

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение  
«Средняя общеобразовательная школа № 7»**

---

650055, Кемерово, ул. Пролетарская, 10 тел., тел. 78-07-21 e-mail:school7@list.ru

Утверждаю  
Директор МБОУ «СОШ № 7»  
\_\_\_\_\_ А.В. Лямина

Отчет о результатах самообследования  
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения  
«Средняя общеобразовательная школа № 7»  
За 2021год

Результаты самообследования МБОУ «СОШ № 7» (2020 – 2021 учебный год)  
(в соответствии с показателями, утвержденными приказом Министерства  
образования и науки Российской Федерации от 10 декабря 2013 г. № 1324)

## **I. Общие сведения об общеобразовательном учреждении.**

### **1. Полное наименование ОУ в соответствии с Уставом:**

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя  
общеобразовательная школа № 7» (МБОУ «СОШ № 7»)

**2. Юридический адрес:** 650055, Кемеровская область, г. Кемерово, ул.  
Пролетарская,10, тел 78-07-21; эл. адрес: [school7@list.ru](mailto:school7@list.ru)

**3. Фактический адрес** 650055, Кемеровская область, г. Кемерово, ул.  
Пролетарская,10, тел 78-07-21; эл. адрес: [school7@list.ru](mailto:school7@list.ru)

### **4.Реализуемые общеобразовательные программы:**

Начальное общее образование

Основное общее образование

Среднее общее образование

**5. Учредители:** муниципальное образование г. Кемерово.

Функции и полномочия Учредителя осуществляются Администрацией  
города Кемерово в лице Комитета по управлению муниципальным  
имуществом города Кемерово (далее Учредитель), Управления образованием  
Администрации города Кемерово в порядке, установленном нормативными  
правовыми актами органов местного самоуправления.

**6.Электронный адрес ОУ эл. адрес:** [school7@list.ru](mailto:school7@list.ru)

**7.Адрес сайта ОУ:** <http://kemschool7.ru>

## Образовательная деятельность

### Общая численность учащихся

	Уровень начального общего образования	Уровень основного общего образования	Уровень Среднего общего образования	Всего
Кол-во обучающихся	419	411	61	891
Общее количество классов	16	16	3	35
ИУП	-	-	3	3

Школа реализует следующие образовательные программы:

- ✓ начального общего образования – срок обучения 4 года;
- ✓ основного общего образования – срок обучения 5 лет;
- ✓ среднего (полного) общего образования – срок обучения 2 года;

**Успешно** обучаются 713 ученика, что составляет 80% : 94 отличников (10%) (на 1 % больше, по сравнению с прошлым учебным годом). Из них стипендиатов губернаторской премии 66 человека (7,4%) (ровно как в прошлом учебном году). И 411 обучающихся учатся на «4» и «5» (46%), это на 6% больше по сравнению с прошлым учебным годом:

Уровни обучения	1-4 классы	5-9 классы	10-11 классы
Хорошистов и отличников	196 чел.	178 чел.	37 чел.
На «5»	56 чел.	28 чел.	10 чел.
Губернаторская стипендия	43 чел.	12 чел.	10 чел.
На «4» и «5»	140 чел.	150 чел.	27 чел.

Данные таблицы свидетельствуют, что больше всего успешных детей на уровне среднего образования (61%), затем на уровне начального образования (46%), и на уровне общего образования – 43% учатся на «4» и «5».



### Результаты ЕГЭ

К государственной итоговой аттестации были допущены успешно прошедшие промежуточную аттестацию все обучающиеся 11-го класса

#### Информация о количестве выбранных предметов

Количество выпускников	Не сдавали экзамены по выбору	Сдали 1 экзамен по выбору	Сдали 2 экзамена по выбору	Сдали 3 экзамена по выбору	Сдали 4 экзамена по выбору
35	1	1 (2,8%)	26 (74%)	2 (5,7%)	0

#### Информация о распределении предметов по выбору

Предмет	2020-2021 учебный год	
	количество выборов	% от количества об-ся
Обществознание	17	50
Математика (пр.)	13	38
Физика	4	11
История	10	29
Биология	5	14
Литература	4	11
Информатика	3	8
Химия	2	5
Английский язык	2	5
География	-	-

#### Информация о среднем балле по предметам

Предмет	Средний балл
Русский язык	64
Информатика	62
Обществознание	57

Биология	48
История	49
Физика	64
Математика (профиль)	50
Иностранный язык	57
Химия	46
Литература	64
Математика (базовый)	-
География	-

Предмет ЕГЭ	Кол-во участ. ЕГЭ	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	средний балл по предмету
		0-"порог"		"порог"-69		70-79		80-89		90-99		100		
Русский язык	34	0	0	22	64	5	14,70	6	17,00	1	2,9	0	0,00	64,0
Математика Пр.	13	1	7,6	9	69	2	15,3	1	7,60	0	0	0	0	50,0
Физика	4	1	25	1	25	0	0,	1	25	1	25	0	0	64
Химия	2	1	50	0	0,00	1	50,00	0	0	0	0	0	0	46
Биология	5	1	20	4	80	0	0	0	0	0	0	0	0	48
Информатика и ИКТ	3	0	0	2	66.6	0	0	0	0	1	33.3	0	0	62
Обществознание	17	3	17,6	10	58	2	12	1	8,5	0	0	0	0	57
История	10	1	10	9	90	0	0	0	0	0	0	0	0	49
География	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Литература	4	0	0	3	75	0	0	1	25	0	0	0	0	64
Английский язык	2	0	0	1	50	0	0	1	50	0	0	0	0	57
Немецкий язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Французский язык	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

### Результаты ОГЭ

На конец учебного года количество выпускников 9-х классов составило 71 человек. К государственной итоговой аттестации были допущены успешно прошедшие промежуточную аттестацию 70 обучающихся 9-х классов.

Все выпускники 9-х классов успешно прошли государственную итоговую аттестацию и получили аттестаты об окончании основной школы.

Таким образом, 70 выпускников 9-х классов получили аттестаты об основном общем образовании. Из них 1 аттестат особого образца с отличием

Наименование общеобразовательного предмета*	Выпускники, проходившие аттестацию в форме ГВЭ			Выпускники, проходившие аттестацию в форме ОГЭ		
	количество сдававших экзамены	количество выпускников, успешно сдавших	количество выпускников, успешно пересдавших	количество сдававших экзамены	количество выпускников, успешно сдавших с первого раза	количество выпускников, успешно пересдавших отметку "2"

		х с первого раза	отметку "2"			
русский язык	1	1		69	69	
математика	1	0	1	69	53	16

### Информация о среднем балле ОГЭ:

Предмет	Средний балл
Математика	13
Русский язык	25

**Работа с одаренными детьми и обучаемыми, позитивно мотивированными на учебу,** традиционно ведется по всем предметам. Педагоги используют индивидуальные и групповые задания для обучения, ориентируют школьников на дополнительную литературу с указанием источника получения информации. Индивидуальная, групповая работа предполагает практические задания, проектную деятельность, работу с дополнительным материалом, решение исследовательских задач по математике, химии, физике, биологии, географии.

Участие в дистанционных олимпиадах разного уровня

Уровень, предмет	Победители	Призеры	Участники
<b>Международный уровень</b>			
Международная олимпиада по математике BRICSMATH.COM	6	0	14
Международная онлайн-олимпиада «Фоксфорда» (русский язык)	0	39	112
Межпредметная Дино Олимпиада	8	0	20
Международная математическая игра-конкурс «Кенгуру»	4	6	93
Всего	18	45	239
<b>Всероссийский уровень</b>			
Всероссийская онлайн-олимпиада на платформе Учи.ру по Математике	50	2	182
Всероссийская онлайн-олимпиада на платформе Учи.ру по русскому языку	43	2	98
Всероссийская онлайн-олимпиада на платформе Учи.ру по окружающему миру	34	0	56
Всероссийская онлайн-олимпиада на платформе Учи.ру по английскому языку	6	0	29
Всероссийская онлайн-олимпиада на платформе Учи.ру по программированию	7	0	8
Всероссийская онлайн-олимпиада на платформе Учи.ру «Юный предприниматель и финансовая грамотность»	55	0	117
Всероссийская краеведческая онлайн-	73	0	116

олимпиада «Кузбасс -300»			
Всероссийский химический диктант	0	0	3
Химическая олимпиада имени Германа Гесса	0	0	3
XVI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (англ яз)	1	0	1
Всего	268	4	613
<b>Региональный уровень</b>			
Будущее Кузбасса			
Математика	0	1	6
Физика	0	0	2
Химия	0	0	2
Томский государственный университет «Олимпиада ОРМО»			
Русский язык	0	0	7
Литература	0	0	1
Физика	0	0	1
Математика	0	0	5
История	1	0	3
География	1	0	2
Всего	2	1	29

### **Общая численность педагогических работников**

Кадровый состав (административный, педагогический, вспомогательный; уровень квалификации; система повышения квалификации; награды, звания, заслуги).

В 2021 году 3 АУП прошли КПК в рамках внедрения в Кемеровской области – Кузбассе методологи наставничества обучающихся для организаций, осуществляющих образовательную деятельность по общеобразовательным, дополнительным общеобразовательным и программам среднего профессионального образования», в рамках реализации национального проекта «Образование». По программе «Деятельность кураторов наставничества образовательных организаций общего образования» (72ч.).

Актуальным остается и получение дополнительного образования и прохождения курсовой подготовки по работе с детьми с ОВЗ. Проект «Я учитель» АНО ДПО Школа анализа данных организовал обучение по работе с детьми с ОВЗ по направлениям:

Инклюзивное образование для учеников с ЗПР

Инклюзивное образование для учеников с нарушением опорно-двигательного аппарата

Инклюзивное образование для учеников с нарушением речи

Инклюзивное образование для учеников с нарушением зрения

Инклюзивное образование для глухих и слабослышащих учеников

Инклюзивное образование для учеников с РАС

Всего прошли курсы 27 человек.

Также данный проект проводил обучение по развитию навыков функциональной грамотности для среднего звена «Функциональная грамотность: развиваем в средней и старшей школе» и обучение с выдачей сертификатов для начальной школы по модулям:

Функциональная грамотность: развиваем в начальной школе – Модуль «Формирование читательской грамотности»

Функциональная грамотность: развиваем в начальной школе – Модуль «формирование финансовой грамотности»

Функциональная грамотность: развиваем в начальной школе – Модуль «формирование креативного мышления»

Функциональная грамотность: развиваем в начальной школе – Модуль «формирование математической грамотности»

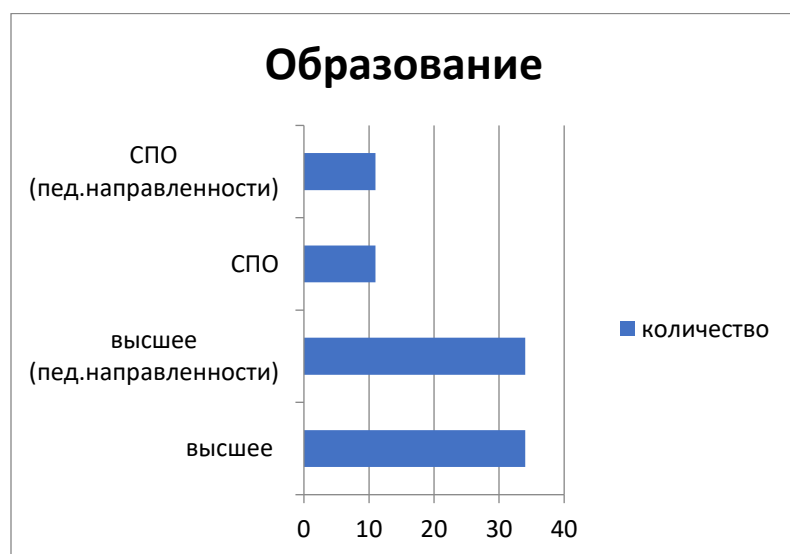
Функциональная грамотность: развиваем в начальной школе – Модуль «формирование естественнонаучной грамотности»

Функциональная грамотность: развиваем в начальной школе – Модуль «формирование глобальных компетенций»

Всего прошли курсы 28 человек.

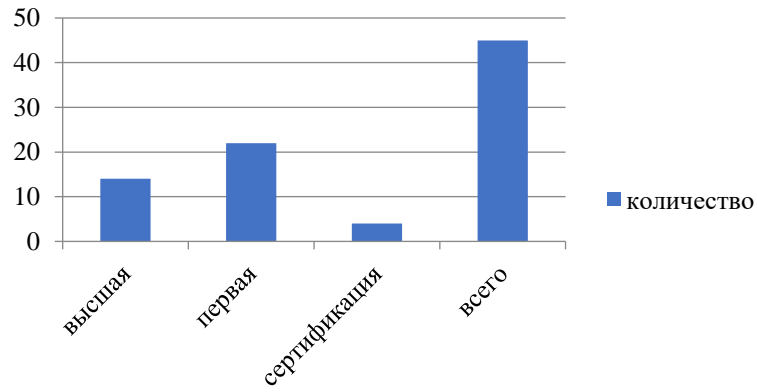
В 2021г учитель биологии прошла курсы по программе «Подготовка инструкторов первой помощи», что позволило для всего педагогического состава, при участие НМЦ, организовать и провести КПК «Навыки оказания первой помощи».

Систематически учителя проходят КПК на сайте единыйурок.рф, данный ресурс представляет ООО «Центр инновационного образования и воспитания». Коллеги успешно освоили КПК по программе «Основы обеспечения информационной безопасности детей 3бч», всего прошли курсы 22 человека.

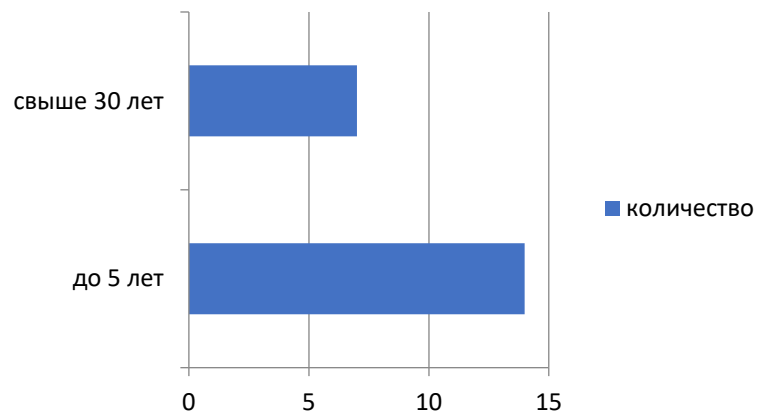




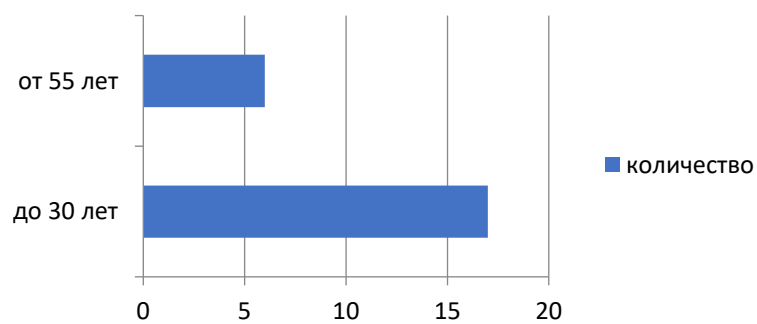
## аттестация и сертификация

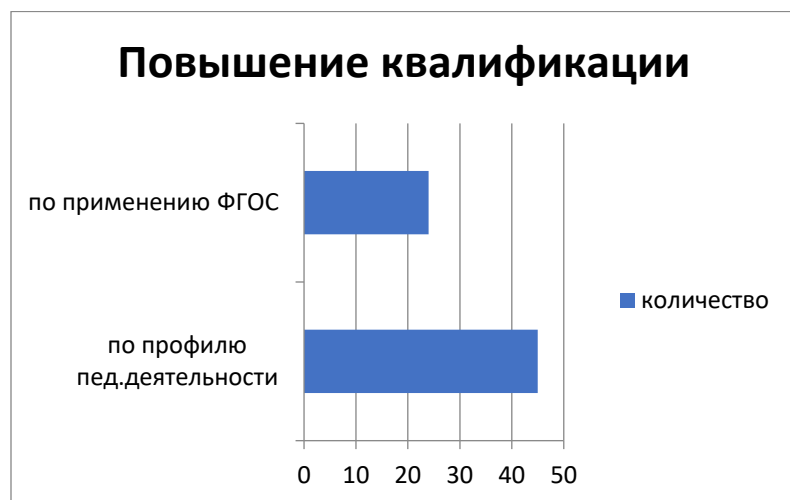


## Педагогический стаж работы



## Возраст





### Награды, звания, заслуги:

№	ФИО	Тип	Наименование	Дата
1	Абрамова Нина Александровна	Награда (Отраслевая)	Почетный работник общего образования РФ	22.11.2001
2	Богданова Татьяна Ивановна	Награда (Областная)	"За веру и добро"	02.04.2018
3	Глазырина Татьяна Алексеевна	Награда (Областная)	"За служение Кузбассу"	02.04.2018
4	Лямина Анна Владимировна	Награда (Областная)	"За служение Кузбассу"	02.04.2018
		Награда (Областная)	К 300-летию Кузбасса	11.05.2021
		Почетное звание (Отраслевая)	"Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации"	19.04.2021
5	Молчанова Светлана Андреевна	Почетное звание (Отраслевая)	"Почетный работник Общего образования Российской Федерации"	03.05.2010
6	Ошуркова Татьяна Федоровна	Награда (Отраслевая)	"Почетный работник общего образования Российской Федерации"	23.08.2002
		Почетное звание (Государственная)	"Ветеран труда"	18.04.2003
7	Портнова Ляля Анваровна	Награда (Областная)	"За веру и добро"	02.04.2018
8	Юрлова Елена Геннадьевна	Награда (Областная)	"За веру и добро"	02.04.2018

### Инфраструктура

Улучшение материально-технической базы позволяет педагогам систематически совершенствовать навыки работы с оборудованием, своевременно получать информацию об изменениях в предметной области, а также вести более эффективную работу с детьми. Школа функционирует в

одном четырехэтажном здании 1968 г. постройки. В 2011 г был проведен капитальный ремонт столовой. Из видов благоустройства имеется центральное отопление, холодное и горячее водоснабжение, канализация, люминесцентное освещение.

В 2017-2018 учебном году в МБОУ «СОШ № 7» прошел капитальный ремонт, было закуплено новое современное оборудование. Помещения классных и учебных кабинетов оснащены технологическим оборудованием, обеспечивающим проведение образовательного процесса. В учебных кабинетах предусмотрена возможность применения технических средств обучения. Предусмотрено проведение факультативных занятий и проектно-исследовательской деятельности.

Информационно-техническое оснащение:

Персональные компьютеры 67

МФУ 53

Полноцветное МФУ 5

Интерактивный программно-аппаратный комплекс 36

Акустическая система 55

Планшетный компьютер 88

Веб-камера 58

Мобильный компьютерный класс 1

Документ камера 41

Принтер 7

Портативный компьютер 18

Телевизор 23

Проектор 11

Мобильный лингафонный класс 1

Графический планшет 2

Оснащение кабинетов мультимедийной техникой с выходом в Интернет 100%

Наличие локальной сети в компьютерном классе позволяет организовать работу обучающихся с общими ресурсами, проводить тестирование с занесением результатов в общую базу данных. Внедрены программные продукты «Электронная школа 2.0». С целью обеспечения и сопровождения интеллектуального развития обучающихся, поддержки инновационной деятельности учителей действует цифровая лаборатория, оснащённая необходимой для проведения исследований, опытов, оформления методического обеспечения учебного процесса и результатов работы, оргтехникой.

В холлах первого и второго этажей имеются плазменные панели, на которых осуществляется трансляция внутренних мероприятий, презентаций обучающихся. В холле первого этажа имеется информационное цветное табло, на котором ежедневно обновляется актуальная информация.

Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность 6422,3 кв.м

Читальный зал библиотеки оснащен 1 компьютером и 8 ноутбуками с возможностью выхода в сеть Интернет.

Фонд библиотеки:

Учебники 19413

Методическая литература 350

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	<b>Образовательная деятельность</b>	
1.1	Общая численность учащихся	Человек 891
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	Человек 419
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	Человек 411
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	Человек 61
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/% 374/41,9%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	Балл 25
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	Балл 13
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	Балл 64
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	Балл 50
1.10	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по русскому языку, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 0
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 1/1,4%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в	человек/% 2/5,7%

	общей численности выпускников 11 класса	
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/% 880/98%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/% 338/37,9%
1.19.1	Регионального уровня	человек/% 3/0,33%
1.19.2	Федерального уровня	человек/% 272/30,5%
1.19.3	Международного уровня	человек/% 63/7%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/% 0\0
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/% 26/2,9%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/% 891/100
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/% 0/0
<b>1.24</b>	<b>Общая численность педагогических работников, в том числе:</b>	<b>45 человек</b>
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 34/75,5%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 34/75,5%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 11/24,4%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 11/24,4%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 36/80%
1.29.1	Высшая	человек/% 14/31,2%
1.29.2	Первая	человек/% 22/48,8%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников,	21/46,6%

	педагогический стаж работы которых составляет:	
1.30.1	До 5 лет	человек/% 14/31,1%
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/% 7/15,5%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/% 17/37,7%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/% 6/13,3%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/% 45/100%
1.34	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших повышение квалификации по применению в образовательном процессе федеральных государственных образовательных стандартов в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	человек/% 24/53,3%
2.	<b>Инфраструктура</b>	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	Единиц 0,203
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	Единиц 22,17
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	да
2.4	Наличие читального зала библиотеки, в том числе:	да
2.4.1	С обеспечением возможности работы на стационарных компьютерах или использования переносных компьютеров	да
2.4.2	С медиатекой	да
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	да
2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	да
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	человек/% 891/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	7,11 кв.м