



Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 14»

650024, г. Кемерово, ул. Дружбы, 7.
тел./факс: 8384-238-58-25

E-mail: kemnov-school@yandex.ru

Рассмотрено:
Педагогическим Советом
Протокол №3 от 30.03.2023

Утверждаю:
Директор МАОУ «Средняя
общеобразовательная школа
№14

_____ И.Е.Косарева

**Отчет о результатах самообследования
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 14»
за 2022 год**

Оглавление

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ	3
II. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ	4
III. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ	18
IV. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА И ФИНАНСОВЫЕ РЕСУРСЫ	23
V. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОДЛЕЖАЩИЕ САМООБСЛЕДОВАНИЮ	
28	

I. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОМ УЧРЕЖДЕНИИ.

1. Полное наименование ОУ в соответствии с Уставом:

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 14» (МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14»)

2. Юридический адрес: 650024, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Дружбы, 7, e-mail: kemnov-school@yandex.ru, тел./факс: 8384-238-58-25

3. Фактический адрес 650024, Кемеровская область, г. Кемерово, ул. Дружбы, 7, e-mail: kemnov-school@yandex.ru, тел./факс: 8384-238-58-25

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: kemnov-school@yandex.ru

7. Адрес сайта ОУ: <https://druzhby7.ucoz.ru/>

II. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

В 2021-2022 учебном году в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» обучалось 1472 учащихся в 56 классах-комплектах.

Параллель	Количество классов в параллели	Количество учащихся
1 классы	7	194
2 классы	6	153
3 классы	6	153
4 классы	5	144
ИТОГО 1-4	24	644
5 классы	5	148
6 классы	6	155
7 классы	5	132
8 классы	5	125
9 классы	5	127
ИТОГО 5-9	26	687
10 классы	3	72
11 классы	3	69
Итого 10-11	6	141
ИТОГО 1-11	56	1472

Образовательные результаты школы

По итогам 2021-2022 учебного года абсолютная успеваемость составляет 100 % Качественная успеваемость по учреждению - 79 %.

По уровням образования качественная успеваемость составляет:

Уровень образования	Показатель качественной успеваемости
1-4 классы (начальное общее образование)	84 %

5-9 классы (основное общее образование)	71 %
10-11 классы (среднее общее образование)	83 %

По параллелям обучения качественная успеваемость составляет:

Класс	Показатель качественной успеваемости
2 классы	95 %
3 классы	84 %
4 классы	71 %
5 классы	79 %
6 классы	69 %
7 классы	63 %
8 классы	63 %
9 классы	61 %
10 классы	77 %
11 классы	88 %

212 учащихся, окончивших на «отлично» II полугодие 2021-2022 учебного года, в соответствии с постановлением Коллегии Администрации Кемеровской области от 29.12.2010 г.

№597 «Об учреждении губернаторских стипендий и губернаторских премий» (с изменениями от 06.02.2013 № 191) стали Губернаторскими стипендиатами, данный показатель составляет 14,5 % от общего контингента учащихся школы.

Количество Губернаторских стипендиатов по параллелям обучения:

Параллель обучения	Количество Губернаторских стипендиатов
2 классы	51
3 классы	30
4 классы	27
Итого по начальному уровню образования	108
5 классы	31
6 классы	26

7 классы	12
8 классы	15
9 классы	11
Итого по основному уровню образования	95
10 классы	4
11 классы	5
Итого по среднему уровню образования	9

На повторный год обучения учащиеся МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» в 2020-2021 учебном году оставлены не были.

2. РЕЗУЛЬТАТЫ СДАЧИ ГИА В 2020-2021 УЧЕБНОМ ГОДУ

Результаты государственной итоговой аттестации за курс основного общего образования в 2021-2022 учебном году

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования по итогам 2021-2022 учебного года в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14» проведена в установленные сроки и в соответствии с нормативно-правовыми документами федерального, регионального, муниципального и школьного уровней образования.

В процессе подготовки к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования с целью своевременного получения информации по вопросам проведения и организации государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ были организованы следующие мероприятия в соответствии с планом подготовки и проведения государственной итоговой аттестации выпускников 9-х классов в 2021-2022 учебном году:

- изучены необходимые распорядительные документы разных уровней (федерального, регионального, муниципального, школьного);
- оформлена информационная папка с нормативно-правовым сопровождением итоговой аттестации;
- подготовлен информационный стенд «Государственная итоговая аттестация» и классные уголки «Готовимся к ОГЭ» для выпускников 9-х классов содержащие необходимую информацию об организации и проведении государственной итоговой аттестации;
- оформлена тематическая страница официального сайта образовательного учреждения;
- созданы группы оперативного реагирования в мессенджере с учителями и родителями (законными представителями);
- систематически проводилась разъяснительная работа с членами педагогического коллектива на педагогических советах, штабах, совещаниях при директоре, заместителе директора по учебно - воспитательной работе, заседаниях

рабочей группы, заседаниях ШМО; с выпускниками на классных собраниях, индивидуальных консультациях, уроках завуча;

- организована своевременная и систематическая работа с выпускниками 9 классов в ресурсном центре;

- проведены тренировочные мероприятия по работе с КИМами в форме школьных, городских диагностических тестирований по учебным предметам.

- проводились дополнительные занятия с учащимися 9 классов с учетом дифференциации содержания учебных предметов и индивидуальной траектории выпускника.

Для организации психолого-педагогической поддержки при подготовке к государственной итоговой аттестации педагогом-психологом школы было проведено анкетирование обучающихся для выявления уровня сформированности общеучебных умений и навыков, диагностика уровня готовности обучающихся к профессиональному самоопределению, беседы «Приемы запоминания информации»,

«Как готовиться к ГИА», «Победи свои страхи».

В 2021-2022 учебном году на уровне основного общего образования обучалось 127 учащихся.

В основной период государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ учащиеся 9 классов в 2022 году сдавали русский язык, математику.

Результаты ОГЭ -2022 по русскому языку:

Кол-во		Средний балл	"2"		"3"		"4"		"5"	
всего выпускников	сдававших предмет		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
128	128	4,8	0	0	4	3,1	16	12,5	108	84,4

Результаты ОГЭ-2022 по математике:

Кол-во		Средний балл	"2"		"3"		"4"		"5"	
всего выпускников	сдававших предмет		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
128	128	4,2	0	0	14	10,9	75	58,6	39	30,5

Максимальный балл на экзамене в форме ОГЭ набрали следующие выпускники:

№	ФИО выпускника	ФИО учителя
Русский язык		
1	Волкова Полина Дмитриевна	Иванова Алена Олеговна
2	Китиашвили Давид Вахтангович	Иванова Алена Олеговна
3	Кущук Даниил Олегович	Иванова Алена Олеговна

4	Новоселов Денис Евгеньевич	Иванова Алена Олеговна
5	Беспалова Мария Дмитриевна	Иванова Алена Олеговна
6	Гудалин Александр Вячеславович	Иванова Алена Олеговна
7	Духнов Егор Евгеньевич	Иванова Алена Олеговна
8	Киселева Кристина Александровна	Иванова Алена Олеговна
9	Самбурова Валерия Витальевна	Иванова Алена Олеговна
10	Чувичкина София Александровна	Иванова Алена Олеговна
11	Вершинина Полина Павловна	Халтурина Елена Александровна
12	Полтавцев Константин Артемович	Халтурина Елена Александровна
13	Скворцов Артем Евгеньевич	Халтурина Елена Александровна
14	Чалова Ксения Вячеславовна	Халтурина Елена Александровна
15	Якунович Семен Витальевич	Халтурина Елена Александровна
16	Иртаков Роман Алексеевич	Халтурина Елена Александровна
17	Колоскова Екатерина Владимировна	Халтурина Елена Александровна
18	Кульбенок Анна Алексеевна	Халтурина Елена Александровна
19	Черкасова Анастасия Вячеславовна	Халтурина Елена Александровна
20	Шуренкова Валерия Евгеньевна	Халтурина Елена Александровна
21	Анисимов Роман Дмитриевич	Халтурина Елена Александровна
22	Головнина Валерия Максимовна	Халтурина Елена Александровна
23	Нестеренко Софья Александровна	Халтурина Елена Александровна
24	Свиридова Злата Андреевна	Халтурина Елена Александровна
25	Семенов Егор Евгеньевич	Халтурина Елена Александровна
Математика		
1	Имагулов Анатолий Максимович	Бекетова Галина Владимировна
2	Новоселов Денис Евгеньевич	Аврова Людмила Сергеевна
Химия		
1	Дышина Маргарита Константиновна	Городничева Ольга Юрьевна
2	Анисимов Роман Дмитриевич	Городничева Ольга Юрьевна
Информатика		
1	Имагулов Анатолий Максимович	Фадеев Иван Васильевич
2	Чалова Ксения Вячеславовна	Пушин Дмитрий Владимирович
3	Иванникова Екатерина Евгеньевна	Пушин Дмитрий Владимирович
4	Нурмехамитов Карим Рашитович	Фадеев Иван Васильевич

5	Воробьева Виктория Дмитриевна	Пушин Дмитрий Владимирович
6	Мичурин Андрей Константинович	Пушин Дмитрий Владимирович

Выпускники, получившие аттестат особого образца за уровень основного общего образования.

№	ФИО выпускника
1	Волкова Полина Дмитриевна
2	Дышина Маргарита Константиновна
3	Китиашвили Давид Вахтангович
4	Кущук Даниил Олегович
5	Новоселов Денис Евгеньевич
6	Перевалов Иван Алексеевич
7	Духнов Егор Евгеньевич
8	Киселев Иван Александрович
9	Киселева Кристина Александровна
10	Козьменко Егор Денисович
11	Новоселова Маргарита Алексеевна
12	Самбурова Валерия Витальевна
13	Чешуева Виктория Евгеньевна
14	Чувичкина София Александровна
15	Бураченко Лизавета Алексеевна
16	Имагулов Анатолий Максимович
17	Козлова Полина Евгеньевна
18	Немчанинов Александр Геннадьевич
19	Полтавцев Константин Артемович
20	Родыгин Андрей Александрович
21	Воронкова Арина Романовна
22	Иванникова Екатерина Евгеньевна
23	Черкасова Анастасия Вячеславовна
24	Головнина Валерия Максимовна
25	Мичурин Андрей Константинович
26	Семенов Егор Евгеньевич
27	Сухих Даниил Артемович

Распределение выпускников 9 классов

Количество	Поступили в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14»	Другие ОУ	СПО
128	71	13	44

Результаты государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования.

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам среднего общего образования по итогам 2021-2022 учебного года в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14» проведена в установленные сроки и в соответствии с нормативно-правовыми документами федерального, регионального, муниципального и школьного уровней образования.

В процессе подготовки к государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования с целью своевременного получения информации по вопросам проведения и организации государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ были организованы следующие мероприятия в соответствии с планом подготовки (дорожной картой) и проведения государственной итоговой аттестации выпускников 11 классов в 2021-2022 учебном году:

- изучены необходимые распорядительные документы разных уровней (федерального, регионального, муниципального, школьного);
- оформлена информационная папка с нормативно-правовым сопровождением итоговой аттестации;
- подготовлен информационный стенд «Государственная итоговая аттестация» и классные уголки «Готовимся к ЕГЭ» для выпускников 11-х классов содержащие необходимую информацию об организации и проведении государственной итоговой аттестации;
- оформлена тематическая страница официального сайта образовательного учреждения;
- созданы группы оперативного реагирования в мессенджере с учителями и родителями (законными представителями), учителями и учащимися;

- систематически проводилась разъяснительная работа с членами педагогического коллектива на педагогических советах, штабах, совещаниях при директоре, заместителе директора по учебно-воспитательной работе, заседаниях рабочей группы, с выпускниками на классных собраниях, индивидуальных консультациях, «Уроках завуча»;

- организована своевременная и систематическая работа с выпускниками 11 классов в ресурсном центре;

- проведены тренировочные мероприятия по работе с КИМами в форме школьных, муниципальных диагностических тестирований по учебным предметам.

- проводились дополнительные занятия с учащимися 11 классов с учетом дифференциации содержания учебных предметов и индивидуальной траектории выпускника.

Для организации психолого-педагогической поддержки при подготовке к государственной итоговой аттестации педагогом-психологом школы было проведено анкетирование обучающихся для выявления уровня сформированности общеучебных умений и навыков, диагностика уровня готовности обучающихся к профессиональному самоопределению, беседы «Приемы запоминания информации», «Как готовиться к ГИА», «Победи свои страхи».

В 2021-2022 учебном году на уровне среднего общего образования обучалось 67 учащихся.

В основной период государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ учащиеся 11 классов в 2022 году сдавали русский язык, математику (профильную), математику (базовую), предметы по выбору.

11 выпускников получили аттестаты о среднем общем образовании с отличием и золотые медали Федерального уровня «За особые успехи в учении»: Васько Мария Богдановна, Вепрева Элина Евгеньевна, Янко Алексей Евгеньевич, Зайцева Софья Максимовна, Кузьмина Анастасия Александровна, Потапова Дарья Евгеньевна, Прокудина Алина Владимировна, Брус Алина Анатольевна, Петросян Сатеник Тиграновна, Помыткина Екатерина Александровна, Шамигов Илья Федорович.

Знак «Отличник Кузбасса» - Золото получили следующие учащиеся: Васько Мария Богдановна, Вепрева Элина Евгеньевна, Брус Алина Анатольевна, Петросян Сатеник Тиграновна, Помыткина Екатерина Александровна.

Знак «Отличник Кузбасса» - Серебро получила Потапова Дарья Евгеньевна.

Государственную итоговую аттестацию в 2021-2022 уч.г. сдавали 67 выпускников. Распределение сложилось следующим образом:

Русский язык

Абсолютный результат по русскому языку у Васько Марии Богдановны, Янко Алексея Евгеньевича – 100 баллов, учитель Малахова Надежда Васильевна.

Класс	11-а	11-б	11-в	Итого
Количество учащихся	24	26	17	67
60-69	3	4	2	9
70-79	7	7	6	20
80-89	8	13	4	25
90-99	4	2	5	11
100	2	0	0	2
Средний балл	83	80	82	80,1
ФИО учителя	Н.В. Малахова	А.О. Иванова	С.М. Шагимулина	

Всего высокобалльников по русскому языку от 80-99 баллов – 36 человек.

11А	Майер	Валерия	Рудольфовна
11А	Наумов	Артём	Максимович
11А	Скорина	Елена	Сергеевна
11А	Сычев	Алексей	Сергеевич
11А	Ульрих	Никита	Николаевич
11А	Чемякин	Назар	Арсеньевич
11А	Янко	Алексей	Евгеньевич
11А	Васько	Мария	Богдановна
11А	Вепрева	Элина	Евгеньевна
11А	Воропаева	Анастасия	Александровна
11А	Данилов	Дмитрий	Алексеевич
11А	Демченко	Марина	Анатольевна
11А	Дьяченко	Максим	Вадимович
11А	Ивченко	Софья	Александровна
11Б	Осипова	Елена	Евгеньевна
11Б	Потапова	Дарья	Евгеньевна
11Б	Прокудина	Алина	Владимировна
11Б	Рощина	Анастасия	Николаевна
11Б	Фидирко	Ирина	Сергеевна
11Б	Семишина	Полина	Юрьевна
11Б	Лазуткина	Александра	Олеговна
11Б	Бердникова	София	Сергеевна
11Б	Березка	Максим	Алексеевич
11Б	Дрынова	Арина	Руслановна
11Б	Лапина	Руслана	Евгеньевна
11Б	Зайцева	Софья	Максимовна
11Б	Коровина	Екатерина	Алексеевна
11Б	Кузьмина	Анастасия	Александровна
11Б	Ясыр	Валерия	Игоревна

11В	Майер	Арина	Константиновна
11В	Мирошниченко	Наталья	Дмитриевна
11В	Петросян	Сатеник	Тиграновна
11В	Помыткина	Екатерина	Александровна
11В	Лукина	Мария	Михайловна
11В	Хрусталева	Мария	Андреевна
11В	Левчук	Анна	Константиновна
11В	Брус	Алина	Анатолевна
11В	Зорина	Полина	Евгеньевна

Математика (профильная)

Класс	11-а	11-б	11-в	Итого
Количество учащихся	23	8	1	32
50-59	1	0	0	1
60-69	4	4	0	8
70-79	11	5	1	17
80-89	7	0	0	7
90-99	0	0	0	0
100	0	0	0	0
Средний балл	75	69	72	73,1
ФИО учителя	С.М. Борщ	Л.С. Аврова	Н.М. Павловская	

Всего высокобалльников по математике от 80-99 баллов – 7 человек.

11А	Скорина	Елена	Сергеевна
11А	Ивченко	Софья	Александровна
11А	Зачиняева	Виктория	Кирилловна
11А	Дьяченко	Максим	Вадимович
11А	Вепрева	Элина	Евгеньевна
11А	Васько	Мария	Богдановна
11А	Янко	Алексей	Евгеньевич

Математика (базовая)

Количество, писавших экзамен	35
Количество 5	23
Количество 4	12
Количество 3	0
Количество 2	0
Абсолютный %	100
% качественной успеваемости	100
средний балл	4,6

Максимальный балл – 21 набрал 1 выпускник (Помыткина Екатерина, 11-в класс)

Информатика

	Д.В. Пушкин	И.В. Фадеенко	Итого
Количество учащихся	6	6	12
40-49	0	1	1

50-59	0	0	0
60-69	0	0	0
70-79	0	1	1
80-89	4	3	7
90-99	2	1	3
100	0	0	0
Средний балл	88	75	81,4

10 выпускников набрали баллы от 80-99 балл

11-а	Васько Мария Богдановна
11-а	Вепрева Элина Евгеньевна
11-а	Городищенский Семен Дмитриевич
11-а	Дьяченко Максим Вадимович
11-а	Зачиняева Виктория Кирилловна
11-а	Ивченко Софья Александровна
11-а	Сычев Алексей Сергеевич
11-а	Тищенко Антон Павлович
11-а	Янко Алексей Евгеньевич
11-в	Шамигов Илья Федорович

Английский язык

Класс	11-а	11-б	Итого
Количество учащихся	1	6	7
60-69	0	0	0
70-79	0	1	1
80-89	1	2	3
90-99	0	3	3
100	0	0	0
Средний балл	85	89	88

Высокобалльники: 6 человек от 80-99 баллов.

Учитель Е.А. Наумова

11-а	Майер Валерия Рудольфовна
11-б	Лазуткина Александра Олеговна
11-б	Березка Максим Алексеевич
11-б	Потапова Дарья Евгеньевна
11-б	Ясыр Валерия Игоревна
11-б	Осипова Елена Евгеньевна

Химия

Учитель Е.С. Самчинская

Класс	11-в
Количество	13

учащихся	
50-59	1
60-69	0
70-79	5
80-89	3
90-99	4
100	0
Средний балл	81

7 человек высокобалльники с результатом от 80-99 баллов

Брус	Алина	Анатољевна
Зорина	Полина	Евгеньевна
Лукина	Мария	Михайловна
Майер	Арина	Константиновна
Петросян	Сатеник	Тиграновна
Помыткина	Екатерина	Александровна
Хрусталева	Мария	Андреевна

Биология

Учитель М.А. Мацок

Класс	11-в
Количество учащихся	15
50-59	2
60-69	6
70-79	5
80-89	2
90-99	0
100	0
Средний балл	70,1

2 высокобалльника: Зорина Полина, Петросян Сатеник

Физика

Учитель П.А. Шампоров

Класс	11-а
Количество учащихся	12
50-59	2
60-69	4
70-79	3
80-89	3
90-99	0
100	0
Средний балл	70

3 высокобалльника – Демченко Марина, Скорина Елена, Наумов Артем.

История
Учитель О.И. Зиновьева

Класс	11-а
Количество учащихся	14
50-59	0
60-69	3
70-79	5
80-89	3
90-99	1
100	2
Средний балл	79

2 абсолютных результата 100 баллов Березка Максим, Лазуткина Александра
4 высокобалльника- Потапова Дарья, Бердникова София, Коровина Екатерина, Фидирко Ирина.

Обществознание

ФИО учителя	Ю.С. Козлова	А.А. Гуламов	Итого
Количество учащихся	21	2	23
40-49	0	0	
50-59	0	0	
60-69	4	0	4
70-79	6	2	
80-89	9	0	
90-99	2	0	
100	0	0	0
Средний балл	79	74	78

11 человек являются высокобалльниками от 80-99 баллов

Агибалова	Ксения	Сергеевна
Прокудина	Алина	Владимировна
Осипова	Елена	Евгеньевна
Кузьмина	Анастасия	Александровна
Козлова	Алина	Максимовна
Зайцева	Софья	Максимовна
Забавин	Платон	Григорьевич
Дрынова	Арина	Руслановна
Фидирко	Ирина	Сергеевна
Коровина	Екатерина	Алексеевна
Ясыр	Валерия	Игоревна

География
Учитель И.О. Кулагин

Класс	11-а
Количество учащихся	1
50-59	0

60-69	1
70-79	0
80-89	0
90-99	0
100	0
Средний балл	63

Литература
Учитель А.О. Иванова

Класс	11-а
Количество учащихся	2
40-49	1
50-59	1
60-69	0
70-79	0
80-89	0
90-99	0
100	0
Средний балл	46

Всего общее количество набранных высоких баллов от 80-99 баллов составляет - **86 раз**

Количество учащихся, набравшие высокие баллы от 80-99 составляет:

Количество учащихся с абсолютным 100 результатом составляет – 4.

III. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

	Курсы повышения квалификации	Переподготовка	Аттестация			Сертификация
			Высшая категория	1 категория	Соответствие занимаемой должности	
АУП	4	0			0	0
Учит	43	0	15	1	0	25

Педагоги школы являются обладателями отраслевых наград Кемеровской области, победителями профессиональных конкурсов:

- «Отличник народного просвещения» - 2.
- «Почетный работник общего образования РФ» – 9.
- Медаль «За достойное воспитание детей» – 5.
- Медаль «За веру и добро» – 5.
- Медаль «Материнская доблесть» – 2.
- Медаль «65 лет Кемеровской области» – 2.
- Медаль «70 лет Кемеровской области» - 6.
- Медаль «100 лет профсоюзам России» – 1.
- Медаль «За служение Кузбассу» - 1.

- Победители национального проекта «Лучшие учителя России» - 2.
- Победители областного конкурса «100 лучших учителей Кузбасса» - 5.
- Победитель муниципального этапа Всероссийского конкурса «Учительгода» - 1.
- Победитель районного конкурса «Самый классный классный» - 1.
- Победитель городского конкурса «Самый классный классный» - 1.
- Лауреат областного конкурса «Самый классный классный» - 1.
- Победитель муниципального этапа всероссийского конкурса "Педагог-психолог" - 1.
- Победитель регионального этапа всероссийского конкурса "Педагог-психолог" - 1.
- Лауреат муниципального конкурса "Педагог дополнительного образования» - 1.
- Победитель конкурса на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности -1.

ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ РАЗВИТИЕ ПЕДАГОГИЧЕСКОГО КОЛЛЕКТИВА

Администрация школы создает условия для профессионального роста учителей и удовлетворения их образовательных запросов. Особое внимание в текущем году уделялось повышению квалификации учителей.

Сведения о прохождении курсов повышения квалификации педагогами школы:

Сведения о прохождении очно-заочных курсов повышения квалификации педагогов ОУ

№ п/п	ФИО	Должность	Наименование учебного заведения, программы, количество часов
1.	Бормотова Анастасия Владимировна	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
2.	Ветчанова Татьяна Викторовна	учитель географии	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
3.	Власенко Любовь Сергеевна	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
4.	Мазепин Владимир Сергеевич	учитель истории	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы по истории и обществознанию при переходе на ФГОС ООО нового поколения; 72
5.	Николаева Екатерина Вячеславовна	учитель биологии	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
6.	Семиниченко Игорь Александрович	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
7.	Чувашов Антон Александрович	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48

Дистанционные и заочные курсы повышения квалификации педагогов ОУ

№ п/п	ФИО	Должность	Наименование учебного заведения, программы, количество часов
1.	Аврова Людмила Сергеевна	Учитель математики	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения нового ФГОС основного общего образования; 72
			КРИППКиПРО; Содержание и методические аспекты преподавания учебных предметов(география, биология, математика и др.) в условиях реализации обновленных ФГОС"; 16
			ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»; Школа современного учителя математики; 100
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36

2.	Алексеевко Дмитрий Дмитриевич	Заместитель директора по БЖ	ООО "Инфоурок"; Методика преподавания предмета "ОБЖ в условиях реализации ФГОС"; 72
			Кемерово, НОУДПО "Учебно-Методический центр" Кемерово; Выполнение требований законодательства по защите персональных данных в организации; 72
3.	Артюшенко Маргарита Николаевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России " 286 от 31 мая2021"; 44
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
4.	Баннова Елена Борисовна	Учитель математики	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения нового ФГОС основного общего образования; 72
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
5.	Бекетова Галина Владимировна	Учитель математики	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения нового ФГОС основного общего образования; 72
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
6.	Бондарь Светлана Петровна	Учитель иностранных языков	ООО "Инфоурок"; Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО; 72
7.	Бормотова Анастасия Владимировна	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС общего образования; 16
			ООО" Центр инновационного образования детей; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
8.	Борщ Светлана Михайловна	Учитель математики	Москва, ООО "Фоксфорд"; Подготовка обучающихся к ЕГЭ по математике : профильный уровень; 72
			город Кемерово, " Научно - методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения ФГОС основного общего образования; 72
			город Саратов, ООО " Центр инновационного образования и воспитан; Основы обеспечения информационной безопасности детей "; 36
9.	Ветчанова Татьяна Викторовна	учитель географии	г. Саратов; "Организация работы классного руководителя в образовательной организации"; 250

			г. Саратов; "Преподавание биологии в образовательных организациях"; 893
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Методология и технологии цифровых образовательных технологий в образовательной организации"; 36
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей "; 36
10.	Виниченко Ирина Анатольевна	Учитель начальных классов	КРИПКиПРО; Тенденции развития современного образования; 120
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
11.	Власенко Александр Тельманович	Педагог дополнительного образования	КРИПКиПРО; Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся; 72
12.	Власенко Любовь Сергеевна	Учитель физической культуры	онлайн; "Цифровые компетенции педагога. Педагогический ресурс - личный сайт педагога"; 24
			онлайн; "Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях"; 36
			Онлайн; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
			онлайн; "Здоровьесберегающие технологии в деятельности учителя физической культуры в условиях реализации ФГОС"; 72
			онлайн; «Подходы к оцениванию обучающихся с ОВЗ».»; 2
			Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; «Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад в рамках Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ВФСК ГТО)»; 16
			Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад в рамках "Спортивно-оздоровительного лагеря"; 32
13.	Ворбьев Евгений Владимирович	Учитель начальных классов	г. Санкт-Петербург; "Современный урок в условиях ФГОС"; 72
14.	Гарифуллина Алена Григорьевна	Учитель русского языка и литературы	онлайн-школа Фоксфорд; Эффективные способы повышения детской грамотности в рамках реализации ФГОС; 36
			онлайн- курсы; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
15.	Геккель Андрей Валентинович	Заместитель директора по АХР	НОУДПО "Учебно-Методический центр" Кемерово; Выполнение требований законодательства по защите персональных данных в организации; 72

16.	Городничева Ольга Юрьевна	Учитель химии	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
17.	Грачева Юлия Альферовна	Учитель иностранных языков	Федеральная служба по надзору в сфере образования и науки; Подготовка организаторов ППЭ; 23
			Кемеровский государственный университет; Традиции и инновации в обучении иностранным языкам; 72
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей "; 36
18.	Гуламов Александр Александрович	Учитель ОБЖ	АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет»», Теория и методика преподавания основ безопасности жизнедеятельности в образовательной организации, 300
19.	Григулевич Мария Андреевна	Учитель русского языка и литературы	АНО "Платформа новой школы", г. Москва; Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе; 144
20.	Дектярева Ольга Викторовна	Учитель начальных классов	Фонд "Педагогический университет "Первое сентября", г. Москва; Завуч и учитель как субъекты управления качеством образовательного процесса; 72
			Фонд "Педагогический университет "Первое сентября", г. Москва; Развитие профессиональной компетентности педагогов, реализующих требования ФГОС; 36
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
21.	Душенюк Елена Владимировна	Учитель ИЗО	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
			Общество с ограниченной ответственностью "Центр онлайн-обучения; Методика и технологии преподавания мировой художественной культуры в современной общеобразовательной школе в рамках ФГОС; 72
22.	Дюкова Елена Александровна	Учитель музыки	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России " 286 от 31 мая2021"; 44
			КРИПКИПРО; Современные подходы к освоению содержания учебных предметов художественного цикла на разных уровнях общего образования(для учителей музыки, ИЗО и МХК), 120
23.	Евдокимова Елена Максимовна	Учитель иностранных языков	Москва, ООО "Фоксфорд"; Методы преподавания иностранного языка в начальной, средней и старшей школе в

			соответствии с требованиями ФГОС; 72
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44
			Научный методический центр; Совершенствование профессиональной компетенции молодого педагога как основа повышения качества образования; 36
24.	Захарова Елена Николаевна	Учитель математики	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
			НМЦ; Сопровождение обучающихся с ОВЗ на основе преемственности дошкольного и начального общего образования; 72
25.	Зиновьева Ольга Ивановна	Учитель истории	Москва, ООО "Фоксфорд"; Методика подготовки школьников к ЕГЭ, ОГЭ и ВПР по истории в рамках ФГОС; 72
26.	Иванова Алена Олеговна	Учитель русского языка и литературы	Центр инновационного образования и воспитания; основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
			Москва, ООО "Фоксфорд"; Подготовка к ЕГЭ по русскому языку; 72
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
27.	Клинцов Виталий Сергеевич	Педагог дополнительного образования	КРИПКиПРО, Актуальные вопросы профессионального развития педагогов дополнительного образования, педагогов-организаторов, 120
28.	Катиркина Ольга Викторовна	Учитель начальных классов	школа "Фоксфорд"; Трудные темы в курсе математики в начальной школе; 108
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
29.	Ковалева Наталья Михайловна	Учитель начальных классов	https://foxford.ru/ ; Трудные темы в курсе математики 1—4 классов; 108
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
30.	Козлова Юлия Сергеевна	Учитель истории	Саратов; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
			Москва, Формирование финансовой грамотности школьников через организацию проектной деятельности и другие интерактивные формы обучения, 72

31.	Кондратова Наталья Ивановна	Учитель русского языка и литературы	ООО "Инфоурок"; Цифровая грамотность педагога. Дистанционные технологии обучения.; 108
32.	Конешова Светлана Сергеевна	Заместитель директора по УВР	Институт стратегии развития образования Российской академии обр.; Формирование и оценка функциональной грамотности школьников; 36
			НОУДПО "Учебно-Методический Центр"; Выполнение требований законодательства по защите персональных данных в организации; 72
33.	Корнеева Ольга Алексеевна	Заведующий библиотекой	НМЦ; Сопровождение обучающихся с ОВЗ на основе преемственности дошкольного и начального общего образования; 72
			ООО Центр инновационного образования и воспитания; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
			ООО Институт развития образования, повышения квалификации и пере; Способы и технологии работы с современными автоматизированными системами библиотек и информационно-библиотечных центров в условиях реализации ФГОС; 72
34.	Косарева Ирина Евгеньевна	Директор	ООО "Фоксфорд", г. Москва; Механизмы повышения эффективности деятельности современной образовательной организации; 72
			НОУДПО "Учебно-Методический центр" Кемерово; Выполнение требований законодательства по защите персональных данных в организации; 72
35.	Кулагин Илья Олегович	учитель географии	Кемеровская область; Подготовка организаторов ППЭ; 16
			АНО "Платформа новой школы", г. Москва; Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе; 144
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
36.	Кушнарера Елена Васильевна	Учитель начальных классов	ОУ Фонд "Педагогический университет "Первое сентября"; Организация образовательной деятельности в процессе реализации ФГОС НОО для обучающихся с ОВЗ в условиях инклюзивной практики; 72
37.	Леонова Елена Алексеевна	Учитель начальных классов	МБОУ ДПО "Научно-методический центр" г.Кемерово; Сопровождение обучающихся с ОВЗ на основе преемственности дошкольного и начального общего образования; 72
			ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора г. новосибирск; Основы здорового питания для школьников; 15
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания" г.Саратов; Основы обеспечения информационной

			<p>безопасности детей; 36</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания" г.Саратов; Навыки оказания первой помощи в образовательных организациях; 36</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания; ФГОС НОО в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021 года; 44</p>
38.	Малахова Надежда Васильевна	Учитель русского языка и литературы	<p>г.Красноярск; "Особенности подготовки к сдаче ЕГЭ по русскому языку в условиях реализации ФГОС СОО"; 72</p> <p>ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»; Школа современного учителя. Развитие читательской грамотности; 56</p>
39.	Мацок Марина Андреевна	Учитель биологии	АНО "Платформа новой школы", г. Москва; Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе; 144
40.	Наумова Екатерина Александровна	Учитель иностранных языков	<p>Единый урок; Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36</p> <p>Фоксфорд; Подготовка обучающихся к ОГЭ и ЕГЭ по английскому языку; 72</p>
41.	Немыкина Татьяна Александровна	Учитель начальных классов	<p>МБОУ ДПО «Научно методический центр»; Организационно - педагогические аспекты сопровождения обучающихся с ОВЗ в рамках преемственности дошкольного и начального общего образования; 72</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021года; 44</p>
42.	Николаева Екатерина Вячеславовна	Учитель биологии	<p>КРИПКИПРО; Эффективные практики реализации основных и дополнительных общеобразовательных программ цифрового, естественнонаучного и гуманитарного профилей; 72</p> <p>Центр онлайн Всероссийского форума "Педагоги России: инновации в; Профилактика Covid в образовательной организации; 72</p> <p>Центр онлайн Всероссийского форума "Педагоги России: инновации в; Нормативно-правовая основа деятельности педагогов; 20</p> <p>Центр онлайн Всероссийского форума "Педагоги России: инновации в; Аттестация как ресурс развития профессиональной компетентности педагога; 20</p> <p>Центр онлайн Всероссийского форума "Педагоги России: инновации в; Профессиональная компетентность педагога в условиях реализации ФГОС и</p>

			<p>профессионального стандарта; 20</p> <p>ГБУ ДПО КРИПО; Цифровые компетентности педагога. Педагогический ресурс- личный сайт педагога; 24</p> <p>ООО Центр инновационного образования и воспитания; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36</p> <p>Яндекс учебник; Как преподавать онлайн: инструменты учителя; 16</p> <p>ООО Центр инновационного образования и воспитания; Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в соответствии с федеральным законодательством; 73</p> <p>ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора; Основы здорового питания для школьников; 15</p> <p>Корпорация "Российский учебник"; Средства наглядности в преподавании географии; 5</p> <p>Корпорация "Российский учебник"; Формирование картографических умений учащихся в 5-7 классах; 5</p> <p>ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»; Совершенствование компетенций педагогических работников по работе со слабо мотивированными обучающимися; 38</p> <p>Университет Первое сентября; «Использование интерактивных методов обучения на уроках как способ повышения учебной мотивации школьников»; 6</p> <p>Университет Первое сентября; «Интернет-проектирование для всех, или Как помочь ученику создать свой проект в Сети»; 6</p> <p>Университет Первое сентября; «Экспресс-диагностика индивидуальных особенностей и межличностного взаимодействия в классе»; 6</p> <p>КРИПКиПРО; Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся; 72</p>
43.	Овчинникова Надежда Николаевна	Учитель начальных классов	ООО "Фоксфорд", г. Москва; Методика преподавания математике в начальной школе: от ФГОС до Монтессори; 72
44.	Павловская Нина Михайловна	Заместитель директора по УВР	<p>Институт стратегии развития образования Российской академии обр.; Формирование и оценка функциональной грамотности школьников; 36</p> <p>Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Выполнение требований законодательства по защите персональных данных в организации; 72</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный образовательный стандарт основного</p>

			общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44
45.	Парфенова Ксения Сергеевна	Учитель начальных классов	<p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44</p> <p>МБОУ ДПО НМЦ; Образовательный процесс в условиях реализации ФГОС НОО; 72</p>
46.	Патрина Светлана Витальевна	Заместитель директора по УВР	<p>ООО "Инфоурок"; Особенности подготовки к сдаче ЕГЭ по информатике и ИКТ в условиях реализации ФГОС СОО; 108</p> <p>НОУДПО "Учебно-Методический центр" Кемерово; Выполнение требований законодательства по защите персональных данных в организации; 72</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44</p> <p>ООО "Инфоурок"; Математика: теория и методика преподавания в образовательной организации; 270</p> <p>ООО "Инфоурок"; Организация менеджмента в образовательной организации; 540</p>
47.	Пушин Дмитрий Владимирович	Учитель информатики	<p>МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Алгоритмизация и программирование: углубленное изучение; 72</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36</p>
48.			Яндекс Учебник (АНО ДПО «ШАД»), «Методика преподавания информатики в 7–8 классах по ФГОС третьего поколения на примере Яндекс Учебника и цифровых сервисов Яндекса», 72
49.	Раев Руслан Муратович	Учитель музыки	Центр дополнительного профессионального образования "Экстерн"; Преподавание учебного курса "Основы духовно-нравственной культуры народов России" в условиях реализации ФГОС; 72
50.	Рахимкулова Ольга Петровна	Учитель физической культуры	КРИПКИПРО; Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад в рамках ВФСК ГТО; 36
51.	Савельева Наталья Николаевна	Учитель иностранных языков	ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний"; Современные методы преподавания технологии и оценка эффективности обучения в условиях реализации ФГОС

			ООО и СОО; 72
52.	Садвакасов Рафаиль Газисович	Учитель технологии	<p>ООО "Центр повышения квалификации и переподготовки "Луч знаний"; Современные методы преподавания технологии и оценка эффективности обучения в условиях реализации ФГОС ООО и СОО; 72</p> <p>"Столичный центр образовательных технологий"; Работа с одаренными детьми: Развитие и совершенствование системы работы в условиях реализации ФГОС"; 72</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36</p>
53.	Самчинская Екатерина Сергеевна	Учитель химии	<p>г. Кемерово ГОУДПО(ПК)С "КРИПКиПРО"; Цифровая трансформация учителя; 72</p> <p>г. Кемерово; Профессиональная компетентность в области проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ЕГЭ; 24</p> <p>г. Кемерово; Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся; 72</p>
54.	Сафонова Оксана Александровна	Учитель иностранных языков	Москва; Подготовка учащихся к итоговой аттестации по английскому языку в 9-х и 11-х классах; 72
55.	Седова Евгения Вадимовна	Учитель начальных классов	<p>единыйурок.рф; "Основы информационной безопасности"; 36</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021""; 44</p> <p>ГОУДПО (повышения квалификации) специалистов "КРИПКиПРО"; "Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся"; 72</p>
56.	Семенова Ксения Николаевна	Учитель русского языка и литературы	ООО "Инфоурок"; Организация менеджмента в образовательной организации; 540
57.	Семиниченко Игорь Александрович	учитель физической культуры	<p>КРИПКиПРО; Подготовка спортивных судей главной судейской коллегии и судейских бригад в рамках; 72</p> <p>Научно-методический центр; Повышение эффективности уроков физической культуры в условиях ФГОС ОО; 16</p> <p>Научно-методический центр; Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС общего образования; 16</p> <p>ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36</p>

58.	Скарлухина Майя Кирилловна	Учитель физики	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Углубленное преподавание физики в соответствии в ФГОС; 54
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Теория и методика обучения астрономии в условиях реализации ФГОС, 36
59.	Соркина Галина Анатольевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
			ФБУН "Новосибирский НИИ гигиены" Роспотребнадзора; «ОСНОВЫ ЗДОРОВОГО ПИТАНИЯ ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ»; 15
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный образовательный стандарт ноо в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021 года"; 44
60.	Тайметова Лариса Анатольевна	Учитель технологии	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
61.	Ухова Софья Андреевна	Учитель начальных классов	Сертификат участника Регионального семинара Учи.Ру; "Образовательная платформа Учи.ру — как инструмент повышения качества образования в условиях его цифровой трансформации"; 3
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36
62.	Фадеев Иван Васильевич	Учитель информатики	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
63.	Федотова Людмила Анатольевна	Заместитель директора по ВР	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Выполнение требований законодательства по защите персональных данных в организации; 72
64.	Халтурина Елена Александровна	Учитель русского языка и литературы	дистанционные курсы ООО «Нетология-Групп», город Москва; «Преемственность в подготовке к ЕГЭ и ОГЭ по русскому языку»; 72
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
65.	Хохлова Наталья Юрьевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Основы обеспечения информационной безопасности детей "; 36
			АНО ДПО «Инновационный образовательный центр повышения квалификации и переподготовки «Мой университет» ; «Специальное (дефектологическое) образование» по профилю «учитель-дефектолог

			инклюзивного образования»; 1500
			ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
66.	Чернявская Анастасия Андреевна	Учитель иностранных языков	ООО "Фоксфорт"; Методические аспекты подготовки школьников к ВПР на уроках английского языка; 72 ООО "Инфоурок"; Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО; 72
67.	Чувашов Антон Александрович	учитель физической культуры	г. Кемерово; Подготовка спортивных судей для организации тестирования по выполнению нормативов испытаний (тестов) Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса "Готов к труду и обороне"; 72 г. Кемерово; Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС общего образования; 16 ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36 г. Кемерово; Подготовка организаторов ППЭ; 16 г. Кемерово; Подготовка организаторов ППЭ; 16
68.	Шагимулина Светлана Михайловна	Учитель русского языка и литературы	ООО "Инфоурок"; Особенности подготовки к сдаче ЕГЭ по русскому языку в условиях реализации ФГОС СОО; 72
69.	Шампоров Павел Анатольевич	Учитель физики	Москва; Углубленное изучение физики в 8-11 классах в условиях реализации ФГОС; 72
70.	Шефер Ольга Степановна	Учитель иностранных языков	Москва; Подготовка учащихся к итоговой аттестации по английскому языку в 9-х и 11-х классах; 72 ООО "Центр инновационного образования и воспитания; Основы обеспечения информационной безопасности детей; 36
71.	Ярополова Светлана Вадимовна	Учитель начальных классов	Платформа Учи.ру; Образовательная платформа Учи.ру - как инструмент повышения качества образования в условиях его цифровой трансформации; 3 Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; "Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021""; 44 ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Основы обеспечения информационной безопасности детей"; 36

Курсы экспертов ОГЭ, ЕГЭ

№ п/п	ФИО	Должность	Наименование учебного заведения,
-------	-----	-----------	----------------------------------

			программы, количество часов
1.	Халтурина Елена Александровна	Учитель русского языка и литературы	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по русскому языку», 24
2.	Мацок Марина Андреевна	Учитель биологии	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по биологии», 24
3.	Самчинская Екатерина Сергеевна	Учитель химии	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по химии», 24
4.	Шагимулина Светлана Михайловна	Учитель русского языка и литературы	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по русскому языку», 24
5.	Аврова Людмила Сергеевна	Учитель математики	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по математике», 24
6.	Иванова Алена Олеговна	Учитель русского языка и литературы	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ и ГВЭ по русскому языку», 24
7.	Зиновьева Ольга Ивановна	Учитель истории	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ и ГВЭ по истории», 24
8.	Халтурина Елена Александровна	Учитель русского языка и литературы	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по русскому языку», 24
9.	Мацок Марина Андреевна	Учитель биологии	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по биологии», 24
10.	Самчинская Екатерина	Учитель химии	Областной центр мониторинга качества

	Сергеевна		образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по химии», 24
11.	Шагимулина Светлана Михайловна	Учитель русского языка и литературы	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по русскому языку», 24
12.	Аврова Людмила Сергеевна	Учитель математики	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам среднего общего образования в форме ЕГЭ по математике», 24
13.	Иванова Алена Олеговна	Учитель русского языка и литературы	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ и ГВЭ по русскому языку», 24
14.	Зиновьева Ольга Ивановна	Учитель истории	Областной центр мониторинга качества образования, «Оценивание образцов экзаменационных работ участников ГИА по образовательным программам основного общего образования в форме ОГЭ и ГВЭ по истории», 24

Курсы по новым ФГОС

№ п/п	ФИО	Должность	Наименование учебного заведения, программы, количество часов
1.	Аврова Людмила Сергеевна	Учитель математики	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения нового ФГОС основного общего образования; 72
			КРИППКиПРО; Содержание и методические аспекты преподавания учебных предметов(география, биология, математика и др.) в условиях реализации обновленных ФГОС"; 16
2.	Алексеенко Дмитрий Дмитриевич	Заместитель директора по БЖ	ООО "Инфоурок"; Методика преподавания предмета "ОБЖ в условиях реализации ФГОС"; 72
3.	Артюшенко Маргарита Николаевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России " 286 от 31 мая2021"; 44

4.	Баннова Елена Борисовна	Учитель математики	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения нового ФГОС основного общего образования; 72
5.	Бекетова Галина Владимировна	Учитель математики	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения нового ФГОС основного общего образования; 72
6.	Бондарь Светлана Петровна	Учитель иностранных языков	ООО "Инфоурок"; Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО; 72
7.	Бормотова Анастасия Владимировна	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС общего образования; 16
			Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
8.	Борщ Светлана Михайловна	Учитель математики	город Кемерово, " Научно - методический центр"; Совершенствование профессиональных компетенций учителя математики в условиях введения ФГОС основного общего образования; 72
9.	Ветчанова Татьяна Викторовна	учитель географии	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
10.	Власенко Любовь Сергеевна	Учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
			онлайн; "Здоровьесберегающие технологии в деятельности учителя физической культуры в условиях реализации ФГОС"; 72
11.	Дектярева Ольга Викторовна	Учитель начальных классов	Фонд "Педагогический университет "Первое сентября", г. Москва; Развитие профессиональной компетентности педагогов, реализующих требования ФГОС; 36
12.	Дюкова Елена Александровна	Учитель музыки	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России " 286 от 31 мая2021"; 44
13.	Евдокимова Елена Максимовна	Учитель иностранных языков	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с

			приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44
14.	Иванова Алена Олеговна	Учитель русского языка и литературы	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
15.	Катиркина Ольга Викторовна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
16.	Конешова Светлана Сергеевна	Заместитель директора по УВР	Институт стратегии развития образования Российской академии обр.; Формирование и оценка функциональной грамотности школьников; 36
17.	Корнеева Ольга Алексеевна	Заведующий библиотекой	ООО Институт развития образования, повышения квалификации и пере; Способы и технологии работы с современными автоматизированными системами библиотек и информационно-библиотечных центров в условиях реализации ФГОС; 72
18.	Леонова Елена Алексеевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания; ФГОС НОО в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021 года; 44
19.	Мазепин Владимир Сергеевич	учитель истории	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы по истории и обществознанию при переходе на ФГОС ООО нового поколения; 72
20.	Малахова Надежда Васильевна	Учитель русского языка и литературы	ФГАОУ ДПО «Академия Минпросвещения России»; Школа современного учителя. Развитие читательской грамотности; 56
21.	Немыкина Татьяна Александровна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
22.	Николаева Екатерина Вячеславовна	Учитель биологии	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
23.	Павловская Нина Михайловна	Заместитель директора по УВР	Институт стратегии развития образования Российской академии обр.; Формирование и оценка функциональной грамотности школьников; 36 ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом

			Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44
24.	Парфенова Ксения Сергеевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44
25.	Патрина Светлана Витальевна	Заместитель директора по УВР	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №287 от 31 мая 2021 года; 44
26.	Пушин Дмитрий Владимирович	Учитель информатики	Яндекс Учебник (АНО ДПО «ШАД»), «Методика преподавания информатики в 7–8 классах по ФГОС третьего поколения на примере Яндекс Учебника и цифровых сервисов Яндекса», 72
27.	Раев Руслан Муратович	Учитель музыки	Центр дополнительного профессионального образования "Экстерн"; Преподавание учебного курса "Основы духовно-нравственной культуры народов России" в условиях реализации ФГОС; 72
28.	Садвакасов Рафаиль Газисович	Учитель технологии	"Столичный центр образовательных технологий"; Работа с одаренными детьми: Развитие и совершенствование системы работы в условиях реализации ФГОС"; 72
29.	Седова Евгения Вадимовна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021"; 44
30.	Семиниченко Игорь Александрович	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
			Научно-методический центр; Повышение эффективности уроков физической культуры в условиях ФГОС ООО; 16
			Научно-методический центр; Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС основного общего образования; 16
31.	Скарлухина Майя Кирилловна	Учитель физики	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; Углубленное преподавание физики в соответствии в ФГОС; 54
32.	Соркина Галина Анатольевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "Федеральный государственный образовательный стандарт ноо в

			соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021 года"; 44
33.	Тайметова Лариса Анатольевна	Учитель технологии	ООО "Инфоурок"; Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО; 72
34.	Фадеев Иван Васильевич	Учитель информатики	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
35.	Халтурина Елена Александровна	Учитель русского языка и литературы	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
36.	Хохлова Наталья Юрьевна	Учитель начальных классов	ООО "Центр инновационного образования и воспитания"; "ФГОС основного общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России от 31 мая 2021 года; 44
37.	Чернявская Анастасия Андреевна	Учитель иностранных языков	ООО "Инфоурок"; Особенности введения и реализации обновленного ФГОС ООО; 72
38.	Чувашов Антон Александрович	учитель физической культуры	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; Реализация требований, обновленных ФГОС НОО, ФГОС ООО в работе учителя; 48
			г. Кемерово; Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС общего образования; 16
39.	Шампоров Павел Анатольевич	Учитель физики	Москва; Углубленное изучение физики в 8-11 классах в условиях реализации ФГОС; 72
40.	Ярополова Светлана Вадимовна	Учитель начальных классов	Кемерово, МБОУ ДПО "Научно-методический центр"; "Федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования в соответствии с приказом Минпросвещения России №286 от 31 мая 2021; 44

Все педагоги прошли курсы повышения квалификации за последние 3 года, 7 из них в очно-заочном формате, 70 – в дистанционном. 8 человек прошли обучение по оцениванию работ участников ОГЭ и ЕГЭ, 36 человек имеют удостоверения о прохождении курсов по ФГОС третьего поколения.

Участие педагогов школы в конкурсах профессионального мастерства

Участие в конкурсах профессионального мастерства	
Всероссийский конкурс в области педагогики, работы с детьми и молодежью до 20-ти лет «За нравственный подвиг учителя»	Корнеева О. А., Ивановой А.О.(вышли на региональный этап)
Вектор качества образования	Команда в составе: Федотова Л.А., Козлова Ю.С., Самчинская Е.С., Власенко А.Т.(участник)
Региональные конкурсы	
IT-образование Кузбасса XXI века	Ветчанова Т.А. (лауреат мун.этапа)

I межрегиональный Педагогический хакатон	Команда в составе: Николаева Е.В., Самчинская Е.С., Малахова Н.В., Козлова Ю.С., Аврова Л.С., Захарова Е.Н., Клинцов В.С, Конешова С.С., Ухова С.А., .Ветчанова Т.В., Семёнова К.Н.(лауреат)
Педагогический турнир по теме: «Здоровый образ жизни»	Команда в составе: Виниченко И.А., Леонова Е.А., Ярополова С.В., Ухова С.А., Седова Е.В. (победитель)
Педагогический турнир по теме: "Операторы грантовых конкурсов"	Команда в составе: Виниченко И.А., Дектярева О.В., Леонова Е.А., Ярополова С.В., Ухова С.А. Седова Е.В.(победитель)
Муниципальные конкурсы	
Мой лучший урок	Чернявская А.А. (победитель)
Лучший образовательный сайт	Аврова Л.С. (победитель), Патрина С.В. (победитель).
Конкурс методических разработок «ПРОФориентир»	Самчинская Е.С. (победитель), Козлова Ю.С.(победитель)
Лучший библиотекарь года	Корнеева О. А.(победитель)

IV. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА И ФИНАНСОВЫЕ РЕСУРСЫ

МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №14» функционирует в здании, состоящем из четырех секторов, и располагает учебными кабинетами, полностью оснащенными необходимым оборудованием.

Материально-техническая база	Количество
Образование: Учебные кабинеты, из них:	36
кабинеты начальной школы	14
кабинеты среднего и старшего звена	22
Компьютерные классы	2
Лингафонные классы	2
Лаборатория химии	1
Комната отдыха первоклассников	2
Библиотека	1
Швейная мастерская	1
Мастерская кулинарии	1
Комбинированная мастерская технического труда	1
Зал хореографии	1
Актовый зал	1
Спортивный зал	2
Тренажерный зал	1
Лыжная база	1
Кабинет психолога	1

Медицинский кабинет	1
Стоматологический кабинет	1
Столовая	1

В 2020-2021 учебном году материально-техническая база школы пополнялась за счет общеобразовательной субвенции, средств, полученных от реализации платных образовательных услуг, а также добровольных родительских пожертвований.

Информационно-библиотечное обеспечение МАОУ

п/п	Основные показатели	Количество
.	Книжный фонд	23428
.	Фонд учебников	17072
.	Обеспеченность учебниками в % (общий уровень по школе)	100%
.	Периодика (количество наименований)	3
.	Учебник – в дар школе	603
.	Книга – в дар школе	213

Оснащенность техническими средствами обучения

Наименование показателя	Количество, ед. (значение)	%
Общее количество компьютеров в ОУ	199	-
Количество исправных компьютеров в ОУ всего / % от общего кол-ва, из них:	199	100%
- количество имеющих сертификаты соответствия	199	100%
Количество стационарно установленных ПК / % от исправных ПК, из них:	102	50,75%
- из них количество имеющих сертификаты соответствия	102	100%

- в административных кабинетах (кабинет руководителя/секретаря, бухгалтерия и др.), из них:	17	16,83%
имеют сертификаты соответствия	17	100%
- в учительской, метод. кабинетей др. кабинетах для пед. работников, из них:	7	6,93%
имеют сертификаты соответствия	7	100%
- в библиотеке, из них:	2	1,98%
имеют сертификаты соответствия	2	100%
- в местах общего доступа (рекреация, и др. общие помещения), из них:	1	0,99%
имеют сертификаты соответствия	1	100%
в предметных (учебных) кабинетах (кроме информатики из занятий по ИКТ), из них:	44	43,56%
имеют сертификаты соответствия	44	100%
- в кабинетах информатики (для занятий по ИКТ), из них:	30	29,70%
имеют сертификаты соответствия	30	100%
Количество мобильных исправных компьютеров /% от исправных ПК	98	49,25%
из них имеют сертификаты соответствия	98	100%
Количество автоматизированных рабочих мест библиотекаря	2	-
Количество автоматизированных рабочих мест для читателей	7	-
Количество адм. работников на 1 компьютер, предназначенный для использования административно-управленческим персоналом	0,53	-
Количество пед. работников и УВП на 1 компьютер, предназначенный для использования педагогическими работниками	0,45	-
Количество учащихся на 1 компьютер, предназначенный для использования в учебной деятельности	7,71	-

Количество учащихся на 1 сертифицированный компьютер, предназначенный для использования в учебной деятельности	7,71	-
Количество компьютерных классов	5	-
Количество стационарных компьютерных классов	2	40,00%
Количество мобильных компьютерных классов	3	60,00%
Количество дополнительных устройств:	157	-
- количество комплексов интерактивных досок	42	26,75%
- количество мультимедийных проекторов	6	3,82%
- количество веб камер	21	20,19%
- количество цифровых устройств учебного назначения	32	20,38%
- количество устройств офисного назначения (принтеров, сканеров, многофункциональных устройств)	61	38,85%
Количество локальных сетей. Из них:	1	-
- кабельных	1	100%
- беспроводных	0	0%
Количество компьютеров, подключенных к локальным сетям / %от исправных ПК	115	57,79%
Количество компьютеров, имеющих выход в Интернет, из них:	199	100%
- в административных кабинетах (приемная, бухгалтерия и др.)	17	8,54%
- в учительской, метод.кабинете и др. кабинетах для пед. работников	6	3,02%
- в библиотеке	9	4,52%
- в местах общего доступа (рекреация, и др. общие помещения)	1	0,50%
- в учебных кабинетах (кроме информатики и занятий по ИКТ)	138	69,35%
- в кабинете информатики /для занятий по ИКТ	28	14,07%

Наличие доступа в интернет в библиотеке	Да	-
Доступ через стационарный компьютер – АРМ сотрудника библиотеки	Да	-
Доступ через стационарный компьютер – АРМ для пользователя библиотеки	Да	-
Доступ с возможностью использования собственного устройства и подключения Wi-Fi	Да	-
Наличие технических средств обучения для детей с ограниченными возможностями здоровья	Да	-
Количество адм. работников на 1 ПК с выходом в Интернет	0,53	-
Количество пед. работников на 1 ПК с выходом в Интернет	0,45	-
Количество учащихся на 1 ПК с выходом в Интернет	7,67	-

V. Показатели деятельности организации, подлежащие самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	Человек 1472
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	Человек 644
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	Человек 687
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	Человек 141
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/% 1162/79
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,8
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4,2
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	Балл 80,1

1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	Балл 73,1
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/% 0/0
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/% 0/0
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/% 0/0
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/% 0/0
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 0/0
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 0/0
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	человек/% 19/16
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	человек/% 16/24
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	человек/% 1073/73
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся- победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/% 884/60
1.19.1	Регионального уровня	человек/% 34/2
1.19.2	Федерального уровня	человек/% 742/50

1.19.3	Международного уровня	человек/% 108/7
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	человек/% 49/3,5
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	человек/% 124/9
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	человек/% 1472/100
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	человек/% 0/0
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	71 человека
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 68/95
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование Педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 68/95
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 2/3
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 2/3
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации Присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 71/100
1.29.1	Высшая	человек/% 54/76
1.29.2	Первая	человек/% 10/14

1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	человек/%
1.30.1	До 5 лет	человек/% 5/7
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/% 13/16
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/% 9/13
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/% 21/29
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/% 71/100
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/% 71/100
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	Единиц 199/15%
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 21
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/% 1472/100
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	9 м ²