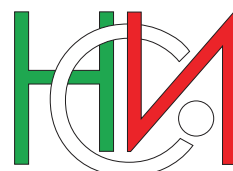


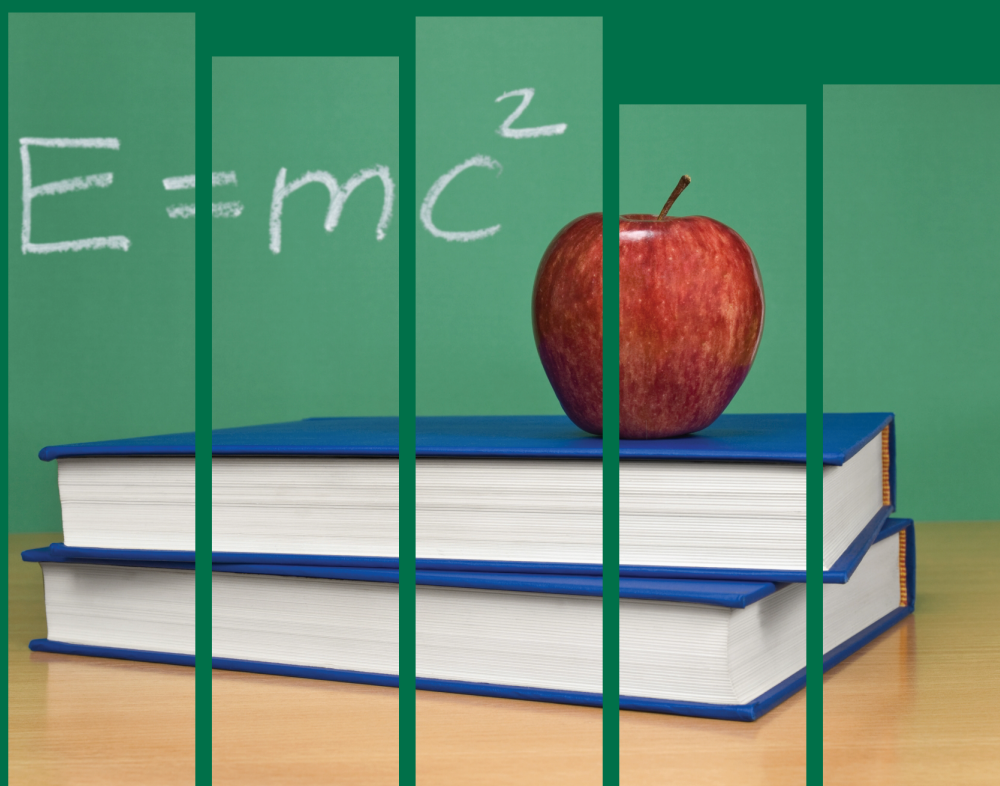
РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
REPUBLIC OF BULGARIA



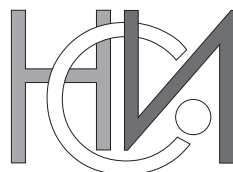
НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ
NATIONAL STATISTICAL INSTITUTE

ОБРАЗОВАНИЕ В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ 2016

EDUCATION IN THE REPUBLIC OF BULGARIA 2016



РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ
REPUBLIC OF BULGARIA



НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ
NATIONAL STATISTICAL INSTITUTE

ОБРАЗОВАНИЕ В РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ 2016

EDUCATION IN THE REPUBLIC
OF BULGARIA 2016

СОФИЯ, 2016
SOFIA, 2016

Decorative wavy lines at the bottom of the page, consisting of several overlapping curved lines that sweep across the width of the page.

ПРЕДГОВОР

Публикацията „Образование в Република България 2016” съдържа основни данни от провежданите ежегодни изчерпателни статистически изследвания, характеризиращи дейността на образователните институции в България през периода 2011 - 2015 година.

Информацията е систематизирана в два раздела: „Общ преглед” и „Регионален преглед”. Административно-териториалните единици - „области”, са представени съгласно Закона за административно-териториалното устройство на Република България, влязъл в сила от 5.02.1999 г. (28 области), а териториалните единици за статистически цели - статистически зони и статистически райони, съгласно Класификацията на териториалните единици за статистически цели в България. Тази класификация кореспондира с Класификацията NUTS на Евростат и е утвърдена със Заповед на председателя на Националния статистически институт на основание на Регламент (ЕО) № 176/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 20 февруари 2008 г. за изменение на Регламент (ЕО) № 1059/2003, както и на чл. 9, т. 9, във връзка с чл. 7, ал. 1, т. 6 и 15, чл. 10 от Закона за статистиката и чл. 4, ал. 1 от Закона за регионалното развитие.

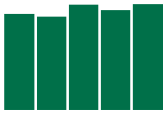
При използването на данните трябва да се имат предвид основните методологични бележки на статистиката на образованието, поместени в началото на публикацията.

PREFACE

The publication ‘Education in the Republic of Bulgaria 2016’ contains general data from the annual comprehensive statistical surveys characterizing the activity of the educational institutions for the 2011 - 2015 period.

The information is systematized in two sections: ‘General review’ and ‘Regional review’. Administrative-territorial units ‘district’ are presented in accordance with the Territorial Organization Act of the Republic of Bulgaria come into force on 5th February, 1999 (28 districts), and territorial units for statistical purposes ‘statistical zones’ and ‘statistical regions’ - according to the Classification of Territorial Units for Statistics in Bulgaria. This classification corresponds to the NUTS classification of Eurostat and is approved with an Ordinance of the President of the NSI on the basis of Regulation (EO) No. 176/2008 of the European Parliament and the Council of 20th February, 2008 for the amendment of the Regulation No. 1059/2003, as well as on art. 9, p. 9, in relation with art. 7 (1), p. 6 and p. 15, art. 10 of the Law on Statistics and on art. 4 (1) from the Law on Regional Development.

The general methodological notes of statistics of education, published in the beginning of the publication, have to be kept in mind using the data.



СЪКРАЩЕНИЯ И ЗНАЦИ

БВП	- брутен вътрешен продукт
в т.ч.	- в това число
Евростат	- Статистическа служба на Европейския съюз
кл.	- клас
МСКО (ISCED)	- Международна стандартна класификация на образованието
ОИСР	- Организация за икономическо сътрудничество и развитие
ОКС	- образователно-квалификационна степен
УНИЦЕФ	- Детски фонд на обединените нации
ЦПО	- центрове за професионално обучение
ЮНЕСКО	- Организация на обединените нации за образование, наука и култура
УОЕ	- ЮНЕСКО, ОИСР и Евростат
-	- няма случай
..	- конфиденциални данни
.	- липсват данни
0	- величина, по-малка от половината на употребената единица мярка
x	- поради естеството на данните не може да има случай

ABBREVIATIONS AND SYMBOLS

EUROSTAT	- Statistical Office of the European Communities
GDP	- Gross Domestic Product
ISCED	- International Standard Classification of Education
OECD	- Organization for Economic Cooperation and Development
UNESCO	- United Nations Educational, Scientific and Cultural Organization
UNICEF	- United Nations Children's Fund
UOE	- UNESCO, OECD and Eurostat
-	- no cases
..	- confidential data
.	- data missing
0	- less than half of unit employed
x	- category not applicable

ОСНОВНИ МЕТОДОЛОГИЧНИ ПОЛОЖЕНИЯ НА СТАТИСТИКАТА НА ОБРАЗОВАНИЕТО

1. Нормативна база

Статистиката на образованието е изградена на базата на Регламент № 452/2008 г. на Европейския парламент и на Съвета относно изготвянето и развитието на статистиката на образованието и ученето през целия живот, действащата нормативна уредба на България в областта на образованието, Международната стандартна класификация на образованието (МСКО), ревизия 2011 г. (ISCED 2011), и съпътстващите я методически ръководства. Основната част от методологията се формира от методическите документи на Евростат, свързани с подготовката на данни и попълването на т.нар. УОЕ ежегоден въпросник за образованието (съвместен въпросник на ЮНЕСКО, ОИСР и Евростат).

Основните нормативни актове на Република България, които пряко се прилагат при изготвяне на методологията и организацията на статистическите изследвания, са: Законът за статистиката, Законът за народната просвета и Правилникът за неговото прилагане, Законът за професионалното образование и обучение, Законът за висшето образование, Законът за степента на образование, общообразователния минимум и учебния план и Законът за развитието на академичния състав.

2. Основни статистически изследвания

Националният статистически институт провежда ежегодни изчерпателни изследвания, характеризиращи дейността на образователните институции:

- Предучилищно образование в детските градини (образователна степен МСКО - 0);
- Начален и прогимназиален етап на основното образование, средно образование във всички видове училища и професионално обучение след средно образование в професионални колежи (образователни степени МСКО - 1, 2, 3 и 4);
- Професионално обучение срещу заплащане за придобиване на степен на професионална ква-

METHODOLOGICAL BASICS OF EDUCATIONAL STATISTICS

1. Legal Basis

Educational statistics is constructed on the basis of the Regulation No. 452/2008 of the European Parliament and of the Council concerning the production and development of statistics on education and lifelong learning, the current legal basis in Bulgaria in the area of education, the International Standard Classification of Education - revision 2011 (ISCED 2011) and the concomitant methodological instructions. At the same time the main part of the methodology is formed by the methodological documents of Eurostat, which are connected with the preparation of the data and the filling in of the so called UOE annual education questionnaire. In this case UOE means a joint questionnaire of UNESCO, OECD and Eurostat.

The basic legal and official acts in the Republic of Bulgaria which are directly implemented in the development of the methodology and organization of the statistical surveys are: the Law on Statistics, the National Education Act and the Rules on its implementation, the Law on Vocational Education and Training, the Higher Education Act, the Level of Education, General Education Minimum and Curriculum Act and the Law on the Development of the academic staff in the Republic of Bulgaria.

2. Main Statistical Surveys

The National Statistical Institute conducts yearly exhaustive surveys that characterize the activity of the educational institutions:

- Pre-primary education in kindergartens (educational level ISCED - 0);
- Primary and lower secondary education, secondary education in all types of schools and vocational education after secondary education in the vocational colleges (educational levels ISCED - 1, 2, 3 and 4);
- Vocational training against payment for attaining of vocational qualification in centers



лификация в центрове за професионално обучение (ЦПО), професионални гимназии, професионални колежи и професионални училища, обхващащо обучението на лица, навършили 16 години, в платени професионални програми, водещи до придобиване на степен на професионална квалификация според Закона за професионалното образование и обучение (образователни степени МСКО - 2, 3 и 4). От 2012 г. статистическото изследване на ЦПО се провежда съвместно с Националната агенция за професионално образование и обучение чрез използването на информационна система;

- Висше образование за придобиване на образователно-квалификационни степени „професионален бакалавър“, „бакалавър“ и „магистър“ в колежи, университети и специализирани висши училища (образователни степени МСКО - 6 и 7). Статистическото изследване на висшето образование обхваща всички акредитирани висши училища съгласно Закона за висшето образование и частните духовни висши училища, създадени по реда на Закона за вероизповеданията;

- Висше образование за придобиване на образователна и научна степен „доктор“ в университети, специализирани висши училища и научни организации (образователна степен МСКО - 8).

3. Основни статистически единици и техните признаци

3.1. Записани ученици (деца в детските градини, ученици, курсисти, студенти, докторанти)

3.1.1. Дефиниция

Заученик/студент се счита всеки, включен в образователна програма на формалното образование според МСКО, независимо от формата на обучение. Формалното образование включва учебните програми, провеждани в легитимните образователни институции, създадени по установения законов ред.

Включват се и докторантите, обучавани в научни организации, независимо от формата на обучение.

Чрез своите изследвания НСИ се стреми да установи броя на учащите в системата на образованието към определена дата на наблюдение. На тази основа се изчислява международно възприетият показател „степен на участие на

for vocational training centers (VTC), vocational gymnasiums, vocational colleges and vocational schools, covering the education of the individuals, which are older than 16 years and enrolled in vocational programmes against payment leading to vocational qualification, according to the Law on Vocational Education and Training (educational levels ISCED - 2, 3 and 4). Since 2012 the statistical survey on VTC has been conducted jointly with the National Agency for Vocational Education and Training via information system;

- Tertiary education for acquiring the educational-qualification degrees ‘Professional Bachelor’, ‘Bachelor’ and ‘Master’ in colleges, universities and equivalent higher schools (educational level ISCED - 6 and 7). Statistical survey of the higher education covers all authorized higher schools according to the Higher Education Act and the private spiritual higher schools, opened under the regulation of Law on Religion;

- Tertiary education for acquiring the educational and scientific degree ‘Doctor’ in universities and scientific organization, (educational level ISCED - 8).

3. Main Statistical Units and their Breakdowns of Characteristics

3.1. Students enrolled (children in kindergartens, pupils, students, Ph.D. students)

3.1.1. Definition

A pupil/student is every person enrolled in an educational program of formal education according to ISCED irrespective of the mode of attendance. Formal education includes the educational programmes implement in the legitimate educational institutions created according to the existing legal order.

Ph.D. students in scientific organisations are also included, irrespective of the mode of attendance.

NSI with its surveys is aiming to determine the number of students in the educational system as of a given date of observation. This is the basis for calculating the internationally accepted indicator ‘Participation Rate of the Population in the Educational System’,

населението в образователната система“ като относителен дял на записаните ученици от определена възрастова група към броя на постоянното население на страната от същата възрастова група. Според препоръките за попълване на УОЕ въпросника всяка страна трябва да полага усилия да установи точния брой на записаните ученици, без да се броят два пъти тези, които са записани едновременно в две специалности в същото висше училище или в две образователни институции, т.е. **ежегодно следва да се установява броят на записаните ученици, а не броят на записванията**. В рамките на един университет (колеж) според действащата национална методология студентите се броят само веднъж в случаите на едновременно изучаване на две специалности. Двойно броене не се допуска освен при случаите на неправомерно едновременно следване в два университета.

3.1.2. Дата на наблюдение

Датите на наблюдение за различните изследвания са така подбрани, че да отразяват адекватно броя на учащите. Най-подходящ е периодът от 15 - 30 дни след началото на учебната година, тъй като тогава приключват уточненията на статуса на учащите.

За отделните изследвания датите на наблюдение са:

- предучилищно образование - 1 декември;
- основно и средно образование и професионално обучение след средно образование - 1 октомври;
- обучение в центрове за професионално обучение, професионални гимназии, професионални колежи и професионални училища за придобиване на степен на професионална квалификация - 31 декември;
- висше образование (без докторантура) - 15 ноември;
- докторантура - 31 декември.

3.1.3. Основни признаци

Основните признаци, по които се събират данни за учащите, са: пол, година на раждане, клас, второгодничество, степен на образование, форма на обучение, вид, профил и местонахождение на основното (средното) училище, изучавана професия/специалност, гражданство и държава на предходно образование (за студентите и докторантите), изучавани чужди езици, изучаван майчин език (за

which represents the relative share of students enrolled from a certain age group in relation to the number of the constant population of the country in the same age group. According to the recommendations for filling in of the UOE-questionnaire, each country should make efforts to obtain the exact number of the enrolled students, without counting twice those which are enrolled in two specialties in the same higher school or in two educational institutions, i.e. **annually the number of enrolled students should be obtained by counting the students as persons and not by counting the number of enrolments**. For example in one university (college) according to the current national methodology, students are counted only once in the case of simultaneous enrolment in two specialties. Double counting is not allowed except in the case of illegal simultaneous study in two universities.

3.1.2. Reference date

The reference dates of observation for the different surveys are selected in such a way so as to reflect adequately the number of students. The period of 15 - 30 days after the beginning of the school year turned out to be most suitable because in this period the status for each student is finally settled.

For the different surveys the observation dates are as follows:

- Pre-primary education - December 1st;
- Basic and secondary education and vocational education after secondary education - October 1st;
- Vocational training in qualification in vocational training centers, vocational gymnasiums, vocational colleges and vocational schools for attaining a vocational qualification - December 31st;
- Tertiary education (Ph.D. excluded) - November 15th;
- Ph.D. - December 31st.

3.1.3. Main breakdowns of characteristics

The main breakdowns of characteristics for collecting data on enrolled students are: sex, year of birth, grade, repeating a grade, level of education, mode of attendance, type, profile and location of the primary (secondary) school, profession/specialty studied, citizenship and country of prior education (for tertiary students and Ph.D. students), studying of foreign languages, studying of mother tongue



основното и средното образование).

Чуждестранни са тези студенти или докторанти, които не са граждани на Република България, както и тези с двойно гражданство, записани да следват по реда за чужди граждани.

Студентската мобилност се измерва чрез показателя „страна на завършено предходно образование“, като мобилни студенти са тези, които са завършили своето средно образование в чужбина.

3.1.4. Някои особености при отнасянето на записаните ученици по степени на образованието на МСКО 2011

- Учащите в подготвителен клас преди първи клас в паралелки за деца с увреден слух и нарушено зрение се отнасят към началния етап на основното образование или степен МСКО - 1 (начално образование), тъй като програмата се различава от тази за детските градини.

- Учащите в VIII клас с прием след завършен VII клас в общообразователните профилирани или професионални програми се отнасят към степента МСКО - 3, тъй като това са цялостни програми, насочени към придобиване на средно образование и изцяло провеждани в гимназии, училища по изкуствата, спортни училища или професионални гимназии.

- Учащите в професионалните училища (ПУ) и в самостоятелни професионални паралелки с прием след VI и VII клас се отнасят в степен 2 по МСКО 2011. Учащите в ПУ с прием след VIII клас се отнасят в степен 3 по същата класификация.

3.1.5. Напусналите ученици през предходната учебна година се наблюдават по пол, групи класове (I - IV, V - VIII, IX - XII) и по причини за напускане:

- продължително боледуващи, непродължили в болнично или оздравително училище;
- преместили се в друго училище на възраст до 16 години, за които няма потвърждение, че са се записали;
- напуснали поради нежелание да учат, общо и в това число навършили 16 години;
- напуснали поради семейни причини;
- заминали в чужбина.

Напусналите по посочените причини не се считат за отпаднали от образователната система, тъй като те могат да продължат образованието си през следващата учебна година, а не-

(for primary and secondary education).

Foreign students are those students who are not citizens of the Republic of Bulgaria as well as those who have dual citizenship and have been enrolled under the regulations for foreign citizens.

The student mobility is measured by country of prior education which means that mobile student is a student who has graduated secondary education abroad.

3.1.4. Some particularities when distributing enrolled students by ISCED 2011 levels of education

- The students in the preparatory grade before first grade in class for hard-hearing children and visually handicapped children are classified at the starting stage of basic education or level ISCED - 1 (basic education), because the program is different from the one for kindergartens.

- Students in the VIII grade, enrolled in the regular educational profiled and vocational programmes after VII grade are classified as ISCED - 3 level since these are complete programmes that aimed at acquiring secondary education and are entirely executed in secondary schools, art and sport schools or vocational secondary/technical schools.

- Students in vocational schools (VS) and in independent classes with enrolment after VI and VII grade are classified in ISCED - 2 level. Those studying in VS with enrolment after VIII grade are classified as 3 according to the same classification.

3.1.5. The students that left school during the previous school year are observed by sex, grade groups (I - IV, V - VIII, IX - XII) and by reasons for leaving:

- With poor health who have not continued in another hospital or health school;
- Changed to another school, aged under 16, but without confirmation that they have been enrolled;
- Left because of unwillingness to study, as a total and persons over 16 years of age included in this number;
- Left because of family reasons;
- Left because of going abroad.

Those who have left because of the above stated reasons cannot be regarded as dropouts from the educational system because there is no problem for them to continue their education during the next

навършилите 16 години са длъжни да продължат образованието си.

3.2. Новоприети ученици/студенти

3.2.1. Дефиниция

Новоприети ученици/студенти са записаните за първи път в началния клас или курс за съответната образователна степен. Това означава, че към новоприетите не се отнасят тези, които са били записани в същата образователна степен през предходни периоди.

3.2.2. Основни признаци

Основните признаци, по които се събират данни за новоприетите ученици, са: пол, година на раждане, степен на образование, форма на обучение, вид, профил и местонахождение на основното (средното) училище, изучавана професия/специалност, образователно-квалификационна степен (за висшето образование) и гражданство (за студентите и докторантите).

3.3. Завършили степен на образование, получили свидетелство или диплом

3.3.1. Дефиниция

Завършили степен на образование са учениците/студентите, които са получили документ за завършената степен от легитимна образователна институция, съдържащ изискващите се според закона записвания и печати. Според изискванията на УОЕ въпросника дипломираните се разделят на две групи:

- дипломирани, получили за първи път диплом за съответната образователна степен;
- дипломирани през последната учебна година, притежаващи вече диплом за същата образователна степен, получена през предходни периоди.

На сегашния етап НСИ не събира данни поотделно за двете групи дипломирани, а само за общия брой, тъй като самите учебни институции не са в състояние да подадат на НСИ достоверни данни поотделно за двете групи дипломирани.

3.3.2. Основни признаци

Основните признаци, по които се събират данни за дипломираните ученици/студенти, са: пол, година на раждане, форма на обучение, вид и местонахождение на основното (средното) училище, изучавана специалност, придобита степен на образование (основно или средно), придобита степен

school year and those who are under 16 years of age are obliged to continue their education.

3.2. Newly enrolled pupils/students

3.2.1. Definition

Pupils/students who have been enrolled for the first time in the initial grade or course of the respective educational level are considered newly enrolled. This means that those which have been enrolled in the same educational level previous years are not included to the number of the newly enrolled.

3.2.2. Main breakdowns of characteristics

The main breakdowns of characteristics for collecting data on the newly enrolled students are: sex, year of birth, educational level, mode of attendance, type, profile and location of the primary (secondary) school, profession/specialty taught, qualification degree (for higher education) and citizenship (for tertiary students and Ph.D. students).

3.3. Educational level graduates, who have received a certificate or a diploma

3.3.1. Definition

Graduates are those pupils/students who have received a document for a completed level from a legitimate educational institution, containing all the necessary records and stamps according to the law. According to the UOE-questionnaire requirements graduates are divided into two groups:

- Graduates who have received a diploma for the respective educational level for the first time;
- Graduates during the last school year who already have a diploma for the same educational level, obtained during previous periods.

At the present moment the NSI does not collect data separately on both groups of graduates. It is doing this only for their total number since the educational institutions themselves are not in a position to supply the NSI with reliable data separately for the two groups of graduates.

3.3.2. Main breakdowns of characteristics

The main breakdowns of characteristics for collecting data on graduated students are: sex, year of birth, mode of attendance, type, profile and location of the primary (secondary) school, profession/specialty taught, level of education attained (primary or secondary), degree of



на професионална квалификация, образователно-квалификационна степен (за висшето образование) и гражданство (за студентите и докторантите).

3.4. Учители/преподаватели

3.4.1. Дефиниция

Учителите (преподавателите) са длъжностните лица, които непосредствено провеждат учебните занятия съгласно учебните планове, независимо дали са пълно или непълно заети. Директорите и помощник-директорите в основното и средното образование се наблюдават отделно, независимо че голяма част от тях имат преподавателска заетост. Преподавателският (академичен) състав във висшето образование (МСКО - 6 и 7) включва лицата, чиято основна дейност са преподаването и научноизследователската работа. Към този състав се включват и длъжностни лица като заместник-ректори, декани, заместник-декани, ръководители на катедри и др., ако тяхната главна заетост е преподавателската работа.

3.4.2. Основни признаци

Основните признаци, по които се събират данни за учителите, са: пол, възраст (по 5-годишни възрастови групи), завършена образователна степен, учителска правоспособност, образователна степен на преподаване, вид и местонахождение на основното (средното) училище, вид на заетостта - пълна и непълна.

Учителите в основното и средното образование се групират по степени на преподаване и според вида на програмата (общообразователна или професионална). В случаите, при които един учител преподава в различни степени, той се отнася към съответната степен, в която има преобладаващ брой учебни часове.

Преподавателите във висшите училища се изучават по пол, възраст, вид на заетостта (пълна и непълна), по длъжности - професори, доценти, асистенти, старши преподаватели и преподаватели и научни сътрудници с преподавателска дейност.

3.5. Управленски персонал

3.5.1. Дефиниция

Управленският персонал включва длъжностни лица, изпълняващи управленски функции на равнище образователна институция - директори, помощник-директори, ректори, декани и техни заместници, ръководители на катедри.

professional qualification attained, qualification degree (for tertiary education) and citizenship (for students and Ph.D. students).

3.4. Teachers/Academic staff

3.4.1. Definition

The teachers (academic staff) are official persons who directly conduct the training sessions according to curriculum irrespective of whether they are full or part time employees. Directors and assistant directors in primary and secondary education are observed separately although a great part of them may have lecturing functions as well. The academic staff in tertiary education (ISCED - 6 and 7) includes persons whose main engagement is teaching and research work. This staff includes the officials such as rectors, vice rectors, deans, heads of departments, etc. if their main engagement is teaching.

3.4.2. Main breakdowns of characteristics

The main breakdowns of characteristics for collecting data on teachers are: sex, age (5-year age intervals), completed educational level, teaching license, educational level for teaching, type and location of the primary (secondary) school, type of employment - full or part time.

Teachers in primary and secondary education are grouped by levels of teaching and by programme orientation (general education or vocational). In the cases when a teacher teaches in different levels, he/she is classified in the level where he/she has most school hours.

Academic staff in tertiary schools is studied by sex, age, type of employment (full or part time), by scientific titles - professors, associate professors, assistants, senior lecturers and lecturers and scientists with teaching activity.

3.5. Management personnel

3.5.1. Definition

The management personnel include official persons performing management functions at the level of the educational institution - principals, assistant principals, rectors, deans and their assistants, heads of departments.

3.5.2. Основни признаци - същите като тези за учителите/преподавателите

3.6. Възпитатели и други категории персонал

3.6.1. Възпитателите са длъжностни лица с висше педагогическо образование, полагащи грижи и оказващи помощ на учениците в извън-учебно време.

3.6.2. Педагогически съветници и библиотекари

3.6.3. Персонал по здравно и социално обслужване на образователната институция - лекари, медицински сестри, стоматолози, психолози и други

3.6.4. Административен персонал - счетоводители, касиери, домакини

3.6.5. Обслужващ и помощен персонал - длъжностни лица по поддръжката, хигиената, охраната, транспорта и други.

4. Образователни институции

Образователните институции са основни източници на данни за учащите, преподавателския състав и другия персонал. Видовете образователни институции и техните характеристики, определени по различни критерии, са част от съществените признаци на учащите и персонала.

4.1. Дефиниция

Една образователна институция се дефинира като вземащ самостоятелни решения център, който предоставя образователни услуги на отделни лица или организации и е създаден по установения в закона ред. Това означава, че институцията има ръководител (директор, ректор или друг ръководител), т.е. това е „самостоятелна“ образователна институция. „Несамостоятелните“ образователни институции са филиали или наречени по друг начин звена, като характерното за тях е подчинеността им на самостоятелна институция.

Учебни образователни институции са тези, които директно провеждат обучение по образователни програми с учащи в организирани класове (групи) на място или чрез дистанционна форма на обучение. Самообучаващите се лица и фирмите, провеждащи курсове за квалификация, езиково обучение и др., не попадат в обхвата на дефиницията на учебните образователни институции.

4.2. Видове образователни институции и техните основни статистически характеристики

3.5.2. Main breakdowns of characteristics are the same as those for teachers/academic staff

3.6. Tutors and other categories of personnel

3.6.1. Tutors are officials with tertiary pedagogical education, who take care and help students out of school time.

3.6.2. Pedagogical advisors and librarians

3.6.3. Health and social care personnel at the educational institution - physicians, nurses, dentists, psychologists and others

3.6.4. Administrative personnel - accountants, cashiers, caretakers

3.6.5. Service personnel - staff for maintenance, hygiene, security, transportation and others.

4. Educational institutions

Educational institutions are main data sources for enrolments and teaching and other staff. Type of educational institutions and their characteristics, determined by different criteria are integral part of essential indicators for enrolments and personnel.

4.1. Definition

An educational institution is defined as a center taking independent decisions, which performs educational services for persons and organizations and is established according to the rules of the law. This means that the institution has a manager (director, rector or another manager) i.e. that this is an 'independent' educational institution. 'Dependent' educational institutions are branches or units known under other names and are typically subordinate to an independent institution.

Teaching educational institutions are those, which directly perform training according to educational programs with students in organized classes (groups) at place or by a distant mode of attendance. Self-training persons and firms conducting qualification courses, language training and others do not come into the scope of the definition of teaching educational institutions.

4.2. Types of educational institutions and their main statistical characteristics



4.2.1. Детски градини

Основни характеристики:

- форма на собственост (обществена и частна);
- вид: целодневни, оздравителни, специални за деца със специални образователни потребности и/или с хронични заболявания, полудневни, седмични, сезонни.

4.2.2. Училища (I - XII клас)

Основни характеристики:

- вид: начални (I - IV клас), основни (I - VIII клас), прогимназии (V - VIII клас), гимназии (IX - XII или VIII - XII клас), средни общообразователни (I - XII клас), професионални (по изкуствата, професионални гимназии, предоставящи обучение по III и II степен професионална квалификация (включително и духовни училища), професионални училища, предоставящи II и I степен професионална квалификация с прием след VIII клас, професионални училища, предоставящи I степен професионална квалификация с прием след VI и VII клас). С изменение в Закона за професионалното образование и обучение (ДВ, бр. 50 от 2010 г.) от учебната 2011/2012 година програмите в спортните училища преминават от общообразователни към професионални, предоставящи обучение по III степен професионална квалификация;

- начин на управление: самостоятелни и несамостоятелни.

4.2.3. Професионални колежи и професионални гимназии с прием след средно образование

Основни характеристики: форма на собственост (обществена и частна).

4.2.4. Висши училища - колежи, университети и специализирани висши училища

Основни характеристики: форма на собственост (обществена и частна).

5. Използвани специфични класификации

5.1. Международна стандартна класификация на образованието (МСКО 2011). МСКО е създадена да служи като рамка за класифициране на образователни дейности в определени програми и свързаните с тях квалификации в международно признати категории. Основните понятия и определения на МСКО са планирани да бъдат между-

4.2.1. Kindergartens

Main characteristics:

- Type of ownership (public and private);
- Type: all-day, convalescent kindergartens, special for handicapped children (hard hearing children, visually handicapped children, speech impaired children, mentally retarded children, children with concomitant defects), half-day, weekly, seasonal.

4.2.2. Schools (I - XII grade)

Main characteristics:

- Type: primary (I - IV grade), basic (I - VIII grade), lower secondary (V - VIII grade), secondary (IX - XII or VIII - XII grade), secondary general (I - XII grade), vocational (art schools, vocational secondary schools providing training for III and II degree professional qualification (including clerical schools), vocational schools providing training for II and I degree professional qualification with enrolment after the VIII grade, vocational schools providing training for I degree professional qualification with enrolment after VI and VII grade). With an amendment to the Law on Vocational Education and Training (State Gazette No. 50/2010) all sport schools have been providing education on vocational programmes instead of general programmes - III degree professional qualification, since 2011/2012 school year;

- Type of management: independent and dependent schools.

4.2.3. Vocational colleges and Vocational secondary schools with enrolment after secondary education

Main characteristics: type of ownership (public and private).

4.2.4. Higher schools - colleges, universities and equivalent higher schools

Main characteristics: type of ownership (public and private).

5. Specific classifications used

5.1. International Standard Classification of Education (ISCED 2011). ISCED is designed to serve as a framework to classify educational activities as defined in programmes and the resulting qualifications into internationally agreed categories. The basic concepts and definitions of ISCED are intended to be internationally

народно валидни и съпоставими в пълния обхват на образователните системи. Класификацията се основава върху три компонента: международно одобрени понятия и определения, класификационни системи и картографиране на образователни програми и свързаните с тях квалификации в страните по света. МСКО 2011 беше приета на 36-ата сесия на Генералната конференция на ЮНЕСКО, като за начало на задължителното оповестяване на статистически данни по ревизираната класификация е определена 2014 година.

5.2. Класификация на областите на образование и обучение, утвърдена от председателя на НСИ и публикувана в ДВ, бр. 91 от 9.11.2007 година. Тази класификация е със статут на национална и напълно съответства на Методическото ръководство на Евростат „Области на образование и обучение“ (‘Fields of Education and Training’) от 1999 година. Тя е йерархична система за класифициране на образователни програми по области на образование и обучение, съдържащи три нива: първо ниво - „широки области“, второ ниво - „тесни области“, които са с намален/стеснен обхват спрямо широките области, и последно ниво - „детайлни области“, които са конкретни, точно определени области на образование и обучение. Понятието „тесни области“ кореспондира с международните дефиниции в областта на образованието. Въз основа на тази класификация са изготвени и се прилагат няколко специфични класификации:

- Класификация на областите на образованието и специалности, изучавани в професионалните гимназии, училищата по изкуствата и спортните училища. Тази класификация се прилага и за професионалното обучение след завършено средно образование;
- Класификация на областите на образованието и професии, изучавани в професионалните училища и паралелки;
- Класификация на областите на образование и специалностите на висшето образование за образователно-квалификационни степени „професионален бакалавър“, „бакалавър“ и „магистър“.

5.3. Класификация на специалностите на научните работници в Р България.

Тази класификация се използва при статистическото обхващане на докторантите съгласно постановление на Министерския съвет, публикувано в „Държавен вестник“, бр. 34 от 1990 го-

valid and comprehensive of the full range of education systems. The classification rests on three components: internationally agreed concepts and definitions; the classification systems and mappings of education programmes and related qualifications in countries worldwide. ISCED 2011 was adopted at the 36st session of the General Conference of UNESCO and 2014 was defined as the first year for obligatory dissemination of statistical data distributed by the revised classification.

5.2. ‘Classification of the fields of education and training’ was approved by president of the NSI and published in State Gazette, No. 91/09.11.2007. This classification has statute of national classification and it is completely corresponding to the Methodological instructions of Eurostat’s ‘Fields of Education and Training’ (Manual, 1999). It is hierarchical system for classifying of educational programmes by field of education and training, containing tree digits: first digit for ‘broad fields’, second digit for ‘narrow fields’, which have lesser/narrow coverage compared to the broad fields and at the last digit - ‘detailed fields’, which are particular, accurate determinate fields of education and training. The term ‘narrow field’ corresponds to the international definitions in applied in the fields of education. On the base of this classification there are several specific classifications prepared and used as follows:

- Classification of the fields of education and specialties taught in the vocational secondary schools, sport and art schools. This classification is implemented also for the vocational training programmes in post-secondary, non-tertiary education;
- Classification of fields of education and professions taught in the vocational schools and classes;
- Classification of fields of education and specialties of tertiary education for the educational qualification degrees ‘Professional Bachelor’, ‘Bachelor’ and ‘Master’.

5.3. Classification of the groups of specialties for acquiring the qualification and scientific degree Ph.D.

This classification is used in Ph.D. statistics and based on a Council of Ministers Decree, published in State Gazette, No. 34/1990. As the Decree is not harmonized with requirements of

дина. Тя не е хармонизирана с класификациите, цитирани в т. 5.1 и 5.2, поради което за осигуряване на международно съпоставими данни за студентите докторанти по области на образованието се използва преходен ключ, определящ съответствието на специалностите от българската класификация и детайлните области на образованието на международната класификация. Към списъка са добавени и новите докторски програми, акредитирани от Националната агенция за оценяване и акредитация (НАОА).

6. Привеждане на броя на учениците/студентите и учителите/преподавателите в еквивалент на пълна заетост

6.1. Дефиниция на пълно/непълно зает ученик/учител

Един ученик или студент се счита за пълно зает, ако е записан в редовна форма на обучение и за непълно зает, ако е записан в друга форма на обучение (задочна, вечерна, дистанционна, самостоятелна).

Един учител/преподавател се счита за пълно зает, ако работи в учебната образователна институция на основен трудов договор и има планиран пълен норматив на заетост за учебната година. Ако тези условия не са изпълнени, учителят се счита за непълно зает. Към последната категория се отнасят всички хонорувани преподаватели, работещи на втори или граждански договор.

6.2. Изчисление на броя на учениците/студентите и учителите/преподавателите в еквивалент на пълна заетост

Приема се, че еквивалентът на пълна заетост (ЕПЗ) на един ученик/студент от редовна форма на обучение е равен на единица ЕПЗ. Броят на непълно заетите се редуцира в ЕПЗ, като се раздели на т.нар. конвертиращ фактор, равен на отношението на годишната продължителност (в учебни часове) на „редовната“ програма към продължителността на „задочната“ или съответната друга програма. Така, ако редовната програма е два пъти по-продължителна от задочната, конвертиращият фактор $K = 2$. При 200 студенти редовна форма и 100 студенти задочна форма $ЕПЗ = 200 + 100/K = 250$.

the classifications mention from top to points 5.1 and 5.2, a transition key is used for the purpose of ensuring internationally comparable data on Ph.D. students by field of education. This key defines the correspondence of the specialties from the Bulgarian classification and the detailed fields of education and training of the Eurostat's classification. In the list are also included new doctorate programmes, authorized by the National Evaluation and Accreditation Agency (NEAA).

6. Reducing the number of pupils/students and teachers/academic staff to a full-time equivalent

6.1. Definition of full and part time employed student/teacher

A student is considered full time if he/she is enrolled in a regular mode of attendance and part time if he/she is enrolled in another mode of attendance (correspondence courses, evening courses).

A teacher/academic staff member is considered full time employed if he/she works in an educational institution on a labour contract and has a full norm employment planned for the school year. If these conditions are not fulfilled, the teacher is considered part time employed. This last category includes also all part time teachers working on a second or civil contract.

6.2. Calculating the number of the pupils/students and teachers/academic staff into a full-time equivalent

It is considered that the Full-time Equivalent (FTE) of a student of a regular mode of attendance is equal to one unit of FTE. The number of the part timers is reduced in FTE by dividing it by the so called converting factor which is equal to the ratio of the yearly length (in school hours) of the 'regular' program and the length of the correspondence or other respective programme. Thus if the regular program is twice the length of the correspondence, the converting factor is $K = 2$. If the students in the regular type are 200 and those in the correspondence are 100 then the $FTE = 200 + 100/K = 250$.

ЕПЗ за преподавателите се изчислява по същия начин, като конвертиращият фактор за непълно заетите се определя от съотношението на броя на часовете на преподавателите на основен трудов договор и средния брой часове на хоноруваните преподаватели. За висшето образование ЕПЗ се изчислява поотделно за всяка длъжност (професори, доценти, асистенти, старши преподаватели и преподаватели).

7. Обхват на наблюденията

Статистическите изследвания обхващат учащите, преподавателския и другия персонал във всички легитимни учебни образователни институции на територията на страната, включително техните филиали. Всички учебни образователни институции, които са източници на данните, са включени в статистически регистър, чрез който се контролира пълнотата на обхвата на статистическите изследвания.

8. Разпространение на данните

Данните от статистическите изследвания на предучилищното, основното, средното и висшето образование се разпространяват по различни способы.

8.1. Статистически публикации

НСИ издава ежегодно публикацията „Образование в Република България“. Освен това данни за образованието са включени в общите публикации на НСИ „Статистически годишник“ и „Статистически справочник“.

8.2. Интернет

Данните в интернет сайта на НСИ се обновяват ежегодно.

8.3. Предоставяне на данни

Данни се предоставят на:

- други органи на статистиката;
- потребители от страната и чужбина;
- международни организации (ЮНЕСКО, Евростат, ОИСР, УНИЦЕФ, Световна банка).

The FTE for teachers is calculated in similar way, with the converting factor for the part timers being determined as a ratio of the number of hours of the teachers working on a labor contract and the average number of hours of the part timers. For tertiary education FTE is calculated separately for every scientific title (professors, associate professors, senior lecturers, lecturers, assistants).

7. Scope of the Surveys

The statistical surveys cover enrolments, teaching and other staff in all legitimate educational institutions on the territory of the country including their branches. All educational institutions, which are data sources, are recorded in a statistical register, by which the exhaustiveness of statistical survey is monitored.

8. Data Dissemination

Data from the statistical surveys of the pre-school, primary, secondary and tertiary education are disseminated by different means.

8.1. Statistical publications

NSI is publishing yearly the statistical publication ‘Education in the Republic of Bulgaria.’ Beside this, education data are included in the general publications of the NSI ‘Statistical Yearbook’ and ‘Statistical Reference Book.’

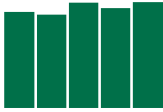
8.2. Internet

The data in the NSI website are updated yearly.

8.3. Ad hoc data requests

Data are being given to:

- Other statistical bodies;
- Local data users;
- International organizations (UNESCO, Eurostat, OECD, UNICEF, World Bank).



ОБРАЗОВАНИЕТО В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ ПРЕЗ УЧЕБНАТА 2015/2016 ГОДИНА

Основните резултати от проведените от Националния статистически институт (НСИ) годишни изчерпателни изследвания, характеризиращи дейността на образователните институции, са:

- През учебната 2015/2016 година в детски градини са записани 232.0 хил. деца, или с 3.8% по-малко в сравнение с предходната година.
- В началното образование (I - IV клас) се обучават 262.0 хил. ученици, а в прогимназиалното (V - VIII клас) - 216.4 хиляди.
- Завършилиите средно образование през 2015 г. в общообразователни и професионални училища са съответно 27.0 и 23.3 хил. ученици.
- Записаните в различните степени на висшето образование за 2015/2016 академична година са 266.7 хиляди.
- Продължава тенденцията за увеличаване на броя на докторантите, като към 31.12.2015 г. за придобиване на образователна и научна степен „доктор“ у нас се обучават 6 750 лица.

Предучилищно образование

Към 1.12.2015 г. в страната функционират 2 002 самостоятелни детски градини с директор, или с 11 повече в сравнение с предходната година. В тях са записани 232.0 хил. деца, от които 120.0 хил., или 51.7%, са момчета. В сравнение с предходната година броят на децата намалява с 3.8%.

Обхватът на децата в това образователно ниво, изчислен чрез груповия нетен коефициент на записване¹, за учебната 2015/2016 година е 81.0%, или с 1.9 процентни пункта по-малко спрямо учебната 2014/2015 година.

Средният брой деца в една детска градина за страната е 116, като за градовете е значително по-голям (156) отколкото за селата (57). Една

¹ Груповият нетен коефициент на записване на децата в детските градини се изчислява в проценти като отношение на броя на децата в детските градини във възрастовата група 3 - 6 години към броя на населението в същата възрастова група.

EDUCATION IN THE REPUBLIC OF BULGARIA FOR 2015/2016 SCHOOL YEAR

The main results from the National Statistical Institute (NSI) annual comprehensive studies characterizing the activity of educational institutions are as follows:

- In the 2015/2016 academic year in kindergartens are enrolled 232.0 thousand children or with 3.8% less in comparison with the previous year.
- In primary education (I - IV grade) 262.0 thousand pupils were enrolled and in the lower secondary (V - VIII grade) - 216.4 thousand.
- In 2015, high school graduates in general and vocational schools are respectively 27.0 and 23.3 thousand students.
- Enrolled in the varying degrees of higher education in 2015/2016 academic year are 266.7 thousand.
- Continues the trend for increasing the number of Ph.D. students, as of 31.12.2015 for acquiring educational and scientific degree 'Doctor' in the country trained 6 750.

Pre-primary education

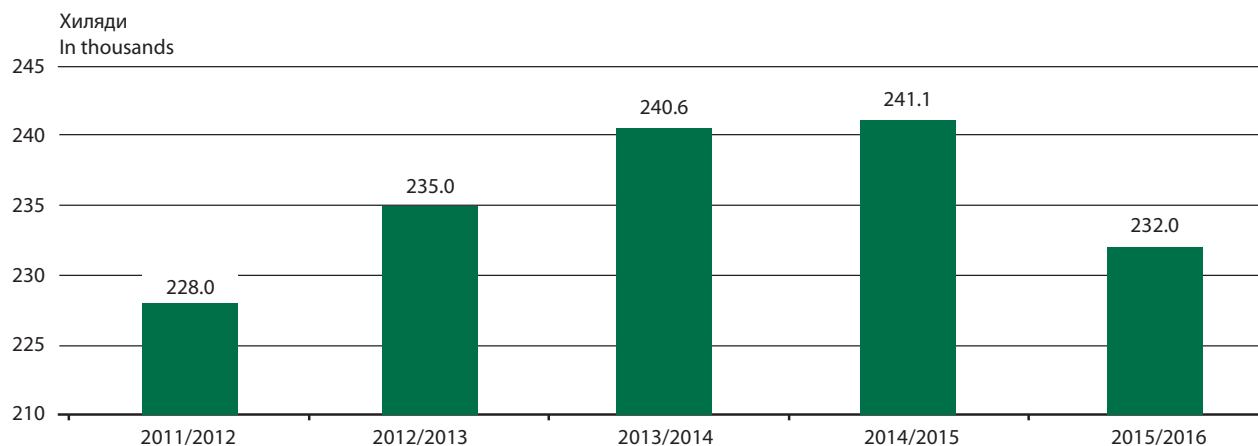
As of 1.12.2015 in the country functioned 2 002 independent kindergartens with director or with 11 more in comparison with the previous year. In there were enrolled 232.0 thousand children, of which 120.0 thousand or 51.7% are boys. In comparison with the previous year the number of children decreased by 3.8%.

The coverage of children in this educational level estimated by the group net enrolment rate¹ for the school 2015/2016 year is 81.0% or with 1.9 percent point less in comparison with the school 2014/2015 year.

The average number of children in a kindergarten in the country was 116 as in the urban areas was

¹ The group net enrollment rate of children in kindergartens is calculated as a percentage of the number of children in kindergartens in the age group 3 - 6 years to number of population in the same age group.

Фиг. 1. Деца в детските градини
Figure 1. Children in kindergartens



група се формира средно от 23 деца, съответно 24 в градовете и 19 в селата.

Педагогическият персонал, зает в детските градини, е 20.4 хил., като в сравнение с предходната учебна година намалява със 122 души, или с 0.6%. От него 19.1 хил. са детски учители.

Броят на лицензираните частни детски градини продължава да нараства, но все още те са алтернатива за малка част от родителите. През учебната 2015/2016 година в страната функционират 92, или с 4 повече от предходната година, посещавани от 3 333 деца, или 1.4% от записаните в детските градини.

Общо образование

Към 1.10.2015 г. учебни занятия се водят в 2 014 общообразователни училища¹, от които 151 начални, 1 322 основни, 7 прогимназии, 133 гимназии и 401 средни общообразователни училища (СОУ). В сравнение с предходната година общообразователните училища намаляват с 5 поради закриване или преобразуване. Учениците са 602.2 хил., от които 102.0 хил. са записани в училища в селата. В сравнение с предходната учебна година учениците в тази образователна програма намаляват с 2.2 хил., или с 0.4%. В една паралелка в дневните общообразователни училища се обучават средно по 21 ученици.

¹ Вкл. българските училища в чужбина, финансирани от държавата.

significantly larger (156) than in the rural areas (57). A group was formed by average 23 children, respectively 24 in urban and 19 in rural areas.

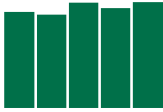
The teaching personnel employed in kindergartens were 20.4 thousand as in comparison with the previous school year decreased by 122 persons or by 0.6%. Out of personnel in kindergartens 19.1 thousand were kindergarten teachers.

The number of licensed private kindergartens continued to increase but they are still alternative for a small part of the parent. In school 2015/2016 year in the country functioned 92 or 4 more than the previous year as there were enrolled 3 333 children or 1.4% of all pupils in kindergartens.

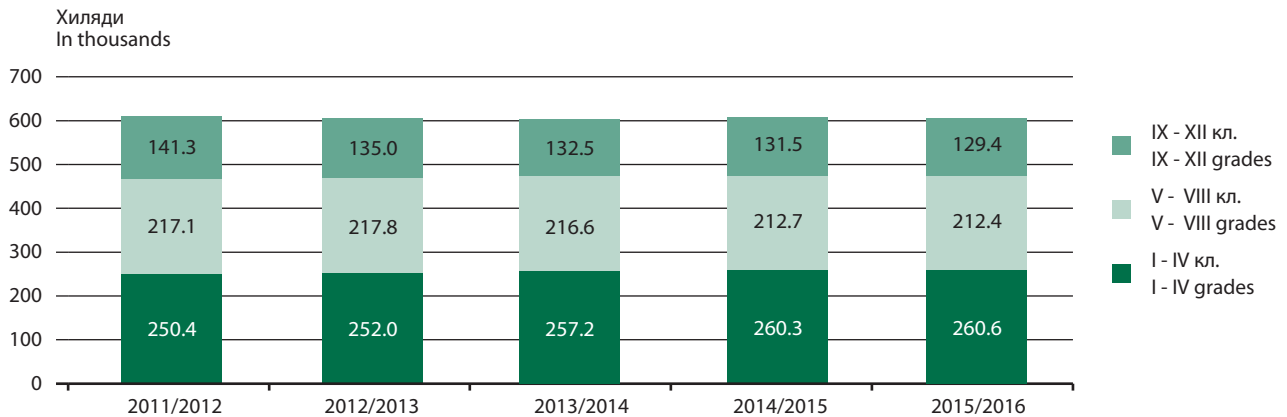
General education

As of 1.10.2015 there were classes in 2 014 general education schools¹. Out of these 151 were primary schools, 1 322 - basic schools, 7 - lower secondary schools, 133 upper secondary and 401 - secondary general schools. In comparison with the previous school year, because of closure or modification, the total number of general education schools decreased by 5. The students were 602.2 thousand, of which 102.0 thousand were enrolled in schools in the rural areas. In comparison with the previous school year the students in this educational programme decreased by 2.2 thousand or by 0.4%. There were 21 pupils on average for one class in the daily general education schools.

¹ Incl. the Bulgarian schools abroad, financed by state.



Фиг. 2. Учащи в общообразователните училища по групи класове
 Figure 2. Enrolments in general education schools by group of grades



През изминалата учебна 2014/2015 година 16.1 хил. ученици са напуснали общообразователните училища, от които 14.0 хил. в основното образование. Най-голям е относителният дял на учениците, които са заминали в чужбина - 7.2 хил., или 44.7%, следван от дела на напусналите по семейни причини - 5.8 хил., или 36.3%, и на напусналите поради нежелание да учат - 10.1%.

През 2015 г. основно образование в общообразователните училища са завършили 45.8 хил., а средно образование - 27.0 хил. ученици.

Ранното чуждоезиково обучение все повече навлиза в началния етап на основното образование. Относителният дял на децата в общообразователните училища, изучаващи чужди езици в началните класове (I - IV), е 83.1%, като от тях най-голям е делът на изучаващите английски език - 90.4%.

Учителите (вкл. директорите и помощник-директорите с преподавателска заетост) в общообразователните училища през учебната 2015/2016 година са 45.3 хил., или с 84 повече в сравнение с предходната година. От тях 93.2% са с високо образование (завършена образователно-квалификационна степен „бакалавър“ или „магистър“), 6.4% са завършили образователно-квалификационна степен „професионален бакалавър“ или еквивалентна в миналото степен и 0.4% са със средно образование. В учителската професия преобладават жените, които съставляват 84.8% от общия брой на учителите.

Към 1.10.2015 г. в страната функционират 70 частни общообразователни училища, от които 7 начални, 31 основни, 1 прогимназия, 23 гимназии

During the past 2014/2015 school year for different reasons 16.1 thousand students left the general education schools, of which 14.0 thousand were in basic education. The largest relative share was the share of the students who left because had gone abroad - 7.2 thousand or 44.7% of the total number of leaving students, followed by those who left because of family reasons - 5.8 thousand or 36.3% and those who left because of unwillingness to study - 10.1%.

In 2015, 45.8 thousand students graduated from basic education and 27.0 thousand persons graduated secondary education in the general education schools.

The early teaching of foreign languages becomes more common for the beginning stages of the primary education. The relative share of children in general education schools who studied foreign languages in the primary grades (I - IV) was 83.1%, as the largest share was from those who studied English - 90.4%.

The total number of the teaching staff (incl. directors and deputy directors with teaching activity) employed in general education schools during the 2015/2016 school year was 45.3 thousand or 84 more than in the previous school year. Of which with high education (education-qualification degree of 'Bachelor' or 'Master') were 93.2%, 6.4% were with education-qualification degree - 'Professional Bachelor' or the equivalent degree in past and 0.4% were with secondary education. In the teaching profession women were predominant who constitute 84.8% of the total number of teachers.

As of 1.10.2015 there were 70 active private general education schools in the country. Out of these there were 7 primary schools, 31 basic, 1 lower

и 8 средни общообразователни училища (СОУ). В тях са записани общо 7 603 ученици, или 1.3% от общия брой на учениците в общото образование.

През учебната 2015/2016 година в училищата и паралелките за деца със специални образователни потребности учат общо 3.4 хил. деца, или с 5.5% по-малко в сравнение с предходната учебна година. За тяхното обучение и възпитание полагат грижи 766 учители специалисти и 328 възпитатели.

Професионално образование и обучение

Професионалното образование и обучение през учебната 2015/2016 година се осъществява в 22 училища по изкуствата, 24 спортни училища, 387 професионални гимназии и 36 професионални колежа с прием след средно образование. Общият брой на учащите в тях е 135.6 хил. и в сравнение с предходната учебна година намалява с 5.5 хил., или с 3.9%.

В професионалното образование преобладават момчетата, които са 59.9% от общия брой на учениците в тази образователна степен.

В програмите за придобиване на III степен професионална квалификация най-висок е относителният дял на учениците, изучаващи специалности в областите „Технически науки и технически професии“ - 28.5%, следван от този на учениците в „Услуги за личността“ - 17.8%.

В програмите за придобиване на II степен професионална квалификация водещи са областите „Технически науки и технически професии“ (28.2% от учащите) и „Услуги за личността“ (23.3%).

През настоящата учебна година учителите в професионалните училища са общо 12.2 хил., като с придобити образователно-квалификационни степени „бакалавър“ или „магистър“ са 94.2% от тях.

През учебната 2015/2016 година 1 631 ученици се обучават в 50 частни професионални училища, което е 1.2% от всички ученици в професионалното образование.

През изминалата 2015 г. средно образование в училищата по изкуствата, спортните учи-

secondary, 23 secondary schools and 8 secondary general schools. In there were total 7 603 students or 1.3% from the total number of students in general education.

In 2015/2016 school year in schools and classes for students with special educational needs were enrolled 3.4 thousand pupils or 5.5% less in comparison with the previous school year. 766 specialist teachers and 328 educators were taking care of their education and upbringing.

Vocational education and training (VET)

Vocational education and training during the school year 2015/2016 was carried out in 22 art schools, 24 sport schools, 387 vocational gymnasiums and 36 vocational colleges with enrolment after secondary education. The total number of students in there was 135.6 thousand and in comparison with the previous year decreased by 5.5 thousand or by 3.9%.

Boys were predominant in vocational education and training and were 59.9% of the total number of students in this educational level.

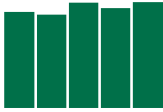
The highest relative share in programmes for attainment of a third level professional qualification was for students who studied specialties in the field of ‘Engineering and engineering trades’ - 28.5%, followed by share of those in the ‘Personal services’ - 17.8%.

In the programmes for attainment of a second level professional qualification leading fields of education was the ‘Engineering and engineering trades’ (28.2%) and ‘Personal services’ (23.3%).

During the present school year the total number of teachers working in VET schools was 12.2 thousand, of which 94.2% were high educated with education-qualification degree ‘Bachelor’ or ‘Master’.

During the 2015/2016 school year 1 631 students were enrolled in 50 private VET schools, which was only 1.2% of the total number of students in the vocational education.

In the past 2015, 23.3 thousand persons graduated with attainment of diploma for secondary



лица, професионалните гимназии и професионалните училища с диплома са завършили 23.3 хил. души. Степен на професионална квалификация е придобита от следния брой учащи по съответните програми:

- 378 ученици са получили първа степен професионална квалификация в професионалните училища и паралелки с прием след VI, VII и VIII клас;
- Втора и трета степен професионална квалификация през 2015 г. са придобили съответно 3.7 хил. и 14.7 хиляди ученици;
- 661 ученици са придобили четвърта степен професионална квалификация в професионалните колежи с прием след завършено средно образование.

В програми за професионално обучение срещу заплащане за придобиване на степен на професионална квалификация в центрове за професионално обучение (ЦПО), професионални гимназии и професионални колежи са записани 9.1 хил. лица на възраст 16 и повече години. По степени на професионална квалификация разпределението им е: първа степен - 4.6 хил., втора степен - 2.1 хил., трета степен - 2.4 хил., и четвърта степен - 13 души.

Висше образование

През учебната 2015/2016 година общият брой на студентите в България, записани в четирите образователно-квалификационни степени „професионален бакалавър“, „бакалавър“, „магистър“ и „доктор“ е 266.7 хил., което е с 12.2 хил., или с 4.4% по-малко в сравнение с предходната учебна година.

Колежи (образователно-квалификационна степен „професионален бакалавър“)

През учебната 2015/2016 година за придобиване на образователно-квалификационна степен (ОКС) „професионален бакалавър“ в коледжите се обучават 11.6 хил. души, от които български граждани са 11.4 хил., или 98.0%. Броят на студентите намалява значително в сравнение с предходната година поради преобразуването на самостоятелни колежи в специализирани вис-

education in art schools, sport schools, vocational gymnasiums and vocational schools. Level of professional qualification was acquired by the following number of student in the respective programmes:

- 378 students acquired first level of professional qualification in vocational schools and classes with enrolment after VI, VII and VIII grade;
- Second and third level of professional qualification in 2015 were acquired respectively by 3.7 and 14.7 thousand;
- 661 students acquired fourth level of professional qualification in colleges with enrolment after secondary education.

In programmes for vocational training against payment in Vocational Training Centres, vocational gymnasiums and vocational colleges the number of enrolments aged 16 or more years was 9.1 thousand. According to the level of professional qualification, their distribution was the following: first level - 4.6 thousand, second level - 2.1 thousand, third level - 2.4 thousand and forth - 13 persons.

Tertiary education

The total number of the students in Bulgaria enrolled in the four educational-qualification degrees ('Professional bachelor', 'Bachelor', 'Master' and 'Doctor') in the academic year 2015/2016 was 266.7 thousand, which is 12.2 thousand, or 4.4% less compared to the previous academic year.

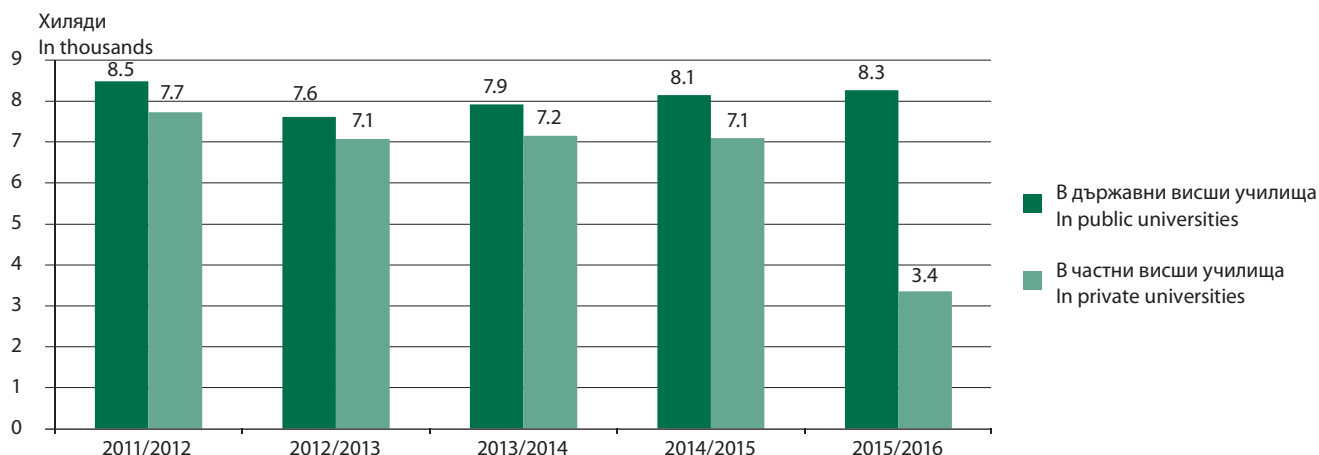
Colleges ('Professional bachelor' educational-qualification degree)

During the 2015/2016 academic year, for acquiring of the degree 'Professional bachelor', in colleges were enrolled 11.6 thousand students totally, of which 11.4 thousand, or 98.0%, were Bulgarian citizens. The number of students decreased significantly in comparison with the previous year due to the conversion of independent private colleges in specialized higher schools

ши училища и преминаването на част от студентите от ОКС „професионален бакалавър” в ОКС „бакалавър”. От общия брой студенти 3.4 хил., или 28.9%, са записани в частни колежи.

and the transition of part of the students from educational-qualification degree ‘Professional Bachelor’ to educational-qualification degree ‘Bachelor’. From the total number of the students in colleges, 3.4 thousand or 28.9% were enrolled in private colleges.

Фиг. 3. Студенти в колежи¹
Figure 3. Students in colleges¹



В структурата по области на образованието най-висок относителен дял заемат обучаващите се по специалности в област „Стопански науки и администрация” - 24.6%, следвани от „Здравеопазване” - 23.5%, „Спорт, туризъм и хотелиерство” - 21.1%, и „Технически науки и технически професии” - 18.6%.

През 2015 г. ОКС „професионален бакалавър” са придобили 2.5 хил. студенти, от които 98.1% са български граждани. Най-голям е броят на дипломираните по специалности в област „Здравеопазване” - 0.7 хил., или 26.3% от общия брой на завършилите, следван от областите „Стопански науки и администрация” - 0.6 хил. (25.4%), „Спорт, туризъм и хотелиерство” - 0.5 хил. (18.4%), и „Технически науки и технически професии” - 0.4 хил. (16.2%).

Преподавателите в колежите са 725, като от тях на основен договор са 374, или 51.6%.

Университети и специализирани висши училища (образователно-квалификационни степени „бакалавър” и „магистър”)

През учебната 2015/2016 година за придобиване на образователно-квалификационни

¹ Броят на учащите в частни колежи от учебната 2015/2016 година намалява значително поради преобразуването на три самостоятелни частни колежа в специализирани висши училища и презаписването на част от студентите от ОКС „професионален бакалавър” в ОКС „бакалавър”.

In the structure of the students by narrow fields of education, the highest relative share was found in the Business and Administration - 24.6%, followed by Health - 23.5%, Personal services - 21.1% and Engineering and Engineering Trades - 18.6%.

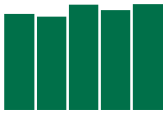
In 2015 the degree ‘Professional bachelor’ was acquired by 2.5 thousand students of whom 98.1% were Bulgarian citizens. Among graduated students the highest number was found in the field of Health - 0.7 thousand, or 26.3% of the total, followed by the field of Business and Administration - 0.6 thousand, or 25.4%, Personal Services - 0.5 thousand, or 18.4%, and Engineering and Engineering Trades - 0.4 thousand or 16.2%.

The number of the teaching staff in colleges was 725 persons, of whom 374 or 51.6% were on a full time employment.

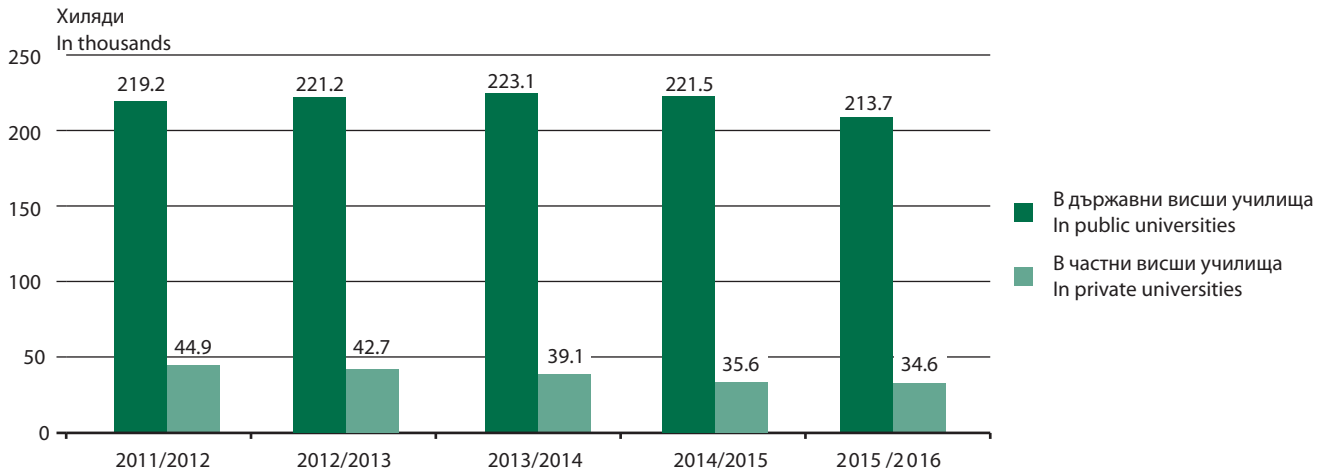
Universities and equivalent higher schools (‘Bachelor’ and ‘Master’ educational-qualification degrees)

During the 2015/2016 academic year the number of students in the two educational-

¹ In 2015/2016 school year the number of students studying in colleges decreased significantly due to the conversion of three independent private colleges in specialized higher schools and the transition of part of the students from educational-qualification degree ‘Professional Bachelor’ to educational-qualification degree ‘Bachelor’.



Фиг. 4. Студенти в университети и специализирани висши училища
Figure 4. Students in universities and specialized higher schools



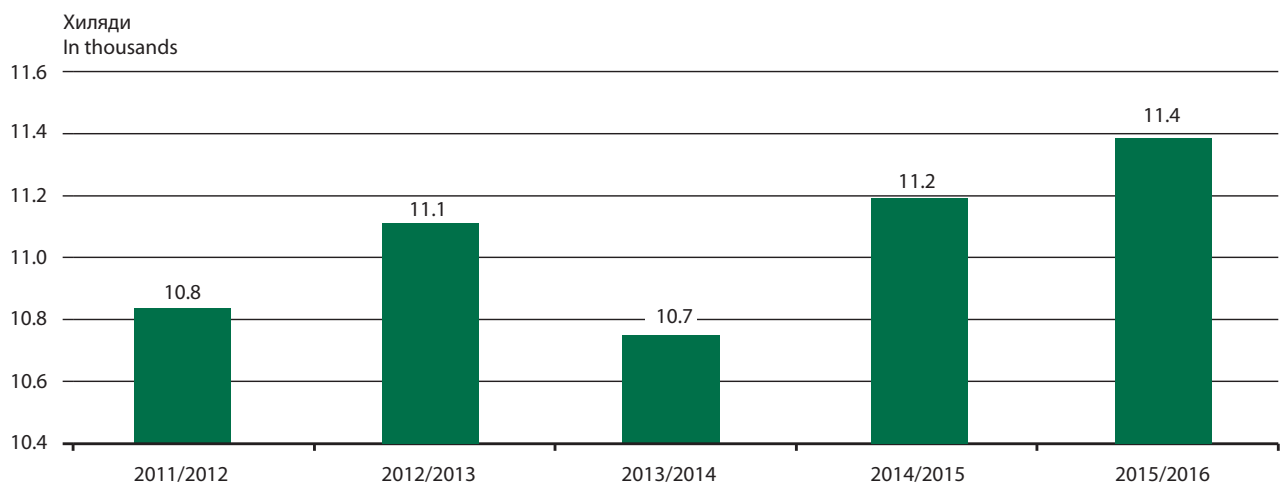
степените „бакалавър“ и „магистър“ в университетите и специализираните висши училища се обучават 248.3 хил. души, като от тях 34.6 хил., или 13.9%, са записани в частни висши училища. Броят на учащите в частни висши училища намалява с 0.9 хил., или с 2.6% в сравнение с предходната учебна година.

През учебната 2015/2016 година студентите - български граждани, в университети и специализирани висши училища са 237.0 хил., или 95.4%, и в сравнение с предходната година техният брой намалява с 8.9 хил., или с 3.6%. Чуждестранните студенти у нас са 11.4 хил., което е с 1.7% повече спрямо 2014/2015 учебна година.

qualification degrees ‘Bachelor’ and ‘Master’ in universities and specialized higher schools was 248.3 thousand. Of them in private higher schools were enrolled 34.6 thousand students or 13.9% of the total number. The number of enrolled students in private higher schools declined with 0.9 thousand or 2.6% in comparison with the previous academic year.

In the 2015/2016, students - Bulgarian citizens in universities and specialized higher schools were 237.0 thousand or 95.4%. Their number had decreased by 8.9 thousand in comparison with the 2014/2015 academic year or by 3.6%. The number of the foreign students in the country was 11.4 thousand, which is 1.7% more than in the previous 2014/2015 academic year.

Фиг. 5. Студенти чужденци в университети и специализирани висши училища
Figure 5. Foreign students in universities and specialized higher schools



От общия брой чуждестранни студенти най-голям е относителният дял на студентите от Гърция - 26.8%, следвани от тези от Турция - 21.0%, Обединеното кралство - 7.6%, и Германия - 6.1%.

Наблюдава се постепенно нарастване на броя на студентите от Гърция - от 1.9 хил. през учебната 2011/2012 година на 3.0 хил. през настоящата учебна година, или 1.6 пъти. Същевременно намаляват студентите от Турция - с 0.8 хил. (24.7%) в сравнение с предходната учебна година.

Броят на мобилните студенти¹, обучаващи се в университетите и специализираните висши училища, нараства от 10.8 хил. през учебната 2011/2012 година на 11.5 хил. през учебната 2015/2016 година, или с 11.5%.

През учебната 2015/2016 година преподавателите в университетите и специализираните висши училища са 21.9 хил., като на основна работа са 13.7 хил., или 62.7%.

Образователно-квалификационна степен „бакалавър“

През учебната 2015/2016 година за придобиване на ОКС „бакалавър“ се обучават 166.7 хил. студенти, от които 52.1% са жени. Българските граждани съставляват 97.5% от всички записани, а 14.9% от студентите се обучават в частни висши училища.

В структурата по области на образование то най-висок относителен дял заемат студентите от област „Стопански науки и администрация“ - 22.4%, следвани от областите „Технически науки и технически професии“ - 15.1%, и „Науки за обществото и човешкото поведение“ - 12.0%. Най-малък е дялът на студентите, обучаващи се в областите „Природни науки“ - 0.7%, и „Математика и статистика“ - 0.3%.

За учебната 2015/2016 година в ОКС „бакалавър“ са приети 42.4 хил. нови студенти, от които 41.4 хил., или 97.8%, са български граждани.

През изминалата 2015 г. у нас висше образование, степен „бакалавър“, са завършили 31.6 хил. студенти, от които 30.6 хил. са български граждани.

¹ Съгласно методологията на Евростат студентската мобилност се измерва чрез показателя „страна на завършено предходно образование“, като мобилни студенти са тези, които са завършили своето средно образование в чужбина.

Out of the total number of foreign student, the largest share was of the students that came from Greece - 26.8%, followed by Turkey - 21.0%, United Kingdom - 7.6% and Germany - 6.1% of the total number of foreign students.

A gradual increase in the number of students from Greece is observed - from 1.9 thousand in 2011/2012 to 3.0 thousand in the current academic year, or 1.6 times. At the same time students from Turkey decreased with 0.8 thousand (24.7%) in comparison with the previous academic year.

The number of mobile students¹ enrolled in universities and specialized higher schools had increased from 10.8 thousand in 2011/2012 to 11.5 thousand in the current 2015/2016, or by 11.5%.

In 2015/2016 the number of the academic staff in universities and specialized higher schools was 21.9 thousand, of whom 13.7 thousand or 62.7% were on a full time employment.

‘Bachelor’ educational-qualification degree

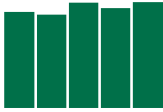
During the 2015/2016 academic year the number of students enrolled in the educational-qualification degree ‘Bachelor’ was 166.7 thousand, of whom 52.1% were women. Bulgarian citizens represented 97.5% of the enrolments and 14.9% were enrolled in private higher schools.

The structure of students by narrow fields of education showed that the highest proportion of students were studying in the field of Business and Administration (22.4%), followed by the field of Engineering and Engineering Trades (15.1%) and Social and Behavioural Sciences (12.0%). The lowest shares were registered in the fields Life Sciences (0.7%) and Mathematics and Statistics (0.3%).

In the academic year 2015/2016, the number of newly enrolled students for acquiring the educational-qualification degree ‘Bachelor’ was 42.4 thousand. Out of them 41.4 thousand, or 97.8%, were Bulgarian citizens.

In the past 2015, in the country 31.6 thousand students graduated with the degree ‘Bachelor’, of which 30.6 thousand were Bulgarian citizens.

¹ According to the Eurostat methodology the student mobility is measured by ‘country of prior education’ which means that mobile student is a student who has graduated secondary education abroad.



Най-висок е относителният дял на дипломираните се в следните области на образование: „Стопански науки и администрация“ - 28.7%, „Науки за обществото и човешкото поведение“ - 17.1%, и „Технически науки и технически професии“ - 11.9%.

В частни университети са се дипломирали 17.0% от всички дипломирани в ОКС „бакалавър“.

Образователно-квалификационна степен „магистър“

През учебната 2015/2016 година за придобиване на ОКС „магистър“ в университетите и специализираните висши училища се обучават 81.6 хил. души, от които 58.1% са жени. Българските граждани са 91.1% от всички записани, а 9.8 хил., или 12.1% от студентите в тази ОКС, се обучават в частни висши училища.

В структурата по области на образованието най-висок относителен дял заемат студентите от област „Стопански науки и администрация“ - 21.0%, следвани от областите „Здравеопазване“ - 19.8%, и „Право“ - 12.7%. Най-малък е делът на студентите, обучаващи се в областите „Журналистика, масова комуникация и информация“ - 0.4%, „Природни науки“ - 0.3%, и „Математика и статистика“ - 0.1%.

За учебната 2015/2016 година в програми за придобиване на ОКС „магистър“ след завършено средно образование са приети 6.1 хил. нови студенти, от които 4.6 хил., или 75.4%, са български граждани.

Новоприетите в магистърски програми след завършена ОКС „бакалавър“ са 23.0 хил., като от тях 1.1 хил., или 4.6%, са записани по програми след завършена степен „професионален бакалавър“.

През 2015 г. в България висше образование, степен „магистър“, са завършили 27.1 хил. студенти, от които 96.8% са български граждани.

Най-висок е относителният дял на дипломираните се в следните области на образование: „Стопански науки и администрация“ - 32.4%, „Науки за обществото и човешкото поведение“ - 11.3%, и „Технически науки и технически професии“ - 8.9%. Най-нисък е относителният дял на дипломираните в областите „Опазване на околната среда“, „Ветеринарна медицина“ и „Журна-

The relative shares of graduated students were highest in the fields: Business and Administration (28.7%), Social and Behavioural Sciences (17.1%) and Engineering and Engineering Trades (11.9%).

17.0% of all graduates in the degree ‘Bachelor’ had graduated in private universities.

‘Master’ educational-qualification degree

During the 2015/2016 academic year the number of students in the educational-qualification degree ‘Master’ in universities and equivalent higher schools was 81.6 thousands of whom 58.1% were women. Bulgarian citizens represented 91.1% of all enrolments and 9.8 thousand or 12.1% of students enrolled in this educational-qualification degree were in private higher schools.

The structure of students by narrow fields of education showed that the highest proportion of students were studying in the field of Business and Administration (21.0%), followed by the Health (19.8%) and Law (12.7%). The lowest shares were registered in the Journalism, mass communication and information (0.4%), Life Sciences (by 0.3%) and Mathematics and Statistics (0.1%).

In the academic year 2015/2016, the number of newly enrolled students for acquiring the educational-qualification degree ‘Master’ after completed secondary education was 6.1 thousand. Out of them 4.6 thousand, or 75.4%, were Bulgarian citizens.

New entrants in master programmes after graduations of educational-qualification degree ‘Bachelor’ were 23.0 thousand of which 1.1 thousand, or 4.6%, were enrolled after graduation of level ‘Professional Bachelor’.

In 2015, in the country 27.1 thousand students graduated with the degree ‘Master’, of which 96.8% were Bulgarian citizens.

The relative shares of graduated students were highest in the fields: Business and Administration (32.4%), Social and Behavioural Sciences (11.3%), Engineering and Engineering Trades (8.9%). The lowest relative shares were found in the fields: Environmental protection, Veterinary and Journalism, mass communication and information - by 0.6% of the total number of graduates in ‘Master’ degree and

листика, масова комуникация и информация“ - по 0.6% от общия брой дипломирани в ОКС „магистър“, и „Математика и статистика“ - 0.1%.

В частни университети са се дипломирали 13.7% от всички дипломирани в ОКС „магистър“.

Образователна и научна степен „доктор“

Към 31.12.2015 г. у нас се обучават общо 6 750 докторанти, като 51.3% от тях са жени. В сравнение с предходната година броят им се увеличава със 133 души, или с 2.0%.

От общия брой на докторантите, обучаващи се в България, чуждите граждани са 482 души, или 7.1%, и се увеличават с 41.8% спрямо предходната година. Най-висок е дялът на докторантите от Гърция - 24.7% от всички чуждестранни докторанти, следвани от тези от Турция (23.7%), Казахстан (7.5%) и бившата югославска република Македония (7.1%).

Разпределението по възраст показва, че най-голям е относителният дял на докторантите на възраст 30 - 39 години (39.4%), следвани от тези на 20 - 29 години (32.2%) и на 40 - 49 години, които представляват 19.4% от всички докторанти.

През 2015 г. в частни университети и специализирани висши училища се обучават 2.9% от докторантите.

Mathematics and statistics - only 0.1%.

13.7% of all graduates in the degree 'Master' had graduated in private universities.

Educational and scientific degree 'Doctor'

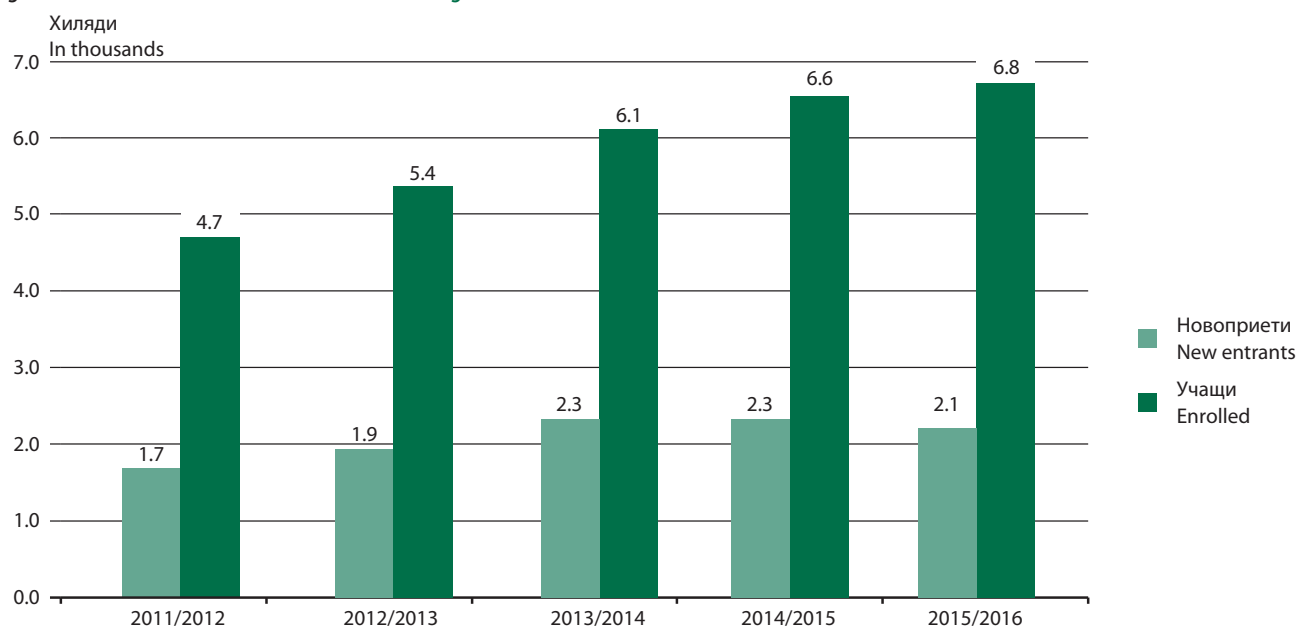
As of 31.12.2015, 6 750 Ph.D. students were enrolled in Bulgaria, of which 51.3% were women. Compared to the previous year the number of Ph.D. students had increased by 133 persons or by 2.0%.

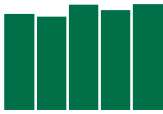
Out of the total number of the Ph.D. students trained in Bulgaria, the foreign citizens were 482 persons or 7.1% of the total Ph.D. students. Compared to the previous year their number had increased with 41.8%. The largest share is of the Ph.D. students coming from Greece - 24.7% of the total number of the Ph.D. foreign students enrolled, followed by those coming from Turkey (23.7%), Kazakhstan (7.5%) and Former Yugoslav Republic of Macedonia (7.1%).

According to the distribution by age, the share of Ph.D. students aged 30 - 39 was highest - 39.4%, followed by those aged 20 - 29 (32.2%) and 40 - 49 who represented 19.4% of the total number of Ph.D. students.

In 2015 in private universities and specialized higher schools were enrolled only 2.9% of the Ph.D. students.

Фиг. 6. Брой докторанти - новоприети и учащи
Figure 6. New entrants and enrolled in Ph.D. degree





Новоприетите докторанти през 2015 г. са 2 075, от които 1 054 (50.8%) са жени.

През 2015 г. образователна и научна степен „доктор“ са придобили 1 442 души, от които 719, или 49.9%, са жени. При мъжете най-голям е относителният дял на дипломираните в област „Технически науки и технически професии“ - 17.8% от общия брой на завършилите мъже, следван от „Здравеопазване“ - 13.3%, и „Стопански науки и администрация“ - 8.9%. В структурата на дипломираните по области на образованието жени най-голям относителен дял заемат завършилите в област „Здравеопазване“ - 14.2%, следвани от завършилите в областите „Науки за обществото и човешкото поведение“ - 12.2%, и „Хуманитарни науки“ - 9.7%.

Number of newly enrolled Ph.D. students in 2015 was 2 075, of which 1 054 or 50.8% were women.

In 2015, a 'Doctor' degree was acquired by 1 442 persons of whom 719, or 49.9%, were women. The number of graduated males was highest in narrow field of education Engineering and Engineering Trades - 17.8% of the total number of graduated males, followed by the fields of Health (13.3%) and Business and Administration (8.9%). In the structure of the graduated females by narrow fields of education, the highest relative share was in the field of Health (14.2%), followed by the fields of Social and Behavioural Sciences (12.2%) and Humanities (9.7%).

ОБЩ ПРЕГЛЕД
GENERAL REVIEW



**I. ОБРАЗОВАТЕЛНА СТРУКТУРА
НА НАСЕЛЕНИЕТО
EDUCATIONAL ATTAINMENT
OF THE POPULATION**



1. Образователна структура на населението на възраст 25 - 64 години¹ Educational attainment of the population 25 - 64 years of age¹

(Проценти)
(Per cent)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Общо	100	100	100	100	100	Total
Основно и по-ниско образование	20.0	19.0	18.2	18.9	18.1	Basic and lower education
Средно образование	56.5	57.0	56.3	54.1	54.4	Upper secondary education
Висше	23.6	24.0	25.6	27.0	27.5	Tertiary education

¹ Данните са средногодишни от Наблюдението на работната сила.

¹ Average annual data are based on the Labour Force Survey.

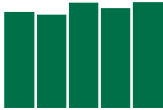
II. ПРЕДУЧИЛИЩНО ОБРАЗОВАНИЕ
PRE-PRIMARY EDUCATION



1. Детски градини по вид и форма на собственост Kindergartens by type and kind of ownership

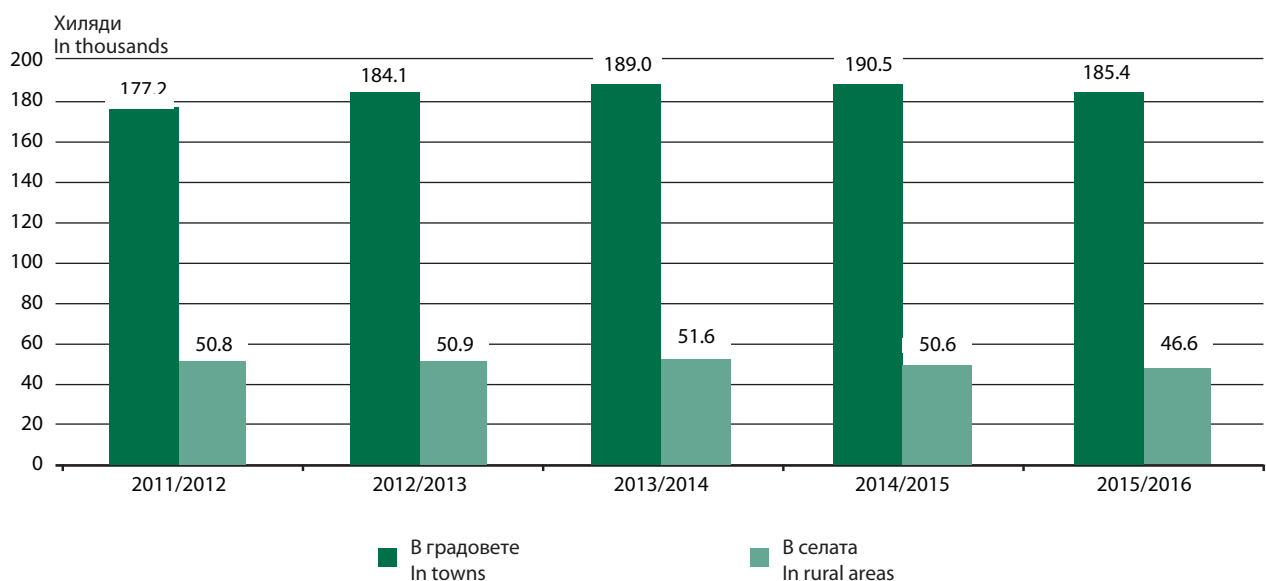
(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Детски градини	2112	2070	2051	1991	2002	Kindergartens
Целодневни	2080	2044	2026	1968	1982	All-day
Седмични	16	12	12	11	10	Weekly
Оздравителни	4	4	4	3	3	Convalescent
Специални	5	4	4	4	3	Special
Полудневни и сезонни	7	6	5	5	4	Half-day and seasonal
От общия брой детски градини - частни	50	65	75	88	92	Of which: Private kindergartens
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Детски градини	959	908	878	817	815	Kindergartens
Целодневни	953	904	874	813	811	All-day
Седмични	4	4	4	4	4	Weekly
Полудневни и сезонни	2	-	-	-	-	Half-day and seasonal


 2. Деца в детските градини
 Children in kindergartens

 (Брой)
 (Number)

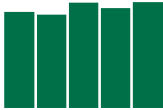
	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	227971	235015	240622	241123	232025	Total
В целодневни	206200	212570	217584	218012	210707	All-day
В седмични	1974	1399	1333	1143	907	Weekly
В оздравителни	570	562	609	410	439	Convalescent
В специални	818	749	523	586	594	Special
В полудневни	18380	19707	20549	20948	19349	Half-day
В сезонни	29	28	24	24	29	Seasonal
От общия брой - в частни детски градини	1821	2357	2718	3292	3333	Of which: In private kindergartens
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	50791	50866	51573	50649	46638	Total
В целодневни	44915	45149	45770	45028	41454	All-day
В седмични	246	264	242	245	215	Weekly
В оздравителни	-	-	-	-	-	Convalescent
В специални	120	18	-	-	-	Special
В полудневни	5510	5435	5561	5376	4969	Half-day

 Фиг. 1. Деца в детските градини
 Figure 1. Number of children in kindergartens


3. Деца в детските градини по пол и възраст Children enrolled in kindergartens by sex and age

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	227971	235015	240622	241123	232025	Total
Под 3	7254	6632	6165	7196	5605	Under 3
3	50844	52919	51135	49138	47991	3
4	53899	55840	58540	55979	51958	4
5	58284	60725	64317	67202	61934	5
6	57000	58264	59886	61052	63714	6
7	659	585	561	525	761	7
Над 7	31	50	18	31	62	Over 7
Момчета	117804	121253	123947	124479	119958	Boys
Под 3	3705	3323	3162	3668	2904	Under 3
3	26293	27104	26238	25604	24647	3
4	27789	28844	29930	28780	26930	4
5	30057	31347	33160	34266	32108	5
6	29555	30270	31142	31825	32906	6
7	388	340	307	321	423	7
Над 7	17	25	8	15	40	Over 7
Момичета	110167	113762	116675	116644	112067	Girls
Под 3	3549	3309	3003	3528	2701	Under 3
3	24551	25815	24897	23534	23344	3
4	26110	26996	28610	27199	25028	4
5	28227	29378	31157	32936	29826	5
6	27445	27994	28744	29227	30808	6
7	271	245	254	204	338	7
Над 7	14	25	10	16	22	Over 7



4. Педагогически персонал в детските градини по образование¹
Teaching staff in kindergartens by level of education¹

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	19729	20015	20269	20542	20420	Total
Висше - бакалавър и магистър	14241	14792	15244	15748	16061	Tertiary - bachelor and master
Висше - професионален бакалавър	5330	5046	4807	4520	4094	Tertiary - professional bachelor
Средно	158	177	218	274	265	Upper secondary
От общия брой - в частни детски градини	284	373	424	500	516	Of which: In private kindergartens
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	4798	4732	4705	4694	4587	Total
Висше - бакалавър и магистър	2921	2965	3030	3047	3102	Tertiary - bachelor and master
Висше - професионален бакалавър	1796	1679	1566	1517	1353	Tertiary - professional bachelor
Средно	81	88	109	130	132	Upper secondary

¹ Вкл. директори без групи, музикални ръководители, методисти и възпитатели.

¹ Incl. directors, music instructors, methodologists and educators.

III. ОБЩО ОБРАЗОВАНИЕ
GENERAL EDUCATION



1. Общобразователни училища по вид General schools by type

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	(Брой) (Number)
	Общо Total					
Общо	2069	2040	2026	2019	2014	Total
Начални (I - IV кл.)	155	152	149	149	151	Primary (I - IV grade)
Основни (I - VIII кл.)	1365	1337	1329	1325	1322	Basic (I - VIII grade)
Прогимназии (V - VIII кл.)	10	10	8	7	7	Lower secondary (V - VIII grade)
Гимназии (IX - XII кл.)	139	140	139	137	133	Upper secondary (IX - XII grade)
Средни общобразователни (I - XII кл.)	400	401	401	401	401	Secondary general (I - XII grade)
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	959	928	919	914	910	Total
Начални (I - IV кл.)	56	52	52	52	51	Primary (I - IV grade)
Основни (I - VIII кл.)	842	818	805	799	795	Basic (I - VIII grade)
Прогимназии (V - VIII кл.) и гимназии (IX - XII кл.)	4	2	2	2	2	Lower secondary (V - VIII grade) and upper secondary (IX - XII grade)
Средни общобразователни (I - XII кл.)	57	56	60	61	62	Secondary general (I - XII grade)

2. Частни общобразователни училища по вид Private general schools by type

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	(Брой) (Number)
Общо	69	69	68	70	70	Total
Начални (I - IV кл.)	7	6	4	5	7	Primary (I - IV grade)
Основни (I - VIII кл.) и прогимназии (V - VIII кл.)	30	30	31	31	32	Basic (I - VIII grade) and Lower secondary (V - VIII grade)
Гимназии (IX - XII кл.)	27	27	27	27	23	Upper secondary (IX - XII grade)
Средни общобразователни (I - XII кл.)	5	6	6	7	8	Secondary general (I - XII grade)

3. Учаци в общообразователните училища по групи класове и пол Students in general schools by grade groups and sex

(Брой)
(Number)

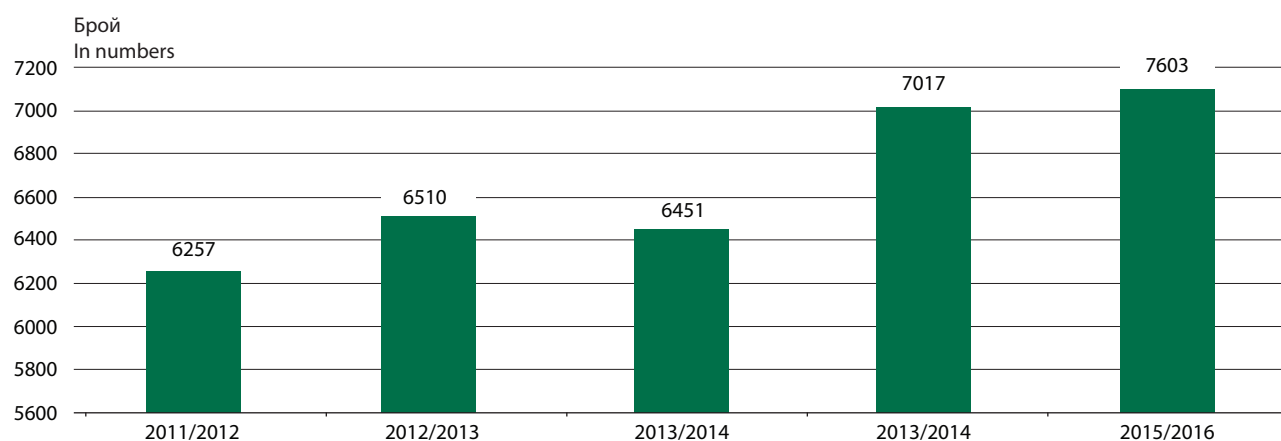
	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	608805	604773	606277	604481	602277	Total
I - IV кл.	250352	251962	257165	260293	260557	I - IV grade
V - VIII кл.	217143	217798	216572	212737	212366	V - VIII grade
IX - XII кл.¹	141310	135013	132540	131451	129354	IX - XII grade¹
Мъже	305208	303720	305050	304408	303521	Male
I - IV кл.	129213	130124	132719	134433	134523	I - IV grade
V - VIII кл.	113968	114518	114107	112311	112103	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	62027	59078	58224	57664	56895	IX - XII grade ¹
Жени	303597	301053	301227	300073	298756	Female
I - IV кл.	121139	121838	124446	125860	126034	I - IV grade
V - VIII кл.	103175	103280	102465	100426	100263	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	79283	75935	74316	73787	72459	IX - XII grade ¹
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	109333	107866	107400	105713	101978	Total
I - IV кл.	54774	53352	53167	52071	49542	I - IV grade
V - VIII кл.	49797	50028	49871	49501	48285	V - VIII grade
IX - XII кл.¹	4762	4486	4362	4141	4151	IX - XII grade¹
Мъже	57229	56491	56098	55412	53568	Male
I - IV кл.	28439	27785	27513	27078	25780	I - IV grade
V - VIII кл.	26659	26676	26555	26403	25858	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	2131	2030	2030	1931	1930	IX - XII grade ¹
Жени	52104	51375	51302	50301	48410	Female
I - IV кл.	26335	25567	25654	24993	23762	I - IV grade
V - VIII кл.	23138	23352	23316	23098	22427	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	2631	2456	2332	2210	2221	IX - XII grade ¹

¹ Вкл. VIII кл. на езиковите и другите профилирани гимназии с прием след VII клас.¹ Incl. VIII grade of foreign languages secondary schools and other specialized secondary schools with selection after VII grade.

4. Учаци в частните общообразователни училища по вид на училищата Students in private general schools by type

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	(Брой) (Number)
Общо	6257	6510	6451	7017	7603	Total
Начални (I - IV кл.)	87	138	146	182	286	Primary (I - IV grade)
Основни (I - VIII кл.)	2732	2806	2844	3177	3373	Basic (I - VIII grade)
Прогимназии (V - VIII кл.)	204	235	269	292	44	Lower secondary (V - VIII grade)
Гимназии (IX - XII кл.)	2733	2681	2683	2755	3031	Upper secondary (IX - XII grade)
Средни общообразователни (I - XII кл.)	501	650	509	611	869	Secondary general (I - XII grade)

Фиг. 2. Учаци в частните общообразователни училища
Figure 2. Students in private general schools

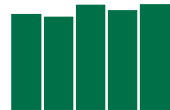


5. Преподавателски персонал в общообразователните училища по степени на преподаване и пол¹ Teaching staff in general schools by teaching level and sex¹

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	(Брой) (Number)
Общо	46245	45072	45093	45204	45288	Total
Начална (I - IV кл.)	14290	14224	14448	14639	14754	Primary (I - IV grade)
Прогимназиална (V - VIII кл.)	18966	18782	18759	18669	18658	Lower secondary (V - VIII grade)
Гимназиална (IX - XII кл.)	12989	12066	11886	11896	11876	Upper secondary (IX - XII grade)
Мъже	7151	6766	6763	6774	6889	Male
Начална (I - IV кл.)	857	829	824	810	858	Primary (I - IV grade)
Прогимназиална (V - VIII кл.)	3748	3706	3688	3717	3782	Lower secondary (V - VIII grade)
Гимназиална (IX - XII кл.)	2546	2231	2251	2247	2249	Upper secondary (IX - XII grade)
Жени	39094	38306	38330	38430	38399	Female
Начална (I - IV кл.)	13433	13395	13624	13829	13896	Primary (I - IV grade)
Прогимназиална (V - VIII кл.)	15218	15076	15071	14952	14876	Lower secondary (V - VIII grade)
Гимназиална (IX - XII кл.)	10443	9835	9635	9649	9627	Upper secondary (IX - XII grade)

¹ Вкл. учители, директори и помощник-директори с преподавателска заетост; не включва възпитатели.

¹ Incl. teachers, directors and deputy directors with teaching work; excl. educators.


 6. Преподавателски персонал в общообразователните училища по завършено образование¹
 Teaching staff in general schools by attained educational level¹

 (Брой)
 (Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	46245	45072	45093	45204	45288	Total
Висше - бакалавър и магистър	42213	41330	41526	41804	42207	Tertiary - bachelor and master
Висше - професионален бакалавър	3795	3572	3410	3231	2885	Tertiary - professional bachelor
Средно	237	170	157	169	196	Upper secondary

 7. Преподавателски персонал в общообразователните училища по възраст¹
 Teaching staff in general schools by age¹

 (Брой)
 (Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	46245	45072	45093	45204	45288	Total
Под 25	280	289	282	343	358	Under 25
25 - 29	1172	1168	1222	1358	1507	25 - 29
30 - 34	2844	2366	2103	1987	1958	30 - 34
35 - 39	5671	5266	4841	4341	4005	35 - 39
40 - 44	8243	7644	7136	6884	6567	40 - 44
45 - 49	8712	8389	8415	8437	8537	45 - 49
50 - 54	9635	9346	9334	9181	8908	50 - 54
55 - 59	7991	8392	8641	8893	9234	55 - 59
60 и повече	1697	2212	3119	3780	4214	60 and over

¹ Вкл. учители, директори и помощник-директори с преподавателска заетост; не включва възпитатели.

¹ Incl. teachers, directors and deputy directors with teaching work; excl. educators.

8. Специални училища по вид Special schools by type

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	75	72	71	68	64	Total
Оздравителни	13	10	11	10	7	Convalescent schools
За деца с умствена изостаналост	48	48	47	46	46	Schools for mentally retarded
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	4	4	4	4	4	Correctional boarding schools
Социално-педагогически интернати	4	4	3	2	2	Social-pedagogic boarding schools
За деца с увреден слух	4	4	4	4	3	Schools for hard hearing children and
За деца с нарушено зрение	2	2	2	2	2	Schools for visually handicapped children
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	15	15	13	13	11	Total
Оздравителни	2	2	2	2	1	Convalescent schools
За деца с умствена изостаналост	8	8	7	7	6	Schools for mentally retarded
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	2	2	2	2	2	Correctional boarding schools and
Социално-педагогически интернати	3	2	2	2	2	Social-pedagogic boarding schools

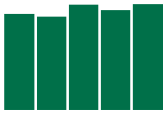
9. Преподавателски персонал в специалните училища по вид на училищата¹ Teaching staff in special schools by type¹

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	940	882	856	828	766	Total
Оздравителни	117	72	80	74	52	Convalescent schools
За деца с умствена изостаналост	536	535	511	503	497	Schools for mentally retarded
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	58	48	43	43	38	Correctional boarding schools
Социално-педагогически интернати	30	24	23	12	14	Social-pedagogic boarding schools
За деца с увреден слух	117	120	117	117	90	Schools for hard hearing children
За деца с нарушено зрение	82	83	82	79	75	Schools for visually handicapped children
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	119	118	101	88	77	Total
Оздравителни	16	14	14	11	6	Convalescent schools
За деца с умствена изостаналост	69	73	65	53	46	Schools for mentally retarded
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	11	15	10	12	11	Correctional boarding schools
Социално-педагогически интернати	23	16	12	12	14	Social-pedagogic boarding schools

¹ Вкл. учители, директори и помощник-директори с преподавателска заетост; не включва възпитатели.

¹ Incl. teachers, directors and deputy directors with teaching work; excl. educators.



10. Учащи в специалните училища по вид на училищата
Students in special schools by type

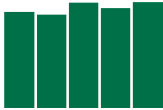
(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	4429	3887	3842	3578	3380	Total
Оздравителни	656	513	465	313	186	Convalescent schools
За деца с умствена изостаналост	2602	2478	2526	2452	2427	Schools for mentally retarded
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	391	146	121	118	103	Correctional boarding schools
Социално-педагогически интернати	133	97	83	80	76	Social-pedagogic boarding schools
За деца с увреден слух	340	333	328	312	281	Schools for hard hearing children
За деца с нарушено зрение	307	320	319	303	307	Schools for visually handicapped children
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	664	500	484	434	392	Total
Оздравителни	119	76	75	63	44	Convalescent schools
За деца с умствена изостаналост	413	328	335	278	261	Schools for mentally retarded
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	27	24	15	13	11	Correctional boarding schools
Социално-педагогически интернати	105	72	59	80	76	Social-pedagogic boarding schools

11. Учаци в специалните училища по групи класове и пол Students in special schools by grade groups and sex

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	4429	3887	3842	3578	3380	Total
I - IV кл.	2020	1713	1675	1500	1412	I - IV grade
V - VIII кл.	2229	2062	1976	1986	1818	V - VIII grade
IX - XII кл.	180	112	191	92	150	IX - XII grade
Мъже	2749	2397	2323	2201	2094	Male
I - IV кл.	1264	1046	994	888	824	I - IV grade
V - VIII кл.	1394	1282	1215	1259	1180	V - VIII grade
IX - XII кл.	91	69	114	54	90	IX - XII grade
Жени	1680	1490	1519	1377	1286	Female
I - IV кл.	756	667	681	612	588	I - IV grade
V - VIII кл.	835	780	761	727	638	V - VIII grade
IX - XII кл.	89	43	77	38	60	IX - XII grade
	В т.ч. в селата Of which: In rural areas					
Общо	664	500	484	434	392	Total
I - IV кл.	264	185	177	140	124	I - IV grade
V - VIII кл.	400	315	307	294	268	V - VIII grade
IX - XII кл.	-	-	-	-	-	IX - XII grade
Мъже	432	313	304	273	246	Male
I - IV кл.	167	109	101	76	68	I - IV grade
V - VIII кл.	265	204	203	197	178	V - VIII grade
IX - XII кл.	-	-	-	-	-	IX - XII grade
Жени	232	187	180	161	146	Female
I - IV кл.	97	76	76	64	56	I - IV grade
V - VIII кл.	135	111	104	97	90	V - VIII grade
IX - XII кл.	-	-	-	-	-	IX - XII grade


 12. Второгодници в общообразователните училища по групи класове и пол
 Repeaters in general schools by grade groups and sex

 (Брой)
 (Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	5785	5852	6353	8075	6401	Total
I - IV кл.	406	321	248	282	188	I - IV grade
V - VIII кл.	4837	5098	5568	7067	5748	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	542	433	537	726	465	IX - XII grade ¹
Мъже	3635	3741	4010	4928	3961	Male
I - IV кл.	236	195	158	162	107	I - IV grade
V - VIII кл.	3060	3271	3544	4386	3614	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	339	275	308	380	240	IX - XII grade ¹
Жени	2150	2111	2343	3147	2440	Female
I - IV кл.	170	126	90	120	81	I - IV grade
V - VIII кл.	1777	1827	2024	2681	2134	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	203	158	229	346	225	IX - XII grade ¹

¹ Вкл. VIII кл. на езиковите и другите профилирани гимназии с прием след VII клас.

¹ Incl. VIII grade of foreign languages secondary schools and other specialized secondary schools with selection after VII grade.

 13. Второгодници в специалните училища по групи класове и пол
 Repeaters in special schools by grade groups and sex

 (Брой)
 (Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	43	57	68	52	54	Total
I - IV кл.	5	5	5	8	3	I - IV grade
V - VIII кл.	38	39	51	44	42	V - VIII grade
IX - XII кл.	-	13	12	-	9	IX - XII grade
Мъже	33	53	61	48	48	Male
I - IV кл.	5	4	4	8	2	I - IV grade
V - VIII кл.	28	36	45	40	37	V - VIII grade
IX - XII кл.	-	13	12	-	9	IX - XII grade
Жени	10	4	7	4	6	Female
I - IV кл.	-	1	1	-	1	I - IV grade
V - VIII кл.	10	3	6	4	5	V - VIII grade
IX - XII кл.	-	-	-	-	-	IX - XII grade

14. Завършили основно образование в различните видове училища Graduates basic education by type of schools

	2011	2012	2013	2014	2015	(Брой) (Number)
Общо	56753	53929	54116	57798	58235	Total
Общообразователни училища	45407	42798	42680	45323	45762	General schools
Редовно обучение	44991	42237	41795	44281	44565	Regular training
Вечерно обучение	70	56	60	78	74	Evening courses
Задочно и други форми на обучение	346	505	825	964	1123	Extra-mural and other mode of attendance training
Специални училища	186	178	127	132	99	Special schools
Оздравителни	85	78	40	48	26	Convalescent schools
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	32	37	28	22	13	Correctional boarding schools
Социално-педагогически интернати	24	28	16	15	4	Social-pedagogic boarding schools
За деца с увреден слух	45	19	35	29	27	Schools for hard hearing children
За деца с нарушено зрение	-	16	8	18	29	Schools for visually handicapped children
Училища по изкуствата и спортни училища^{1,2}	690	838	912	924	911	Art schools and sport schools^{1,2}
Професионални гимназии с прием след VII кл.¹	10101	9743	10064	11043	11092	Vocational gymnasiums after VII grade¹
Професионални училища с прием след VI и VII кл.	369	372	333	376	371	Vocational training school after VI and VII grade

¹ Завършили VIII кл. в училищата по изкуствата и в професионалните гимназии с прием след VII клас.

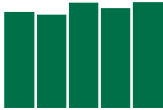
² От учебната 2012/2013 година са включени и завършилите основно образование в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Graduates VIII grade in art schools and vocational gymnasiums with selection after VII grade.

² Since 2012/2013 school year graduates basic education in sport schools have been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

15. Завършили средно образование в общообразователните и специалните училища Graduates secondary education of the general and special schools

	2011	2012	2013	2014	2015	(Брой) (Number)
Общообразователни училища	31999	30331	28908	27263	27021	General schools
Редовно обучение	31243	29594	28229	26507	26173	Regular training
Вечерно обучение	436	403	337	337	370	Evening courses
Задочно и други форми на обучение	320	334	342	419	478	Extra-mural and other mode of attendance training
Специални училища	71	34	45	26	-	Special schools
Оздравителни	37	-	22	-	-	Convalescent schools
Възпитателни училища интернати (ВУИ)	2	-	-	1	-	Correctional boarding schools
За деца с увреден слух	13	14	10	12	-	Schools for hard hearing children
За деца с нарушено зрение	19	20	13	13	-	Schools for visually handicapped children



16. Ученици в общообразователните училища, изучаващи чужди езици, по групи класове и пол
Students, studying foreign languages in general schools by grade groups and sex

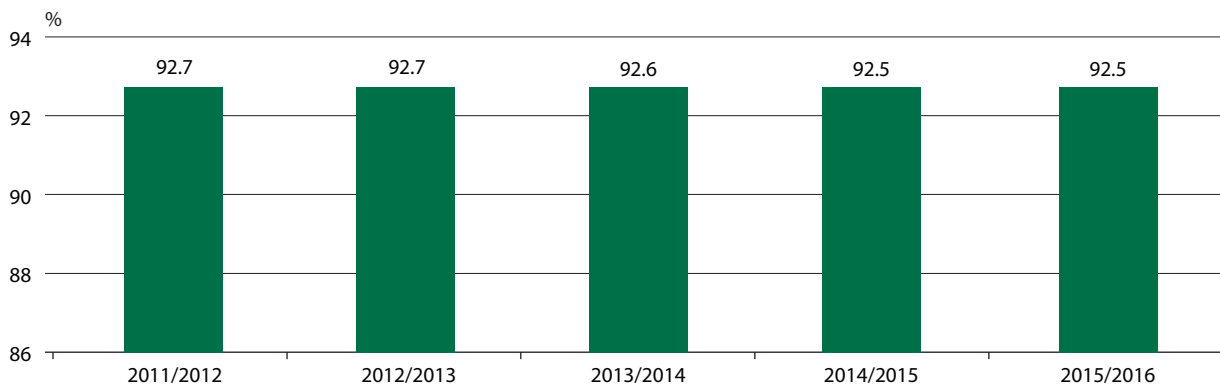
(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	564553	560840	561368	559340	557270	Total
I - IV кл.	206507	208803	212889	215761	216349	I - IV grade
V - VIII кл.	217083	217544	216368	212598	212059	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	140963	134493	132111	130981	128862	IX - XII grade ¹
Мъже	282387	281058	281846	280939	280202	Male
I - IV кл.	106579	107899	109827	111281	111613	I - IV grade
V - VIII кл.	113936	114351	113994	112226	111923	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	61872	58808	58025	57432	56666	IX - XII grade ¹
Жени	282166	279782	279522	278401	277068	Female
I - IV кл.	99928	100904	103062	104480	104736	I - IV grade
V - VIII кл.	103147	103193	102374	100372	100136	V - VIII grade
IX - XII кл. ¹	79091	75685	74086	73549	72196	IX - XII grade ¹

¹ Вкл. VIII кл. на езиковите и другите профилирани гимназии с прием след VII клас.

¹ Incl. VIII grade of foreign languages secondary schools and other specialized secondary schools with selection after VII grade.

Фиг. 3. Относителен дял на учениците, изучаващи чужди езици в общообразователните училища
Figure 3. Share of the students, studying foreign languages in general schools



17. Ученици в общообразователните училища по брой и вид на изучаваните чужди езици, майчин език и по групи класове Students in general schools by number and studied foreign languages, mother tongue and grade groups

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	608805	604773	606277	604481	602277	Total
Неизучаващи чужди езици	44252	43933	44909	45141	45007	No foreign language
Изучаващи 1 чужд език	416476	420421	423156	420761	421195	At least one foreign language
Изучаващи 2 чужди езика	145069	138487	136276	136583	134258	At least 2 foreign languages
Изучаващи 3 и повече чужди езика	3008	1932	1936	1996	1817	At least 3 and more foreign languages
Според изучаваните чужди езици						By studied foreign languages
Английски	497414	497029	500072	499643	501878	English
Немски	72048	68466	66337	67339	66046	German
Френски	28301	26082	25315	23896	21950	French
Испански	16390	16624	16356	16826	16782	Spanish
Италиански	4656	4292	4334	4271	4393	Italian
Руски	92145	86499	84724	83564	79431	Russian
Други езици	4684	4199	4378	4434	4682	Other languages
Изучаван майчин език						Studied mother tongue
Турски	9912	9064	8463	7943	7756	Turkish
Иврит	269	80	343	760	644	Hebrew
Арменски	138	115	102	88	109	Armenian
Ромски	451	176	507	587	570	Romany
	I - IV клас I - IV grade					
Общо	250352	251962	257165	260293	260557	Total
Неизучаващи чужди езици	43845	43159	44276	44532	44208	No foreign language
Изучаващи 1 чужд език	202666	205035	209485	211760	211803	At least one foreign language
Изучаващи 2 чужди езика	3739	3768	3404	3824	4275	At least 2 foreign languages
Изучаващи 3 и повече чужди езика	102	-	-	177	271	At least 3 and more foreign languages
Според изучаваните чужди езици						By studied foreign languages
Английски	182467	185159	189980	194004	195504	English
Немски	6608	6509	6353	6064	6407	German
Френски	3036	3035	3004	3038	2734	French
Испански	431	406	513	480	711	Spanish
Италиански	411	481	253	499	476	Italian
Руски	16292	15705	15208	14607	13996	Russian
Други езици	1205	1276	982	1247	1338	Other languages
Изучаван майчин език						Studied mother tongue
Турски	4956	4411	4152	3983	3802	Turkish
Иврит	108	-	-	169	131	Hebrew
Арменски	77	85	77	61	81	Armenian
Ромски	246	109	274	297	278	Romany

17. Ученици в общообразователните училища по брой и вид на изучаваните чужди езици, майчин език и по групи класове
 Students in general schools by number and studied foreign languages, mother tongue and grade groups

 (Продължение и край)
 (Continued and end)

 (Брой)
 (Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	V - VIII клас V - VIII grade					
Общо	217143	217798	216572	212737	212366	Total
Неизучаващи чужди езици	60	254	204	139	307	No foreign language
Изучаващи 1 чужд език	177773	179914	179770	177811	179262	At least one foreign language
Изучаващи 2 чужди езика	38994	37434	36518	34632	32583	At least 2 foreign languages
Изучаващи 3 и повече чужди езика	316	196	80	155	214	At least 3 and more foreign languages
Според изучаваните чужди езици						By studied foreign languages
Английски	187837	189575	189853	186916	188653	English
Немски	17277	15796	14568	14184	13503	German
Френски	6973	6530	5871	4856	4578	French
Испански	3111	3308	3337	3533	3370	Spanish
Италиански	1093	1115	890	924	849	Italian
Руски	39609	38283	37936	36405	33065	Russian
Други езици	809	763	591	722	1052	Other languages
Изучаван майчин език						Studied mother tongue
Турски	4927	4513	4310	3960	3909	Turkish
Иврит	71	-	-	241	236	Hebrew
Арменски	47	30	25	27	28	Armenian
Ромски	205	67	232	290	288	Romany
	IX - XII клас IX - XII grade					
Общо	141310	135013	132540	131451	129354	Total
Неизучаващи чужди езици	347	520	429	470	492	No foreign language
Изучаващи 1 чужд език	36037	35472	33901	31190	30130	At least one foreign language
Изучаващи 2 чужди езика	102336	97285	96354	98127	97400	At least 2 foreign languages
Изучаващи 3 и повече чужди езика	2590	1736	1856	1664	1332	At least 3 and more foreign languages
Според изучаваните чужди езици						By studied foreign languages
Английски	127110	122295	120239	118723	117721	English
Немски	48163	46161	45416	47091	46136	German
Френски	18292	16517	16440	16002	14638	French
Испански	12848	12910	12506	12813	12701	Spanish
Италиански	3152	2696	3191	2848	3068	Italian
Руски	36244	32511	31580	32552	32370	Russian
Други езици	2670	2160	2805	2465	2292	Other languages
Изучаван майчин език						Studied mother tongue
Турски	29	140	1	-	45	Turkish
Иврит	90	80	343	350	277	Hebrew
Арменски	-	-	-	-	-	Armenian
Ромски	-	-	1	-	4	Romany

IV. ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ
VOCATIONAL EDUCATION



1. Професионални училища по вид Vocational schools by type

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	499	494	488	481	469	Total
Училища по изкуствата	22	22	23	23	22	Art schools
Спортни училища ¹	22	19	24	24	24	Sport schools ¹
Професионални гимназии	414	416	402	394	387	Vocational gymnasiums
Професионални колежи с прием след средно образование	36	37	39	40	36	Vocational colleges
Професионални училища	5	-	-	-	-	Vocational training schools

¹ От учебната 2011/2012 година спортните училища осъществяват обучение по професионални вместо по общообразователни програми (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Since 2011/2012 school year, all sport schools have been providing education on vocational programmes instead of general programmes (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

2. Частни професионални училища по вид Private vocational schools by type

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	58	59	58	56	50	Total
Училища по изкуствата и професионални гимназии	24	24	21	18	16	Art schools and vocational gymnasiums
Професионални колежи	34	35	37	38	34	Vocational colleges

3. Учаци в професионалните училища по пол Students in vocational schools by sex

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	145728	142733	140882	141035	135578	Total
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	3816	6450	7045	7802	7927	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	96080	95443	95834	96100	93003	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални колежи с прием след средно образование (IV степен професионална квалификация)	2804	2381	2001	1618	1308	Vocational colleges (fourth level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	40285	35469	32785	32095	30081	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
В професионални училища с прием след VI и VII кл. (I степен професионална квалификация)	1902	1979	2386	2432	2267	Vocational training schools after VI and VII grade (first level professional qualification)
В професионални училища с прием след VIII кл. (I степен професионална квалификация)	841	1011	831	988	992	Vocational training schools after VIII grade (first level professional qualification)
Мъже	88455	86536	84923	84641	81192	Male
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	1397	3432	3858	4424	4412	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	59023	58349	58199	58127	56193	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални колежи с прием след средно образование (IV степен професионална квалификация)	1443	1249	1064	889	715	Vocational colleges (fourth level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	24825	21609	19785	19097	17907	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
В професионални училища с прием след VI и VII кл. (I степен професионална квалификация)	1241	1255	1522	1507	1384	Vocational training schools after VI and VII grade (first level professional qualification)
В професионални училища с прием след VIII кл. (I степен професионална квалификация)	526	642	495	597	581	Vocational training schools after VIII grade (first level professional qualification)
Жени	57273	56197	55959	56394	54386	Female
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	2419	3018	3187	3378	3515	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	37057	37094	37635	37973	36810	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални колежи с прием след средно образование (IV степен професионална квалификация)	1361	1132	937	729	593	Vocational colleges (fourth level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	15460	13860	13000	12998	12174	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
В професионални училища с прием след VI и VII кл. (I степен професионална квалификация)	661	724	864	925	883	Vocational training schools after VI and VII grade (first level professional qualification)
В професионални училища с прием след VIII кл. (I степен професионална квалификация)	315	369	336	391	411	Vocational training schools after VIII grade (first level professional qualification)

¹ От учебната 2012/2013 година са включени и учащите в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение – ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Since 2012/2013 school year enrollments in sport schools have been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

4. Учаци в частните професионални училища Students in private vocational schools

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	3299	2857	2493	2029	1631	Total
В училища по изкуствата	20	20	20	14	1	Art schools
В професионални гимназии	818	668	643	563	469	Vocational gymnasiums
В професионални колежи с прием след средно образование	2461	2137	1830	1452	1161	Vocational colleges
В професионални училища с прием след VIII клас	-	32	-	-	-	Vocational training schools after VIII grade

5. Новоприети в професионалните училища по пол
 New entrants in vocational schools by sex

 (Брой)
 (Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	34949	34353	36431	37045	34710	Total
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	809	1602	1898	2004	1822	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	22048	21315	22922	23599	22474	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални колежи с прием след средно образование (IV степен професионална квалификация)	1457	1137	1021	813	691	Vocational colleges (fourth level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	9092	8586	8797	8869	8065	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
В професионални училища с прием след VI и VII кл. (I степен професионална квалификация)	1011	1032	1260	1141	1110	Vocational training schools after VI and VII grade (first level professional qualification)
В професионални училища с прием след VIII кл. (I степен професионална квалификация)	532	681	533	619	548	Vocational training schools after VIII grade (first level professional qualification)
Мъже	21140	20906	21908	22324	20946	Male
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	314	906	1099	1184	963	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	13573	13047	13836	14360	13828	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални колежи с прием след средно образование (IV степен професионална квалификация)	764	611	546	443	375	Vocational colleges (fourth level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	5454	5238	5292	5227	4747	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
В професионални училища с прием след VI и VII кл. (I степен професионална квалификация)	682	657	813	738	701	Vocational training schools after VI and VII grade (first level professional qualification)
В професионални училища с прием след VIII кл. (I степен професионална квалификация)	353	447	322	372	332	Vocational training schools after VIII grade (first level professional qualification)
Жени	13809	13447	14523	14721	13764	Female
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	495	696	799	820	859	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	8475	8268	9086	9239	8646	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални колежи с прием след средно образование (IV степен професионална квалификация)	693	526	475	370	316	Vocational colleges (fourth level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	3638	3348	3505	3642	3318	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
В професионални училища с прием след VI и VII кл. (I степен професионална квалификация)	329	375	447	403	409	Vocational training schools after VI and VII grade (first level professional qualification)
В професионални училища с прием след VIII кл. (I степен професионална квалификация)	179	234	211	247	216	Vocational training schools after VIII grade (first level professional qualification)

¹ От учебната 2012/2013 година са включени и новоприетите в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Since 2012/2013 school year new entrants in sport schools have been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

6. Преподавателски персонал в професионалните училища¹ Teaching staff in vocational schools¹

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	13056	13063	12598	12482	12216	Total
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ²	1063	1653	1705	1724	1644	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ²
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	9780	9302	8958	8949	8792	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални колежи с прием след средно образование (IV степен професионална квалификация)	532	453	382	427	360	Vocational colleges (fourth level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	1579	1567	1464	1283	1337	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
В професионални училища с прием след VI и VII кл. (I степен професионална квалификация)	48	52	42	51	31	Vocational training schools after VI and VII grade (first level professional qualification)
В професионални училища с прием след VIII кл. (I степен професионална квалификация)	54	36	47	48	52	Vocational training schools after VIII grade (first level professional qualification)

7. Преподавателски персонал в професионалните училища по завършено образование и пол¹ Teaching staff in vocational schools by attained educational level and sex¹

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013 ²	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	13056	13063	12598	12482	12216	Total
Висше - бакалавър и магистър	12192	12225	11845	11755	11505	Tertiary - bachelor and master
Висше - професионален бакалавър	765	686	616	586	584	Tertiary - professional bachelor
Средно	99	152	137	141	127	Upper secondary
Мъже	3425	3427	3309	3347	3332	Male
Висше - бакалавър и магистър	2858	2852	2782	2833	2867	Tertiary - bachelor and master
Висше - професионален бакалавър	511	466	436	416	388	Tertiary - professional bachelor
Средно	56	109	91	98	77	Upper secondary
Жени	9631	9636	9289	9135	8884	Female
Висше - бакалавър и магистър	9334	9373	9063	8922	8638	Tertiary - bachelor and master
Висше - професионален бакалавър	254	220	180	170	196	Tertiary - professional bachelor
Средно	43	43	46	43	50	Upper secondary

¹ Вкл. учители, директори и помощник-директори с преподавателска заетост; не включва възпитатели.

² От учебната 2012/2013 година са включени и преподавателите в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Incl. teachers, directors and deputy directors with teaching work; excl. educators.

² Since 2012/2013 school year teaching staff in sport schools has been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

8. Преподавателски персонал в професионалните училища по пол и възраст¹

Teaching staff in vocational schools by sex and age¹

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013 ²	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	13056	13063	12598	12482	12216	Total
Под 25	69	83	88	85	95	Under 25
25 - 29	366	379	337	373	397	25 - 29
30 - 34	977	829	711	590	562	30 - 34
35 - 39	1592	1600	1479	1362	1173	35 - 39
40 - 44	1965	1966	1840	1748	1689	40 - 44
45 - 49	2026	2033	1982	2051	2075	45 - 49
50 - 54	2408	2379	2292	2191	2098	50 - 54
55 - 59	2634	2599	2477	2414	2407	55 - 59
60 и повече	1019	1195	1392	1668	1720	60 and over
Мъже	3425	3427	3309	3347	3332	Male
Под 25	23	32	34	31	43	Under 25
25 - 29	105	113	122	143	155	25 - 29
30 - 34	223	192	165	168	169	30 - 34
35 - 39	298	313	285	291	264	35 - 39
40 - 44	374	346	309	299	304	40 - 44
45 - 49	482	478	462	423	400	45 - 49
50 - 54	606	594	567	558	564	50 - 54
55 - 59	714	721	688	676	662	55 - 59
60 и повече	600	638	677	758	771	60 and over
Жени	9631	9636	9289	9135	8884	Female
Под 25	46	51	54	54	52	Under 25
25 - 29	261	266	215	230	242	25 - 29
30 - 34	754	637	546	422	393	30 - 34
35 - 39	1294	1287	1194	1071	909	35 - 39
40 - 44	1591	1620	1531	1449	1385	40 - 44
45 - 49	1544	1555	1520	1628	1675	45 - 49
50 - 54	1802	1785	1725	1633	1534	50 - 54
55 - 59	1920	1878	1789	1738	1745	55 - 59
60 и повече	419	557	715	910	949	60 and over

¹ Вкл. учители, директори и помощник-директори с преподавателска заетост; не включва възпитатели.

² От учебната 2012/2013 година са включени и преподавателите в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Incl. teachers, directors and deputy directors with teaching work; excl. educators.

² Since 2012/2013 school year teaching staff in sport schools has been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

9. Ученици в професионалните училища по брой и вид на изучаваните чужди езици и майчин език Students in vocational schools by number and studied foreign languages and mother tongue

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013 ¹	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Общо	145728	142733	140882	141035	135578	Total
Неизучаващи чужди езици	4161	5912	7513	7299	5568	No foreign language
Изучаващи 1 чужд език	66361	68365	68061	66786	62247	At least one foreign language
Изучаващи 2 чужди езика	74935	68304	65109	66772	67558	At least 2 foreign languages
Изучаващи 3 и повече чужди езика	271	152	199	178	205	At least 3 and more foreign languages
Според изучаваните чужди езици						By studied foreign languages
Английски	118115	115387	111589	113772	112174	English
Немски	36204	32220	31469	30801	31771	German
Френски	12285	11165	9825	9685	8500	French
Испански	1784	1908	1613	1537	2019	Spanish
Италиански	1416	1379	1259	1320	1243	Italian
Руски	45944	42538	42324	42727	41479	Russian
Други езици	1296	832	797	1022	792	Other languages
Изучаван майчин език						Studied mother tongue
Турски	244	218	331	278	275	Turkish
Иврит	2	-	-	-	-	Hebrew
Арменски	3	-	-	-	-	Armenian
Ромски	26	-	47	46	3	Romany

10. Структура на учащите по тесни области на образованието в програми за придобиване на III степен професионална квалификация Structure of the students by narrow fields of education in programmes for attainment of a third level of professional qualification

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013 ¹	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Изкуства	6.2	6.2	6.3	6.2	6.5	Arts
Хуманитарни науки	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	Humanities
Журналистика, масова комуникация и информация	.	0.0	0.0	0.0	0.1	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	16.9	17.7	18.0	17.6	17.6	Business and administration
Физически и химически науки	0.0	0.0	0.0	-	-	Physical and chemical sciences
Информатика	6.0	6.8	7.2	7.2	7.5	Computing
Технически науки и технически професии	32.5	30.9	30.3	29.7	28.5	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	6.7	5.9	5.8	5.8	5.9	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	8.0	7.0	6.2	5.6	5.6	Architecture and building
Селско, горско и рибно стопанство	6.4	6.3	6.8	7.3	7.6	Agriculture, forestry and fishery
Ветеринарна медицина	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	Veterinary
Здравеопазване	.	.	.	0.0	0.1	Health
Социални услуги	0.1	0.2	0.3	0.3	0.3	Social services
Услуги за личността	14.0	16.1	16.4	17.4	17.8	Personal services
Транспортни услуги	1.1	1.0	0.9	0.9	0.9	Transport services
Опазване на околната среда	0.8	0.7	0.6	0.7	0.5	Environmental protection
Сигурност и безопасност	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	Security services
Други неопределени тесни области	0.1	-	-	-	-	Not known and unspecified

¹ От учебната 2012/2013 година са включени и учащите в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Since 2012/2013 school year enrollments in sport schools have been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

11. Структура на учащите по тесни области на образованието в програми след средно образование за придобиване на IV степен професионална квалификация

Structure of the students by narrow fields of education in programmes for attainment of a fourth level of professional qualification

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Изкуства	6.1	6.1	5.7	6.7	2.4	Arts
Хуманитарни науки	2.0	2.1	2.7	3.5	3.7	Humanities
Стопански науки и администрация	47.0	44.7	41.8	44.6	47.6	Business and administration
Технически науки и технически професии	6.7	7.3	10.0	8.8	9.6	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	0.0	-	-	-	-	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	2.9	-	-	-	-	Architecture and building
Здравеопазване	-	-	0.9	1.6	0.4	Health
Услуги за личността	20.1	23.7	24.8	20.7	18.7	Personal services
Транспортни услуги	-	-	0.1	-	0.1	Transport services
Сигурност и безопасност	15.2	16.1	13.8	14.1	17.6	Security services

12. Структура на учащите по тесни области на образованието в програми за придобиване на II степен професионална квалификация

Structure of the students by narrow fields of education in programmes for attainment of a second level of professional qualification

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Изкуства	0.2	0.3	0.2	0.3	0.4	Arts
Стопански науки и администрация	15.0	12.8	8.8	7.8	7.5	Business and administration
Физически и химически науки	0.0	0.1	-	-	-	Physical and chemical sciences
Информатика	2.5	2.8	2.9	3.2	3.4	Computing
Технически науки и технически професии	31.1	27.2	28.1	28.5	28.2	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	11.4	12.2	12.8	12.9	11.7	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	3.1	2.9	4.0	4.5	4.8	Architecture and building
Здравеопазване	.	-	-	-	0.1	Health
Селско, горско и рибно стопанство	17.4	21.1	21.1	20.2	20.2	Agriculture, forestry and fishery
Социални услуги	0.0	0.0	-	-	-	Social services
Услуги за личността	19.3	20.6	22.1	22.3	23.3	Personal services
Транспортни услуги	-	-	-	0.3	0.5	Transport services

13. Структура на учащите по тесни области на образованието в програми с прием след VI и VII клас за придобиване на I степен професионална квалификация

Structure of the students by narrow fields of education in programmes with selection after VI and VII grade for attainment of a first level of professional qualification

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Технически науки и технически професии	23.1	16.3	17.9	16.7	26.3	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	53.2	53.4	50.5	51.1	49.8	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	1.2	7.0	8.5	12.3	5.1	Architecture and building
Селско, горско и рибно стопанство	7.9	9.5	12.4	11.3	8.1	Agriculture, forestry and fishery
Услуги за личността	14.6	13.8	10.2	8.4	8.2	Personal services
Други неопределени тесни области	-	-	0.5	0.2	2.6	Not known and unspecified

14. Структура на учащите по тесни области на образованието в програми с прием след VIII клас за придобиване на I степен професионална квалификация

Structure of the students by narrow fields of education in programmes with selection after VIII grade for attainment of a first level of professional qualification

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Технически науки и технически професии	11.8	18.7	11.3	10.6	5.5	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	29.3	25.3	29.5	29.1	39.6	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	-	4.1	0.8	-	-	Architecture and building
Селско, горско и рибно стопанство	20.7	15.5	16.2	20.5	23.6	Agriculture, forestry and fishery
Услуги за личността	35.1	34.5	39.6	35.8	31.3	Personal services
Други неопределени тесни области	3.2	1.9	2.5	3.8	-	Not known and unspecified



15. Завършили средно образование в професионалните училища по пол Graduates secondary education in vocational schools by sex

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Общо	30430	29376	27363	26198	23305	Total
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	818	1413	1329	1471	1446	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	21324	19060	18634	18936	17845	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	8288	8903	7400	5791	4014	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
Мъже	18315	17705	16378	15793	13683	Male
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	310	725	704	807	815	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	12833	11718	11294	11495	10647	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	5172	5262	4380	3491	2221	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)
Жени	12115	11671	10985	10405	9622	Female
В училища по изкуствата и спортни училища (III степен професионална квалификация) ¹	508	688	625	664	631	Art schools and sport schools (third level professional qualification) ¹
В професионални гимназии (III степен професионална квалификация)	8491	7342	7340	7441	7198	Vocational gymnasiums (third level professional qualification)
В професионални гимназии и професионални училища (II степен професионална квалификация)	3116	3641	3020	2300	1793	Vocational gymnasiums and vocational training schools (second level professional qualification)

¹ От учебната 2012/2013 година са включени и завършилите средно образование в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Since 2012/2013 school year graduates secondary education in sport schools have been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

16. Придобили степен на професионална квалификация в професионалните училища Attainment of professional qualification degree in vocational schools

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Общо	28950	25722	23803	21320	19506	Total
Трета степен професионална квалификация ¹	18628	15812	15411	15212	14742	Third level professional qualification ¹
Четвърта степен професионална квалификация с прием след средно образование	1547	1228	1153	1097	661	Fourth level professional qualification after secondary education
Втора степен професионална квалификация	8271	8096	6690	4552	3725	Second level professional qualification
Първа степен професионална квалификация с прием след VI и VII клас	318	367	251	243	290	First level professional qualification after VI and VII grade
Първа степен професионална квалификация с прием след VIII клас	186	219	298	216	88	First level professional qualification after VIII grade

¹ От учебната 2012/2013 година са включени и придобили степен на професионална квалификация в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Since 2012/2013 school year attainment of professional qualification degree in sport schools have been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

17. Записани курсисти в програми за професионално обучение, провеждано в ЦПО, професионални гимназии и професионални колежи Enrolments in Vocational Training Centres, vocational gymnasiums and vocational colleges

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Общо						Total
Първа степен професионална квалификация	11219	13637	11176	6509	4593	First level professional qualification
в т.ч. в частни институции	10389	12551	9732	5478	3357	Of which: In private institutions
Втора степен професионална квалификация	4062	4272	7300	3789	2109	Second level professional qualification
в т.ч. в частни институции	3420	3683	6336	2789	1462	Of which: In private institutions
Трета степен професионална квалификация	6660	6323	10278	5417	2427	Third level professional qualification
в т.ч. в частни институции	5229	5393	6829	4291	1814	Of which: In private institutions
Четвърта степен професионална квалификация	92	83	165	25	13	Fourth level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1	-	-	-	-	Of which: In private institutions
Мъже						Male
Първа степен професионална квалификация	6737	7486	6622	2775	1439	First level professional qualification
в т.ч. в частни институции	6373	7153	6058	2393	1051	Of which: In private institutions
Втора степен професионална квалификация	1654	1800	2728	1605	782	Second level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1286	1511	2322	1038	494	Of which: In private institutions
Трета степен професионална квалификация	4003	3838	4797	2837	1672	Third level professional qualification
в т.ч. в частни институции	2855	3239	2537	1972	1232	Of which: In private institutions
Четвърта степен професионална квалификация	39	35	85	11	8	Fourth level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1	-	-	-	-	Of which: In private institutions
Жени						Female
Първа степен професионална квалификация	4482	6151	4554	3734	3154	First level professional qualification
в т.ч. в частни институции	4016	5398	3674	3085	2306	Of which: In private institutions
Втора степен професионална квалификация	2408	2472	4572	2184	1327	Second level professional qualification
в т.ч. в частни институции	2134	2172	4014	1751	968	Of which: In private institutions
Трета степен професионална квалификация	2657	2485	5481	2580	755	Third level professional qualification
в т.ч. в частни институции	2374	2154	4292	2319	582	Of which: In private institutions
Четвърта степен професионална квалификация	53	48	80	14	5	Fourth level professional qualification
в т.ч. в частни институции	-	-	-	-	-	Of which: In private institutions

18. Придобили степен на професионална квалификация в програми за професионално обучение, провеждано в ЦПО, професионални гимназии и професионални колежи

Attainment of professional qualification degree in Vocational Training Centres, vocational gymnasiums and vocational colleges

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Общо						Total
Първа степен професионална квалификация	10552	15193	13058	7334	4629	First level professional qualification
в т.ч. в частни институции	9774	13970	11561	6234	3483	Of which: In private institutions
Втора степен професионална квалификация	3518	5578	8241	4503	3134	Second level professional qualification
в т.ч. в частни институции	3039	4940	7305	3872	2364	Of which: In private institutions
Трета степен професионална квалификация	5491	7088	8447	7284	5091	Third level professional qualification
в т.ч. в частни институции	4307	6469	5739	6363	4498	Of which: In private institutions
Четвърта степен професионална квалификация	18	37	117	11	18	Fourth level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1	-	-	-	-	Of which: In private institutions
Мъже						Male
Първа степен професионална квалификация	6217	8335	7723	3294	1508	First level professional qualification
в т.ч. в частни институции	5866	7947	7143	2914	1169	Of which: In private institutions
Втора степен професионална квалификация	1557	2425	2781	1727	1158	Second level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1290	2118	2396	1436	761	Of which: In private institutions
Трета степен професионална квалификация	3461	3782	4157	3220	2418	Third level professional qualification
в т.ч. в частни институции	2485	3394	2431	2578	1998	Of which: In private institutions
Четвърта степен професионална квалификация	8	19	47	5	10	Fourth level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1	-	-	-	-	Of which: In private institutions
Жени						Female
Първа степен професионална квалификация	4335	6858	5335	4040	3121	First level professional qualification
в т.ч. в частни институции	3908	6023	4418	3320	2314	Of which: In private institutions
Втора степен професионална квалификация	1961	3153	5460	2776	1976	Second level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1749	2822	4909	2436	1603	Of which: In private institutions
Трета степен професионална квалификация	2030	3306	4290	4064	2673	Third level professional qualification
в т.ч. в частни институции	1822	3075	3308	3785	2500	Of which: In private institutions
Четвърта степен професионална квалификация	10	18	70	6	8	Fourth level professional qualification
в т.ч. в частни институции	-	-	-	-	-	Of which: In private institutions

**V. ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ
TERTIARY EDUCATION**



1. Висши училища по вид и форма на собственост Higher schools by type and kind of ownership

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	(Брой) (Number)
Общо¹	53	53	53	54	54	Total¹
Университети и специализирани висши училища	45	45	45	46	50	Universities and equivalent higher schools
Колежи	29	28	27	27	22	Colleges
Самостоятелни колежи	8	8	8	8	4	Independent colleges
Колежи в структурата на университети и специализирани висши училища	21	20	19	19	18	Colleges, at the universities
В т.ч. частни висши училища¹	16	16	16	17	17	Of which: Private higher schools¹
Университети и специализирани висши училища	9	9	9	10	13	Universities and equivalent higher schools
Колежи	7	7	7	7	4	Colleges
Самостоятелни колежи	7	7	7	7	4	Independent colleges

¹ Включва университети и специализирани висши училища и самостоятелни колежи.

¹ Include universities and equivalent higher schools and independent colleges.

2. Студенти по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол
Students by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	284995	283959	283294	278953	266707	Total
Професионален бакалавър	16210	14688	15072	15244	¹ 11619	Professional bachelor
Бакалавър	184069	180949	176344	171458	166746	Bachelor
Магистър	80013	82951	85823	85634	81592	Master
Доктор	4703	5371	6055	6617	6750	Doctor
Мъже	129282	129086	129552	126752	122908	Male
Професионален бакалавър	7699	7001	7244	7212	5603	Professional bachelor
Бакалавър	85729	84882	83482	81214	79856	Bachelor
Магистър	33544	34576	35838	35107	34159	Master
Доктор	2310	2627	2988	3219	3290	Doctor
Жени	155713	154873	153742	152201	143799	Female
Професионален бакалавър	8511	7687	7828	8032	6016	Professional bachelor
Бакалавър	98340	96067	92862	90244	86890	Bachelor
Магистър	46469	48375	49985	50527	47433	Master
Доктор	2393	2744	3067	3398	3460	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	273715	272365	272012	267109	254609	Total
Професионален бакалавър	15967	14420	14791	14932	11387	Professional bachelor
Бакалавър	178172	175201	171382	167021	162636	Bachelor
Магистър	75074	77587	80036	78879	74318	Master
Доктор	4502	5157	5803	6277	6268	Doctor
Мъже	122118	121727	122546	119573	115741	Male
Професионален бакалавър	7537	6832	7064	7012	5458	Professional bachelor
Бакалавър	81731	80973	80191	78294	77264	Bachelor
Магистър	30668	31424	32462	31258	30020	Master
Доктор	2182	2498	2829	3009	2999	Doctor
Жени	151597	150638	149466	147536	138868	Female
Професионален бакалавър	8430	7588	7727	7920	5929	Professional bachelor
Бакалавър	96441	94228	91191	88727	85372	Bachelor
Магистър	44406	46163	47574	47621	44298	Master
Доктор	2320	2659	2974	3268	3269	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	11280	11594	11282	11844	12098	Total
Професионален бакалавър	243	268	281	312	232	Professional bachelor
Бакалавър	5897	5748	4962	4437	4110	Bachelor
Магистър	4939	5364	5787	6755	7274	Master
Доктор	201	214	252	340	482	Doctor
Мъже	7164	7359	7006	7179	7167	Male
Професионален бакалавър	162	169	180	200	145	Professional bachelor
Бакалавър	3998	3909	3291	2920	2592	Bachelor
Магистър	2876	3152	3376	3849	4139	Master
Доктор	128	129	159	210	291	Doctor
Жени	4116	4235	4276	4665	4931	Female
Професионален бакалавър	81	99	101	112	87	Professional bachelor
Бакалавър	1899	1839	1671	1517	1518	Bachelor
Магистър	2063	2212	2411	2906	3135	Master
Доктор	73	85	93	130	191	Doctor

2. Студенти по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол Students by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Редовна форма на обучение Regular training					
Общо	197358	196720	196504	193683	183024	Total
Професионален бакалавър	8930	8521	8865	9323	7987	Professional bachelor
Бакалавър	136741	134493	130832	126074	119849	Bachelor
Магистър	49303	50916	53711	54874	51700	Master
Доктор	2384	2790	3096	3412	3488	Doctor
Мъже	92250	91592	91247	88415	84717	Male
Професионален бакалавър	4473	4203	4256	4343	3677	Professional bachelor
Бакалавър	64507	63376	61791	59226	56742	Bachelor
Магистър	22144	22736	23788	23338	22734	Master
Доктор	1126	1277	1412	1508	1564	Doctor
Жени	105108	105128	105257	105268	98307	Female
Професионален бакалавър	4457	4318	4609	4980	4310	Professional bachelor
Бакалавър	72234	71117	69041	66848	63107	Bachelor
Магистър	27159	28180	29923	31536	28966	Master
Доктор	1258	1513	1684	1904	1924	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	186480	185615	185725	182472	171552	Total
Професионален бакалавър	8731	8306	8634	9068	7823	Professional bachelor
Бакалавър	130973	128923	126025	121815	115886	Bachelor
Магистър	44483	45705	48085	48333	44610	Master
Доктор	2293	2681	2981	3256	3233	Doctor
Мъже	85318	84546	84533	81613	77922	Male
Професионален бакалавър	4337	4060	4103	4175	3567	Professional bachelor
Бакалавър	60593	59600	58590	56411	54222	Bachelor
Магистър	19318	19672	20492	19607	18711	Master
Доктор	1070	1214	1348	1420	1422	Doctor
Жени	101162	101069	101192	100859	93630	Female
Професионален бакалавър	4394	4246	4531	4893	4256	Professional bachelor
Бакалавър	70380	69323	67435	65404	61664	Bachelor
Магистър	25165	26033	27593	28726	25899	Master
Доктор	1223	1467	1633	1836	1811	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	10878	11105	10779	11211	11472	Total
Професионален бакалавър	199	215	231	255	164	Professional bachelor
Бакалавър	5768	5570	4807	4259	3963	Bachelor
Магистър	4820	5211	5626	6541	7090	Master
Доктор	91	109	115	156	255	Doctor
Мъже	6932	7046	6714	6802	6795	Male
Професионален бакалавър	136	143	153	168	110	Professional bachelor
Бакалавър	3914	3776	3201	2815	2520	Bachelor
Магистър	2826	3064	3296	3731	4023	Master
Доктор	56	63	64	88	142	Doctor
Жени	3946	4059	4065	4409	4677	Female
Професионален бакалавър	63	72	78	87	54	Professional bachelor
Бакалавър	1854	1794	1606	1444	1443	Bachelor
Магистър	1994	2147	2330	2810	3067	Master
Доктор	35	46	51	68	113	Doctor

2. Студенти по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол Students by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Продължение и край)
(Continued and end)

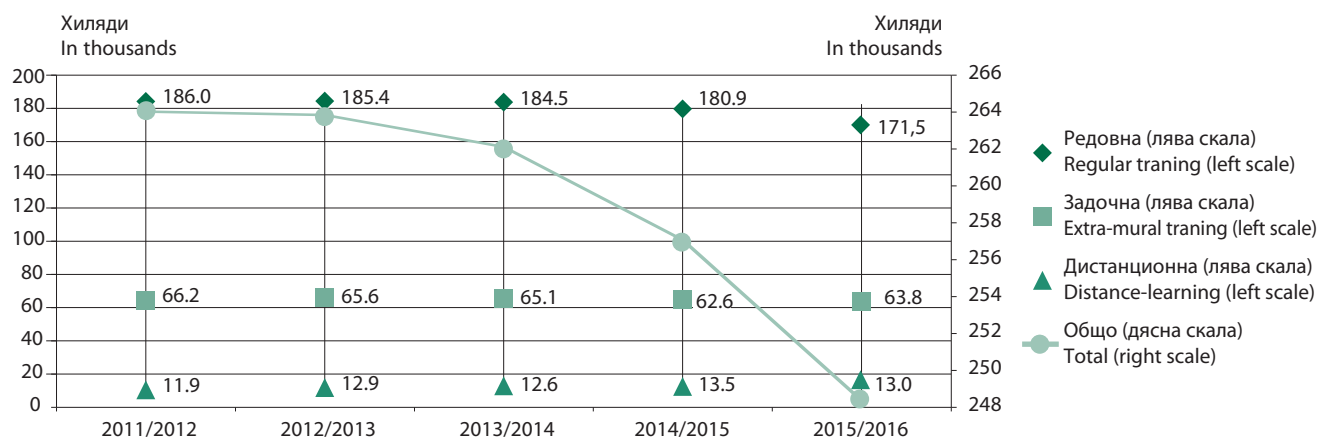
(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Задочна форма на обучение Extra-mural training courses						
Общо	74592	72952	72727	70121	69045	Total
Професионален бакалавър	7280	6167	6207	5921	3632	Professional bachelor
Бакалавър	42070	40650	39490	39090	40191	Bachelor
Магистър	24090	24911	25574	23543	23599	Master
Доктор	1152	1224	1456	1567	1623	Doctor
Мъже	32458	32520	33215	32806	32770	Male
Професионален бакалавър	3226	2798	2988	2869	1926	Professional bachelor
Бакалавър	19238	19339	19438	19601	20544	Bachelor
Магистър	9409	9735	9997	9464	9408	Master
Доктор	585	648	792	872	892	Doctor
Жени	42134	40432	39512	37315	36275	Female
Професионален бакалавър	4054	3369	3219	3052	1706	Professional bachelor
Бакалавър	22832	21311	20052	19489	19647	Bachelor
Магистър	14681	15176	15577	14079	14191	Master
Доктор	567	576	664	695	731	Doctor
Дистанционна форма на обучение (образователно-квалификационни степени „бакалавър“ и „магистър“) Distance-learning (educational-qualification degrees 'Bachelor' and 'Master')						
Общо	11878	12930	12560	13511	12999	Total
Бакалавър	5258	5806	6022	6294	6706	Bachelor
Магистър	6620	7124	6538	7217	6293	Master
Мъже	3975	4272	4306	4692	4587	Male
Бакалавър	1984	2167	2253	2387	2570	Bachelor
Магистър	1991	2105	2053	2305	2017	Master
Жени	7903	8658	8254	8819	8412	Female
Бакалавър	3274	3639	3769	3907	4136	Bachelor
Магистър	4629	5019	4485	4912	4276	Master
Самостоятелна форма на обучение (образователна и научна степен „доктор“) Independent-learning (educational and scientific degree 'Doctor')						
Общо	1167	1357	1503	1638	1639	Total
Мъже	599	702	784	839	834	Male
Жени	568	655	719	799	805	Female

¹ Броят на студентите намалява значително, поради преобразуването на три самостоятелни частни колежи в специализирани висши училища и преминаването на част от студентите в ОКС „бакалавър“.

¹ The number of students decreased significantly due to the conversion of three independent private colleges into universities and pass over the part of the students from educational-qualification degree 'Professional Bachelor' into 'Bachelor' degree.

Фиг. 4. Студенти в университетите и специализираните висши училища по форма на обучение
 Figure 4. Students in universities and equivalent higher schools by mode of attendance



3. Студенти в държавните висши училища и научни организации по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол

Students in public higher schools and scientific organizations by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	232266	234110	236938	236144	228519	Total
Професионален бакалавър	8483	7612	7919	8147	8265	Professional bachelor
Бакалавър	149349	149590	148809	146315	141952	Bachelor
Магистър	69874	71645	74291	75216	71748	Master
Доктор	4560	5263	5919	6466	6554	Doctor
Мъже	106657	107513	109255	108042	105957	Male
Професионален бакалавър	4378	3904	3934	3878	3950	Professional bachelor
Бакалавър	70302	70701	70747	69528	68290	Bachelor
Магистър	29727	30329	31652	31483	30524	Master
Доктор	2250	2579	2922	3153	3193	Doctor
Жени	125609	126597	127683	128102	122562	Female
Професионален бакалавър	4105	3708	3985	4269	4315	Professional bachelor
Бакалавър	79047	78889	78062	76787	73662	Bachelor
Магистър	40147	41316	42639	43733	41224	Master
Доктор	2310	2684	2997	3313	3361	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	222306	224028	227079	225762	217695	Total
Професионален бакалавър	8329	7479	7798	8034	8156	Professional bachelor
Бакалавър	144548	145026	144935	142932	138757	Bachelor
Магистър	65063	66464	68670	68652	64660	Master
Доктор	4366	5059	5676	6144	6122	Doctor
Мъже	100236	101065	103089	101751	99544	Male
Професионален бакалавър	4270	3810	3847	3797	3871	Professional bachelor
Бакалавър	66927	67497	68085	67233	66221	Bachelor
Магистър	26913	27303	28388	27772	26521	Master
Доктор	2126	2455	2769	2949	2931	Doctor
Жени	122070	122963	123990	124011	118151	Female
Професионален бакалавър	4059	3669	3951	4237	4285	Professional bachelor
Бакалавър	77621	77529	76850	75699	72536	Bachelor
Магистър	38150	39161	40282	40880	38139	Master
Доктор	2240	2604	2907	3195	3191	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	9960	10082	9859	10382	10824	Total
Професионален бакалавър	154	133	121	113	109	Professional bachelor
Бакалавър	4801	4564	3874	3383	3195	Bachelor
Магистър	4811	5181	5621	6564	7088	Master
Доктор	194	204	243	322	432	Doctor
Мъже	6421	6448	6166	6291	6413	Male
Професионален бакалавър	108	94	87	81	79	Professional bachelor
Бакалавър	3375	3204	2662	2295	2069	Bachelor
Магистър	2814	3026	3264	3711	4003	Master
Доктор	124	124	153	204	262	Doctor
Жени	3539	3634	3693	4091	4411	Female
Професионален бакалавър	46	39	34	32	30	Professional bachelor
Бакалавър	1426	1360	1212	1088	1126	Bachelor
Магистър	1997	2155	2357	2853	3085	Master
Доктор	70	80	90	118	170	Doctor

3. Студенти в държавните висши училища и научни организации по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол

Students in public higher schools and scientific organizations by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Продължение и край)
(Continued and end)

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Редовна форма на обучение Regular training					
Общо	174316	175484	176276	174114	165811	Total
Професионален бакалавър	6661	6244	6630	7011	7076	Professional bachelor
Бакалавър	121844	121198	118782	114642	108793	Bachelor
Магистър	43473	45279	47813	49098	46514	Master
Доктор	2338	2763	3051	3363	3428	Doctor
Мъже	81625	81847	82078	79845	77038	Male
Професионален бакалавър	3377	3059	3131	3177	3181	Professional bachelor
Бакалавър	57265	56951	55883	53723	51450	Bachelor
Магистър	19875	20571	21671	21459	20870	Master
Доктор	1108	1266	1393	1486	1537	Doctor
Жени	92691	93637	94198	94269	88773	Female
Професионален бакалавър	3284	3185	3499	3834	3895	Professional bachelor
Бакалавър	64579	64247	62899	60919	57343	Bachelor
Магистър	23598	24708	26142	27639	25644	Master
Доктор	1230	1497	1658	1877	1891	Doctor
	Задочна форма на обучение Extra-mural training					
Общо	50648	50460	52417	52382	53321	Total
Професионален бакалавър	1822	1368	1289	1136	1189	Professional bachelor
Бакалавър	27024	27598	28778	29925	30726	Bachelor
Магистър	20650	20271	20896	19758	19786	Master
Доктор	1152	1223	1454	1563	1620	Doctor
Мъже	22608	23026	24337	24827	25604	Male
Професионален бакалавър	1001	845	803	701	769	Professional bachelor
Бакалавър	12876	13547	14512	15273	16039	Bachelor
Магистър	8146	7987	8232	7984	7906	Master
Доктор	585	647	790	869	890	Doctor
Жени	28040	27434	28080	27555	27717	Female
Професионален бакалавър	821	523	486	435	420	Professional bachelor
Бакалавър	14148	14051	14266	14652	14687	Bachelor
Магистър	12504	12284	12664	11774	11880	Master
Доктор	567	576	664	694	730	Doctor
	Дистанционна форма на обучение (образователно-квалификационни степени „бакалавър“ и „магистър“) Distance-learning (educational-qualification degrees 'Bachelor' and 'Master')					
Общо	6232	6889	6831	8108	7881	Total
Бакалавър	481	794	1249	1748	2433	Bachelor
Магистър	5751	6095	5582	6360	5448	Master
Мъже	1867	1974	2101	2572	2549	Male
Бакалавър	161	203	352	532	801	Bachelor
Магистър	1706	1706	1771	1749	1748	Master
Жени	4365	4915	4730	5536	5332	Female
Бакалавър	320	591	897	1216	1632	Bachelor
Магистър	4045	4324	3833	4320	3700	Master
	Самостоятелна форма на обучение (образователна и научна степен „доктор“) Independent-learning (educational and scientific degree 'Doctor')					
Общо	1070	1277	1414	1540	1506	Total
Мъже	557	666	739	798	766	Male
Жени	513	611	675	742	740	Female

4. Студенти в частните висши училища по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол
Students in private higher schools by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	52729	49849	46356	42809	38188	Total
Професионален бакалавър	7727	7076	7153	7097	13354	Professional bachelor
Бакалавър	34720	31359	27535	25143	24794	Bachelor
Магистър	10139	11306	11532	10418	9844	Master
Доктор	143	108	136	151	196	Doctor
Мъже	22625	21573	20297	18710	16951	Male
Професионален бакалавър	3321	3097	3310	3334	1653	Professional bachelor
Бакалавър	15427	14181	12735	11686	11566	Bachelor
Магистър	3817	4247	4186	3624	3635	Master
Доктор	60	48	66	66	97	Doctor
Жени	30104	28276	26059	24099	21237	Female
Професионален бакалавър	4406	3979	3843	3763	1701	Professional bachelor
Бакалавър	19293	17178	14800	13457	13228	Bachelor
Магистър	6322	7059	7346	6794	6209	Master
Доктор	83	60	70	85	99	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	51409	48337	44933	41347	36914	Total
Професионален бакалавър	7638	6941	6993	6898	3231	Professional bachelor
Бакалавър	33624	30175	26447	24089	23879	Bachelor
Магистър	10011	11123	11366	10227	9658	Master
Доктор	136	98	127	133	146	Doctor
Мъже	21882	20662	19457	17822	16197	Male
Професионален бакалавър	3267	3022	3217	3215	1587	Professional bachelor
Бакалавър	14804	13476	12106	11061	11043	Bachelor
Магистър	3755	4121	4074	3486	3499	Master
Доктор	56	43	60	60	68	Doctor
Жени	29527	27675	25476	23525	20717	Female
Професионален бакалавър	4371	3919	3776	3683	1644	Professional bachelor
Бакалавър	18820	16699	14341	13028	12836	Bachelor
Магистър	6256	7002	7292	6741	6159	Master
Доктор	80	55	67	73	78	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	1320	1512	1423	1462	1274	Total
Професионален бакалавър	89	135	160	199	123	Professional bachelor
Бакалавър	1096	1184	1088	1054	915	Bachelor
Магистър	128	183	166	191	186	Master
Доктор	7	10	9	18	50	Doctor
Мъже	743	911	840	888	754	Male
Професионален бакалавър	54	75	93	119	66	Professional bachelor
Бакалавър	623	705	629	625	523	Bachelor
Магистър	62	126	112	138	136	Master
Доктор	4	5	6	6	29	Doctor
Жени	577	601	583	574	520	Female
Професионален бакалавър	35	60	67	80	57	Professional bachelor
Бакалавър	473	479	459	429	392	Bachelor
Магистър	66	57	54	53	50	Master
Доктор	3	5	3	12	21	Doctor

4. Студенти в частните висши училища по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол Students in private higher schools by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Продължение и край)
(Continued and end)

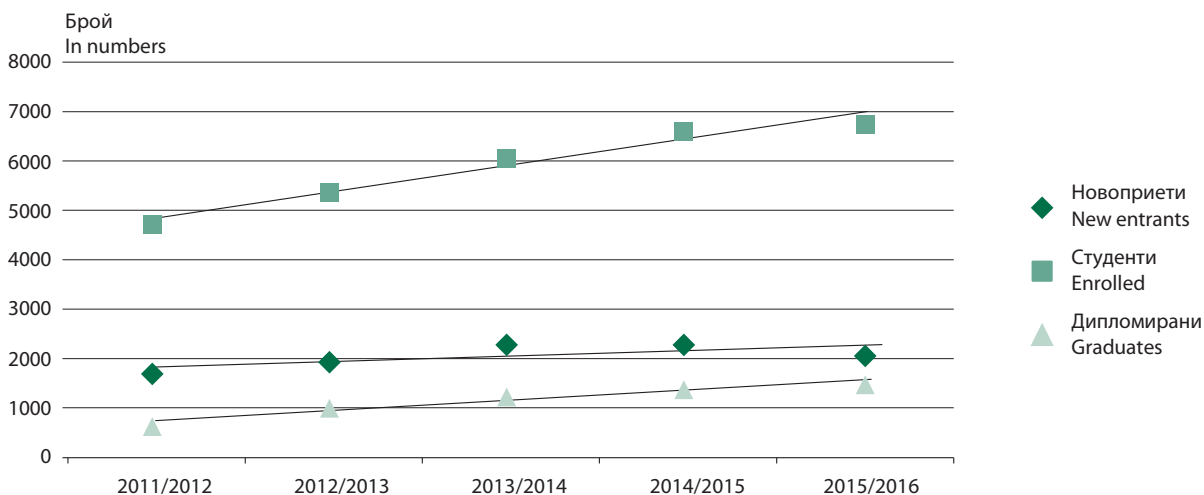
(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Редовна форма на обучение					
	Regular training					
Общо	23042	21236	20228	19569	17213	Total
Професионален бакалавър	2269	2277	2235	2312	911	Professional bachelor
Бакалавър	14897	13295	12050	11432	11056	Bachelor
Магистър	5830	5637	5898	5776	5186	Master
Доктор	46	27	45	49	60	Doctor
Мъже	10625	9745	9169	8570	7679	Male
Професионален бакалавър	1096	1144	1125	1166	496	Professional bachelor
Бакалавър	7242	6425	5908	5503	5292	Bachelor
Магистър	2269	2165	2117	1879	1864	Master
Доктор	18	11	19	22	27	Doctor
Жени	12417	11491	11059	10999	9534	Female
Професионален бакалавър	1173	1133	1110	1146	415	Professional bachelor
Бакалавър	7655	6870	6142	5929	5764	Bachelor
Магистър	3561	3472	3781	3897	3322	Master
Доктор	28	16	26	27	33	Doctor
	Задочна форма на обучение					
	Extra-mural training					
Общо	23944	22491	20310	17739	15724	Total
Професионален бакалавър	5458	4799	4918	4785	2443	Professional bachelor
Бакалавър	15046	13052	10712	9165	9465	Bachelor
Магистър	3440	4640	4678	3785	3813	Master
Доктор	-	-	2	4	3	Doctor
Мъже	9850	9493	8878	7979	7166	Male
Професионален бакалавър	2225	1953	2185	2168	1157	Professional bachelor
Бакалавър	6362	5792	4926	4328	4505	Bachelor
Магистър	1263	1748	1765	1480	1502	Master
Доктор	-	-	2	3	2	Doctor
Жени	14094	12998	11432	9760	8558	Female
Професионален бакалавър	3233	2846	2733	2617	1286	Professional bachelor
Бакалавър	8684	7260	5786	4837	4960	Bachelor
Магистър	2177	2892	2913	2305	2311	Master
Доктор	-	-	-	1	1	Doctor
	Дистанционна форма на обучение (образователно-квалификационни степени „бакалавър“ и „магистър“)					
	Distance-learning (educational-qualification degrees 'Bachelor' and 'Master')					
Общо	5646	6041	5729	5403	5118	Total
Бакалавър	4777	5012	4773	4546	4273	Bachelor
Магистър	869	1029	956	857	845	Master
Мъже	2108	2298	2205	2120	2038	Male
Бакалавър	1823	1964	1901	1855	1769	Bachelor
Магистър	285	334	304	265	269	Master
Жени	3538	3743	3524	3283	3080	Female
Бакалавър	2954	3048	2872	2691	2504	Bachelor
Магистър	584	695	652	592	576	Master
	Самостоятелна форма на обучение (образователна и научна степен „доктор“)					
	Independent-learning (educational and scientific degree 'Doctor')					
Общо	97	81	89	98	133	Total
Мъже	42	37	45	41	68	Male
Жени	55	44	44	57	65	Female

¹ Броят на студентите намалява значително поради преобразуването на три самостоятелни частни колежа в специализирани висши училища и преминаването на част от студентите в ОКС „бакалавър“.

¹ The number of students decreased significantly due to the conversion of three independent private colleges into universities and pass over the part of the students from educational-qualification degree 'Professional Bachelor' into 'Bachelor' degree.

Фиг. 5. Тенденция на развитие при броя на новоприети, учащи и дипломирани докторанти
Figure 5. Trendlines for the number of the Ph.D. students - new entrants, enrolled and graduates



5. Структура на студентите в образователно-квалификационна степен „професионален бакалавър“ по тесни области на образованието
Structure of the students in educational-qualification degree ‘Professional bachelor’ by narrow fields of education

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	2.0	2.4	2.4	2.5	3.4	Teacher training and education science
Изкуства	0.2	0.4	0.4	0.4	0.5	Arts
Хуманитарни науки	0.3	0.4	0.6	0.5	0.8	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	3.5	^{2.9}	2.4	1.7	0.7	Social and behavioural science
Стопански науки и администрация	34.8	^{34.4}	33.3	33.0	24.6	Business and administration
Информатика	1.7	2.0	2.2	2.3	3.1	Computing
Технически науки и технически професии	18.6	17.1	16.1	15.7	18.6	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	1.7	0.9	0.9	0.9	0.6	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	0.2	0.0	0.0	-	-	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	1.7	^{0.3}	0.3	0.4	0.6	Agriculture, forestry and aquacultures
Здравеопазване	12.9	15.6	16.3	17.8	23.5	Health
Социални дейности	0.3	0.4	0.5	0.4	0.5	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	19.1	19.8	20.7	20.0	21.1	Personal services
Опазване на околната среда	1.5	1.7	1.7	1.7	2.1	Environmental protection
Сигурност и безопасност	1.5	1.7	2.2	2.7	-	Security services

¹ Изменението в структурата се дължи основно на преобразуването на самостоятелни колежи в специализирани висши училища.

¹ The change in the structure is mainly due to the transformation of independent colleges into specialized higher schools.

6. Структура на студентите в образователно-квалификационна степен „бакалавър“ по тесни области на образованието Structure of the students in educational-qualification degree 'Bachelor' by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	8.1	8.2	8.0	8.2	8.2	Teacher training and education science
Изкуства	3.3	3.2	3.2	3.3	3.3	Arts
Хуманитарни науки	6.3	6.3	6.2	6.0	5.8	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	14.1	13.4	12.7	12.3	12.0	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	1.7	1.8	1.7	1.7	1.7	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	22.5	22.4	22.3	22.6	22.4	Business and administration
Природни науки	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	Life sciences
Физически и химически науки	1.6	1.6	1.7	1.5	1.3	Physical and chemical sciences
Математика и статистика	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	Mathematics and statistics
Информатика	3.7	3.9	4.3	4.4	4.7	Computing
Технически науки и технически професии	16.1	16.0	15.8	15.1	15.1	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	1.8	1.9	2.1	2.2	2.1	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	1.5	1.4	1.3	1.3	1.2	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	2.4	2.4	2.5	2.5	2.5	Agriculture, forestry and aquacultures
Здравеопазване	2.5	2.8	3.0	3.4	3.6	Health
Социални дейности	1.0	1.1	1.2	1.3	1.5	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	3.5	3.5	3.5	3.5	3.6	Personal services
Управление на сухопътен, воден и въздушен транспорт	1.1	1.1	1.1	1.2	1.6	Transport services
Опазване на околната среда	1.6	1.6	1.6	1.5	1.4	Environmental protection
Сигурност и безопасност	2.7	2.7	2.6	2.9	3.1	Security services
Други неопределени тесни области ¹	3.6	4.0	4.2	3.9	4.1	Not known and unspecified ¹

¹ Включва студенти в I и II курс, неразпределени по специалности (приети по професионални направления, неотговарящи на дефинираните тесни области на образованието).

¹ Incl. students in I and II grade enrolled by professional fields which do not corresponds to the defined narrow fields of education.

7. Структура на студентите в образователно-квалификационна степен „магистър“ по тесни области на образованието
Structure of the students in educational-qualification degree 'Master' by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	3.9	4.4	5.1	6.2	6.8	Teacher training and education science
Изкуства	1.3	1.3	1.4	1.3	1.4	Arts
Хуманитарни науки	2.9	2.8	2.6	2.4	2.2	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	8.1	8.0	7.9	8.2	8.1	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	0.6	0.5	0.4	0.4	0.4	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	24.2	26.0	24.9	23.4	21.0	Business and administration
Право	14.1	13.0	12.9	12.5	12.7	Law
Природни науки	0.3	0.4	0.3	0.4	0.3	Life sciences
Физически и химически науки	1.0	0.9	1.0	1.0	0.8	Physical and chemical sciences
Математика и статистика	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Mathematics and statistics
Информатика	1.9	2.0	1.9	2.0	2.0	Computing
Технически науки и технически професии	9.0	8.6	8.8	8.6	8.2	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	0.9	0.9	1.1	1.1	1.0	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	8.7	7.8	7.2	6.7	6.4	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	0.5	0.7	0.9	1.0	1.2	Agriculture, forestry and aquacultures
Ветеринарна медицина	1.8	1.7	1.7	1.6	1.9	Veterinary
Здравеопазване	15.2	15.6	16.5	17.6	19.8	Health
Социални дейности	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	1.6	1.5	1.5	1.4	1.3	Personal services
Управление на сухопътен, воден и въздушен транспорт	1.2	1.1	1.1	0.9	1.1	Transport services
Опазване на околната среда	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	Environmental protection
Сигурност и безопасност	1.8	1.7	1.8	2.0	2.4	Security services

8. Структура на новоприетите студенти в образователно-квалификационна степен „професионален бакалавър“ по тесни области на образованието

Structure of the new entrants in educational-qualification degrees 'Professional Bachelor' by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	¹ 2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	2.6	2.6	2.5	3.6	5.4	Teacher training and education science
Изкуства	0.4	0.5	0.6	0.7	0.5	Arts
Хуманитарни науки	0.4	0.5	0.9	0.6	1.2	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	2.9	1.0	0.9	1.0	-	Social and behavioural science
Стопански науки и администрация	31.0	34.0	30.1	17.5	14.2	Business and administration
Информатика	1.8	2.5	2.7	3.6	3.6	Computing
Технически науки и технически професии	21.2	17.8	18.3	21.8	21.1	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	2.3	1.2	1.4	1.5	1.0	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	0.3	-	-	-	-	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	-	0.3	0.4	0.6	0.8	Agriculture, forestry and aquacultures
Здравеопазване	15.2	17.3	18.0	24.8	29.1	Health
Социални дейности	0.7	0.4	0.5	0.4	0.7	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	17.5	17.4	19.6	17.8	19.6	Personal services
Опазване на околната среда	1.7	1.9	1.9	2.3	2.8	Environmental protection
Сигурност и безопасност	2.0	2.6	2.3	3.9	-	Security services

¹ Изменението в структурата се дължи основно на преобразуването на самостоятелни колежи в специализирани висши училища.

¹ The change in the structure is mainly due to the transformation of independent colleges into specialized higher schools.

9. Структура на новоприетите студенти в образователно-квалификационна степен „бакалавър“ по тесни области на образованието

Structure of the new entrants in educational-qualification degree 'Bachelor' by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	9.1	9.0	8.3	9.3	9.1	Teacher training and education science
Изкуства	3.1	3.1	3.2	3.1	3.4	Arts
Хуманитарни науки	7.0	7.1	6.7	6.7	6.2	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	11.4	10.4	10.5	11.0	10.3	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	1.8	1.9	1.8	1.8	1.7	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	20.0	19.2	19.5	19.2	18.7	Business and administration
Природни науки	0.7	0.7	0.8	0.8	0.8	Life sciences
Физически и химически науки	1.8	1.8	1.8	1.5	1.4	Physical and chemical sciences
Математика и статистика	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	Mathematics and statistics
Информатика	3.9	4.3	5.1	5.0	5.1	Computing
Технически науки и технически професии	14.9	15.9	14.7	13.5	13.9	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	2.0	1.9	2.0	2.2	2.1	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	1.2	1.0	0.9	0.9	1.0	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	2.8	2.8	2.8	2.7	2.6	Agriculture, forestry and aquacultures
Здравеопазване	2.9	3.0	3.5	4.0	3.9	Health
Социални дейности	1.2	1.3	1.2	1.6	1.6	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	3.5	3.4	3.6	3.6	3.9	Personal services
Управление на сухопътен, воден и въздушен транспорт	1.2	1.1	1.1	1.4	1.4	Transport services
Опазване на околната среда	1.6	1.6	1.6	1.5	1.3	Environmental protection
Сигурност и безопасност	2.7	2.4	2.3	2.3	2.9	Security services
Други неопределени тесни области ¹	7.1	7.8	8.3	7.6	8.4	Not known and unspecified ¹

¹ Включва студенти в I и II курс, неразпределени по специалности (приети по професионални направления, неотговарящи на дефинираните тесни области на образованието).

¹ Incl. students in I and II grade enrolled by professional fields which do not corresponds to the defined narrow fields of education.

10. Структура на новоприетите студенти в образователно-квалификационна степен „магистър“ по тесни области на образованието Structure of the new entrants in educational-qualification degree 'Master' by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	5.7	6.2	7.6	9.3	9.0	Teacher training and education science
Изкуства	1.8	1.8	2.1	1.8	2.0	Arts
Хуманитарни науки	3.9	3.7	3.5	3.4	3.2	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	10.7	10.1	10.5	10.7	10.2	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	0.9	0.6	0.5	0.7	0.6	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	32.2	34.3	31.5	28.2	25.4	Business and administration
Право	6.7	5.9	6.5	6.5	7.3	Law
Природни науки	0.5	0.4	0.5	0.5	0.6	Life sciences
Физически и химически науки	1.4	1.3	1.3	1.3	1.1	Physical and chemical sciences
Математика и статистика	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	Mathematics and statistics
Информатика	2.7	3.0	2.8	2.7	3.2	Computing
Технически науки и технически професии	9.7	9.8	9.6	8.9	8.6	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	1.1	1.0	1.1	1.1	1.1	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	4.9	3.6	3.4	3.3	3.8	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	0.5	1.0	1.8	1.4	1.7	Agriculture, forestry and aquacultures
Ветеринарна медицина	1.0	0.9	0.9	1.0	1.1	Veterinary
Здравеопазване	9.2	9.3	9.8	11.7	13.6	Health
Социални дейности	0.7	0.6	0.6	0.8	0.7	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	2.1	2.1	1.9	2.1	1.9	Personal services
Управление на сухопътен, воден и въздушен транспорт	1.1	1.0	0.9	0.9	0.6	Transport services
Опазване на околната среда	0.7	0.7	0.6	0.7	0.7	Environmental protection
Сигурност и безопасност	2.4	2.3	2.6	2.8	3.7	Security services

11. Преподавателски състав по групи висши училища, академична длъжност, пол и вид на заетостта
Teaching staff by type of higher schools, position, sex and employment

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	22955	23456	23012	23743	22604	Total
в т.ч. жени	10892	11218	11089	11412	11061	Of which: Female
Професори	2576	2937	3184	3473	3390	Professors
в т.ч. жени	686	863	1010	1189	1151	Of which: Female
Доценти	7139	7013	6612	6848	6469	Associate professors
в т.ч. жени	2910	2924	2862	3001	2884	Of which: Female
Асистенти	9881	10045	9517	9676	8705	Assistants
в т.ч. жени	5173	5319	4968	4946	4539	Of which: Female
Преподаватели	3350	3433	3680	3723	4030	Lecturers
в т.ч. жени	2117	2098	2245	2268	2479	Of which: Female
Научни сътрудници	9	28	19	23	10	Researchers
в т.ч. жени	6	14	4	8	8	Of which: Female
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	14000	14197	14056	14071	14100	Total
в т.ч. жени	6686	6871	6909	6970	7147	Of which: Female
Професори	1449	1706	1885	2000	2066	Professors
в т.ч. жени	398	506	605	725	754	Of which: Female
Доценти	4817	4663	4491	4459	4557	Associate professors
в т.ч. жени	1984	2022	2024	2020	2144	Of which: Female
Асистенти	6700	6759	6640	6562	6327	Assistants
в т.ч. жени	3554	3603	3526	3501	3422	Of which: Female
Преподаватели	1025	1041	1021	1027	1140	Lecturers
в т.ч. жени	744	726	750	716	819	Of which: Female
Научни сътрудници	9	28	19	23	10	Researchers
в т.ч. жени	6	14	4	8	8	Of which: Female
	В университетите и специализираните висши училища In universities and equivalent higher schools					
	Общо Total					
Общо	21876	22365	21942	22725	21879	Total
в т.ч. жени	10326	10638	10518	10866	10654	Of which: Female
Професори	2480	2825	3064	3350	3297	Professors
в т.ч. жени	657	829	966	1143	1106	Of which: Female
Доценти	6797	6682	6326	6563	6285	Associate professors
в т.ч. жени	2765	2784	2736	2880	2796	Of which: Female
Асистенти	9508	9664	9155	9326	8485	Assistants
в т.ч. жени	4958	5090	4767	4743	4417	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	3091	3194	3397	3486	3812	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	1946	1935	2049	2100	2335	Of which: Female

11. Преподавателски състав по групи висши училища, академична длъжност, пол и вид на заетостта Teaching staff by type of higher schools, position, sex and employment

(Продължение и край)
(Continued and end)

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	13458	13620	13458	13507	13726	Total
в т.ч. жени	6380	6544	6585	6668	6936	Of which: Female
Професори	1407	1660	1828	1935	2030	Professors
в т.ч. жени	387	494	590	704	741	Of which: Female
Доценти	4672	4524	4352	4321	4475	Associate professors
в т.ч. жени	1925	1966	1964	1965	2109	Of which: Female
Асистенти	6472	6506	6379	6322	6173	Assistants
в т.ч. жени	3410	3446	3380	3363	3336	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	907	930	899	929	1048	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	658	638	651	636	750	Of which: Female
	В коледжите In colleges					
	Общо Total					
Общо	1079	1091	1070	1018	725	Total
в т.ч. жени	566	580	571	546	407	Of which: Female
Професори	96	112	120	123	93	Professors
в т.ч. жени	29	34	44	46	45	Of which: Female
Доценти	342	331	286	285	184	Associate professors
в т.ч. жени	145	140	126	121	88	Of which: Female
Асистенти	373	381	362	350	220	Assistants
в т.ч. жени	215	229	201	203	122	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	268	267	302	260	228	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	177	177	200	176	152	Of which: Female
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	542	577	598	564	374	Total
в т.ч. жени	306	327	324	302	211	Of which: Female
Професори	42	46	57	65	36	Professors
в т.ч. жени	11	12	15	21	13	Of which: Female
Доценти	145	139	139	138	82	Associate professors
в т.ч. жени	59	56	60	55	35	Of which: Female
Асистенти	228	253	261	240	154	Assistants
в т.ч. жени	144	157	146	138	86	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	127	139	141	121	102	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	92	102	103	88	77	Of which: Female

12. Преподавателски състав в държавните висши училища по групи висши училища, академична длъжност, пол и вид на заетостта
Teaching staff in public higher schools by type of higher schools, position, sex and employment

(Брой)
(Number)

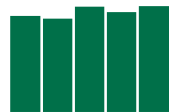
	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	20296	20438	20315	21025	20222	Total
в т.ч. жени	9544	9828	9738	10169	9943	Of which: Female
Професори	2191	2437	2700	2948	2898	Professors
в т.ч. жени	583	718	862	1031	994	Of which: Female
Доценти	6296	6091	5882	6097	5808	Associate professors
в т.ч. жени	2548	2539	2551	2673	2582	Of which: Female
Асистенти	9118	9194	8891	8994	8104	Assistants
в т.ч. жени	4750	4878	4632	4617	4236	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	2691	2716	2842	2986	3412	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	1663	1693	1693	1848	2131	Of which: Female
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	12782	12947	12763	12851	12829	Total
в т.ч. жени	6092	6230	6251	6354	6511	Of which: Female
Професори	1250	1493	1638	1762	1797	Professors
в т.ч. жени	348	448	535	650	668	Of which: Female
Доценти	4399	4238	4070	4055	4146	Associate professors
в т.ч. жени	1813	1828	1821	1830	1939	Of which: Female
Асистенти	6281	6335	6216	6143	5902	Assistants
в т.ч. жени	3309	3350	3287	3263	3190	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	852	881	839	891	984	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	622	604	608	611	714	Of which: Female
	В университетите и специализираните висши училища In universities and equivalent higher schools					
	Общо Total					
Общо	19570	19710	19585	20360	19622	Total
в т.ч. жени	9138	9422	9319	9792	9596	Of which: Female
Професори	2142	2385	2631	2892	2829	Professors
в т.ч. жени	569	699	831	1012	963	Of which: Female
Доценти	6089	5875	5687	5914	5654	Associate professors
в т.ч. жени	2460	2448	2459	2588	2506	Of which: Female
Асистенти	8851	8933	8649	8752	7912	Assistants
в т.ч. жени	4591	4720	4492	4478	4126	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	2488	2517	2618	2802	3227	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	1518	1555	1537	1714	2001	Of which: Female

12. Преподавателски състав в държавните висши училища по групи висши училища, академична длъжност, пол и вид на заетостта Teaching staff in public higher schools by type of higher schools, position, sex and employment

(Продължение и край)
(Continued and end)

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	12409	12583	12418	12527	12528	Total
в т.ч. жени	5862	6016	6045	6164	6331	Of which: Female
Професори	1235	1474	1622	1746	1777	Professors
в т.ч. жени	347	444	531	648	663	Of which: Female
Доценти	4318	4161	3998	3987	4086	Associate professors
в т.ч. жени	1776	1796	1787	1797	1911	Of which: Female
Асистенти	6114	6174	6060	5993	5769	Assistants
в т.ч. жени	3200	3254	3199	3178	3111	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	742	774	738	801	896	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	539	522	528	541	646	Of which: Female
	В колежаите In colleges					
	Общо Total					
Общо	726	728	730	665	600	Total
в т.ч. жени	406	406	419	377	347	Of which: Female
Професори	49	52	69	56	69	Professors
в т.ч. жени	14	19	31	19	31	Of which: Female
Доценти	207	216	195	183	154	Associate professors
в т.ч. жени	88	91	92	85	76	Of which: Female
Асистенти	267	261	242	242	192	Assistants
в т.ч. жени	159	158	140	139	110	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	203	199	224	184	185	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	145	138	156	134	130	Of which: Female
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	373	364	345	324	301	Total
в т.ч. жени	230	214	206	190	180	Of which: Female
Професори	15	19	16	16	20	Professors
в т.ч. жени	1	4	4	2	5	Of which: Female
Доценти	81	77	72	68	60	Associate professors
в т.ч. жени	37	32	34	33	28	Of which: Female
Асистенти	167	161	156	150	133	Assistants
в т.ч. жени	109	96	88	85	79	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	110	107	101	90	88	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	83	82	80	70	68	Of which: Female



13. Преподавателски състав в частните висши училища по групи висши училища, академична длъжност, пол и вид на заетостта
Teaching staff in private higher schools by type of higher schools, position, sex and employment

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Общо Total					
Общо	2659	3018	2697	2718	2382	Total
в т.ч. жени	1348	1390	1351	1243	1118	Of which: Female
Професори	385	500	484	525	492	Professors
в т.ч. жени	103	145	148	158	157	Of which: Female
Доценти	843	922	730	751	661	Associate professors
в т.ч. жени	362	385	311	328	302	Of which: Female
Асистенти	763	851	626	682	601	Assistants
в т.ч. жени	423	441	336	329	303	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	668	745	857	760	628	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	460	419	556	428	356	Of which: Female
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	1218	1250	1293	1220	1271	Total
в т.ч. жени	594	641	658	616	636	Of which: Female
Професори	199	213	247	238	269	Professors
в т.ч. жени	50	58	70	75	86	Of which: Female
Доценти	418	425	421	404	411	Associate professors
в т.ч. жени	171	194	203	190	205	Of which: Female
Асистенти	419	424	424	419	425	Assistants
в т.ч. жени	245	253	239	238	232	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	182	188	201	159	166	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	128	136	146	113	113	Of which: Female
	В университетите и специализираните висши училища In universities and equivalent higher schools					
	Общо Total					
Общо	2306	2655	2357	2365	2257	Total
в т.ч. жени	1188	1216	1199	1074	1058	Of which: Female
Професори	338	440	433	458	468	Professors
в т.ч. жени	88	130	135	131	143	Of which: Female
Доценти	708	807	639	649	631	Associate professors
в т.ч. жени	305	336	277	292	290	Of which: Female
Асистенти	657	731	506	574	573	Assistants
в т.ч. жени	367	370	275	265	291	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	603	677	779	684	585	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	428	380	512	386	334	Of which: Female

13. Преподавателски състав в частните висши училища по групи висши училища, академична длъжност, пол и вид на заетостта Teaching staff in private higher schools by type of higher schools, position, sex and employment

(Продължение и край)
(Continued and end)

(Брой)
(Number)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	1049	1037	1040	980	1198	Total
в т.ч. жени	518	528	540	504	605	Of which: Female
Професори	172	186	206	189	253	Professors
в т.ч. жени	40	50	59	56	78	Of which: Female
Доценти	354	363	354	334	389	Associate professors
в т.ч. жени	149	170	177	168	198	Of which: Female
Асистенти	358	332	319	329	404	Assistants
в т.ч. жени	210	192	181	185	225	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	165	156	161	128	152	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	119	116	123	95	104	Of which: Female
	В колежаите In colleges					
	Общо Total					
Общо	353	363	340	353	1125	Total
в т.ч. жени	160	174	152	169	60	Of which: Female
Професори	47	60	51	67	24	Professors
в т.ч. жени	15	15	13	27	14	Of which: Female
Доценти	135	115	91	102	30	Associate professors
в т.ч. жени	57	49	34	36	12	Of which: Female
Асистенти	106	120	120	108	28	Assistants
в т.ч. жени	56	71	61	64	12	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	65	68	78	76	43	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	32	39	44	42	22	Of which: Female
	В т.ч. на основен трудов договор Of which: Under labour contract					
Общо	169	213	253	240	73	Total
в т.ч. жени	76	113	118	112	31	Of which: Female
Професори	27	27	41	49	16	Professors
в т.ч. жени	10	8	11	19	8	Of which: Female
Доценти	64	62	67	70	22	Associate professors
в т.ч. жени	22	24	26	22	7	Of which: Female
Асистенти	61	92	105	90	21	Assistants
в т.ч. жени	35	61	58	53	7	Of which: Female
Преподаватели и научни сътрудници	17	32	40	31	14	Lecturers and researchers
в т.ч. жени	9	20	23	18	9	Of which: Female

¹ Преподавателският състав намалява поради преобразуването на три самостоятелни частни колежа в специализирани висши училища.

¹ The number of teaching staff decreased due to the conversion of three independent private colleges into universities.

14. Завършили висше образование по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол
 Graduates tertiary education by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
	Общо Total					
Общо	64043	64091	66423	63373	62718	Total
Професионален бакалавър	7555	74151	3462	3156	2535	Professional bachelor
Бакалавър	31907	33804	34841	32400	31623	Bachelor
Магистър	23943	25157	26918	26454	27118	Master
Доктор	638	979	1202	1363	1442	Doctor
Мъже	24915	25103	26106	25360	25001	Male
Професионален бакалавър	2823	1694	1377	1321	1127	Professional bachelor
Бакалавър	12764	13476	14291	13491	13277	Bachelor
Магистър	9043	9460	9852	9904	9874	Master
Доктор	285	473	586	644	723	Doctor
Жени	39128	38988	40317	38013	37717	Female
Професионален бакалавър	4732	2457	2085	1835	1408	Professional bachelor
Бакалавър	19143	20328	20550	18909	18346	Bachelor
Магистър	14900	15697	17066	16550	17244	Master
Доктор	353	506	616	719	719	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	62315	62242	64156	61373	60783	Total
Професионален бакалавър	7486	4080	3406	3111	2486	Professional bachelor
Бакалавър	30875	32726	33391	31233	30647	Bachelor
Магистър	23345	24500	26200	25730	26262	Master
Доктор	609	936	1159	1299	1388	Doctor
Мъже	23866	24024	24661	24119	23856	Male
Професионален бакалавър	2786	1643	1340	1294	1100	Professional bachelor
Бакалавър	12073	12776	13289	12721	12615	Bachelor
Магистър	8746	9163	9478	9500	9456	Master
Доктор	261	442	554	604	685	Doctor
Жени	38449	38218	39495	37254	36927	Female
Професионален бакалавър	4700	2437	2066	1817	1386	Professional bachelor
Бакалавър	18802	19950	20102	18512	18032	Bachelor
Магистър	14599	15337	16722	16230	16806	Master
Доктор	348	494	605	695	703	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	1728	1849	2267	2000	1935	Total
Професионален бакалавър	69	71	56	45	49	Professional bachelor
Бакалавър	1032	1078	1450	1167	976	Bachelor
Магистър	598	657	718	724	856	Master
Доктор	29	43	43	64	54	Doctor
Мъже	1049	1079	1445	1241	1145	Male
Професионален бакалавър	37	51	37	27	27	Professional bachelor
Бакалавър	691	700	1002	770	662	Bachelor
Магистър	297	297	374	404	418	Master
Доктор	24	31	32	40	38	Doctor
Жени	679	770	822	759	790	Female
Професионален бакалавър	32	20	19	18	22	Professional bachelor
Бакалавър	341	378	448	397	314	Bachelor
Магистър	301	360	344	320	438	Master
Доктор	5	12	11	24	16	Doctor

14. Завършили висше образование по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол Graduates tertiary education by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
	Редовна форма на обучение Regular training					
Общо	39732	40498	42219	41332	41116	Total
Професионален бакалавър	2653	2267	1903	1941	1768	Professional bachelor
Бакалавър	24954	25121	25924	24553	23662	Bachelor
Магистър	11895	12740	13968	14370	15138	Master
Доктор	230	370	424	468	548	Doctor
Мъже	16988	17073	17687	17219	16939	Male
Професионален бакалавър	1210	1051	833	835	765	Professional bachelor
Бакалавър	10633	10608	11054	10404	10058	Bachelor
Магистър	5051	5254	5597	5763	5858	Master
Доктор	94	160	203	217	258	Doctor
Жени	22744	23425	24532	24113	24177	Female
Професионален бакалавър	1443	1216	1070	1106	1003	Professional bachelor
Бакалавър	14321	14513	14870	14149	13604	Bachelor
Магистър	6844	7486	8371	8607	9280	Master
Доктор	136	210	221	251	290	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	38107	38753	40145	39451	39356	Total
Професионален бакалавър	2588	2210	1864	1901	1729	Professional bachelor
Бакалавър	23935	24066	24550	23407	22734	Bachelor
Магистър	11361	12129	13323	13700	14359	Master
Доктор	223	348	408	443	534	Doctor
Мъже	16005	16054	16375	16042	15895	Male
Професионален бакалавър	1175	1010	808	811	743	Professional bachelor
Бакалавър	9951	9918	10110	9645	9435	Bachelor
Магистър	4791	4982	5267	5387	5467	Master
Доктор	88	144	190	199	250	Doctor
Жени	22102	22699	23770	23409	23461	Female
Професионален бакалавър	1413	1200	1056	1090	986	Professional bachelor
Бакалавър	13984	14148	14440	13762	13299	Bachelor
Магистър	6570	7147	8056	8313	8892	Master
Доктор	135	204	218	244	284	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	1625	1745	2074	1881	1760	Total
Професионален бакалавър	65	57	39	40	39	Professional bachelor
Бакалавър	1019	1055	1374	1146	928	Bachelor
Магистър	534	611	645	670	779	Master
Доктор	7	22	16	25	14	Doctor
Мъже	983	1019	1312	1177	1044	Male
Професионален бакалавър	35	41	25	24	22	Professional bachelor
Бакалавър	682	690	944	759	623	Bachelor
Магистър	260	272	330	376	391	Master
Доктор	6	16	13	18	8	Doctor
Жени	642	726	762	704	716	Female
Професионален бакалавър	30	16	14	16	17	Professional bachelor
Бакалавър	337	365	430	387	305	Bachelor
Магистър	274	339	315	294	388	Master
Доктор	1	6	3	7	6	Doctor

14. Завършили висше образование по образователно-квалификационна степен, гражданство, форма на обучение и пол Graduates tertiary education by educational-qualification degree, citizenship, mode of attendance and sex

(Продължение и край)
(Continued and end)

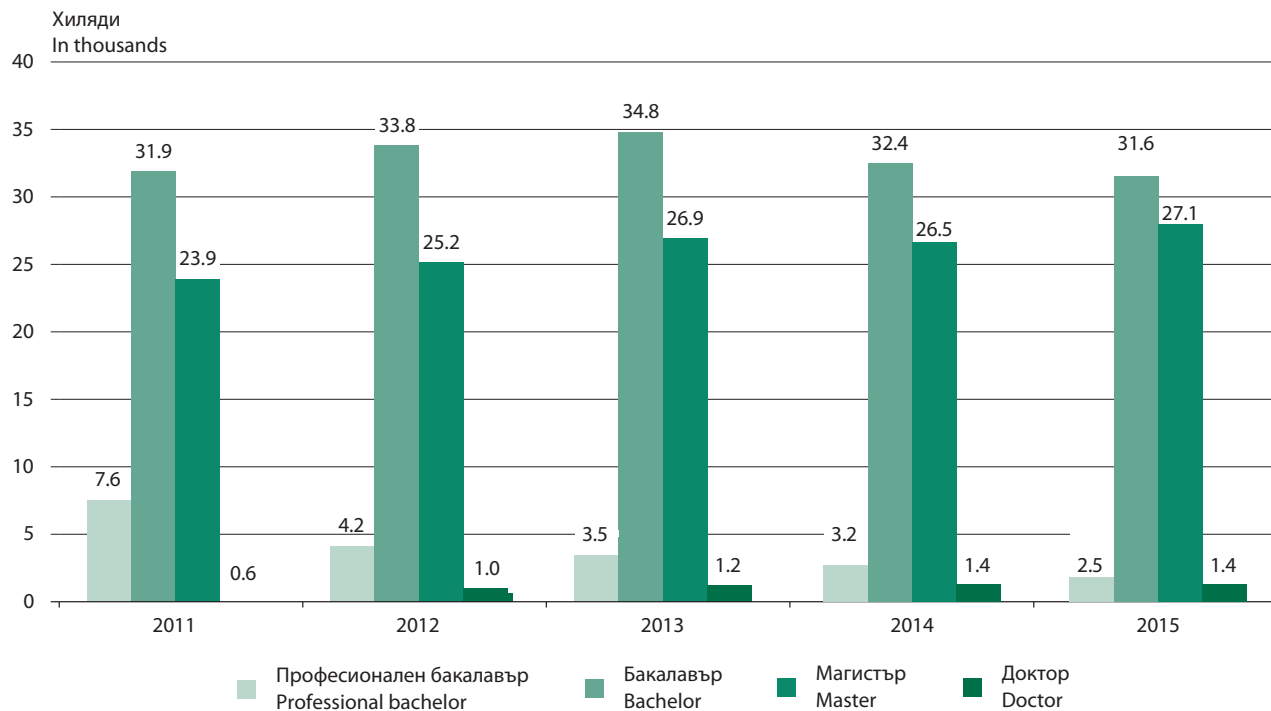
(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Задочна форма на обучение Extra-mural training						
Общо	19739	18598	18647	17366	16608	Total
Професионален бакалавър	4644	11884	1559	1215	767	Professional bachelor
Бакалавър	6407	7803	7824	6677	6918	Bachelor
Магистър	8542	8738	9074	9278	8737	Master
Доктор	146	173	190	196	186	Doctor
Мъже	6549	6449	6730	6610	6375	Male
Професионален бакалавър	1522	643	544	486	362	Professional bachelor
Бакалавър	1969	2598	2871	2718	2874	Bachelor
Магистър	2994	3123	3220	3316	3039	Master
Доктор	64	85	95	90	100	Doctor
Жени	13190	12149	11917	10756	10233	Female
Професионален бакалавър	3122	1241	1015	729	405	Professional bachelor
Бакалавър	4438	5205	4953	3959	4044	Bachelor
Магистър	5548	5615	5854	5962	5698	Master
Доктор	82	88	95	106	86	Doctor
Дистанционна форма на обучение (образователно-квалификационни степени „професионален бакалавър“, „бакалавър“ и „магистър“) Distance-learning (educational-qualification degrees 'Professional bachelor', 'Bachelor' and 'Master')						
Общо	4310	4559	4969	3976	4286	Total
Професионален бакалавър	258	-	-	-	-	Professional bachelor
Бакалавър	546	880	1093	1170	1043	Bachelor
Магистър	3506	3679	3876	2806	3243	Master
Мъже	1251	1353	1401	1194	1322	Male
Професионален бакалавър	91	-	-	-	-	Professional bachelor
Бакалавър	162	270	366	369	345	Bachelor
Магистър	998	1083	1035	825	977	Master
Жени	3059	3206	3568	2782	2964	Female
Професионален бакалавър	167	-	-	-	-	Professional bachelor
Бакалавър	384	610	727	801	698	Bachelor
Магистър	2508	2596	2841	1981	2266	Master
Самостоятелна форма на обучение (образователна и научна степен „доктор“) Independent-learning (educational and scientific degree 'Doctor')						
Общо	262	436	588	699	708	Total
Мъже	127	228	288	337	365	Male
Жени	135	208	300	362	343	Female

¹ Броят на завършилите намалява значително поради преобразуването на самостоятелен частен колеж в университет и презаписването на студентите от ОКС „професионален бакалавър“ в ОКС „бакалавър“.

¹ The number of graduates decreased significantly due to the conversion of an independent private college into university and pass over the relative students from educational-qualification degree 'Professional Bachelor' into 'Bachelor' degree.

Фиг. 6. Брой дипломирани студенти по образователно-квалификационна степен
 Figure 6. Number of graduates by educational-qualification degree



15. Завършили висше образование в държавните висши училища и научни организации по образователно-квалификационна степен, гражданство и пол

Graduates tertiary education in public higher schools and scientific organizations by educational-qualification degree, citizenship and sex

	2011	2012	2013	2014	2015	(Брой) (Number)
Общо	50984	52951	54422	52590	52805	Total
Професионален бакалавър	1841	1929	1610	1711	1753	Professional bachelor
Бакалавър	26806	27316	28014	26840	26258	Bachelor
Магистър	21718	22768	23679	22737	23391	Master
Доктор	619	938	1119	1302	1403	Doctor
Мъже	20255	21098	21764	21461	21296	Male
Професионален бакалавър	826	884	730	791	774	Professional bachelor
Бакалавър	10909	11098	11697	11375	11114	Bachelor
Магистър	8243	8657	8788	8684	8700	Master
Доктор	277	459	549	611	708	Doctor
Жени	30729	31853	32658	31129	31509	Female
Професионален бакалавър	1015	1045	880	920	979	Professional bachelor
Бакалавър	15897	16218	16317	15465	15144	Bachelor
Магистър	13475	14111	14891	14053	14691	Master
Доктор	342	479	570	691	695	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	49430	51342	52477	50808	51150	Total
Професионален бакалавър	1782	1877	1578	1682	1730	Professional bachelor
Бакалавър	25906	26405	26817	25843	25499	Bachelor
Магистър	21152	22165	23003	22038	22569	Master
Доктор	590	895	1079	1245	1352	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	1554	1609	1945	1782	1655	Total
Професионален бакалавър	59	52	32	29	23	Professional bachelor
Бакалавър	900	911	1197	997	759	Bachelor
Магистър	566	603	676	699	822	Master
Доктор	29	43	40	57	51	Doctor

16. Завършили висше образование в частните висши училища по образователно-квалификационна степен, гражданство и пол Graduates tertiary education in private higher schools by educational-qualification degree, citizenship and sex

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Общо	13059	11140	12001	10783	9913	Total
Професионален бакалавър	5714	12222	1852	1445	782	Professional bachelor
Бакалавър	5101	6488	6827	5560	5365	Bachelor
Магистър	2225	2389	3239	3717	3727	Master
Доктор	19	41	83	61	39	Doctor
Мъже	4660	4005	4342	3899	3705	Male
Професионален бакалавър	1997	810	647	530	353	Professional bachelor
Бакалавър	1855	2378	2594	2116	2163	Bachelor
Магистър	800	803	1064	1220	1174	Master
Доктор	8	14	37	33	15	Doctor
Жени	8399	7135	7659	6884	6208	Female
Професионален бакалавър	3717	1412	1205	915	429	Professional bachelor
Бакалавър	3246	4110	4233	3444	3202	Bachelor
Магистър	1425	1586	2175	2497	2553	Master
Доктор	11	27	46	28	24	Doctor
Български граждани						Bulgarian students
Всичко	12885	10900	11679	10565	9633	Total
Професионален бакалавър	5704	12203	1828	1429	756	Professional bachelor
Бакалавър	4969	6321	6574	5390	5148	Bachelor
Магистър	2193	2335	3197	3692	3693	Master
Доктор	19	41	80	54	36	Doctor
Чужденци						Foreign students
Всичко	174	240	322	218	280	Total
Професионален бакалавър	10	19	24	16	26	Professional bachelor
Бакалавър	132	167	253	170	217	Bachelor
Магистър	32	54	42	25	34	Master
Доктор	-	-	3	7	3	Doctor

¹ Броят на завършилите намалява значително поради преобразуването на самостоятелен частен колеж в университет и презаписването на студентите от ОКС „професионален бакалавър“ в ОКС „бакалавър“.

¹ The number of graduates decreased significantly due to the conversion of an independent private college into university and pass over the relative students from educational-qualification degree 'Professional Bachelor' into 'Bachelor' degree.

17. Структура на завършилите образователно-квалификационна степен „професионален бакалавър“ по тесни области на образованието
Structure of the graduates 'Professional bachelor' educational-qualification degree by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011	2012	2013	2014	¹ 2015	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	1.5	2.0	2.3	3.3	4.2	Teacher training and education science
Изкуства	0.1	0.2	0.3	0.5	0.6	Arts
Хуманитарни науки	0.2	0.1	0.2	-	0.7	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	20.1	4.8	6.2	2.9	0.9	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	0.0	-	-	-	-	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	49.0	44.6	38.7	35.3	25.4	Business and administration
Информатика	0.6	1.5	1.3	2.0	2.3	Computing
Технически науки и технически професии	8.3	14.1	14.8	15.2	16.2	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	0.2	0.3	0.1	0.1	0.0	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	2.3	0.2	0.4	0.5	0.6	Agriculture, forestry and aquacultures
Здравеопазване	6.4	13.0	16.1	19.0	26.3	Health
Социални дейности	0.1	0.2	0.3	0.9	0.7	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	9.0	14.8	15.3	16.1	18.4	Personal services
Опазване на околната среда	0.5	1.5	1.8	2.0	2.8	Environmental protection
Сигурност и безопасност	0.8	1.7	1.2	1.4	-	Security services

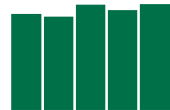
¹ Изменението в структурата се дължи основно на преобразуването на самостоятелни колежи в специализирани висши училища.

¹ The change in the structure is mainly due to the transformation of independent colleges into specialized higher schools.

18. Структура на завършилите образователно-квалификационна степен „бакалавър“ по тесни области на образованието Structure of the graduates 'Bachelor' educational-qualification degree by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011	2012	2013	2014	2015	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	7.3	7.4	8.3	8.8	8.3	Teacher training and education science
Изкуства	3.3	3.1	3.1	3.2	3.2	Arts
Хуманитарни науки	6.2	5.4	5.5	5.6	5.4	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	16.5	18.1	18.6	17.9	17.1	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	1.8	1.7	1.8	1.7	1.7	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	27.4	28.8	27.8	28.5	28.7	Business and administration
Природни науки	0.7	0.4	0.6	0.6	0.7	Life sciences
Физически и химически науки	1.7	1.6	1.4	1.4	1.3	Physical and chemical sciences
Математика и статистика	0.4	0.4	0.3	0.2	0.2	Mathematics and statistics
Информатика	3.3	3.5	3.5	3.3	3.8	Computing
Технически науки и технически професии	14.0	13.8	13.7	12.8	11.9	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	1.3	1.4	1.4	1.5	1.6	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	0.9	0.9	1.2	0.9	1.1	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	1.9	1.7	1.5	1.6	1.7	Agriculture, forestry and aquacultures
Здравеопазване	3.2	2.8	3.1	3.3	3.7	Health
Социални дейности	1.9	1.3	1.0	1.0	1.2	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	3.6	3.4	3.1	3.5	3.5	Personal services
Управление на сухопътен, воден и въздушен транспорт	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9	Transport services
Опазване на околната среда	1.5	1.4	1.3	1.2	1.3	Environmental protection
Сигурност и безопасност	2.4	2.2	2.2	2.1	2.8	Security services



19. Структура на завършилите образователно-квалификационна степен „магистър“ по тесни области на образованието
Structure of the graduates 'Master' educational-qualification degree by narrow fields of education

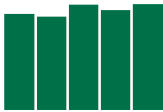
(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2011	2012	2013	2014	2015	Narrow fields of education
Общо	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	4.5	5.6	5.9	6.7	8.3	Teacher training and education science
Изкуства	1.7	1.7	1.7	1.7	1.9	Arts
Хуманитарни науки	2.5	3.1	2.6	2.5	2.6	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	13.5	12.3	10.6	11.9	11.3	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	0.9	0.8	0.8	0.5	0.6	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	34.8	34.9	38.0	33.6	32.4	Business and administration
Право	7.0	6.8	6.9	7.0	6.7	Law
Природни науки	0.5	0.4	0.6	0.5	0.7	Life sciences
Физически и химически науки	1.1	1.3	1.3	1.4	1.2	Physical and chemical sciences
Математика и статистика	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	Mathematics and statistics
Информатика	1.8	2.0	2.2	2.2	2.6	Computing
Технически науки и технически професии	8.8	9.2	8.4	9.1	8.9	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	0.8	1.0	0.8	1.2	1.2	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	4.0	3.8	4.1	4.3	4.1	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	0.9	1.0	0.9	1.1	1.1	Agriculture, forestry and aquacultures
Ветеринарна медицина	0.9	0.8	0.7	0.5	0.6	Veterinary
Здравеопазване	8.3	8.1	7.4	8.0	8.2	Health
Социални дейности	0.7	0.7	0.6	0.9	0.8	Social services
Спорт, туризъм и хотелиерство	2.7	2.0	2.0	2.2	2.0	Personal services
Управление на сухопътен, воден и въздушен транспорт	1.1	1.3	1.0	1.1	0.8	Transport services
Опазване на околната среда	0.8	0.7	0.7	0.7	0.6	Environmental protection
Сигурност и безопасност	2.4	2.5	2.7	3.0	3.1	Security services

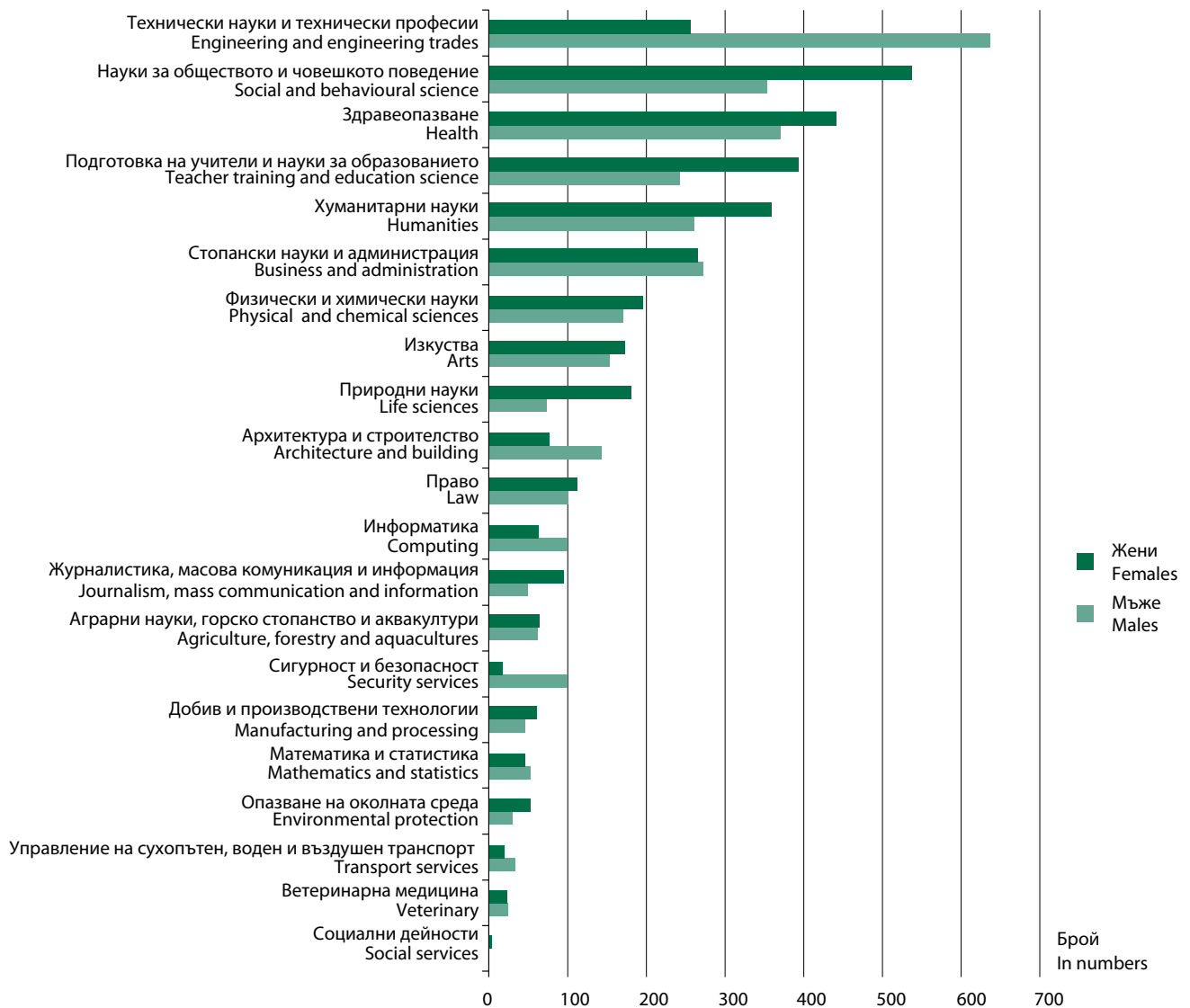
20. Структура на студентите, новоприетите и завършилите в образователна и научна степен „доктор“ по тесни области на образованието Structure of the students, new entrants and graduates in educational and scientific degree 'Doctor' by narrow fields of education

(Проценти)
(Per cent)

Тесни области на образованието	2013/2014			2014/2015			2015/2016			Narrow fields of education
	студенти Students	новоприети New entrants	завършили Graduates	студенти Students	новоприети New entrants	завършили Graduates	студенти Students	новоприети New entrants	завършили Graduates	
Общо	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total
Подготовка на учители и науки за образованието	7.9	10.2	8.8	8.6	8.8	10.1	9.4	10.1	7.8	Teacher training and education science
Изкуства	4.6	4.0	7.7	5.3	5.9	6.6	4.9	4.7	6.2	Arts
Хуманитарни науки	9.8	9.4	8.8	9.8	9.0	6.8	9.2	8.8	8.7	Humanities
Науки за обществото и човешкото поведение	12.0	11.1	9.4	12.2	12.5	10.9	13.2	14.7	10.3	Social and behavioural science
Журналистика, масова комуникация и информация	2.2	2.3	1.8	2.1	2.3	2.1	2.2	2.0	1.3	Journalism, mass communication and information
Стопански науки и администрация	8.1	8.5	7.9	8.3	8.6	7.4	8.0	6.2	8.3	Business and administration
Право	2.6	2.0	2.7	2.7	2.9	3.1	3.2	3.4	2.8	Law
Природни науки	4.0	4.1	4.0	4.1	4.9	5.2	3.8	2.9	5.8	Life sciences
Физически и химически науки	6.9	6.0	6.1	6.1	4.8	5.6	5.5	5.0	6.5	Physical and chemical sciences
Математика и статистика	1.1	1.0	1.6	1.2	1.4	2.0	1.5	1.9	1.0	Mathematics and statistics
Информатика	2.5	2.2	2.1	2.7	2.6	2.4	2.5	2.5	2.5	Computing
Технически науки и технически професии	15.1	14.6	13.1	13.9	12.3	12.6	13.2	11.9	11.5	Engineering and engineering trades
Добив и производствени технологии	2.2	2.1	2.6	1.9	1.8	2.7	1.6	1.5	2.4	Manufacturing and processing
Архитектура и строителство	3.2	3.5	2.0	3.1	3.0	2.9	3.3	3.1	3.1	Architecture and building
Аграрни науки, горско стопанство и аквакултури	2.2	2.9	2.2	2.4	2.2	2.5	1.9	1.1	2.9	Agriculture, forestry and aquacultures
Ветеринарна медицина	0.7	1.0	0.8	0.7	0.6	1.0	0.7	0.6	1.3	Veterinary
Здравеопазване	11.4	11.8	14.4	11.5	12.5	11.9	12.0	14.4	13.7	Health
Социални дейности	-	-	-	-	-	-	0.1	0.2	-	Social services
Управление на сухопътен, воден и въздушен транспорт	0.9	0.7	0.7	0.8	0.6	0.8	0.8	0.9	1.0	Transport services
Опазване на околната среда	1.1	1.1	1.5	1.2	1.7	1.9	1.3	1.5	1.2	Environmental protection
Сигурност и безопасност	1.3	1.5	1.7	1.4	1.7	1.5	1.7	2.7	1.8	Security services



Фиг. 7. Докторанти по области на образованието и пол през учебната 2015/2016 година
 Figure 7. Ph.D. students by narrow fields of education and sex in 2015/2016 academic year



21. Студенти чужденци по страни и вид на висшите училища през учебната 2015/2016 година Foreign students by country of origin and type of higher schools in 2015/2016

(Брой)
(Number)

Държави	Общо Total		По вид висши училища By type of higher schools				Countries
	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	в университетите и специализираните висши училища In universities and equivalent higher schools		в коледжите In colleges		
			всичко Total	в т.ч. жени Of which: Female	всичко Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Общо	11616	4740	11384	4653	232	87	Total
Европа	7788	3599	7629	3534	159	65	Europe
в това число:							Of which:
Австрия	33	20	33	20	-	-	Austria
Албания	201	88	201	88	-	-	Albania
Беларус	18	14	17	14	1	-	Belarus
Белгия	13	7	13	7	-	-	Belgium
Бивша югославска република Македония	549	253	531	250	18	3	The former Yugoslav Rep. of Macedonia
Германия	700	293	700	293	-	-	Germany
Гърция	3081	1316	3049	1310	32	6	Greece
Дания	10	4	10	4	-	-	Denmark
Ирландия	52	27	52	27	-	-	Ireland
Испания	75	45	75	45	-	-	Spain
Италия	274	107	274	107	-	-	Italy
Косово	57	10	57	10	-	-	Kosovo
Латвия	3	2	3	2	-	-	Latvia
Литва	5	4	5	4	-	-	Lithuania
Люксембург	5	3	5	3	-	-	Luxembourg
Нидерландия	20	12	20	12	-	-	Netherlands
Норвегия	27	12	27	12	-	-	Norway
Обединено кралство	868	382	868	382	-	-	United Kingdom
Полша	25	8	24	8	1	-	Poland
Португалия	17	10	17	10	-	-	Portugal
Република Молдова	317	184	315	183	2	1	Moldova (Republic of)
Румъния	10	6	10	6	-	-	Romania
Руска федерация	289	159	276	152	13	7	Russian Federation
Словакия	3	2	3	2	-	-	Slovakia
Сърбия	401	213	387	210	14	3	Serbia
Украйна	558	335	481	290	77	45	Ukraine
Финландия	8	6	8	6	-	-	Finland
Франция	64	31	63	31	1	-	France
Хърватия	3	2	3	2	-	-	Croatia
Черна гора	3	-	3	-	-	-	Montenegro
Чешка република	5	5	5	5	-	-	Czech Republic
Швейцария	4	2	4	2	-	-	Switzerland
Швеция	81	31	81	31	-	-	Sweden
Азия	3534	1025	3473	1008	61	17	Asia
в това число:							Of which:
Азербайджан	12	4	12	4	-	-	Azerbaijan
Армения	44	28	42	26	2	2	Armenia
Виетнам	26	10	26	10	-	-	Viet Nam
Грузия	51	23	51	23	-	-	Georgia
Йемен	4	-	4	-	-	-	Yemen
Израел	57	21	57	21	-	-	Israel

21. Студенти чужденци по страни и вид на висшите училища през учебната 2015/2016 година

Foreign students by country of origin and type of higher schools in 2015/2016

(Продължение и край)
(Continued and end)(Брой)
(Number)

Държави	Общо Total		По вид висши училища By type of higher schools				Countries
	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	в университетите и специализираните висши училища In universities and equivalent higher schools		в коледжите In colleges		
			всичко Total	в т.ч. жени Of which: Female	всичко Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Индия	72	28	69	28	3	-	India
Йордания	24	9	24	9	-	-	Jordan
Ирак	34	10	34	10	-	-	Iraq
Ислямска република Иран	19	6	19	6	-	-	Iran (Islamic Republic of)
Казахстан	82	52	81	51	1	1	Kazakhstan
Кипър	335	141	333	139	2	2	Cyprus
Киргизстан	8	3	7	2	1	1	Kyrgyzstan
Китай	21	10	21	10	-	-	China
Ливан	33	11	31	11	2	-	Lebanon
Монголия	31	18	30	18	1	-	Mongolia
Обединени арабски емирства	4	1	4	1	-	-	United Arab Emirates
Пакистан	13	1	11	1	2	-	Pakistan
Палестина	25	10	24	10	1	-	Palestine
Северна Корея	7	5	7	5	-	-	Democratic People's Republic of Korea
Сирийска арабска република	108	39	104	36	4	3	Syrian Arab Republic
Таджикистан	6	3	6	3	-	-	Tajikistan
Туркменистан	31	10	30	9	1	1	Turkmenistan
Турция	2435	565	2395	558	40	7	Turkey
Узбекистан	9	3	9	3	-	-	Uzbekistan
Южна Корея	7	3	7	3	-	-	Korea (Rep. of)
Япония	20	7	20	7	-	-	Japan
Африка	159	48	150	44	9	4	Africa
в това число:							Of which:
Алжир	5	-	5	-	-	-	Algeria
Египет	9	6	9	6	-	-	Egypt
Камерун	11	1	11	1	-	-	Cameroon
Конго	3	-	3	-	-	-	Congo
Либия	11	2	11	2	-	-	Libyan Arab Jamahiriya
Мароко	19	6	18	6	1	-	Morocco
Нигерия	83	27	77	24	6	3	Nigeria
Тунис	9	1	9	1	-	-	Tunisia
Южна Африка	4	2	4	2	-	-	South Africa
Северна Америка	121	62	118	61	3	1	North America
в това число:							Of which:
Канада	29	11	29	11	-	-	Canada
САЩ	85	47	83	47	2	-	United States of America
Южна Америка	8	3	8	3	-	-	South America
в това число:							of which:
Бразилия	7	2	7	2	-	-	Brazil
Австралия и Океания	6	3	6	3	-	-	Australia and Oceania
в това число:							Of which:
Австралия	3	-	3	-	-	-	Australia

22. Компютри във висшето образование на 100 студенти в редовна форма на обучение Computers in tertiary education per 100 students in regular type of training

(Брой)
(Number)

	2011	2012	2013	2014	2015	
Общо						Total
Компютри за учебни цели	11.5	11.9	12.3	12.9	14.6	Computers for educational purposes
Компютри за учебни цели с достъп до интернет	10.8	11.0	11.5	12.1	14.0	Computers for educational purposes with Internet access
Държавни						Public
Компютри за учебни цели	10.9	11.2	11.6	12.0	13.7	Computers for educational purposes
Компютри за учебни цели с достъп до интернет	10.1	10.1	10.6	11.2	13.0	Computers for educational purposes with Internet access
Частни						Private
Компютри за учебни цели	15.5	17.7	18.7	20.3	23.3	Computers for educational purposes
Компютри за учебни цели с достъп до интернет	15.5	17.6	18.7	20.3	23.1	Computers for educational purposes with Internet access

VI. ДРУГИ ДАННИ ЗА ОБРАЗОВАНИЕТО
OTHER DATA FOR THE EDUCATION



1. Нетен коефициент на записване на населението по степен на образование Net enrolment rate of the population by level of education

(Проценти)
(Per cent)

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
	Групови нетни коефициенти ¹ по степен на образование според МСКО 2011					
	Group net enrolment rates ¹ by levels of ISCED 2011					
Предучилищно образование (МСКО - 0)	81.5	82.1	83.6	82.9	81.0	Pre-primary education (ISCED - 0)
Начално образование (I - IV кл., МСКО - 1)	95.8	95.3	95.5	94.8	93.2	Primary education (I - IV grade, ISCED - 1)
Прогимназиално образование (V - VIII кл., МСКО - 2)	81.8	81.0	79.7	78.6	78.3	Lower secondary education (V - VIII grade, ISCED - 2)
Средно образование (IX - XII кл., МСКО - 3)	81.3	82.1	83.0	82.2	81.5	Upper secondary education (IX - XII grade, ISCED - 3)
Професионално обучение след средно образование (МСКО - 4)	0.5	0.4	0.3	0.2	0.2	Post secondary non-tertiary education (ISCED - 4)
Колежи (МСКО - 6)	2.3	2.1	2.1	2.1	1.8	Education in colleges (ISCED - 6)
Университети и специализирани висши училища (МСКО - 6, 7)	37.3	38.2	39.0	39.5	40.0	Education in universities and equivalent higher schools (ISCED - 6, 7)
	Нетни коефициенти ² на записване на населението в образователната система по възрастови групи					
	Net enrolment rates ² of the population in the educational system by age groups					
3 - 6 г.	83.3	83.8	85.5	84.8	82.8	3 - 6 years
7 - 10 г.	97.6	97.1	97.2	96.7	95.5	7 - 10 years
11 - 14 г.	96.9	95.9	95.1	94.1	92.4	11 - 14 years
15 - 18 г.	85.8	86.2	87.3	86.7	85.9	15 - 18 years
19 - 23 г.	42.6	43.3	43.7	44.2	44.1	19 - 23 years
7 - 15 г.	96.6	96.0	95.8	94.9	93.4	7 - 15 years

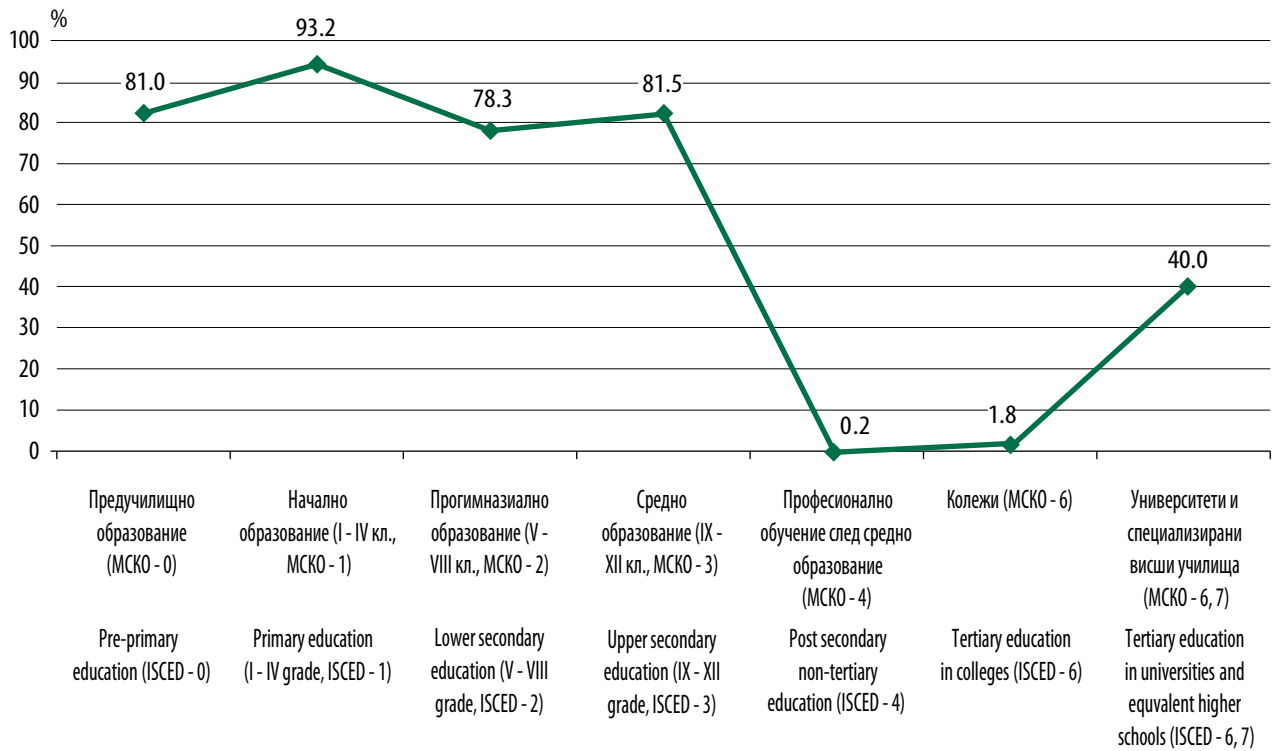
¹Груповите коефициенти са изчислени в проценти като отношение на броя на учащите по степени във възрастните групи 3 - 6, 7 - 10, 11 - 14, 15 - 18, 19 - 20, 19 - 21 и 19 - 23 години към броя на населението в същите възрастови групи.

²Коефициентът е изчислен в проценти като отношение на броя на учащите в съответните възрастови групи независимо от степента на образование към броя на населението в същите възрастови групи. Броят на учащите и на населението е изчислен към 31.12. на съответната година.

¹ Group rates are calculated in per cents of number of enrolments by levels in age groups 3 - 6, 7 - 10, 11 - 14, 15 - 18, 19 - 20, 19 - 21 and 19 - 23 years to number of population in the same age groups.

² The rate is calculated as per cent of number of enrolments in corresponding age groups, independently of the educational level, to the number of population in the same age groups. Numbers of enrolments and population are calculated to 31.12. of the corresponding year.

Фиг. 8. Групови нетни коефициенти по степени на образованието през 2015/2016 учебна година
 Figure 8. Enrolment of the population in the educational process in 2015/2016



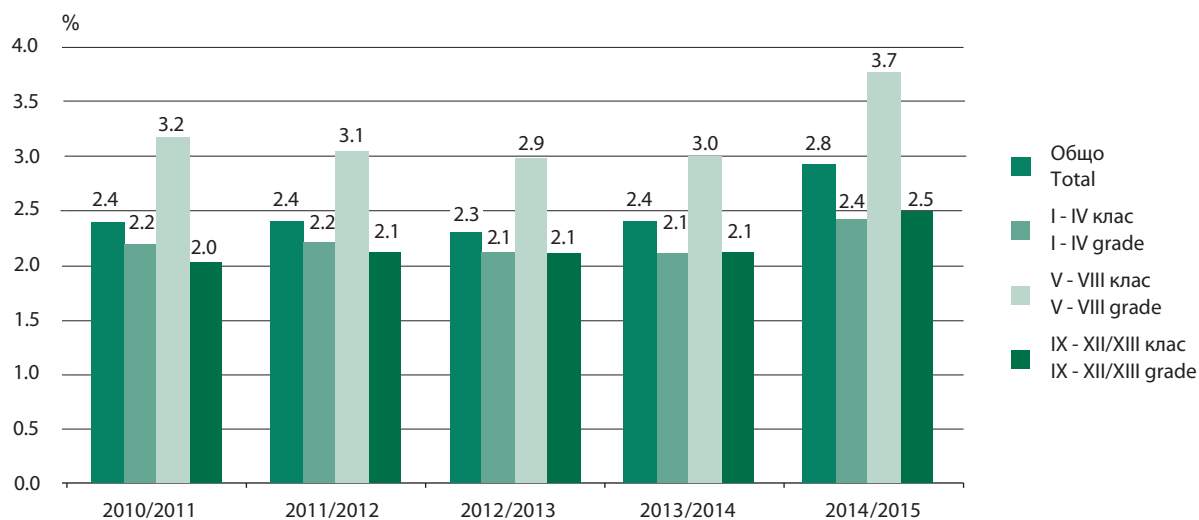
VI. Други данни за образованието

2. Учащи и напуснали по причини и степен на образование Students and drop-outs by reasons and level of education

(Брой)
(Number)

	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	
	Общо Total					
Учащи	781665	758962	751393	751001	749094	Students
Напуснали	18766	18450	17571	17794	21146	Drop-outs
Относителен дял на напусналите - %	2.4	2.4	2.3	2.4	2.8	Relative share of the drop-outs - %
	I - IV клас I - IV grade					
Учащи	255086	252372	253675	258840	261793	Students
Напуснали	5596	5678	5268	5418	6320	Drop-outs
Относителен дял на напусналите - %	2.2	2.2	2.1	2.1	2.4	Relative share of the drop-outs - %
в това число:						Of which:
Поради нежелание	371	324	231	173	278	Unwillingness
Поради семейни причини	2658	2630	2491	2289	2098	Family reasons
Заминали в чужбина	2237	2362	2206	2598	3386	Went abroad
	V - VIII клас V - VIII grade					
Учащи	219980	221274	221839	220934	217155	Students
Напуснали	6994	6749	6530	6679	8132	Drop-outs
Относителен дял на напусналите - %	3.2	3.1	2.9	3.0	3.7	Relative share of the drop-outs - %
в това число:						Of which:
Поради нежелание	1177	1018	839	889	1003	Unwillingness
Поради семейни причини	3418	3169	3188	2840	3008	Family reasons
Заминали в чужбина	1939	2093	2050	2343	3264	Went abroad
	Професионални училища с прием след VIII клас Vocational training schools after VIII grade					
Учащи	691	841	1011	831	988	Students
Напуснали	50	38	47	56	45	Drop-outs
в това число:						Of which:
Поради нежелание	28	20	2	25	14	Unwillingness
Поради семейни причини	21	14	39	29	25	Family reasons
Заминали в чужбина	-	2	1	1	4	Went abroad
	IX - XII/XIII клас IX - XII/XIII grade					
Учащи	302684	281671	272487	268395	267540	Students
Напуснали	6084	5978	5708	5587	6632	Drop-outs
Относителен дял на напусналите - %	2.0	2.1	2.1	2.1	2.5	Relative share of the drop-outs - %
в това число:						Of which:
Поради нежелание	1897	1641	1495	1424	1672	Unwillingness
Поради семейни причини	3026	3162	3040	2750	3148	Family reasons
Заминали в чужбина	876	910	965	1152	1335	Went abroad
	Професионални колежи с прием след средно образование Post secondary vocational colleges					
Учащи	3224	2804	2381	2001	1618	Students
Напуснали	42	7	18	54	17	Drop-outs
в това число:						Of which:
Поради нежелание	16	2	7	8	6	Unwillingness
Поради семейни причини	17	3	11	16	5	Family reasons
Заминали в чужбина	7	2	-	30	3	Went abroad

Фиг. 9. Относителен дял на напусналите по степени на образование
Figure 9. Relative share of the drop-outs by educational level



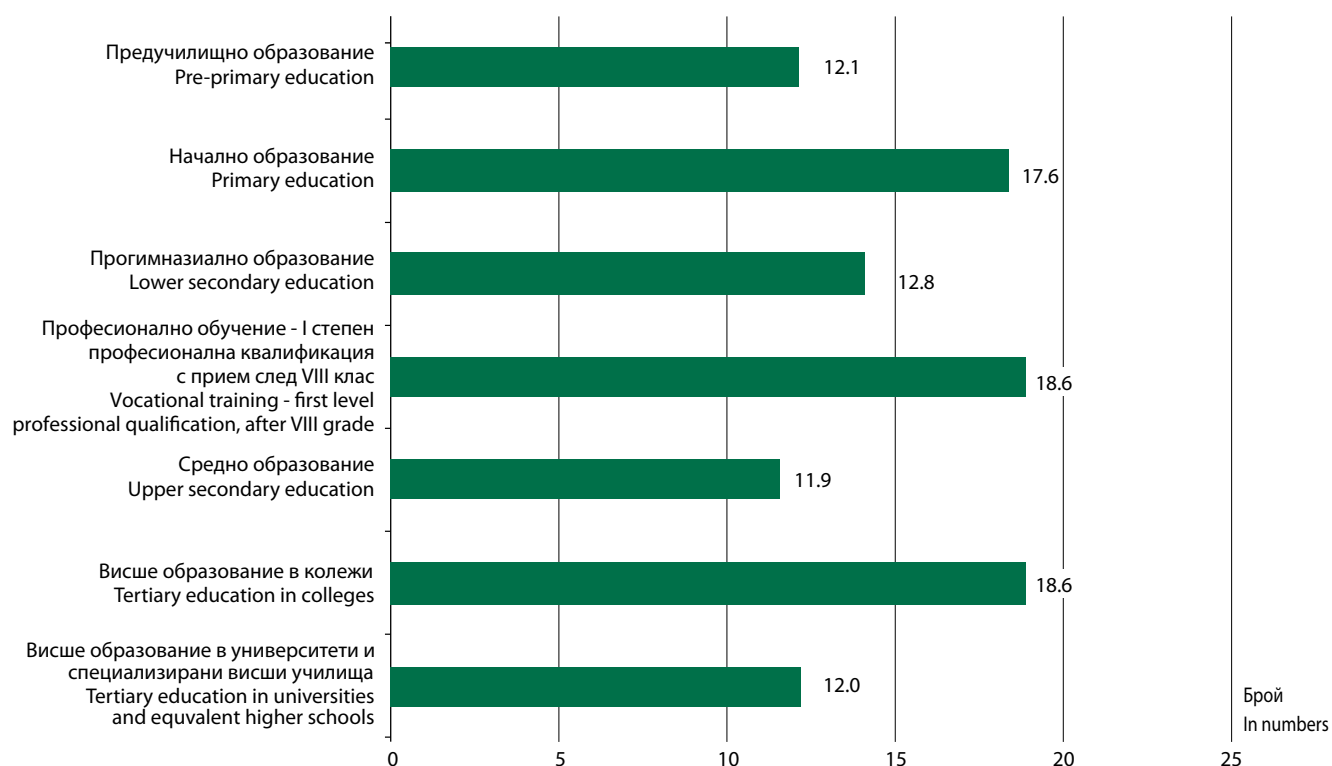
3. Среден брой учаци на един преподавател по степен на образование¹ Average number of students per teacher by level of education¹

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Предучилищно образование	12.3	12.5	12.6	12.5	12.1	Pre-primary education
Начално образование (I - IV кл.)	17.5	17.7	17.8	17.8	17.6	Primary education (I - IV grade)
Прогимназиално образование (V - VIII кл.)	13.0	13.0	12.9	12.8	12.8	Lower secondary education (V - VIII grade)
Професионално обучение - I степен професионална квалификация с прием след VIII клас	14.5	25.0	16.8	18.9	18.6	Vocational training - first level professional qualification, after VIII grade
Средно образование (IX - XII кл.)	12.1	12.0	12.1	12.1	11.9	Upper secondary education (IX - XII grade)
Висше образование - колежи	15.9	14.1	14.8	16.1	18.6	Education in colleges
Висше образование - университети и специализирани висши училища	12.9	12.7	12.8	12.5	12.0	Education in universities and equivalent higher schools

¹ Изчисленията са направени на базата на броя на учащите и преподавателите, преизчислени в еквивалент на пълна заетост.

¹ Calculations are on the basis of the number of students and teachers in full-time equivalent.

Фиг. 10. Среден брой учаци на един преподавател по степен на образование през 2015/2016 учебна година
Figure 10. Average number of students per teacher by level of education in 2015/2016



4. Среден брой учаци на една самостоятелна паралелка по степен на образование и вид училище
Average number of students per class by level of education and type of school

	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	
Начално образование (I - IV кл.)	20.5	20.7	20.8	20.6	20.6	Primary education (I - IV grade)
Прогимназиално образование (V - VIII кл.)						Lower secondary education (V - VIII grade)
Общо	21.8	21.8	21.7	21.4	21.5	General education
Професионално	17.8	17.5	18.9	20.1	18.9	Vocational education
Средно образование (IX - XII кл.)						Upper secondary education (IX - XII grade)
Общо	23.5	23.4	23.2	23.1	22.1	General education
Професионално обучение - I степен професионална квалификация с прием след VIII клас	12.7	13.0	10.5	11.1	10.0	Vocational training - first level professional qualification, after VIII grade
Професионално ¹	23.2	23.0	22.5	22.4	22.7	Vocational education ¹
Професионално обучение след средно образование	20.8	18.2	18.4	17.8	25.2	Post secondary non-tertiary education

¹ От учебната 2012/2013 година са включени и учащите в спортните училища (изменение на Закона за професионалното образование и обучение - ДВ, бр. 50 от 2010 г.).

¹ Since 2012/2013 school year enrollments in sport schools have been included (amendment to the Law on Vocational Education and Training - State Gazette, No. 50/2010).

5. Държавни и частни разходи за образование
Public and private expenditure on education

	2009	2010	2011	2012	2013	
Общо	3389976	3103888	3206265	3200843	3472828	Total
Държавни	2919270	2643351	2725769	2707292	2936810	Public
Частни	470706	460537	480496	493551	536018	Private

(Хил. левове)
(Thousand BGN)

РЕГИОНАЛЕН ПРЕГЛЕД
REGIONAL REVIEW



I. ПРЕДУЧИЛИЩНО ОБРАЗОВАНИЕ
PRE-PRIMARY EDUCATION



1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Общо	2002	232025	112067	20420	19115	243420	105	10115	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>1132</i>	<i>114241</i>	<i>55083</i>	<i>10308</i>	<i>9634</i>	<i>128763</i>	<i>113</i>	<i>5173</i>	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	264	23684	11367	2254	2086	27377	116	1090	Severozapaden
Видин	37	2513	1175	271	251	3128	124	133	Vidin
Белоградчик	1	182	92	14	13	166	91	7	Belogradchik
Бойница	1	19	7	3	3	30	158	2	Boynitsa
Брегово	5	163	79	16	16	193	118	8	Bregovo
Видин	16	1619	748	178	163	1972	122	85	Vidin
Грамада	1	32	12	7	6	80	250	3	Gramada
Димово	3	189	90	16	15	182	96	8	Dimovo
Кула	1	75	40	10	9	133	177	6	Kula
Макреш	2	31	10	4	4	40	129	2	Makresh
Ново село	1	57	33	9	8	88	154	4	Novo Selo
Ружинци	4	96	39	10	10	189	197	6	Ruzhintsi
Чупрене	2	50	25	4	4	55	110	2	Chuprene
Враца	51	5555	2651	558	507	6508	117	257	Vratsa
Борован	2	212	90	22	20	245	116	10	Borovan
Бяла Слатина	6	780	363	73	67	830	106	36	Byala Slatina
Враца	17	2245	1066	215	198	2467	110	91	Vratsa
Козлодуй	7	758	377	77	70	867	114	37	Kozloduy
Криводол	2	205	108	22	20	280	137	10	Krivodol
Мездра	5	630	327	66	61	766	122	31	Mezdra
Мизия	5	168	67	23	18	384	229	13	Mizia
Оряхово	4	263	118	25	21	272	103	13	Oryahovo
Роман	2	188	86	22	20	247	131	10	Roman
Хайредин	1	106	49	13	12	150	142	6	Hayredin
Ловеч	33	3960	1883	369	339	4273	108	181	Lovech
Априлци	1	81	32	9	8	83	102	4	Apriltsi
Летница	1	147	70	11	10	180	122	7	Letnitsa
Ловеч	9	1209	575	108	100	1234	102	52	Lovech
Луковит	5	537	264	51	46	593	110	25	Lukovit
Тетевен	6	655	317	68	62	691	106	31	Teteven
Троян	8	869	408	85	78	983	113	40	Troyan
Угърчин	2	233	113	15	14	247	106	10	Ugarchin
Ябланица	1	229	104	22	21	262	114	12	Yablanitsa
Монтана	52	4187	2035	370	348	4842	116	183	Montana
Берковица	6	543	251	47	44	640	118	24	Berkovitsa
Бойчиновци	6	231	119	23	22	320	139	12	Boychinovtsi
Брусарци	3	132	69	14	14	203	154	7	Brusartsi

1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Продължение)

(Брой)

(Continued)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Вълчедръм	6	274	133	26	26	343	125	13	Valchedram
Вършец	3	220	111	17	16	240	109	10	Varshets
Георги Дамяново	1	20	8	2	2	20	100	1	Georgi Damyanovo
Лом	11	712	357	69	65	794	112	36	Lom
Медковец	2	90	31	9	9	112	124	5	Medkovets
Монтана	12	1774	874	146	134	1911	108	67	Montana
Чипровци	1	42	21	4	4	59	140	2	Chiprovtsi
Якимово	1	149	61	13	12	200	134	6	Yakimovo
Плевен	91	7469	3623	686	641	8626	115	336	Pleven
Белене	3	207	96	29	26	330	159	13	Belene
Гулянци	8	236	116	28	27	318	135	13	Gulyantsi
Долна Митрополия	8	496	250	47	44	560	113	22	Dolna Mitropolia
Долни Дъбник	7	310	163	30	29	375	121	15	Dolni Dabnik
Искър	2	160	87	15	14	172	108	7	Iskar
Кнежа	5	414	197	39	35	592	143	20	Knezha
Левски	4	471	210	39	37	531	113	20	Levski
Никопол	9	187	83	23	23	360	193	21	Nikopol
Плевен	35	4047	1964	348	322	4241	105	160	Pleven
Пордим	5	139	73	15	15	177	127	8	Pordim
Червен бряг	5	802	384	73	69	970	121	37	Cherven Bryag
Северен централен	241	23870	11525	2220	2071	30208	127	1122	Severen tsentralen
Велико Търново	78	7043	3423	625	580	9042	128	292	Veliko Tarnovo
Велико Търново	21	2643	1293	206	193	2739	104	94	Veliko Tarnovo
Горна Оряховица	13	1382	685	123	110	1557	113	56	Gorna Oryahovitsa
Елена	5	277	119	26	25	333	120	13	Elena
Златарица	4	130	66	12	12	241	185	6	Zlataritsa
Лясковец	7	370	177	32	31	534	144	16	Lyaskovets
Павликени	11	574	260	58	56	804	140	27	Pavlikeni
Полски Тръмбеш	3	332	156	31	28	544	164	15	Polski Trambesh
Свищов	9	841	419	84	76	1566	186	40	Svishtov
Стражица	4	450	222	49	45	636	141	23	Strazhitsa
Сухиндол	1	44	26	4	4	88	200	2	Suhindol
Габрово	28	3153	1515	304	287	3500	111	138	Gabrovo
Габрово	10	1744	834	166	156	1882	108	73	Gabrovo
Дряново	1	205	102	20	19	225	110	9	Dryanovo
Севлиево	14	949	445	91	87	1096	115	43	Sevlievo
Трявна	3	255	134	27	25	297	116	13	Tryavna
Разград	71	3909	1909	417	391	6629	170	273	Razgrad
Завет	6	304	151	28	26	514	169	14	Zavet

1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Исперих	24	761	349	87	83	1342	176	121	Isperih
Кубрат	14	497	229	60	58	1080	217	31	Kubrat
Лозница	1	250	125	29	28	596	238	15	Loznitsa
Разград	22	1777	883	172	159	2505	141	73	Razgrad
Самуил	2	190	100	24	22	393	207	12	Samuil
Цар Калоян	2	130	72	17	15	199	153	7	Tsar Kaloyan
Русе	37	6375	3057	573	539	7151	112	273	Ruse
Борово	1	73	35	9	8	96	132	4	Borovo
Бяла	3	315	146	38	35	374	119	17	Byala
Ветово	3	348	162	32	29	426	122	15	Vetovo
Две могили	2	219	106	24	22	243	111	11	Dve Mogili
Иваново	1	151	74	15	14	222	147	7	Ivanovo
Русе	21	4895	2371	417	395	5158	105	200	Ruse
Сливо поле	2	283	124	28	26	434	153	14	Slivo Pole
Ценово	4	91	39	10	10	198	218	5	Tsenovo
Силистра	27	3390	1621	301	274	3886	115	146	Silistra
Алфатар	1	87	43	7	6	93	107	4	Alfatar
Главиница	4	256	119	33	29	419	164	15	Glavinitsa
Дулово	7	991	484	90	83	1134	114	44	Dulovo
Кайнарджа	1	188	89	17	16	200	106	9	Kaynardzha
Силистра	9	1347	643	105	96	1358	101	49	Silistra
Ситово	2	133	61	14	12	200	150	6	Sitovo
Тутракан	3	388	182	35	32	482	124	19	Tutrakan
Североизточен	337	30895	14902	2924	2732	34341	111	1389	Severoiztochen
Варна	101	16581	8025	1440	1337	15401	93	670	Varna
Аврен	5	270	131	34	27	330	122	14	Avren
Аксаково	7	691	342	70	63	836	121	34	Aksakovo
Белослав	3	380	196	39	35	449	118	18	Beloslav
Бяла	1	110	54	13	10	120	109	5	Byala
Варна	61	12351	5984	1021	964	10287	83	467	Varna
Ветрино	2	149	76	15	13	157	105	7	Vetrino
Вълчи дол	4	233	100	26	22	341	146	13	Valchi Dol
Девня	3	316	147	28	25	407	129	13	Devnya
Долни чифлик	5	707	328	68	62	883	125	36	Dolni Chiflik
Дългопол	4	404	197	44	40	530	131	21	Dalgopol
Провадия	5	686	342	60	55	766	112	31	Provadia
Суворово	1	284	128	22	21	295	104	11	Suvorovo
Добрич	103	5547	2681	561	528	7317	132	287	Dobrich
Балчик	13	629	316	72	68	766	122	33	Balchik

1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Продължение)
(Continued)(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Генерал Тошево	12	431	220	43	41	567	132	23	General Toshevo
Добрич	18	2559	1191	219	203	2606	102	118	Dobrich
Добрич-селска	32	655	330	79	78	1522	232	41	Dobrich-selska
Каварна	7	449	231	51	48	636	142	24	Kavarna
Крушари	4	129	63	15	15	166	129	7	Krushari
Тервел	16	555	267	68	62	855	154	35	Tervel
Шабла	1	140	63	14	13	199	142	6	Shabla
Търговище	29	3336	1574	362	333	4087	123	171	Targovishte
Антоново	1	147	73	17	16	176	120	8	Antonovo
Омуртаг	6	546	250	67	61	717	131	30	Omurtag
Опака	2	154	58	20	18	212	138	10	Opaka
Попово	6	689	306	83	77	963	140	37	Popovo
Търговище	14	1800	887	175	161	2019	112	86	Targovishte
Шумен	104	5431	2622	561	534	7536	139	261	Shumen
Велики Преслав	6	341	158	34	33	435	128	16	Veliki Preslav
Венец	8	197	100	26	25	463	235	12	Venets
Върбица	12	339	172	41	40	595	176	20	Varbitsa
Каолиново	16	411	188	45	44	890	217	22	Kaolinovo
Каспичан	6	194	95	21	20	316	163	11	Kaspichan
Никола Козлево	7	234	112	22	22	350	150	11	Nikola Kozlevo
Нови пазар	9	558	266	50	46	810	145	24	Novi Pazar
Смядово	4	178	92	18	17	320	180	9	Smyadovo
Хитрино	4	116	55	15	14	237	204	7	Hitrino
Шумен	32	2863	1384	289	273	3120	109	129	Shumen
Югоизточен	290	35792	17289	2910	2745	36837	103	1572	Yugoiztochen
Бургас	115	14942	7206	1204	1139	14692	98	583	Burgas
Айтос	6	1005	474	82	77	1079	107	43	Aytos
Бургас	33	7661	3676	592	562	6874	90	268	Burgas
Камено	8	377	187	36	34	445	118	17	Kameno
Карнобат	7	811	369	64	59	822	101	32	Karnobat
Малко Търново	2	60	23	6	6	176	293	3	Malko Tarnovo
Несебър	11	1082	533	93	84	1069	99	40	Nesebar
Поморие	8	1040	523	92	86	1060	102	40	Pomorie
Приморско	5	182	86	20	19	272	149	10	Primorsko
Руен	12	990	480	75	75	1030	104	57	Ruen
Созопол	8	414	214	36	35	486	117	20	Sozopol
Средец	5	579	282	44	41	598	103	22	Sredets

1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Сунгурларе	8	431	201	37	36	451	105	19	Sungurlare
Царево	2	310	158	27	25	330	106	12	Tsarevo
Сливен	63	6548	3177	490	466	6980	107	276	Sliven
Котел	7	468	216	45	43	557	119	26	Kotel
Нова Загора	22	1162	541	102	97	1311	113	55	Nova Zagora
Сливен	27	4357	2138	298	283	4488	103	171	Sliven
Твърдица	7	561	282	45	43	624	111	24	Tvarditsa
Стара Загора	93	10557	5079	884	827	10834	103	552	Stara Zagora
Братя Даскалови	4	211	109	23	22	303	144	12	Bratya Daskalovi
Гурково	3	164	70	10	10	182	111	7	Gurkovo
Гълъбово	4	372	183	32	31	365	98	17	Galabovo
Казанлък	19	2252	1068	214	195	2627	117	100	Kazanlak
Мъглиж	7	330	147	29	28	371	112	15	Maglzh
Николаево	4	197	90	18	17	218	111	9	Nikolaevo
Опан	2	32	20	4	4	42	131	2	Opan
Павел баня	10	467	219	43	42	548	117	22	Pavel Banya
Раднево	8	628	311	62	58	668	106	140	Radnevo
Стара Загора	29	5290	2554	399	373	4838	91	198	Stara Zagora
Чирпан	3	614	308	50	47	672	109	30	Chirpan
Ямбол	19	3745	1827	332	313	4331	116	161	Yambol
Болярово	1	81	46	11	10	240	296	5	Bolyarovo
Елхово	2	417	196	40	38	467	112	20	Elhovo
Стралджа	2	420	213	35	33	450	107	18	Straldzha
Тунджа	5	523	249	59	54	742	142	28	Tundzha
Ямбол	9	2304	1123	187	178	2432	106	90	Yambol
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	<i>870</i>	<i>117784</i>	<i>56984</i>	<i>10112</i>	<i>9481</i>	<i>114657</i>	<i>97</i>	<i>4942</i>	<i>Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria</i>
Югозападен	467	71887	34646	6093	5714	68017	95	2971	Yugozapaden
Благоевград	69	11373	5463	1017	953	12377	109	475	Blagoevgrad
Банско	2	473	248	41	40	545	115	19	Bansko
Белица	1	293	148	21	20	397	135	14	Belitsa
Благоевград	13	2661	1280	243	230	2560	96	103	Blagoevgrad
Гоце Делчев	10	1362	637	119	109	1424	105	55	Gotse Delchev
Гърмен	6	606	304	54	48	697	115	24	Garmen
Кресна	1	135	54	15	14	196	145	7	Kresna
Петрич	10	1785	843	149	139	2010	113	74	Petrich
Разлог	1	740	362	64	63	896	121	30	Razlog
Сандански	8	1431	690	117	109	1420	99	56	Sandanski
Сатовча	8	545	261	67	63	720	132	32	Satovcha

1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Продължение)
(Continued)(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Симитли	4	469	241	46	42	457	97	21	Simitli
Струмяни	1	162	65	14	13	170	105	7	Strumyani
Хаджидимово	3	373	171	36	33	496	133	17	Hadzhidimovo
Якоруда	1	338	159	31	30	389	115	16	Yakoruda
Кюстендил	27	3374	1671	301	280	3795	112	152	Kyustendil
Бобов дол	2	158	77	16	14	184	116	7	Bobov Dol
Бобошево	1	39	18	4	4	39	100	2	Boboshevo
Дупница	13	1341	698	108	99	1344	100	55	Dupnitsa
Кочериново	2	93	44	11	10	108	116	5	Kocherinovo
Кюстендил	6	1451	704	133	127	1760	121	68	Kyustendil
Невестино	1	37	15	5	4	50	135	2	Nevestino
Рила	1	89	41	9	8	105	118	5	Rila
Сапарева баня	1	166	74	15	14	205	123	8	Sapareva Banya
Перник	22	3706	1764	328	308	3936	106	152	Pernik
Брезник	1	134	58	11	10	140	104	5	Breznik
Земен	1	22	12	2	2	66	300	1	Zemen
Ковачевци	1	14	13	3	3	22	157	1	Kovachevtsi
Перник	15	2938	1411	256	241	3131	107	120	Pernik
Радомир	3	522	239	49	46	505	97	22	Radomir
Трън	1	76	31	7	6	72	95	3	Tran
София	74	7769	3757	651	610	7870	101	321	Sofia
Антон	1	48	24	6	6	53	110	3	Anton
Божурище	2	328	150	31	29	370	113	14	Bozhurishte
Ботевград	12	1190	575	101	95	1113	94	46	Botevgrad
Годеч	1	134	72	8	7	145	108	5	Godech
Горна Малина	1	137	72	13	12	179	131	6	Gorna Malina
Долна баня	1	310	133	13	12	290	94	8	Dolna Banya
Драгоман	1	129	73	12	11	110	85	5	Dragoman
Елин Пелин	11	799	379	74	70	809	101	32	Elin Pelin
Етрополе	3	429	205	39	36	423	99	17	Etropole
Златица	2	215	108	19	17	223	104	11	Zlatitsa
Ихтиман	4	568	271	44	41	563	99	24	Ihtiman
Копривщица	1	66	31	7	7	66	100	3	Koprivshitsa
Костенец	3	331	171	28	26	340	103	14	Kostenets
Костинброд	5	523	258	39	36	516	99	24	Kostinbrod
Мирково	1	64	29	5	5	84	131	4	Mirkovo
Пирдоп	1	276	124	25	24	283	103	12	Pirdop
Правец	4	339	165	24	22	393	116	12	Pravets
Самоков	5	1033	495	89	84	991	96	42	Samokov

1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Своге	11	468	224	44	42	508	109	23	Svoге
Сливница	2	250	124	20	19	273	109	11	Slivnitsa
Чавдар	1	36	21	3	3	38	106	2	Chavdar
Челопеч	1	96	53	7	6	100	104	3	Chelopech
София (столица)	275	45665	21991	3796	3563	40039	88	1871	Sofia (stolitsa)
Столична	275	45665	21991	3796	3563	40039	88	1871	Stolichna
Южен централен	403	45897	22338	4019	3767	46640	102	1971	Yuzhen tsentralen
Кърджали	64	4603	2243	447	421	5870	128	215	Kardzhali
Ардино	3	273	131	31	29	402	147	15	Ardino
Джебел	5	236	129	25	24	375	159	13	Dzhebel
Кирково	13	505	258	51	50	725	144	25	Kirkovo
Крумовград	9	533	272	50	48	660	124	26	Krumovgrad
Кърджали	24	2353	1131	212	197	2627	112	99	Kardzhali
Момчилград	7	434	194	50	47	611	141	23	Momchilgrad
Черноочене	3	269	128	28	26	470	175	14	Chernoochene
Пазарджик	79	8260	4017	650	605	8715	106	356	Pazardzhik
Батак	3	135	70	16	14	156	116	7	Batak
Белово	2	198	96	18	17	209	106	10	Belovo
Брацигово	5	297	133	24	22	341	115	13	Bratsigovo
Велинград	8	1112	561	97	90	1113	100	54	Velingrad
Лесичово	2	125	63	10	10	143	114	7	Lesichovo
Пазарджик	30	3665	1776	264	250	3824	104	145	Pazardzhik
Панагюрище	8	719	339	62	57	757	105	34	Panagyurishte
Пещера	7	598	271	49	44	695	116	27	Peshtera
Ракитово	4	539	266	45	41	530	98	22	Rakitovo
Септември	8	598	293	44	41	663	111	25	Septemvri
Стрелча	1	125	71	8	7	125	100	5	Strelcha
Сърница	1	149	78	13	12	159	107	7	Syrnitsa
Пловдив	170	22498	10869	1944	1817	20341	90	934	Plovdiv
Асеновград	10	1950	929	167	157	1973	101	81	Asenovgrad
Брезово	3	143	72	16	15	188	131	8	Brezovo
Калояново	8	289	138	30	29	364	126	15	Kaloyanovo
Карлово	9	1590	780	128	119	1400	88	63	Karlovo
Кричим	2	262	109	28	26	309	118	14	Krichim
Куклен	1	197	87	15	14	165	84	7	Kuklen
Лъки	1	51	25	7	6	126	247	3	Laki
Марица	14	1106	536	94	90	1032	93	46	Maritsa
Перущица	2	224	106	20	18	198	88	9	Perushtitsa
Пловдив	65	12011	5867	997	933	9626	80	469	Plovdiv

1. Детски градини, деца, педагогически персонал, места и групи в детските градини по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година

Kindergartens, children, teaching staff, places and groups in the kindergartens by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016

(Продължение и край)
(Continued and end)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Детски градини Kindergartens	Деца Children		Педагогически персонал ¹ Teaching staff ¹		Места Places		Детски групи Children's groups	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		общо Total	в т.ч. момичета Of which: Girls	общо Total	в т.ч. детски учителки Of which: Female	общо Total	на 100 деца Per 100 children		
Първомай	7	765	359	70	66	704	92	35	Parvomay
Раковски	6	919	433	78	72	837	91	40	Rakovski
Родопи	12	927	459	93	85	970	105	41	Rodopi
Садово	10	530	260	54	52	626	118	27	Sadovo
Сопот	3	332	164	35	32	330	99	15	Sopot
Стамболийски	8	653	285	62	55	706	108	27	Stamboliyski
Съединение	3	240	105	22	21	241	100	11	Saedinenie
Хисаря	6	309	155	28	27	546	177	23	Hisarya
Смолян	51	3325	1631	350	330	4186	126	163	Smolyan
Баните	1	67	34	10	10	180	269	5	Banite
Борино	2	69	37	12	11	172	249	6	Borino
Девин	4	303	155	32	30	403	133	16	Devin
Доспат	7	316	145	32	30	368	116	15	Dospat
Златоград	5	329	166	31	28	340	103	14	Zlatograd
Мадан	5	305	139	31	30	343	112	15	Madan
Неделино	3	154	83	17	16	220	143	8	Nedelino
Рудозем	8	340	163	37	36	368	108	17	Rudozem
Смолян	13	1245	614	126	118	1548	124	57	Smolyan
Чепеларе	3	197	95	22	21	244	124	10	Chepelare
Хасково	39	7211	3578	628	594	7528	104	303	Haskovo
Димитровград	9	1358	661	131	123	1463	108	59	Dimitrovgrad
Ивайловград	2	134	73	13	12	164	122	6	Ivaylovgrad
Любимец	1	330	166	22	21	306	93	12	Lyubimets
Маджарово	1	23	13	2	2	22	96	1	Madzharovo
Минерални бани	1	159	72	20	19	255	160	10	Mineralni Bani
Свиленград	5	701	339	61	56	751	107	28	Svilengrad
Симеоновград	2	242	142	18	17	255	105	10	Simeonovgrad
Стамболово	1	151	80	19	18	196	130	9	Stambolovo
Тополовград	2	234	118	23	22	259	111	11	Topolovgrad
Харманли	3	783	363	63	60	815	104	33	Harmanli
Хасково	12	3096	1551	256	244	3042	98	124	Haskovo

¹ Вкл. директори без групи, музикални ръководители, методисти и възпитатели.

¹ Incl. directors without groups, music instructors, methodologists and educators.

II. ОБЩО ОБРАЗОВАНИЕ
GENERAL EDUCATION



II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Общо	2078	12741	14876	261969	126622	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>1134</i>	<i>6547</i>	<i>7597</i>	<i>134069</i>	<i>64763</i>	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	283	1425	1670	28097	13537	Severozapaden
Видин	31	154	192	2980	1446	Vidin
Белоградчик	3	8	13	213	106	Belogradchik
Бойница	2	-	4	41	19	Boynitsa
Брегово	1	5	9	87	43	Bregovo
Видин	13	98	113	1963	955	Vidin
Грамада	1	4	5	37	12	Gramada
Димово	3	15	17	231	114	Dimovo
Кула	1	6	6	97	52	Kula
Макреш	1	-	2	18	5	Makresh
Ново село	1	4	4	49	20	Novo Selo
Ружинци	3	12	14	186	91	Ruzhintsi
Чупрене	2	2	5	58	29	Chuprene
Враца	61	319	372	6246	3029	Vratsa
Борован	3	13	13	227	106	Borovan
Бяла Слатина	10	49	59	997	491	Byala Slatina
Враца	18	123	143	2497	1222	Vratsa
Козлодуй	6	42	46	829	403	Kozloduy
Криводол	4	10	15	263	121	Krivodol
Мездра	6	28	34	588	294	Mezdra
Мизия	3	16	16	217	105	Mizia
Оряхово	5	20	22	337	154	Oryahovo
Роман	4	11	16	186	82	Roman
Хайредин	2	7	8	105	51	Hayredin
Ловеч	49	251	292	5040	2406	Lovech
Априлци	1	4	4	60	26	Apriltsi
Летница	1	8	9	168	84	Letnitsa
Ловеч	13	83	94	1634	708	Lovech
Луковит	6	41	45	924	450	Lukovit

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Брой)

(Continued)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Тетевен	11	37	49	731	354	Teteven
Троян	10	48	58	954	493	Troyan
Угърчин	3	10	12	195	97	Ugarchin
Ябланица	4	20	21	374	194	Yablanitsa
Монтана	55	241	289	4684	2196	Montana
Берковица	8	31	39	548	277	Berkovitsa
Бойчиновци	5	13	20	291	128	Boychinovtsi
Брусарци	3	12	12	133	63	Brusartsi
Вълчедръм	6	15	19	309	142	Valchedram
Вършец	2	16	17	313	140	Varshets
Георги Дамяново	1	-	2	20	11	Georgi Damyanovo
Лом	10	53	58	915	437	Lom
Медковец	2	10	12	158	89	Medkovets
Монтана	15	84	98	1846	841	Montana
Чипровци	1	3	4	35	15	Chiprovtsi
Якимово	2	4	8	116	53	Yakimovo
Плевен	87	460	525	9147	4460	Pleven
Белене	2	13	13	265	128	Belene
Гулянци	4	16	18	309	137	Gulyantsi
Долна Митрополия	9	28	35	545	262	Dolna Mitropolia
Долни Дъбник	8	29	35	426	222	Dolni Dabnik
Искър	3	10	13	212	103	Iskar
Кнежа	6	25	30	499	257	Knezha
Левски	7	32	35	564	284	Levski
Никопол	2	12	13	209	89	Nikopol
Плевен	34	236	265	4925	2406	Pleven
Пордим	3	9	11	183	84	Pordim
Червен бряг	9	50	57	1010	488	Cherven Bryag
Северен централен	247	1272	1529	26400	12730	Severen tsentralen
Велико Търново	75	363	450	7736	3699	Veliko Tarnovo
Велико Търново	24	126	153	2773	1385	Veliko Tarnovo

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Горна Оряховица	11	69	81	1421	678	Gorna Oryahovitsa
Елена	5	13	21	324	162	Elena
Златарица	3	7	13	138	63	Zlataritsa
Лясковец	4	20	22	354	160	Lyaskovets
Павликени	7	34	40	696	324	Pavlikeni
Полски Тръмбеш	5	20	25	402	200	Polски Trambesh
Свищов	8	53	62	1065	472	Svistov
Стражица	7	17	29	483	218	Strazhitsa
Сухиндол	1	4	4	80	37	Suhindol
Габрово	29	174	194	3572	1742	Gabrovo
Габрово	12	87	93	1817	901	Gabrovo
Дряново	2	11	13	251	119	Dryanovo
Севлиево	11	58	68	1203	580	Sevlievo
Трявна	4	18	20	301	142	Tryavna
Разград	50	203	263	4145	2006	Razgrad
Завет	6	16	20	324	166	Zavet
Исперих	8	45	50	823	384	Ispерih
Кубрат	9	26	41	563	273	Kubrat
Лозница	6	16	23	325	169	Loznitsa
Разград	15	84	103	1771	861	Razgrad
Самуил	4	8	12	185	89	Samuil
Цар Калоян	2	8	14	154	64	Tsar Kaloyan
Русе	55	345	411	7188	3512	Ruse
Борово	3	6	11	139	72	Borovo
Бяла	6	24	26	430	202	Byala
Ветово	5	22	25	379	190	Vetovo
Две могили	2	12	13	247	119	Dve Mogili
Иваново	4	6	12	137	57	Ivanovo
Русе	28	258	298	5422	2679	Ruse
Сливо поле	3	13	16	303	123	Slivo Pole
Ценово	4	4	10	131	70	Tsenovo

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Силистра	38	187	211	3759	1771	Silistra
Алфатар	2	4	6	69	26	Alfatar
Главиница	4	22	23	344	169	Glavinitsa
Дулово	10	58	60	1126	529	Dulovo
Кайнарджа	3	15	17	301	164	Kaynardzha
Силистра	11	60	71	1335	622	Silistra
Ситово	3	8	10	154	63	Sitovo
Тутракан	5	20	24	430	198	Tutrakan
Североизточен	281	1696	2017	35580	17211	Severoiztochen
Варна	104	857	931	18696	9041	Varna
Аврен	7	22	26	403	205	Avren
Аксаково	6	38	42	758	372	Aksakovo
Белослав	4	21	23	422	203	Beloslav
Бяла	1	6	6	119	52	Byala
Варна	51	572	627	13177	6398	Varna
Ветрино	1	6	6	116	52	Vetrino
Вълчи дол	4	20	23	357	163	Valchi Dol
Девня	2	16	17	321	147	Devnya
Долни чифлик	8	59	55	1249	607	Dolni Chiflik
Дългопол	7	33	38	557	253	Dalgopol
Провадия	10	44	49	854	419	Provadia
Суворово	3	20	19	363	170	Suvorovo
Добрич	71	310	460	6571	3172	Dobrich
Балчик	7	38	53	706	326	Balchik
Генерал Тошево	6	23	30	443	206	General Toshevo
Добрич	18	156	214	3204	1536	Dobrich
Добрич-селска	21	22	55	751	362	Dobrich-selska
Каварна	6	23	34	566	297	Kavarna
Крушари	4	7	14	172	88	Krushari
Тервел	7	33	51	604	296	Tervel
Шабла	2	8	9	125	61	Shabla

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Статистически зони, статистически райони, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Търговище	46	213	250	4049	1977	Targovishte
Антоново	4	8	12	158	69	Antonovo
Омуртаг	10	42	47	759	378	Omurtag
Опака	3	9	12	179	89	Opaka
Попово	10	44	52	852	416	Popovo
Търговище	19	110	127	2101	1025	Targovishte
Шумен	60	316	376	6264	3021	Shumen
Велики Преслав	4	16	24	331	164	Veliki Preslav
Венец	3	13	15	207	98	Venets
Върбица	6	16	26	397	175	Varbitsa
Каолиново	6	27	29	437	209	Kaolinovo
Каспичан	4	17	18	278	145	Kaspichan
Никола Козлево	5	18	18	317	142	Nikola Kozlevo
Нови пазар	7	39	43	677	357	Novi Pazar
Смядово	3	8	12	186	92	Smyadovo
Хитрино	2	4	7	125	51	Hitrino
Шумен	20	158	184	3309	1588	Shumen
Югоизточен	323	2154	2381	43992	21285	Yugoiztochen
Бургас	123	814	914	17487	8453	Burgas
Айтос	8	63	72	1335	655	Aytos
Бургас	43	397	438	8952	4272	Burgas
Камено	4	20	21	384	177	Kameno
Карнобат	7	51	56	1050	521	Karnobat
Малко Търново	1	4	4	110	50	Malko Tarnovo
Несебър	8	47	52	992	494	Nesebar
Поморие	11	59	70	1166	572	Pomorie
Приморско	3	11	15	204	104	Primorsko
Руен	20	68	77	1354	667	Ruen
Созопол	6	23	31	455	213	Sozopol
Средец	4	28	33	650	322	Sredets
Сунгурларе	6	27	29	490	235	Sungurlare
Царево	2	16	16	345	171	Tsarevo

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Сливен	63	489	488	9172	4555	Sliven
Котел	11	26	50	710	347	Kotel
Нова Загора	13	157	96	1641	859	Nova Zagora
Сливен	33	265	296	5995	2936	Sliven
Твърдица	6	41	46	826	413	Tvarditsa
Стара Загора	102	644	725	12834	6085	Stara Zagora
Братя Даскалови	6	8	18	240	103	Bratya Daskalovi
Гурково	2	12	12	248	118	Gurkovo
Гълъбово	4	22	24	446	198	Galabovo
Казанлък	22	138	152	2784	1396	Kazanlak
Мъглиж	7	28	31	432	201	Maglizh
Николаево	4	16	18	281	131	Nikolaevo
Опан	1	4	4	51	16	Opan
Павел баня	9	35	37	556	253	Pavel Banya
Раднево	6	37	39	691	327	Radnevo
Стара Загора	35	307	349	6244	2917	Stara Zagora
Чирпан	6	37	41	861	425	Chirpan
Ямбол	35	207	254	4499	2192	Yambol
Болярово	2	6	7	119	49	Bolyarovo
Елхово	6	22	33	501	257	Elhovo
Стралджа	4	26	30	570	279	Straldzha
Тунджа	10	32	35	564	263	Tundzha
Ямбол	13	121	149	2745	1344	Yambol
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	<i>944</i>	<i>6194</i>	<i>7279</i>	<i>127900</i>	<i>61859</i>	<i>Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria</i>
Югозападен	488	3615	4212	75273	36401	Yugozapaden
Благоевград	109	640	699	12364	6003	Blagoevgrad
Банско	4	24	28	499	260	Bansko
Белица	5	26	36	493	243	Belitsa
Благоевград	15	125	137	2734	1333	Blagoevgrad
Гоце Делчев	12	70	75	1379	662	Gotse Delchev

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Гърмен	8	41	43	769	378	Garmen
Кресна	1	8	10	150	68	Kresna
Петрич	17	121	110	2041	1030	Petrich
Разлог	10	44	55	754	346	Razlog
Сандански	10	70	73	1447	695	Sandanski
Сатовча	13	28	38	595	273	Satovcha
Симитли	3	26	30	541	251	Simitli
Струмяни	1	9	10	180	85	Strumyani
Хаджидимово	5	26	27	371	172	Hadzhidimovo
Якоруда	5	22	27	411	207	Yakoruda
Кюстендил	32	204	243	4126	1985	Kyustendil
Бобов дол	3	15	15	251	91	Bobov Dol
Бобошево	1	2	3	41	18	Boboshevo
Дупница	11	79	91	1611	789	Dupnitsa
Кочериново	1	4	5	73	37	Kocherinovo
Кюстендил	12	87	107	1799	867	Kyustendil
Невестино	1	4	4	76	39	Nevestino
Рила	1	4	4	61	33	Rila
Сапарева баня	1	9	12	200	103	Sapareva Banya
Трекляно	1	-	2	14	8	Treklyano
Перник	33	191	234	4022	1949	Pernik
Брезник	2	8	11	164	90	Breznik
Земен	1	4	4	50	20	Zemen
Ковачевци	1	-	2	14	4	Kovachevtsi
Перник	22	145	170	3098	1488	Pernik
Радомир	6	27	40	579	286	Radomir
Трън	1	7	7	117	61	Tran
София	86	434	568	8602	4148	Sofia
Антон	1	4	4	59	30	Anton
Божурище	2	12	17	302	155	Bozhurishte
Ботевград	10	61	72	1253	602	Botevgrad

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Брой)

(Continued)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Годеч	2	6	12	121	55	Godech
Горна Малина	3	11	14	192	107	Gorna Malina
Долна баня	1	8	12	189	85	Dolna Banya
Драгоман	1	7	7	127	59	Dragoman
Елин Пелин	10	45	53	818	402	Elin Pelin
Етрополе	4	25	35	440	202	Etropole
Златица	1	9	18	195	88	Zlatitsa
Ихтиман	4	41	43	914	442	Ihtiman
Копривщица	1	4	4	61	28	Koprivshitsa
Костенец	5	25	26	420	212	Kostenets
Костинброд	5	26	41	519	254	Kostinbrod
Мирково	1	4	4	53	28	Mirkovo
Пирдоп	2	12	14	274	130	Pirdop
Правец	7	13	31	347	155	Pravets
Самоков	11	67	83	1427	703	Samokov
Своге	10	29	51	505	237	Svoqe
Сливница	2	17	19	279	123	Slivnitsa
Чавдар	1	4	4	34	15	Chavdar
Челопеч	2	4	4	73	36	Chelopech
София (столица) ²	228	2146	2468	46159	22316	Sofia (stolitsa) ²
Столична	228	2146	2468	46159	22316	Stolichna
Южен централен	456	2579	3067	52627	25458	Yuzhen tsentralen
Кърджали	64	246	355	5294	2569	Kardzhali
Ардино	6	12	29	257	125	Ardino
Джебел	5	10	17	264	130	Dzhebel
Кирково	8	32	39	599	306	Kirkovo
Крумовград	11	30	47	677	319	Krumovgrad
Кърджали	23	119	171	2722	1316	Kardzhali
Момчилград	6	29	33	483	225	Momchilgrad
Черноочене	5	14	19	292	148	Chernoochene

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Пазарджик	99	528	629	10270	4957	Pazardzhik
Батак	3	8	11	171	71	Batak
Белово	3	9	13	233	110	Belovo
Брацигово	4	18	26	283	155	Bratsigovo
Велинград	13	81	111	1588	777	Velingrad
Лесичово	3	8	10	160	74	Lesichovo
Пазарджик	39	217	246	4287	2071	Pazardzhik
Панагюрище	5	39	44	788	379	Panagyurishte
Пещера	6	39	43	788	370	Peshtera
Ракитово	6	35	43	750	359	Rakitovo
Септември	12	51	56	874	418	Septemvri
Стрелча	2	8	9	152	72	Strelcha
Сърница	3	15	17	196	101	Surnitsa
Пловдив	167	1210	1342	24797	12003	Plovdiv
Асеновград	14	110	121	2260	1128	Asenovgrad
Брезово	3	15	15	214	109	Brezovo
Калояново	5	17	20	281	123	Kaloyanovo
Карлово	12	85	97	1884	906	Karlovo
Кричим	3	18	21	340	174	Krichim
Куклен	1	10	10	211	105	Kuklen
Лъки	1	4	4	47	24	Laki
Марица	13	65	66	1083	507	Maritsa
Перущица	1	8	9	190	94	Perushtitsa
Пловдив	60	612	685	13264	6420	Plovdiv
Първомай	13	49	55	875	421	Parvomay
Раковски	6	50	56	1036	487	Rakovski
Родопи	11	47	50	807	389	Rodopi
Садово	7	30	32	587	277	Sadovo
Сопот	2	17	21	390	175	Sopot
Стамболийски	7	39	44	767	384	Stamboliyski
Съединение	2	11	12	246	115	Saedinenie
Хисаря	6	23	24	315	165	Hisarya

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Брой)

(Continued)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	I - IV клас/grade				Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students		
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
Смолян	54	189	235	3499	1682	Smolyan
Баните	2	4	7	85	38	Banite
Борино	3	4	8	88	46	Borino
Девин	8	14	28	344	167	Devin
Доспат	9	16	24	276	124	Dospat
Златоград	5	20	23	306	147	Zlatograd
Мадан	6	20	28	380	182	Madan
Неделино	2	9	10	165	77	Nedelino
Рудозем	3	19	20	349	173	Rudozem
Смолян	13	70	73	1308	630	Smolyan
Чепеларе	3	13	14	198	98	Chepelare
Хасково	72	406	506	8767	4247	Haskovo
Димитровград	12	82	88	1656	765	Dimitrovgrad
Ивайловград	4	10	14	184	99	Ivaylovgrad
Любимец	4	18	20	403	198	Lyubimets
Маджарово	1	3	3	40	19	Madzharovo
Минерални бани	2	9	11	180	86	Mineralni Bani
Свиленград	6	30	51	864	425	Svilengrad
Симеоновград	3	19	23	389	190	Simeonovgrad
Стамболово	4	13	15	206	102	Stambolovo
Тополовград	7	6	20	297	161	Topolovgrad
Харманли	9	52	72	996	491	Harmanli
Хасково	20	164	189	3552	1711	Haskovo

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Общо	2078	9972	17065	214184	100901	45861	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>1134</i>	<i>5253</i>	<i>8728</i>	<i>114882</i>	<i>53837</i>	<i>23917</i>	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	283	1222	1962	25975	12211	6001	Severozapaden
Видин	31	136	226	2809	1276	602	Vidin
Белоградчик	3	8	16	212	80	35	Belogradchik
Бойница	2	-	7	53	22	12	Boynitsa
Брегово	1	6	8	118	54	24	Bregovo
Видин	13	82	129	1671	788	372	Vidin
Грамада	1	4	5	26	10	6	Gramada
Димово	3	14	20	236	108	44	Dimovo
Кула	1	4	8	90	46	23	Kula
Макреш	1	-	4	30	12	5	Makresh
Ново село	1	4	5	80	36	18	Novo Selo
Ружинци	3	12	16	217	79	52	Ruzhintsi
Чупрене	2	2	8	76	41	11	Chuprene
Враца	61	285	436	5973	2819	1551	Vratsa
Борован	3	15	22	265	119	52	Borovan
Бяла Слатина	10	41	60	924	417	201	Byala Slatina
Враца	18	103	138	2234	1027	682	Vratsa
Козлодуй	6	39	62	855	418	225	Kozloduy
Криводол	4	16	25	261	124	55	Krivodol
Мездра	6	23	48	537	264	107	Mezdra
Мизия	3	14	22	209	107	53	Mizia
Оряхово	5	16	26	341	167	70	Oryahovo
Роман	4	10	20	212	96	33	Roman
Хайредин	2	8	13	135	80	73	Hayredin
Ловеч	49	199	333	4378	2030	1080	Lovech
Априлци	1	4	6	68	39	8	Apriltsi
Летница	1	7	10	181	84	35	Letnitsa
Ловеч	13	60	95	1322	583	463	Lovech
Луковит	6	31	46	754	345	126	Lukovit

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

 (Продължение)
(Continued)

 (Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Тетевен	11	32	57	686	328	135	Teteven
Троян	10	37	80	768	363	207	Troyan
Угърчин	3	9	17	241	113	43	Ugarchin
Ябланица	4	19	22	358	175	63	Yablanitsa
Монтана	55	223	375	4605	2205	1059	Montana
Берковица	8	27	47	537	252	107	Berkovitsa
Бойчиновци	5	16	35	287	131	70	Boychinovtsi
Брусарци	3	10	15	157	61	33	Brusartsi
Вълчедръм	6	17	31	410	203	106	Valchedram
Вършец	2	13	21	285	142	78	Varshets
Георги Дамяново	1	2	5	28	11	9	Georgi Damyanovo
Лом	10	48	82	942	449	254	Lom
Медковец	2	9	11	172	75	30	Medkovets
Монтана	15	74	109	1617	803	333	Montana
Чипровци	1	2	6	45	22	8	Chiprovtsi
Якимово	2	5	13	125	56	31	Yakimovo
Плевен	87	379	592	8210	3881	1709	Pleven
Белене	2	11	25	224	110	38	Belene
Гулянци	4	16	25	304	147	71	Gulyantsi
Долна Митрополия	9	28	53	600	283	141	Dolna Mitropolia
Долни Дъбник	8	24	33	443	198	65	Dolni Dabnik
Искър	3	11	13	200	93	44	Iskar
Кнежа	6	19	34	549	234	127	Knezha
Левски	7	25	48	540	261	92	Levski
Никопол	2	12	16	251	132	46	Nikopol
Плевен	34	172	256	3825	1853	837	Pleven
Пордим	3	10	17	233	106	42	Pordim
Червен бряг	9	51	72	1041	464	206	Cherven Bryag
Северен централен	247	1100	1857	24062	11122	5012	Severen tsentralen
Велико Търново	75	319	565	7034	3243	1332	Veliko Tarnovo
Велико Търново	24	97	190	2184	983	439	Veliko Tarnovo

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Горна Оряховица	11	55	100	1246	581	163	Gorna Oryahovitsa
Елена	5	15	28	337	161	42	Elena
Златарица	3	6	17	194	81	59	Zlataritsa
Лясковец	4	14	19	350	172	65	Lyaskovets
Павликени	7	26	56	687	326	110	Pavlikeni
Полски Тръмбеш	5	20	30	452	204	100	Polски Trambesh
Свищов	8	53	69	927	427	214	Svishtov
Стражица	7	29	48	574	266	119	Strazhitsa
Сухиндол	1	4	8	83	42	21	Suhindol
Габрово	29	138	216	2925	1417	545	Gabrovo
Габрово	12	63	70	1450	696	282	Gabrovo
Дряново	2	8	24	169	86	33	Dryanovo
Севлиево	11	50	91	1028	510	182	Sevlievo
Трявна	4	17	31	278	125	48	Tryavna
Разград	50	194	358	4351	1991	947	Razgrad
Завет	6	15	33	355	134	74	Zavet
Исперих	8	40	68	941	406	213	Ispcrih
Кубрат	9	26	52	584	286	129	Kubrat
Лозница	6	17	26	356	164	64	Loznitsa
Разград	15	76	128	1709	800	390	Razgrad
Самуил	4	9	31	227	106	43	Samuil
Цар Калоян	2	11	20	179	95	34	Tsar Kaloyan
Русе	55	272	425	6099	2836	1283	Ruse
Борово	3	6	15	145	68	36	Borovo
Бяла	6	23	31	445	193	79	Byala
Ветово	5	20	27	389	181	79	Vetovo
Две могили	2	11	20	259	114	55	Dve Mogili
Иваново	4	4	15	165	81	25	Ivanovo
Русе	28	192	283	4287	2002	927	Ruse
Сливо поле	3	12	19	272	126	53	Slivo Pole
Ценово	4	4	15	137	71	29	Tsenovo

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Силистра	38	177	293	3653	1635	905	Silistra
Алфатар	2	4	6	67	25	17	Alfatar
Главиница	4	19	30	335	159	68	Glavinitsa
Дулово	10	53	86	1082	510	350	Dulovo
Кайнарджа	3	15	22	310	120	52	Kaynardzha
Силистра	11	56	89	1242	570	266	Silistra
Ситово	3	7	16	160	70	29	Sitovo
Тутракан	5	23	44	457	181	123	Tutrakan
Североизточен	281	1304	2337	29613	13968	6233	Severoiztochen
Варна	104	606	998	14085	6756	2734	Varna
Аврен	7	23	41	439	210	51	Avren
Аксаково	6	30	48	641	312	116	Aksakovo
Белослав	4	19	25	400	185	61	Beloslav
Бяла	1	4	8	100	52	19	Byala
Варна	51	365	615	8839	4242	1763	Varna
Ветрино	1	4	6	102	49	-	Vetrino
Вълчидол	4	19	28	409	171	115	Valchi Dol
Девня	2	12	17	284	142	44	Devnya
Долни чифлик	8	48	64	1045	532	216	Dolni Chiflik
Дългопол	7	32	47	593	324	95	Dalgopol
Провадия	10	38	69	886	401	179	Provadia
Суворово	3	12	30	347	136	75	Suvorovo
Добрич	71	247	494	5793	2643	1273	Dobrich
Балчик	7	33	56	623	292	106	Balchik
Генерал Тошево	6	22	40	482	202	100	General Toshevo
Добрич	18	106	214	2371	1120	603	Dobrich
Добрич-селска	21	24	70	843	379	145	Dobrich-selska
Каварна	6	19	36	523	232	115	Kavarna
Крушари	4	5	16	162	79	38	Krushari
Тервел	7	31	48	640	280	138	Tervel
Шабла	2	7	14	149	59	28	Shabla

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Търговище	46	187	339	3867	1862	830	Targovishte
Антоново	4	9	14	161	77	32	Antonovo
Омуртаг	10	37	57	736	344	173	Omurtag
Опака	3	7	17	182	91	38	Opaka
Попово	10	40	81	886	442	182	Popovo
Търговище	19	94	170	1902	908	405	Targovishte
Шумен	60	264	506	5868	2707	1396	Shumen
Велики Преслав	4	14	35	354	166	80	Veliki Preslav
Венец	3	13	26	230	89	60	Venets
Върбица	6	14	41	381	176	112	Varbitsa
Каолиново	6	29	53	528	248	129	Kaolinovo
Каспичан	4	16	29	314	154	68	Kaspichan
Никола Козлево	5	16	23	372	187	73	Nikola Kozlevo
Нови пазар	7	36	59	721	329	156	Novi Pazar
Смядово	3	7	24	200	96	33	Smyadovo
Хитрино	2	4	8	128	58	27	Hitrino
Шумен	20	115	208	2640	1204	658	Shumen
Югоизточен	323	1627	2572	35232	16536	6671	Yugoiztochen
Бургас	123	592	996	13299	6432	2508	Burgas
Айтос	8	48	69	1055	510	228	Aytos
Бургас	43	268	423	6317	3063	1213	Burgas
Камено	4	17	26	362	171	51	Kameno
Карнобат	7	39	83	921	440	233	Karnobat
Малко Търново	1	4	7	68	32	23	Malko Tarnovo
Несебър	8	34	60	683	325	86	Nesebar
Поморие	11	44	80	902	417	116	Pomorie
Приморско	3	6	9	163	78	29	Primorsko
Руен	20	51	103	1111	554	247	Ruen
Созопол	6	18	41	382	202	79	Sozopol
Средец	4	23	31	552	265	86	Sredets
Сунгурларе	6	26	43	474	214	82	Sungurlare
Царево	2	14	21	309	161	35	Tsarevo

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)
(Continued)

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Сливен	63	385	500	7548	3473	1201	Sliven
Котел	11	27	50	672	322	133	Kotel
Нова Загора	13	131	94	1343	579	228	Nova Zagora
Сливен	33	200	328	4845	2261	743	Sliven
Твърдица	6	27	28	688	311	97	Tvarditsa
Стара Загора	102	477	786	10296	4754	2047	Stara Zagora
Братя Даскалови	6	11	27	257	120	53	Bratya Daskalovi
Гурково	2	11	14	245	99	34	Gurkovo
Гълъбово	4	16	31	379	188	100	Galabovo
Казанлък	22	96	160	2129	1043	441	Kazanlak
Мъглиж	7	27	35	472	200	60	Maglzh
Николаево	4	10	14	252	109	25	Nikolaevo
Опан	1	4	5	53	20	15	Opan
Павел баня	9	30	49	514	246	104	Pavel Banya
Раднево	6	27	49	674	303	143	Radnevo
Стара Загора	35	215	346	4582	2102	916	Stara Zagora
Чирпан	6	30	56	739	324	156	Chirpan
Ямбол	35	173	290	4089	1877	915	Yambol
Болярово	2	6	9	126	63	28	Bolyarovo
Елхово	6	22	37	499	238	123	Elhovo
Стралджа	4	24	33	597	276	93	Straldzha
Тунджа	10	32	52	620	282	116	Tundzha
Ямбол	13	89	159	2247	1018	555	Yambol
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	<i>944</i>	<i>4719</i>	<i>8337</i>	<i>99302</i>	<i>47064</i>	<i>21944</i>	<i>Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria</i>
Югозападен	488	2663	4629	56279	26824	12687	Yugozapaden
Благоевград	109	544	873	10313	4966	2318	Blagoevgrad
Банско	4	17	30	342	167	46	Bansko
Белица	5	22	31	422	218	89	Belitsa
Благоевград	15	94	145	1988	934	558	Blagoevgrad
Гоце Делчев	12	64	118	1215	590	307	Gotse Delchev

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Гърмен	8	35	61	687	337	155	Garmen
Кресна	1	7	12	138	56	17	Kresna
Петрич	17	124	156	1851	879	385	Petrich
Разлог	10	31	54	718	373	127	Razlog
Сандански	10	54	93	1161	563	235	Sandanski
Сатовча	13	26	50	550	255	128	Satovcha
Симитли	3	20	30	399	186	84	Simitli
Струмяни	1	7	12	152	71	16	Strumyani
Хаджидимово	5	24	37	365	174	84	Hadzhidimovo
Якоруда	5	19	44	325	163	87	Yakoruda
Кюстендил	32	155	288	3444	1635	688	Kyustendil
Бобов дол	3	13	25	233	99	40	Bobov Dol
Бобошево	1	2	5	33	17	2	Boboshevo
Дупница	11	56	97	1237	602	268	Dupnitsa
Кочериново	1	5	9	103	51	28	Kocherinovo
Кюстендил	12	69	121	1534	722	301	Kyustendil
Невестино	1	4	7	101	46	14	Nevestino
Рила	1	-	5	34	15	4	Rila
Сапарева баня	1	6	16	147	71	26	Sapareva Banya
Трекляно	1	-	3	22	12	5	Treklyano
Перник	33	149	284	3112	1417	590	Pernik
Брезник	2	7	16	163	79	35	Breznik
Земен	1	-	6	33	18	8	Zemen
Ковачевци	1	-	3	8	1	1	Kovachevtsi
Перник	22	111	205	2288	1037	431	Pernik
Радомир	6	24	46	490	217	100	Radomir
Трън	1	7	8	130	65	15	Tran
София	86	344	573	7217	3341	1389	Sofia
Антон	1	3	5	39	14	-	Anton
Божурище	2	11	9	194	92	30	Bozhurishte
Ботевград	10	51	74	1042	503	182	Botevgrad

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Годеч	2	6	9	152	65	32	Godech
Горна Малина	3	10	23	214	101	48	Gorna Malina
Долна баня	1	8	14	178	82	41	Dolna Banya
Драгоман	1	4	9	109	56	19	Dragoman
Елин Пелин	10	29	58	570	294	100	Elin Pelin
Етрополе	4	23	38	444	200	91	Etropole
Златица	1	6	12	136	74	23	Zlatitsa
Ихтиман	4	34	49	813	363	139	Ihtiman
Копривщица	1	4	9	61	26	21	Koprivshitsa
Костенец	5	20	38	369	176	93	Kostenets
Костинброд	5	24	38	435	185	59	Kostinbrod
Мирково	1	3	6	27	11	5	Mirkovo
Пирдоп	2	8	14	210	101	28	Pirdop
Правец	7	11	27	290	131	120	Pravets
Самоков	11	55	76	1252	559	174	Samokov
Своге	10	15	43	385	165	130	Svoege
Сливница	2	13	11	232	113	18	Slivnitsa
Чавдар	1	3	6	20	9	-	Chavdar
Челопеч	2	3	5	45	21	36	Chelopech
София (столица) ²	228	1471	2611	32193	15465	7702	Sofia (stolitsa) ²
Столична	228	1471	2611	32193	15465	7702	Stolichna
Южен централен	456	2056	3708	43023	20240	9257	Yuzhen tsentralen
Кърджали	64	231	475	4585	2212	1253	Kardzhali
Ардино	6	11	31	230	114	91	Ardino
Джебел	5	13	28	251	123	60	Dzhebel
Кирково	8	33	57	597	293	170	Kirkovo
Крумовград	11	33	68	673	331	187	Krumovgrad
Кърджали	23	100	211	2137	1012	585	Kardzhali
Момчилград	6	29	48	443	211	96	Momchilgrad
Черноочене	5	12	32	254	128	64	Chernoochene

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Пазарджик	99	431	762	8685	4037	1851	Pazardzhik
Батак	3	8	11	149	74	31	Batak
Белово	3	9	28	219	118	50	Belovo
Брацигово	4	16	27	245	115	42	Bratsigovo
Велинград	13	70	124	1396	643	243	Velingrad
Лесичово	3	8	16	163	63	28	Lesichovo
Пазарджик	39	162	285	3467	1614	687	Pazardzhik
Панагюрище	5	33	56	648	307	130	Panagyurishte
Пещера	6	29	47	624	278	119	Peshtera
Ракитово	6	31	59	685	304	321	Rakitovo
Септември	12	42	75	764	360	125	Septemvri
Стрелча	2	7	9	127	73	35	Strelcha
Сърница	3	16	25	198	88	40	Surnitsa
Пловдив	167	903	1622	19447	9134	3753	Plovdiv
Асеновград	14	86	146	1843	893	321	Asenovgrad
Брезово	3	11	21	242	105	42	Brezovo
Калояново	5	17	32	263	118	70	Kaloyanovo
Карлово	12	74	130	1656	804	216	Karlovo
Кричим	3	14	20	330	163	56	Krichim
Куклен	1	7	12	141	67	25	Kuklen
Лъки	1	4	5	58	26	18	Laki
Марица	13	50	94	891	416	97	Maritsa
Перущица	1	7	10	134	60	24	Perushtitsa
Пловдив	60	414	734	9751	4563	2245	Plovdiv
Първомай	13	40	76	760	365	133	Parvomay
Раковски	6	35	61	744	338	86	Rakovski
Родопи	11	40	83	567	270	84	Rodopi
Садово	7	29	52	639	285	86	Sadovo
Сопот	2	11	17	285	129	54	Sopot
Стамболийски	7	34	63	658	328	110	Stamboliyski
Съединение	2	7	16	187	79	34	Saedinenie
Хисаря	6	23	50	298	125	52	Hisarya

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	V - VIII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Смолян	54	164	319	2987	1428	792	Smolyan
Баните	2	4	7	73	35	21	Banite
Борино	3	4	12	70	33	15	Borino
Девин	8	15	39	310	154	100	Devin
Доспат	9	14	38	211	106	46	Dospat
Златоград	5	18	27	264	129	62	Zlatograd
Мадан	6	19	41	338	162	86	Madan
Неделино	2	8	19	148	76	38	Nedelino
Рудозем	3	17	26	329	161	87	Rudozem
Смолян	13	52	94	1043	486	303	Smolyan
Чепеларе	3	13	16	201	86	34	Chepelare
Хасково	72	327	530	7319	3429	1608	Haskovo
Димитровград	12	62	103	1356	593	345	Dimitrovgrad
Ивайловград	4	9	21	171	93	47	Ivaylovgrad
Любимец	4	13	21	297	138	60	Lyubimets
Маджарово	1	3	5	52	22	14	Madzharovo
Минерални бани	2	9	14	167	87	19	Mineralni Bani
Свиленград	6	25	61	734	341	154	Svilengrad
Симеоновград	3	14	17	352	166	51	Simeonovgrad
Стамболово	4	13	21	214	103	48	Stambolovo
Тополовград	7	12	29	344	186	85	Topolovgrad
Харманли	9	44	56	819	381	169	Harmanli
Хасково	20	123	182	2813	1319	616	Haskovo

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Общо	2078	5864	10676	129504	72519	27021	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>1134</i>	<i>2932</i>	<i>5199</i>	<i>61695</i>	<i>34494</i>	<i>12962</i>	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	283	641	1259	14518	8003	3042	Severozapaden
Видин	31	83	158	1864	1001	335	Vidin
Белоградчик	3	6	10	144	72	18	Belogradchik
Бойница	2	-	-	-	-	-	Boynitsa
Брегово	1	3	7	60	30	14	Bregovo
Видин	13	63	109	1493	828	282	Vidin
Грамада	1	-	-	-	-	-	Gramada
Димово	3	4	8	56	27	5	Dimovo
Кула	1	-	5	-	-	-	Kula
Макреш	1	-	-	-	-	-	Makresh
Ново село	1	3	6	50	18	10	Novo Selo
Ружинци	3	4	13	61	26	6	Ruzhintsi
Чупрене	2	-	-	-	-	-	Chuprene
Враца	61	165	333	3880	2238	878	Vratsa
Борован	3	-	-	-	-	-	Borovan
Бяла Слатина	10	18	30	355	218	44	Byala Slatina
Враца	18	104	206	2560	1470	598	Vratsa
Козлодуй	6	16	31	413	235	113	Kozloduy
Криводол	4	-	7	-	-	-	Krivodol
Мездра	6	14	27	309	176	80	Mezdra
Мизия	3	-	-	-	-	-	Mizia
Оряхово	5	-	15	-	-	-	Oryahovo
Роман	4	7	10	130	69	28	Roman
Хайредин	2	6	7	113	70	15	Hayredin
Ловеч	49	121	202	2824	1575	560	Lovech
Априлци	1	-	-	-	-	-	Apriltsi
Летница	1	-	-	-	-	-	Letnitsa
Ловеч	13	69	121	1668	959	315	Lovech
Луковит	6	10	15	204	112	40	Lukovit

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общеобразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹(Продължение)
(Continued)(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Тетевен	11	9	-	213	119	60	Teteven
Троян	10	25	49	580	316	115	Troyan
Угърчин	3	4	4	84	44	18	Ugarchin
Ябланица	4	4	13	75	25	12	Yablanitsa
Монтана	55	110	215	2304	1232	459	Montana
Берковица	8	5	15	104	71	16	Berkovitsa
Бойчиновци	5	4	5	56	12	7	Boychinovtsi
Брусарци	3	4	7	67	28	14	Brusartsi
Вълчедръм	6	2	8	24	17	9	Valchedram
Вършец	2	10	18	183	90	28	Varshets
Георги Дамяново	1	-	-	-	-	-	Georgi Damyanovo
Лом	10	26	50	551	305	107	Lom
Медковец	2	4	9	74	34	11	Medkovets
Монтана	15	53	103	1223	665	267	Montana
Чипровци	1	-	-	-	-	-	Chiprovtsi
Якимово	2	2	-	22	10	-	Yakimovo
Плевен	87	162	351	3646	1957	810	Pleven
Белене	2	4	5	96	60	22	Belene
Гулянци	4	11	22	225	97	51	Gulyantsi
Долна Митрополия	9	6	17	176	83	41	Dolna Mitropolia
Долни Дъбник	8	4	15	68	39	13	Dolni Dabnik
Искър	3	4	13	91	52	18	Iskar
Кнежа	6	4	8	87	49	21	Knezha
Левски	7	4	8	86	57	20	Levski
Никопол	2	4	9	81	43	18	Nikopol
Плевен	34	107	210	2452	1328	551	Pleven
Пордим	3	4	17	75	42	8	Pordim
Червен бряг	9	10	27	209	107	47	Cherven Bryag
Северен централен	247	560	1102	12648	7209	2770	Severen tsentralen
Велико Търново	75	184	321	4021	2246	726	Veliko Tarnovo
Велико Търново	24	98	177	2216	1266	330	Veliko Tarnovo

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Горна Оряховица	11	16	27	325	219	102	Gorna Oryahovitsa
Елена	5	7	-	127	60	26	Elena
Златарица	3	4	-	90	49	13	Zlataritsa
Лясковец	4	7	15	137	55	24	Lyaskovets
Павликени	7	13	22	277	147	42	Pavlikeni
Полски Тръмбеш	5	8	23	165	93	40	Polski Trambesh
Свищов	8	22	44	505	261	124	Svishtov
Стражица	7	9	13	161	85	17	Strazhitsa
Сухиндол	1	-	-	18	11	8	Suhindol
Габрово	29	76	158	1749	1034	357	Gabrovo
Габрово	12	52	128	1248	738	264	Gabrovo
Дряново	2	5	-	79	30	20	Dryanovo
Севлиево	11	13	19	295	189	50	Sevlievo
Трявна	4	6	11	127	77	23	Tryavna
Разград	50	81	127	1904	1137	442	Razgrad
Завет	6	4	8	101	60	13	Zavet
Исперих	8	16	23	324	185	101	Ispcrih
Кубрат	9	8	15	177	102	44	Kubrat
Лозница	6	-	-	-	-	-	Loznitsa
Разград	15	42	75	1074	656	229	Razgrad
Самуил	4	5	-	100	48	33	Samuil
Цар Калоян	2	6	6	128	86	22	Tsar Kaloyan
Русе	55	152	354	3468	1908	709	Ruse
Борово	3	-	-	-	-	-	Borovo
Бяла	6	8	18	196	87	45	Byala
Ветово	5	9	23	187	88	30	Vetovo
Две могили	2	4	5	80	54	24	Dve Mogili
Иваново	4	-	-	-	-	-	Ivanovo
Русе	28	127	302	2946	1655	602	Ruse
Сливо поле	3	4	6	59	24	8	Slivo Pole
Ценово	4	-	-	-	-	-	Tsenovo

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Брой)

(Continued)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Силистра	38	67	142	1506	884	536	Silistra
Алфатар	2	-	-	-	-	-	Alfatar
Главиница	4	7	13	147	82	36	Glavinitsa
Дулово	10	16	35	345	196	284	Dulovo
Кайнарджа	3	-	-	-	-	-	Kaynardzha
Силистра	11	34	64	798	494	187	Silistra
Ситово	3	-	-	-	-	-	Sitovo
Тутракан	5	10	30	216	112	29	Tutrakan
Североизточен	281	994	1465	16919	9338	3556	Severoiztochen
Варна	104	373	752	9132	5107	1912	Varna
Аврен	7	1	10	2	2	-	Avren
Аксаково	6	-	18	-	-	36	Aksakovo
Белослав	4	4	8	127	68	32	Beloslav
Бяла	1	-	-	-	-	-	Byala
Варна	51	323	633	7986	4451	1582	Varna
Ветрино	1	-	7	-	-	-	Vetrino
Вълчи дол	4	4	12	131	69	17	Valchi Dol
Девня	2	4	9	91	41	12	Devnya
Долни чифлик	8	12	12	248	154	101	Dolni Chiflik
Дългопол	7	11	19	215	127	47	Dalgopol
Провадия	10	10	17	232	135	56	Provadia
Суворово	3	4	7	100	60	29	Suvorovo
Добрич	71	399	302	2768	1430	618	Dobrich
Балчик	7	6	24	142	70	40	Balchik
Генерал Тошево	6	4	8	96	58	25	General Toshevo
Добрич	18	370	220	2122	1089	455	Dobrich
Добрич-селска	21	-	-	-	-	-	Dobrich-selska
Каварна	6	11	26	244	128	65	Kavarna
Крушари	4	4	7	56	30	3	Krushari
Тервел	7	4	17	108	55	30	Tervel
Шабла	2	-	-	-	-	-	Shabla

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Търговище	46	67	116	1527	919	310	Targovishte
Антоново	4	4	8	55	18	15	Antonovo
Омуртаг	10	11	17	252	162	49	Omurtag
Опака	3	4	8	89	49	20	Opaka
Попово	10	12	21	274	167	69	Popovo
Търговище	19	36	62	857	523	157	Targovishte
Шумен	60	155	295	3492	1882	716	Shumen
Велики Преслав	4	4	6	56	29	-	Veliki Preslav
Венец	3	4	7	75	38	17	Venets
Върбица	6	7	14	150	79	51	Varbitsa
Каолиново	6	6	12	140	79	25	Kaolinovo
Каспичан	4	4	2	63	32	13	Kaspichan
Никола Козлево	5	3	9	101	61	29	Nikola Kozlevo
Нови пазар	7	12	30	275	151	65	Novi Pazar
Смядово	3	4	11	58	24	13	Smyadovo
Хитрино	2	4	6	45	22	8	Hitrino
Шумен	20	107	198	2529	1367	495	Shumen
Югоизточен	323	737	1373	17610	9944	3594	Yugoiztochen
Бургас	123	313	613	7810	4602	1587	Burgas
Айтос	8	22	36	558	297	109	Aytos
Бургас	43	214	406	5488	3294	1086	Burgas
Камено	4	-	10	-	-	2	Kameno
Карнобат	7	22	38	545	307	147	Karnobat
Малко Търново	1	-	8	-	-	-	Malko Tarnovo
Несебър	8	9	19	213	107	39	Nesebar
Поморие	11	4	5	78	42	2	Pomorie
Приморско	3	4	14	62	35	16	Primorsko
Руен	20	20	37	489	306	98	Ruen
Созопол	6	5	6	104	50	5	Sozopol
Средец	4	3	5	63	46	19	Sredets
Сунгурларе	6	3	12	74	44	16	Sungurlare
Царево	2	7	17	136	74	48	Tsarevo

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Брой)

(Continued)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Сливен	63	112	197	2665	1441	595	Sliven
Котел	11	4	13	108	60	37	Kotel
Нова Загора	13	18	29	406	218	98	Nova Zagora
Сливен	33	81	131	1953	1070	420	Sliven
Твърдица	6	9	24	198	93	40	Tvarditsa
Стара Загора	102	216	399	5125	2797	1001	Stara Zagora
Братя Даскалови	6	-	-	-	-	-	Bratya Daskalovi
Гурково	2	-	-	1	-	-	Gurkovo
Гълъбово	4	4	7	125	76	29	Galabovo
Казанлък	22	61	118	1477	828	302	Kazanlak
Мъглиж	7	-	-	-	-	-	Maglizh
Николаево	4	-	-	-	-	-	Nikolaevo
Опан	1	-	-	-	-	-	Opan
Павел баня	9	4	6	69	37	13	Pavel Banya
Раднево	6	5	12	121	84	26	Radnevo
Стара Загора	35	129	233	3051	1626	583	Stara Zagora
Чирпан	6	13	23	281	146	48	Chirpan
Ямбол	35	96	164	2010	1104	411	Yambol
Болярово	2	4	7	44	22	7	Bolyarovo
Елхово	6	14	22	306	166	74	Elhovo
Стралджа	4	5	9	107	42	18	Straldzha
Тунджа	10	-	7	-	-	-	Tundzha
Ямбол	13	73	119	1553	874	312	Yambol
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	<i>944</i>	<i>2932</i>	<i>5477</i>	<i>67809</i>	<i>38025</i>	<i>14059</i>	<i>Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria</i>
Югозападен	488	1886	3496	43525	24273	9038	Yugozapaden
Благоевград	109	278	514	6597	3613	1406	Blagoevgrad
Банско	4	-	2	-	-	-	Bansko
Белица	5	10	16	187	114	62	Belitsa
Благоевград	15	97	209	2393	1367	496	Blagoevgrad
Гоце Делчев	12	32	51	771	452	177	Gotse Delchev

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Гърмен	8	9	16	237	131	45	Garmen
Кресна	1	4	5	73	32	17	Kresna
Петрич	17	34	57	816	427	172	Petrich
Разлог	10	11	19	270	156	63	Razlog
Сандански	10	30	49	727	356	155	Sandanski
Сатовча	13	24	45	490	259	110	Satovcha
Симитли	3	8	19	182	82	31	Simitli
Струмяни	1	-	-	-	-	-	Strumyani
Хаджидимово	5	10	20	246	123	55	Hadzhidimovo
Якоруда	5	9	6	205	114	23	Yakoruda
Кюстендил	32	86	145	1845	992	351	Kyustendil
Бобов дол	3	4	11	60	20	11	Bobov Dol
Бобошево	1	-	-	-	-	-	Boboshevo
Дупница	11	34	64	847	465	173	Dupnitsa
Кочериново	1	4	5	86	47	3	Kocherinovo
Кюстендил	12	44	65	852	460	164	Kyustendil
Невестино	1	-	-	-	-	-	Nevestino
Рила	1	-	-	-	-	-	Rila
Сапарева баня	1	-	-	-	-	-	Sapareva Banya
Трекляно	1	-	-	-	-	-	Treklyano
Перник	33	78	122	1780	981	347	Pernik
Брезник	2	4	4	88	47	20	Breznik
Земен	1	2	2	32	7	5	Zemen
Ковачевци	1	-	-	-	-	-	Kovachevtsi
Перник	22	61	96	1441	813	265	Pernik
Радомир	6	7	12	158	87	41	Radomir
Трън	1	4	8	61	27	16	Tran
София	86	165	306	3681	2020	649	Sofia
Антон	1	-	-	-	-	-	Anton
Божурище	2	5	17	120	66	26	Bozhurishte
Ботевград	10	18	31	413	228	72	Botevgrad

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

 (Продължение)
(Continued)

 (Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Годеч	2	5	10	128	62	22	Godech
Горна Малина	3	-	-	-	-	-	Gorna Malina
Долна баня	1	4	5	87	36	14	Dolna Banya
Драгоман	1	4	5	59	33	10	Dragoman
Елин Пелин	10	14	21	319	176	62	Elin Pelin
Етрополе	4	16	24	334	164	70	Etropole
Златица	1	5	6	116	63	18	Zlatitsa
Ихтиман	4	8	13	207	115	32	Ihtiman
Копривщица	1	-	6	-	-	-	Koprivshitsa
Костенец	5	11	19	248	135	42	Kostenets
Костинброд	5	5	10	96	54	22	Kostinbrod
Мирково	1	-	-	-	-	-	Mirkovo
Пирдоп	2	6	14	156	87	32	Pirdop
Правец	7	18	34	390	253	83	Pravets
Самоков	11	25	46	641	349	81	Samokov
Своге	10	6	9	107	50	23	Svoege
Сливница	2	5	20	111	61	23	Slivnitsa
Чавдар	1	-	-	-	-	-	Chavdar
Челопеч	2	10	16	149	88	17	Chelopech
София (столица) ²	228	1279	2409	29622	16667	6285	Sofia (stolitsa) ²
Столична	228	1279	2409	29622	16667	6285	Stolichna
Южен централен	456	1046	1981	24284	13752	5021	Yuzhen tsentralen
Кърджали	64	140	237	3273	1825	657	Kardzhali
Ардино	6	6	10	117	66	25	Ardino
Джебел	5	7	14	160	85	30	Dzhebel
Кирково	8	17	35	378	198	88	Kirkovo
Крумовград	11	13	22	327	174	67	Krumovgrad
Кърджали	23	81	127	1964	1119	381	Kardzhali
Момчилград	6	9	16	153	93	41	Momchilgrad
Черноочене	5	7	13	174	90	25	Chernoochene

II. Общо образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Пазарджик	99	174	353	3784	2131	821	Pazardzhik
Батак	3	3	9	65	34	7	Batak
Белово	3	7	9	144	76	25	Belovo
Брацигово	4	4	10	58	24	16	Bratsigovo
Велинград	13	35	46	692	406	149	Velingrad
Лесичово	3	-	-	-	-	-	Lesichovo
Пазарджик	39	92	197	2123	1186	489	Pazardzhik
Панагюрище	5	12	22	282	165	61	Panagyurishte
Пещера	6	4	8	83	52	25	Peshtera
Ракитово	6	6	10	113	63	29	Rakitovo
Септември	12	7	15	136	71	19	Septemvri
Стрелча	2	-	11	-	-	-	Strelcha
Сърница	3	4	16	88	54	1	Surnitsa
Пловдив	167	456	834	10995	6254	2188	Plovdiv
Асеновград	14	36	55	819	511	170	Asenovgrad
Брезово	3	3	1	55	24	1	Brezovo
Калояново	5	-	-	-	-	-	Kaloyanovo
Карлово	12	33	54	754	444	144	Karlovo
Кричим	3	6	8	122	64	13	Krichim
Куклен	1	-	-	-	-	-	Kuklen
Лъки	1	3	6	32	17	-	Laki
Марица	13	-	-	-	-	-	Maritsa
Перущица	1	-	-	-	-	-	Perushtitsa
Пловдив	60	354	660	8792	4984	1781	Plovdiv
Първомай	13	9	17	186	102	41	Parvomay
Раковски	6	-	-	-	-	-	Rakovski
Родопи	11	-	-	-	-	-	Rodopi
Садово	7	-	-	-	-	-	Sadovo
Сопот	2	4	11	76	29	12	Sopot
Стамболийски	7	4	7	71	33	16	Stamboliyski
Съединение	2	4	3	88	46	10	Saedinenie
Хисаря	6	-	12	-	-	-	Hisarya

1. Училища, паралелки, учители, учащи и завършили общообразователните и специалните училища по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students and graduates in general and special schools by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

 (Продължение и край)
 (Continued and end)

 (Брой)
 (Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	IX - XII клас/grade				Завършили Graduates	Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
		паралелки Classes	учители Teaching staff	учащи Students			
				общо Total	в т.ч. жени Of which: Female		
Смолян	54	117	230	2444	1359	554	Smolyan
Баните	2	4	12	66	46	19	Banite
Борино	3	3	4	37	20	12	Borino
Девин	8	9	18	195	115	45	Devin
Доспат	9	7	12	141	81	40	Dospat
Златоград	5	14	29	273	140	80	Zlatograd
Мадан	6	9	17	214	134	49	Madan
Неделино	2	7	11	129	68	29	Nedelino
Рудозем	3	12	26	271	142	59	Rudozem
Смолян	13	49	90	1080	591	201	Smolyan
Чепеларе	3	3	11	38	22	20	Chepelare
Хасково	72	159	327	3788	2183	801	Haskovo
Димитровград	12	41	85	970	520	214	Dimitrovgrad
Ивайловград	4	4	16	81	43	20	Ivaylovgrad
Любимец	4	4	17	98	55	27	Lyubimets
Маджарово	1	-	-	-	-	-	Madzharovo
Минерални бани	2	-	-	-	-	-	Mineralni Bani
Свиленград	6	12	22	271	147	59	Svilengrad
Симеоновград	3	5	14	125	62	33	Simeonovgrad
Стамболово	4	-	-	-	-	-	Stambolovo
Тополовград	7	7	20	178	119	34	Topolovgrad
Харманли	9	15	29	372	211	80	Harmanli
Хасково	20	71	124	1693	1026	334	Haskovo

¹ Без директорите и помощник-директорите с преподавателска заетост.

² Вкл. българските училища в чужбина, финансирани от държавата.

¹ Excl. directors and deputy directors with teaching work.

² Incl. the Bulgarian schools abroad financed by the state.

III. ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ
VOCATIONAL EDUCATION



III. Професионално образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на III степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a third level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Общо	362	4359	9607	7106	100930	40325	24296	9505	19291	18223	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	202	2389	5142	3747	54082	22229	12989	5166	10364	9662	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	49	532	1149	843	11240	4808	2600	1085	2196	2073	Severozapaden
Видин	3	38	84	67	857	394	168	84	194	184	Vidin
Брегово	-	1	-	-	17	9	17	9	4	3	Bregovo
Видин	3	37	84	67	840	385	151	75	190	181	Vidin
Враца	6	69	105	69	1437	472	404	146	384	350	Vratsa
Бяла Слатина	1	17	28	17	369	155	75	32	63	59	Byala Slatina
Враца	3	30	45	30	620	154	157	49	221	198	Vratsa
Козлодуй	1	10	18	17	247	80	80	27	62	56	Kozloduy
Оряхово	-	5	-	-	105	47	45	22	35	34	Oryahovo
Роман	1	5	14	5	64	17	27	5	3	3	Roman
Хайредин	-	2	-	-	32	19	20	11	-	-	Hayredin
Ловеч	9	88	204	144	1762	702	434	161	281	276	Lovech
Априлци	1	5	7	3	88	45	23	13	16	15	Apriltsi
Ловеч	4	32	81	63	633	217	151	39	87	83	Lovech
Луковит	1	10	19	10	204	99	50	28	26	26	Lukovit
Тетевен	1	15	53	35	330	107	85	27	46	46	Teteven
Троян	2	22	42	31	430	194	99	36	106	106	Troyan
Ябланица	-	4	2	2	77	40	26	18	-	-	Yablanitsa
Монтана	8	102	208	156	2328	1068	526	223	362	341	Montana
Берковица	1	12	17	12	256	100	66	27	30	30	Berkovitsa
Вършец	1	9	12	6	197	82	70	31	18	9	Varshets
Лом	2	20	56	40	468	214	142	60	47	42	Lom
Монтана	4	61	123	98	1407	672	248	105	267	260	Montana
Плевен	23	235	548	407	4856	2172	1068	471	975	922	Pleven
Белене	1	7	10	8	121	59	12	5	16	16	Belene
Долни Дъбник	1	4	18	11	68	26	21	15	13	10	Dolni Dabnik
Кнежа	2	26	50	33	595	261	150	68	92	90	Knezha

1. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на III степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a third level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Левски	1	9	14	6	187	54	42	10	24	22	Levski
Плевен	14	162	393	306	3289	1500	704	309	705	666	Pleven
Червен бряг	4	27	63	43	596	272	139	64	125	118	Cherven Bryag
Северен централен	54	559	1311	920	12626	5203	2963	1236	2558	2385	Severen tsentralen
Велико Търново	14	172	370	266	3942	1678	848	373	751	692	Veliko Tarnovo
Велико Търново	5	70	119	91	1614	711	374	168	325	300	Veliko Tarnovo
Горна Оряховица	5	63	180	133	1516	621	280	110	277	255	Gorna Oryahovitsa
Елена	-	3	-	-	76	32	24	12	-	-	Elena
Павликени	1	7	20	9	137	62	20	9	62	60	Pavlikeni
Свищов	2	17	35	23	383	173	84	44	64	61	Svishtov
Стражица	1	12	16	10	216	79	66	30	23	16	Strazhitsa
Габрово	7	83	160	115	1814	677	344	122	371	340	Gabrovo
Габрово	3	42	77	60	937	324	161	54	177	156	Gabrovo
Дряново	1	4	15	13	75	47	10	4	44	37	Dryanovo
Севлиево	2	32	45	32	706	245	156	52	132	129	Sevlievo
Трявна	1	5	23	10	96	61	17	12	18	18	Tryavna
Разград	9	90	202	144	1794	755	482	188	334	313	Razgrad
Завет	-	4	-	-	68	41	15	10	6	6	Zavet
Исперих	1	10	30	19	186	84	44	18	28	25	Isperih
Кубрат	1	3	10	8	29	18	-	-	17	15	Kubrat
Лозница	1	10	26	18	168	105	51	36	42	42	Loznitsa
Разград	6	63	136	99	1343	507	372	124	241	225	Razgrad
Русе	16	165	430	296	3828	1547	962	413	789	748	Ruse
Бяла	1	2	19	10	60	12	-	-	3	3	Byala
Ветово	-	4	8	7	73	30	21	12	16	16	Vetovo
Две могили	1	8	18	11	155	32	43	11	36	27	Dve Mogili
Русе	14	151	385	268	3540	1473	898	390	734	702	Ruse
Силистра	8	49	149	99	1248	546	327	140	313	292	Silistra
Дулово	1	5	21	13	181	143	48	38	34	34	Dulovo
Силистра	7	44	128	86	1067	403	279	102	279	258	Silistra
Североизточен	47	543	1216	884	12338	5133	3402	1309	2325	2173	Severoiztochen

III. Професионално образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на III степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a third level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Статистически зони, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Варна	20	294	626	485	6703	2776	2054	775	1191	1120	Varna
Бяла	1	4	5	5	76	37	24	10	8	7	Byala
Варна	16	244	559	436	5697	2237	1754	605	1115	1050	Varna
Ветрино	-	3	-	-	60	34	20	14	-	-	Vetrino
Вълчи дол	-	4	-	-	69	38	19	11	-	-	Valchi Dol
Долни чифлик	1	9	12	8	186	74	79	35	15	14	Dolni Chiflik
Провадия	2	28	50	36	579	335	141	90	53	49	Provadia
Суворово	-	2	-	-	36	21	17	10	-	-	Suvorovo
Добрич	9	70	186	124	1534	700	326	130	352	336	Dobrich
Балчик	-	-	-	-	6	5	-	-	13	13	Balchik
Генерал Тошево	1	8	17	12	137	53	38	13	33	32	General Toshevo
Добрич	6	52	131	87	1188	524	245	94	273	260	Dobrich
Каварна	1	4	18	12	77	22	18	8	17	16	Kavarna
Тервел	1	6	20	13	126	96	25	15	16	15	Tervel
Търговище	9	76	189	129	1770	720	425	162	311	296	Targovishte
Омуртаг	1	4	15	9	102	49	25	8	24	24	Omurtag
Попово	2	25	49	35	604	265	130	53	119	113	Popovo
Търговище	6	47	125	85	1064	406	270	101	168	159	Targovishte
Шумен	9	103	215	146	2331	937	597	242	471	421	Shumen
Велики Преслав	2	18	29	21	360	133	105	39	67	63	Veliki Preslav
Нови пазар	1	9	16	7	182	53	65	21	32	28	Novi Pazar
Шумен	6	76	170	118	1789	751	427	182	372	330	Shumen
Югоизточен	52	755	1466	1100	17878	7085	4024	1536	3285	3031	Yugoiztochen
Бургас	15	277	547	435	6830	2682	1455	549	1282	1193	Burgas
Айтос	1	19	21	16	440	227	98	34	95	95	Aytos
Бургас	12	215	482	388	5488	2082	1078	407	1043	975	Burgas
Карнобат	1	16	24	17	365	124	95	27	53	41	Karnobat
Малко Търново	-	4	-	-	41	17	15	5	14	14	Malko Tarnovo
Несебър	-	8	-	-	189	90	62	25	28	23	Nesebar
Поморие	1	11	20	14	226	115	81	41	39	35	Pomorie
Сунгурларе	-	4	-	-	81	27	26	10	10	10	Sungurlare

1. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на III степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a third level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Статистически зони, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Сливен	11	134	264	173	2921	1164	702	260	534	484	Sliven
Котел	1	13	39	25	257	145	67	35	28	28	Kotel
Нова Загора	2	23	39	27	451	104	167	42	72	64	Nova Zagora
Сливен	8	98	186	121	2213	915	468	183	434	392	Sliven
Стара Загора	18	270	483	375	6333	2537	1490	582	1111	1038	Stara Zagora
Гълъбово	1	16	21	15	364	123	89	38	47	39	Galabovo
Казанлък	4	62	112	86	1399	521	365	114	232	207	Kazanlak
Мъглиж	1	8	13	9	205	32	69	13	20	18	Maglzh
Павел баня	1	1	-	-	18	9	-	-	-	-	Pavel Banya
Раднево	1	15	21	18	351	123	97	38	53	49	Radnevo
Стара Загора	9	159	284	226	3766	1626	799	347	740	706	Stara Zagora
Чирпан	1	9	32	21	230	103	71	32	19	19	Chirpan
Ямбол	8	74	172	117	1794	702	377	145	358	316	Yambol
Елхово	-	4	-	-	41	39	13	13	6	6	Elhovo
Ямбол	8	70	172	117	1753	663	364	132	352	310	Yambol
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	<i>160</i>	<i>1970</i>	<i>4465</i>	<i>3359</i>	<i>46848</i>	<i>18096</i>	<i>11307</i>	<i>4339</i>	<i>8927</i>	<i>8561</i>	<i>Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria</i>
Югозападен	91	1111	2642	2016	26864	10366	6058	2342	5323	5140	Yugozapaden
Благоевград	14	158	373	292	3893	1710	1290	544	798	774	Blagoevgrad
Банско	3	19	42	31	458	154	123	36	116	112	Bansko
Белица	1	3	8	8	97	71	46	33	-	-	Belitsa
Благоевград	3	49	110	93	1199	452	467	164	233	223	Blagoevgrad
Гоце Делчев	1	16	54	39	408	221	103	53	99	97	Gotse Delchev
Петрич	1	17	36	30	407	222	124	67	125	123	Petrich
Разлог	3	27	66	48	669	289	182	91	116	112	Razlog
Сандански	2	25	57	43	619	293	227	99	108	106	Sandanski
Якоруда	-	2	-	-	36	8	18	1	1	1	Yakoruda
Кюстендил	12	85	211	171	1925	810	364	151	402	393	Kyustendil
Бобов дол	1	4	3	3	77	31	43	15	11	11	Bobov Dol
Дупница	4	29	85	67	634	252	119	45	133	133	Dupnitsa
Кочериново	1	-	8	6	21	3	1	-	6	6	Kocherinovo

III. Професионално образование

1. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на III степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a third level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Статистически зони, статистически райони, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Кюстендил	5	44	100	80	1056	459	174	75	244	235	Kyustendil
Сапарева баня	1	8	15	15	137	65	27	16	8	8	Sapareva Banya
Перник	10	80	177	148	1823	867	301	130	420	402	Pernik
Брезник	1	-	-	-	-	-	-	-	19	15	Breznik
Перник	7	73	147	123	1680	813	275	117	355	342	Pernik
Радомир	2	7	30	25	143	54	26	13	46	45	Radomir
София	12	158	259	204	3564	1398	809	307	621	600	Sofia
Ботевград	1	19	30	26	458	176	75	32	98	95	Botevgrad
Долна баня	-	4	-	-	109	34	56	20	7	7	Dolna Banya
Елин Пелин	1	5	13	11	92	26	21	7	11	9	Elin Pelin
Златица	1	7	14	10	148	43	37	13	38	35	Zlatitsa
Ихтиман	-	4	-	-	134	49	29	3	-	-	Ihtiman
Костенец	1	10	19	13	189	99	39	19	23	21	Kostenets
Костинброд	1	8	12	9	217	121	52	20	46	40	Kostinbrod
Пирдоп	2	21	36	31	419	191	82	44	62	62	Pirdop
Правец	1	24	29	19	619	162	168	43	108	108	Pravets
Самоков	3	29	64	49	607	261	149	60	104	102	Samokov
Своге	1	25	42	36	534	223	82	38	124	121	Svoge
Сливница	-	2	-	-	38	13	19	8	-	-	Slivnitsa
София (столица)	43	630	1622	1201	15659	5581	3294	1210	3082	2971	Sofia (stolitsa)
Столична	43	630	1622	1201	15659	5581	3294	1210	3082	2971	Stolichna
Южен централен	69	859	1823	1343	19984	7730	5249	1997	3604	3421	Yuzhen tsentralen
Кърджали	10	72	147	106	1521	582	376	147	231	224	Kardzhali
Ардино	-	2	-	-	22	10	13	8	10	10	Ardino
Джебел	1	8	8	7	135	60	42	17	48	48	Dzhebel
Кърджали	7	50	123	89	1180	428	286	105	167	160	Kardzhali
Момчилград	2	12	16	10	184	84	35	17	6	6	Momchilgrad
Пазарджик	11	162	303	240	3648	1536	843	332	649	628	Pazardzhik
Батак	1	8	7	5	123	30	37	9	1	1	Batak
Брацигово	1	2	5	5	21	5	-	-	2	2	Bratsigovo
Велинград	2	43	62	50	898	428	249	109	156	156	Velingrad

1. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на III степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a third level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение и край)

(Continued and end)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Статистически зони, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Пазарджик	5	86	176	138	2037	853	420	168	407	397	Pazardzhik
Панагюрище	1	19	42	33	442	163	104	35	69	58	Panagyurishte
Пещера	1	4	11	9	127	57	33	11	14	14	Peshtera
Пловдив	27	426	893	645	10297	3935	2941	1095	1691	1611	Plovdiv
Асеновград	1	32	37	29	745	206	231	63	103	86	Asenovgrad
Карлово	4	28	57	42	626	193	163	56	81	70	Karlovo
Куклен	1	8	16	7	205	54	54	12	11	11	Kuklen
Пловдив	16	292	651	474	7354	2869	2072	765	1273	1246	Plovdiv
Първомай	1	13	27	20	315	131	91	41	29	27	Parvomay
Раковски	2	19	37	24	365	150	94	44	22	18	Rakovski
Садово	1	4	15	7	82	56	23	21	18	14	Sadovo
Сопот	1	30	53	42	605	276	213	93	154	139	Sopot
Смолян	10	63	153	106	1117	422	301	113	296	280	Smolyan
Девин	1	5	9	7	90	43	35	19	22	22	Devin
Златоград	1	6	7	6	92	37	30	16	16	16	Zlatograd
Мадан	1	7	15	12	147	30	41	9	38	34	Madan
Смолян	5	37	96	69	692	284	167	63	202	191	Smolyan
Чепеларе	2	8	26	12	96	28	28	6	18	17	Chepelare
Хасково	11	136	327	246	3401	1255	788	310	737	678	Haskovo
Димитровград	1	8	27	23	215	74	52	15	71	62	Dimitrovgrad
Свиленград	1	12	28	25	326	128	38	22	61	61	Svilengrad
Тополовград	-	5	-	-	127	36	53	27	15	15	Topolovgrad
Хасково	8	101	253	182	2470	936	569	221	533	493	Haskovo

¹ Вкл. учителите в междуучилищни центрове; без директорите и помощник-директорите с преподавателска заетост.

¹ Incl. teaching staff in interschools centres; excl. directors and deputy directors with teaching work.

III. Професионално образование

2. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на II степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a second level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Общо	71	1400	1217	809	30081	12174	8065	3318	4014	3581	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	<i>40</i>	<i>838</i>	<i>661</i>	<i>416</i>	<i>17744</i>	<i>7344</i>	<i>4966</i>	<i>2029</i>	<i>2280</i>	<i>2071</i>	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	16	278	201	122	4724	1965	1342	558	556	503	Severozapaden
Видин	2	36	15	13	658	286	199	79	82	75	Vidin
Белоградчик	-	1	-	-	13	6	-	-	-	-	Belogradchik
Видин	1	22	11	9	423	160	122	41	61	57	Vidin
Димово	1	4	4	4	55	30	18	8	1	-	Dimovo
Кула	-	4	-	-	68	46	15	12	11	10	Kula
Ново село	-	1	-	-	20	5	20	5	-	-	Novo Selo
Ружинци	-	4	-	-	79	39	24	13	9	8	Ruzhintsi
Враца	7	107	84	56	1189	578	390	181	197	170	Vratsa
Борован	1	13	14	10	198	90	56	24	26	26	Borovan
Бяла Слатина	1	6	14	12	110	63	79	46	11	8	Byala Slatina
Враца	1	8	24	17	152	82	30	7	24	20	Vratsa
Козлодуй	1	51	7	2	135	70	41	18	47	33	Kozloduy
Криводол	-	5	-	-	105	61	37	23	11	11	Krivodol
Мездра	2	9	17	8	207	74	47	19	55	52	Mezdra
Мизия	1	5	8	7	113	51	44	17	20	18	Mizia
Оряхово	-	4	-	-	85	42	25	11	-	-	Oryahovo
Роман	-	3	-	-	21	6	6	1	3	2	Roman
Хайредин	-	3	-	-	63	39	25	15	-	-	Hayredin
Ловеч	1	44	27	18	944	389	303	130	87	81	Lovech
Летница	-	4	8	6	88	49	30	16	18	17	Letnitsa
Ловеч	-	23	10	6	495	188	138	56	15	15	Lovech
Луковит	-	4	-	-	77	10	26	4	11	8	Lukovit
Тетевен	1	10	9	6	230	121	91	49	31	29	Teteven
Троян	-	3	-	-	54	21	18	5	12	12	Troyan
Монтана	3	35	38	17	844	314	189	81	83	79	Montana
Бойчиновци	1	8	15	6	181	56	52	17	11	11	Boychinovtsi
Вълчедръм	-	2	2	-	38	20	18	11	-	-	Valchedram
Георги Дамяново	1	4	8	3	105	18	24	5	14	12	Georgi Damyanovo

2. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на II степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a second level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Лом	1	17	13	8	430	165	70	30	44	42	Lom
Монтана	-	4	-	-	90	55	25	18	14	14	Montana
Плевен	3	56	37	18	1089	398	261	87	107	98	Pleven
Белене	-	1	-	-	24	13	5	4	1	1	Belene
Долни Дъбник	-	8	-	-	161	62	42	8	-	-	Dolni Dabnik
Кнежа	-	7	-	-	157	52	20	9	16	16	Knezha
Левски	1	8	12	5	151	61	44	20	16	15	Levski
Плевен	1	23	16	9	440	146	130	39	64	56	Pleven
Пордим	1	3	9	4	45	4	-	-	5	5	Pordim
Червен бряг	-	6	-	-	111	60	20	7	5	5	Cherven Bryag
Северен централен	9	203	125	78	4697	1973	1221	454	628	574	Severen tsentralen
Велико Търново	4	61	60	44	1269	532	275	97	106	99	Veliko Tarnovo
Велико Търново	1	19	14	12	250	158	23	19	24	24	Veliko Tarnovo
Горна Оряховица	1	9	12	7	207	60	63	15	1	1	Gorna Oryahovitsa
Елена	-	-	-	-	-	-	-	-	14	14	Elena
Златарица	1	4	7	4	78	17	19	3	13	12	Zlataritsa
Павликени	-	3	-	-	99	22	30	4	-	-	Pavlikeni
Полски Тръмбеш	-	4	-	-	85	31	26	10	2	2	Polski Trambesh
Свищов	1	12	22	17	352	152	72	28	31	27	Svishtov
Стражица	-	6	-	-	138	62	24	11	15	13	Strazhitsa
Сухиндол	-	4	5	4	60	30	18	7	6	6	Suhindol
Габрово	1	9	13	8	179	84	42	20	57	52	Gabrovo
Габрово	-	4	-	-	85	29	21	9	38	33	Gabrovo
Дряново	-	4	-	-	65	36	14	4	-	-	Dryanovo
Севлиево	1	1	13	8	29	19	7	7	19	19	Sevlievo
Разград	2	47	27	15	964	348	238	85	118	93	Razgrad
Завет	1	4	14	9	66	2	12	1	4	2	Zavet
Исперих	-	8	-	-	167	52	59	18	12	11	Ispernih
Кубрат	-	4	-	-	59	25	26	12	4	1	Kubrat
Лозница	-	8	-	-	138	48	34	11	10	10	Loznitsa
Разград	1	23	13	6	534	221	107	43	88	69	Razgrad

III. Професионално образование

2. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на II степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a second level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Русе	-	35	-	-	963	412	339	129	106	101	Ruse
Бяла	-	11	-	-	335	145	142	56	11	11	Byala
Две могили	-	-	-	-	9	2	5	-	5	5	Dve mogili
Русе	-	24	-	-	619	265	192	73	90	85	Ruse
Силистра	2	51	25	11	1322	597	327	123	241	229	Silistra
Дулово	-	1	-	-	131	-	31	-	29	29	Dulovo
Кайнарджа	1	10	16	6	245	80	84	23	47	46	Kaynardzha
Силистра	-	25	-	-	640	390	129	63	120	111	Silistra
Ситово	1	7	9	5	144	55	40	17	15	15	Sitovo
Тутракан	-	8	-	-	162	72	43	20	30	28	Tutrakan
Североизточен	6	178	166	99	4057	1726	1082	494	641	594	Severoiztochen
Варна	3	68	56	27	1617	758	379	173	246	225	Varna
Аврен	-	4	-	-	97	51	35	14	-	-	Avren
Аксаково	-	8	-	-	195	112	47	21	-	-	Aksakovo
Белослав	1	6	12	9	160	52	28	10	30	22	Beloslav
Варна	-	23	-	-	515	311	123	85	104	94	Varna
Ветрино	-	2	-	-	42	26	-	-	13	13	Vetrino
Вълчи дол	1	11	21	9	208	76	61	29	25	24	Valchi Dol
Девня	-	-	-	-	-	-	-	-	23	21	Devnya
Дългопол	-	4	2	2	74	35	22	11	1	1	Dalgopol
Провадия	-	7	-	-	153	43	27	3	13	13	Provadia
Суворово	1	3	21	7	173	52	36	-	37	37	Suvorovo
Добрич	1	43	22	14	963	344	276	115	158	150	Dobrich
Балчик	-	7	-	-	128	68	44	20	37	34	Balchik
Генерал Тошево	-	2	-	-	28	6	12	4	7	7	General Toshevo
Добрич	1	21	15	7	505	178	140	57	87	83	Dobrich
Каварна	-	3	-	-	66	17	13	1	7	7	Kavarna
Тервел	-	6	-	-	138	19	47	17	4	3	Tervel
Шабла	-	4	7	7	98	56	20	16	16	16	Shabla
Търговище	-	29	43	29	575	276	149	72	87	81	Targovishte
Омуртаг	-	4	-	-	73	5	19	1	1	-	Omurtag
Търговище	-	25	43	29	502	271	130	71	86	81	Targovishte

2. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на II степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a second level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Шумен	2	38	45	29	902	348	278	134	150	138	Shumen
Велики Преслав	-	-	-	-	23	6	23	6	2	-	Veliki Preslav
Върбица	-	1	-	-	26	19	26	19	-	-	Varbitsa
Никола Козлево	-	4	7	7	64	31	19	15	13	13	Nikola Kozlevo
Нови пазар	1	9	17	12	191	86	63	37	34	33	Novi Pazar
Шумен	1	24	21	10	598	206	147	57	101	92	Shumen
Югоизточен	9	179	169	117	4266	1680	1321	523	455	400	Yugoiztochen
Бургас	3	56	39	25	1331	518	412	146	167	143	Burgas
Бургас	1	36	4	4	885	342	305	116	99	86	Burgas
Камено	-	4	-	-	68	24	19	5	10	9	Kameno
Карнобат	-	1	-	-	30	20	-	-	-	-	Karnobat
Несебър	1	5	21	15	121	37	31	4	30	22	Nesebar
Поморие	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	Pomorie
Руен	-	1	-	-	17	5	-	-	7	7	Ruen
Средец	1	9	14	6	209	89	57	21	21	19	Sredets
Сливен	-	21	8	4	493	198	161	63	68	58	Sliven
Котел	-	4	5	2	105	68	26	17	23	22	Kotel
Нова Загора	-	3	-	-	57	8	25	-	7	6	Nova Zagora
Сливен	-	14	3	2	331	122	110	46	38	30	Sliven
Стара Загора	4	61	92	71	1275	470	406	164	106	95	Stara Zagora
Гурково	-	4	7	6	77	42	19	8	19	19	Gurkovo
Казанлък	1	12	18	12	292	109	96	42	16	12	Kazanlak
Мъглиж	-	3	-	-	52	18	21	5	-	-	Maglzh
Николаево	1	8	7	6	187	66	60	28	17	17	Nikolaevo
Павел баня	-	9	40	36	172	103	58	33	16	14	Pavel Banya
Стара Загора	2	18	20	11	330	101	97	32	31	27	Stara Zagora
Чирпан	-	7	-	-	165	31	55	16	7	6	Chirpan
Ямбол	2	41	30	17	1167	494	342	150	114	104	Yambol
Елхово	2	12	30	17	423	170	100	45	32	31	Elhovo
Тунджа	-	2	-	-	51	31	27	16	-	-	Tundzha
Ямбол	-	27	-	-	693	293	215	89	82	73	Yambol

III. Професионално образование

2. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на II степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a second level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Югозападна и Южна централна България	31	562	556	393	12337	4830	3099	1289	1734	1510	Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria
Югозападен	13	249	248	177	5541	2259	1436	650	868	771	Yugozapaden
Благоевград	5	69	84	59	1680	602	447	179	373	317	Blagoevgrad
Банско	-	-	-	-	8	-	-	-	6	4	Bansko
Благоевград	1	9	13	9	195	96	54	36	62	52	Blagoevgrad
Гоце Делчев	1	21	17	11	494	170	135	48	97	87	Gotse Delchev
Петрич	1	22	27	19	411	100	108	24	73	62	Petrich
Разлог	-	4	-	-	162	43	45	12	28	25	Razlog
Сандански	1	8	11	7	188	70	62	31	55	47	Sandanski
Якоруда	1	5	16	13	222	123	43	28	52	40	Yakoruda
Кюстендил	1	18	10	5	439	166	145	64	57	57	Kyustendil
Бобов дол	-	2	-	-	20	-	14	-	-	-	Bobov Dol
Дупница	-	11	-	-	319	142	84	40	47	47	Dupnitsa
Кюстендил	1	5	10	5	100	24	47	24	2	2	Kyustendil
Сапарева баня	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	Sapareva Banya
Перник	-	19	-	-	452	180	101	41	69	62	Pernik
Перник	-	8	-	-	229	92	49	24	29	27	Pernik
Радомир	-	11	-	-	223	88	52	17	40	35	Radomir
София	5	64	81	56	1308	577	331	189	111	102	Sofia
Ботевград	1	18	17	11	338	157	93	49	14	12	Botevgrad
Горна Малина	-	5	5	4	105	62	36	24	17	16	Gorna Malina
Долна баня	1	4	12	9	113	44	-	-	5	5	Dolna Banya
Елин Пелин	-	3	-	-	51	28	15	6	-	-	Elin Pelin
Етрополе	1	11	18	12	220	80	62	28	29	25	Etropole
Златица	-	2	-	-	38	10	-	-	-	-	Zlatitsa
Ихтиман	1	8	16	13	128	50	60	36	5	5	Ihtiman
Копривщица	-	4	-	-	59	32	13	9	10	10	Koprivshtitsa
Костенец	-	1	-	-	22	6	16	2	8	7	Kostenets
Пирдоп	-	3	-	-	92	55	35	35	-	-	Pirdop
Своге	-	2	-	-	58	25	-	-	-	-	Svoge

2. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на II степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

 Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a second level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение)

(Continued)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Сливница	1	3	13	7	84	28	1	-	23	22	Slivnitsa
София (столица)	2	79	73	57	1662	734	412	177	258	233	Sofia (stolitsa)
Столична	2	79	73	57	1662	734	412	177	258	233	Stolichna
Южен централен	18	313	308	216	6796	2571	1663	639	866	739	Yuzhen tsentralen
Кърджали	3	38	38	26	1012	453	250	113	96	91	Kardzhali
Кирково	1	4	10	10	76	28	21	9	20	17	Kirkovo
Крумовград	1	8	18	8	174	46	58	17	14	14	Krumovgrad
Кърджали	-	20	-	-	630	316	113	55	39	37	Kardzhali
Момчилград	1	6	10	8	132	63	58	32	23	23	Momchilgrad
Пазарджик	7	86	96	67	1731	457	453	120	192	174	Pazardzhik
Брацигово	-	5	-	-	107	1	22	1	21	21	Bratsigovo
Велинград	1	10	11	8	197	62	60	16	38	36	Velingrad
Пазарджик	2	32	28	22	645	121	162	33	58	42	Pazardzhik
Панагюрище	-	2	-	-	54	14	-	-	-	-	Panagyurishte
Пещера	1	7	15	12	131	45	42	16	7	7	Peshtera
Ракитово	1	8	14	9	119	32	38	8	11	11	Rakitovo
Септември	2	13	28	16	291	86	83	20	41	41	Septemvri
Стрелча	-	5	-	-	113	55	27	15	16	16	Strelcha
Сърница	-	4	-	-	74	41	19	11	-	-	Surnitsa
Пловдив	7	130	149	104	2671	1059	646	270	452	378	Plovdiv
Асеновград	2	14	33	29	301	190	79	49	73	66	Asenovgrad
Брезово	1	14	16	10	213	78	62	15	26	21	Brezovo
Карлово	-	9	-	-	215	128	86	61	39	32	Karlovo
Перущица	1	14	18	13	250	93	57	17	18	15	Perushtitsa
Пловдив	3	46	82	52	1056	327	225	79	184	160	Plovdiv
Първомай	-	4	-	-	117	62	20	8	45	41	Parvomay
Раковски	-	11	-	-	191	66	55	20	11	11	Rakovski
Садово	-	5	-	-	117	17	21	-	5	2	Sadovo
Сопот	-	5	-	-	39	16	-	-	20	-	Sopot
Хисаря	-	8	-	-	172	82	41	21	31	30	Hisarya

III. Професионално образование

2. Училища, паралелки, учители, учащи, новоприети по пол и завършили програми за придобиване на II степен професионална квалификация по статистически зони, статистически райони, области и общини през учебната 2015/2016 година¹

Schools, classes, teaching staff, students, new entrants by sex and graduates in programmes for attainment of a second level professional qualification by statistical zones, statistical regions, districts and by municipalities in 2015/2016¹

(Продължение и край)

(Continued and end)

(Брой)

(Number)

Статистически зони Статистически райони Области Общини	Училища Schools	Паралелки Classes	Учители Teaching staff		Учащи Students		Новоприети New entrants		Завършили средно образование Graduates upper secondary education		Statistical zones, statistical regions, districts and municipalities
			общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	от випуск 2015 In 2015	
Смолян	1	15	6	5	287	101	60	18	29	29	Smolyan
Доспат	1	4	6	5	83	40	19	6	11	11	Dospat
Смолян	-	3	-	-	43	16	-	-	-	-	Smolyan
Чепеларе	-	8	-	-	161	45	41	12	18	18	Chepelare
Хасково	-	44	19	14	1095	501	254	118	97	67	Haskovo
Димитровград	-	4	-	-	111	67	26	23	-	-	Dimitrovgrad
Ивайловград	-	3	6	4	49	19	-	-	24	20	Ivaylovgrad
Любимец	-	4	-	-	84	26	26	8	11	11	Lyubimets
Маджарово	-	5	6	3	88	30	21	7	13	-	Madzharovo
Стамболово	-	4	7	7	89	49	33	21	8	7	Stambolovo
Хасково	-	24	-	-	674	310	148	59	41	29	Haskovo

¹ Без директорите и помощник-директорите с преподавателска заетост.

¹ Excl. directors and deputy directors with teaching work.

IV. ВИСШЕ ОБРАЗОВАНИЕ
TERTIARY EDUCATION



1. Висши училища, преподаватели, студенти и завършили по статистически зони, статистически райони и по области през учебната 2015/2016 година

Higher schools, teaching staff, students and graduates by statistical zones, statistical regions and by districts in 2015/2016

(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области	Висши училища Higher schools	Преподаватели Teaching staff			Студенти Students		Завършили Graduates		Statistical zones, statistical regions and districts
		общо Total	в това число Of which:		общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
			жени Female	на основна работа Under labour contract					
Университети и специализирани висши училища Universities and equivalent higher schools									
Общо	50	21879	10654	13726	248338	134323	58741	35590	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	16	6293	3099	4814	91228	49190	23682	14442	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	1	580	338	409	2592	1892	392	306	Severozapaden
Враца	-	190	115	40	867	742	129	118	Vratsa
Плевен	1	390	223	369	1725	1150	263	188	Pleven
Северен централен	5	2112	893	1683	39843	20520	11194	6495	Severen tsentralen
Велико Търново	3	1245	537	1064	23999	13934	8025	4961	Veliko Tarnovo
Габрово	1	230	71	167	6612	2063	877	342	Gabrovo
Разград	-	38	23	16	319	233	57	45	Razgrad
Русе	1	513	222	419	8456	4043	2128	1085	Ruse
Силистра	-	86	40	17	457	247	107	62	Silistra
Североизточен	7	2316	1171	1861	35642	18670	9329	5873	Severoiztochen
Варна	6	1820	897	1472	28741	13968	7576	4553	Varna
Шумен	1	496	274	389	6901	4702	1753	1320	Shumen
Югоизточен	3	1285	697	861	13151	8108	2767	1768	Yugoiztochen
Бургас	2	536	353	339	6614	4037	1435	926	Burgas
Сливен	-	131	45	65	653	225	140	36	Sliven
Стара Загора	1	524	259	408	5088	3545	979	724	Stara Zagora
Ямбол	-	94	40	49	796	301	213	82	Yambol
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	34	15586	7555	8912	157110	85133	35059	21148	<i>Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria</i>
Югозападен	25	12208	5780	6895	118172	62632	26766	15752	Yugozapaden
Благоевград	2	789	429	535	11508	7022	3218	2225	Blagoevgrad
Перник	1	101	40	45	216	63	21	5	Pernik
София	1	96	43	59	4259	2681	1373	945	Sofia
София (столица)	21	11222	5268	6256	102189	52866	22154	12577	Sofia (stolitsa)
Южен централен	9	3378	1775	2017	38938	22501	8293	5396	Yuzhen tsentralen
Кърджали	-	202	93	36	951	615	197	147	Kardzhali
Пловдив	9	2989	1594	1945	36193	20853	7627	4930	Plovdiv
Смолян	-	141	61	25	1537	784	393	243	Smolyan
Хасково	-	46	27	11	257	249	76	76	Haskovo

1. Висши училища, преподаватели, студенти и завършили по статистически зони, статистически райони и по области през учебната 2015/2016 година

Higher schools, teaching staff, students and graduates by statistical zones, statistical regions and by districts in 2015/2016

(Продължение и край)
(Continued and end)(Брой)
(Number)

Статистически зони Статистически райони Области	Висши училища Higher schools	Преподаватели Teaching staff			Студенти Students		Завършили Graduates		Statistical zones, statistical regions and districts
		общо Total	в това число Of which:		общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	общо Total	в т.ч. жени Of which: Female	
			жени Female	на основна работа Under labour contract					
Колежи Colleges									
Общо	4	725	407	374	11619	6016	2535	1408	Total
<i>Северна и Югоизточна България</i>	-	308	166	172	4913	2721	1083	632	<i>Severna i Yugoiztochna Bulgaria</i>
Северозападен	-	88	49	49	679	423	138	94	Severozapaden
Ловеч	-	30	6	13	247	80	38	17	Lovech
Плевен	-	58	43	36	432	343	100	77	Pleven
Североизточен	-	79	51	46	2161	1327	576	339	Severoiztochen
Варна	-	51	39	23	1445	876	354	209	Varna
Добрич	-	28	12	23	716	451	222	130	Dobrich
Югоизточен	-	141	66	77	2073	971	369	199	Yugoiztochen
Бургас	-	69	35	49	1587	710	235	126	Burgas
Сливен	-	33	10	19	258	111	71	34	Sliven
Стара Загора	-	39	21	9	228	150	63	39	Stara Zagora
<i>Югозападна и Южна централна България</i>	4	417	241	202	6706	3295	1452	776	<i>Yugozapadna i Yuzhna tsentralna Bulgaria</i>
Югозападен	4	317	190	139	3904	1852	1008	503	Yugozapaden
Благоевград	1	29	10	25	576	276	178	64	Blagoevgrad
София (столица)	3	288	180	114	3328	1576	830	439	Sofia (stolitsa)
Южен централен	-	100	51	63	2802	1443	444	273	Yuzhen tsentralen
Пловдив	-	57	40	51	2576	1406	403	268	Plovdiv
Смолян	-	43	11	12	226	37	41	5	Smolyan

ISSN 1312-8418

НАЦИОНАЛЕН СТАТИСТИЧЕСКИ ИНСТИТУТ
ОБРАЗОВАНИЕ В РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ 2016

Дирекция „Демографска и социална статистика“
Отдел „Статистика на образованието и културата“

Автори: Св. Кателиев, Е. Цанкова,
Ст. Иванова, В. Стефанова, Д. Атанасов

Редактор: А. Илкова
Стилов редактор: М. Трифонова

Предпечатна подготовка:
„Образование и наука“ ЕАД

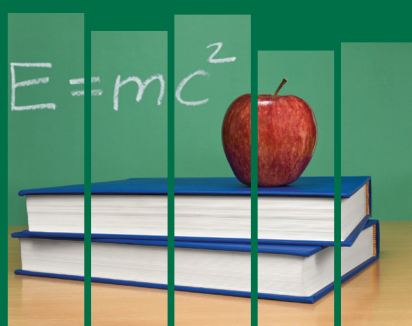
NATIONAL STATISTICAL INSTITUTE
EDUCATION IN THE REPUBLIC OF BULGARIA 2016

Demographic and Social Statistics Department
Education and Culture Statistics Division

Authors: S. Kateliev, E. Tsankova,
S. Ivanova, V. Stefanova, D. Atanasov

Editor: A. Ilkova
Stylistic editor: M. Trifonova

Pre-print processing:
Education and Science inc. Co.



**ОБРАЗОВАНИЕ В РЕПУБЛИКА
БЪЛГАРИЯ 2016**
**EDUCATION IN THE REPUBLIC OF
BULGARIA 2016**

www.nsi.bg