



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 30.03.2022

Утверждаю:
Директор МАОУ «Средняя
общеобразовательная школа
№14

_____ И.Е.Косарева

**Отчет о результатах самообследования
Муниципального автономного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 14»
за 2021 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 2020-2021 учебном году в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14» обучалось 1389 учащихся в 54 классах-комплектах.

Параллель	Количество классов в параллели	Количество учащихся
1 классы	6	155
2 классы	6	151
3 классы	5	146
4 классы	5	138
ИТОГО 1-4	22	590
5 классы	6	154
6 классы	5	127
7 классы	5	130
8 классы	5	130
9 классы	5	118
ИТОГО 5-9	26	659
10 классы	3	73
11 классы	3	67
Итого 10-11	6	140
ИТОГО 1-11	54	1389

Образовательные результаты школы

По итогам 2020-2021 учебного года абсолютная успеваемость составляет 100 %
Качественная успеваемость по учреждению - 78 %.

По уровням образования качественная успеваемость составляет:

Уровень образования	Показатель качественной успеваемости
1-4 классы (начальное общее образование)	86 %

5-9 классы (основное общее образование)	71 %
10-11 классы (среднее общее образование)	76 %

По параллелям обучения качественная успеваемость составляет:

Класс	Показатель качественной успеваемости
2 классы	91 %
3 классы	81 %
4 классы	86 %
5 классы	78 %
6 классы	80 %
7 классы	72 %
8 классы	62 %
9 классы	58 %
10 классы	69 %
11 классы	84 %

219 учащихся, окончивших на «отлично» II полугодие 2020-2021 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 16 % от общего контингента учащихся школы.

Количество Губернаторских стипендиатов по параллелям обучения:

Параллель обучения	Количество Губернаторских стипендиатов
2 классы	35
3 классы	21
4 классы	23
Итого по начальному уровню образования	79
5 классы	39
6 классы	17

7 классы	22
8 классы	22
9 классы	14
Итого по основному уровню образования	114
10 классы	11
11 классы	15
Итого по среднему уровню образования	26

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 2020-2021 учебном году

Государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования по итогам 2020-2021 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 2020-2021 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 2020-2021 учебном году на уровне основного общего образования обучалось 118 учащихся.

В основной период государственной итоговой аттестации в форме ОГЭ учащиеся 9 классов в 2021 году сдавали русский язык, математику.

Результаты ОГЭ -2021 по русскому языку:

Кол-во		Средний балл	"2"		"3"		"4"		"5"	
всего выпускников	сдававших предмет		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
118	117	4,5	0	0	14	12	33	28	70	60

Результаты ГВЭ-2021 по русскому языку:

Кол-во		Средний балл	"2"		"3"		"4"		"5"	
всего выпускников	сдававших предмет		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
118	1	4	0	0	0	0	1	100	0	0

Результаты ОГЭ-2021 по математике:

Кол-во		Средний балл	"2"		"3"		"4"		"5"	
всего выпускников	сдававших предмет		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%

118	116	4,1	0	0	12	10	81	70	23	20
-----	-----	-----	---	---	----	----	----	----	----	----

Результаты ГВЭ-2021 по математике:

Кол-во		Средний балл	"2"		"3"		"4"		"5"	
всего выпускников	сдававших предмет		Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%	Кол-во	%
118	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Сравнительная статистика результатов ОГЭ-2021 по русскому языку:

ФИО учителя	Кол-во участников ОГЭ	"5"		"4"		"3"		"2"		средняя отметка	средний балл
		кол-во	%	кол-во	%			кол-во	%		
Григулевич Мария Андреевна	46	21	46	18	39	7	15	0	0	4,3	28
Шагимулина Светлана Михайловна	47	34	72	8	17	5	11	0	0	4,6	29
Иванова Алена Олеговна	24	15	63	7	29	2	8	0	0	4,6	29

Сравнительная статистика результатов ОГЭ-2021 по математике:

ФИО учителей	Кол-во участников ОГЭ	"5"		"4"		"3"		"2"		средняя отметка	средний балл
		кол-во	%	кол-во	%			кол-во	%		
Башук Марина Геннадьевна	46	6	13	33	72	7	15	0	0	3,9	18

Захарова Елена Николаевна	23	5	22	16	70	2	8	0	0	4,1	19
Баннова Елена Борисовна	47	12	26	32	68	3	6	0	0	4,1	19

Максимальный балл на экзамене в форме ОГЭ набрали следующие выпускники:

№	ФИО выпускника	ФИО учителя
Русский язык		
1	Батурина Арина Сергеевна	Григулевич Мария Андреевна
2	Белянина Ксения Андреевна	Григулевич Мария Андреевна
3	Аверьянова Ольга Александровна	Шагимулина Светлана Михайловна
4	Никифорова Мария Юрьевна	Шагимулина Светлана Михайловна
5	Контеев Михаил Михайлович	Шагимулина Светлана Михайловна
6	Романова Дарья Алексеевна	Шагимулина Светлана Михайловна
7	Шмелев Егор Дмитриевич	Шагимулина Светлана Михайловна
8	Борискин Александр Игоревич	Иванова Алена Олеговна
9	Бочеров Александр Александрович	Иванова Алена Олеговна
10	Гришкевич Софья Андреевна	Иванова Алена Олеговна
11	Пугаев Матвей Сергеевич	Иванова Алена Олеговна
Математика		
	нет	

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

№	ФИО выпускника
1	Кисура Анастасия Владимировна
2	Кононец Виктория Вячеславовна
3	Терехова Полина Сергеевна
4	Аверьянова Ольга Александровна
5	Аверьянова Юлия Сергеевна
6	Бородулина Алина Евгеньевна
7	Гончарова Анна Романовна

8	Никифорова Мария Юрьевна
9	Пискунова Виктория Константиновна
10	Князева Вера Андреевна
11	Новикова Ксения Романовна
12	Шадров Александр Владимирович
13	Шмелев Егор Дмитриевич
14	Козлова Александра Артемовна
15	Сокольникова Алина Динисовна
16	Берлюкова Полина Андреевна
17	Борисова Виктория Алексеевна
18	Гришкевич Софья Андреевна
19	Попов Антон Михайлович

Распределение выпускников 9 классов

Количество	Поступили в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14»	Другие ОУ	СПО
118	63	21	34

Результаты государственной итоговой аттестации за курс среднего общего образования.

В 2020-2021 учебном году в 11-х классах обучалось 67. Реализация профильного обучения на уровне среднего общего образования осуществлялась через индивидуальный учебный план обучающегося.

К государственной итоговой аттестации по программам среднего общего образования допущены 67 учащихся. Выпускники образовательной организации, для допуска к ГИА по образовательным программам среднего общего образования, писали итоговое сочинение. Результаты сочинения 2020- 2021 учебном году зачтены у всех выпускников.

16 выпускников получили аттестаты о среднем общем образовании с отличием и золотые медали Федерального уровня «За особые успехи в учении» (Вахнова Виктория, Галева Дарья, Гришкевич Данила, Дутченко Ангелина, Заводова Екатерина, Каличкина Арина, Каспаров Руслан, Мирсанов Григорий, Моница Анжелика, Печенев

Данила, Пермякова Виолетта, Резанцева Анна, Садовец Роман, Фомичева Вероника, Филиппова Яна, Шатобалов Ярослав), из них 9 выпускников награждены знаком «Отличник Кузбасса». (Вахнова Виктория, Гришкевич Данила, Мирсанов Григорий, Печенев Данила, Пермякова Виолетта, Садовец Роман, Фомичева Вероника, Шатобалов Ярослав – золотого достоинства, Моница Анжелика – серебряного достоинства).

Государственную итоговую аттестацию в форме ГВЭ-аттестат сдавали 2 выпускника по 2 учебным предметам.

В 2020-2021 учебном году распределение баллов сложилось следующим образом:

№ п/п	Предмет ГВЭ	Кол-во выпускников 11 (12 кл.)	Кол-во недопущенных к ГИА (ФИО)	Кол-во участников ГВЭ	кол-во		кол-во		кол-во		кол-во		средний балл по предмету
					2 балла	3 балла	4 балла	5 баллов	во	%	во	%	
1	Русский	2	0	2	0	0	0	0	2	100	0	0	4
2	Математика	2	0	2	0	0	0	0	2	100	0	0	4

Средний балл выпускников по предметам русский язык и математика составил 4,0.

Государственную итоговую аттестацию в форме ЕГЭ сдавали 65 выпускников по 13 учебным предметам.

В 2020-2021 учебном году распределение баллов сложилось следующим образом:

Итоги ЕГЭ, ГВЭ -2021 по предметам (общее)																		
№ п/п	Предмет ЕГЭ	Кол-во выпускников 11 (12 кл.)	Кол-во недопущенных к ГИА (ФИО)	Кол-во участников 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	во	%	во	%	во	%		
1	Русский язык	65	0	65	0	0	17	26,1	20	30,8	20	30,8	7	10,8	1	1,5	76,6	
2	Математика Пр.			34	0	0	8	23,4	14	41,2	9	26,5	3	8,9	0	0	0	75,8
3	Физика			14	0	0	4	28,6	4	28,6	3	21,4	2	14,3	1	7,1	0	77,1
4	Химия			9	0	0	3	33,3	2	22,2	1	11,1	3	33,3	0	0	0	76,4
5	Биология			12	0	0	5	41,7	6	50	0	0	1	8,3	0	0	0	67,3
6	Информатика и ИКТ			21	0	0	6	28,6	7	33,3	3	14,3	5	23,8	0	0	0	76,8
7	Обществознание			25	0	0	9	36	7	28	5	20	2	8	2	8	0	75,6
8	История			13	0	0	8	61,5	2	15,4	2	15,4	1	7,7	0	0	0	65,3
9	География			1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	100	100
10	Литература			4	0	0	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	61
11	Английский язык			5	0	0	3	60	0	0	2	40	0	0	0	0	0	0
12	Немецкий язык			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	Французский язык			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Из числа участников в государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ высокие результаты от 80-89 баллов 45 варианта набора баллов, от 90-99 баллов 24 вариантов набора баллов, 100 баллов – 5 (Печенев Данила – русский язык; Мирсанов Григорий – география; Садовец Роман – физика; Галева Дарья – обществознание; Вахнова Виктория - обществознание). Итого из числа сдающих 13 учебных предметов, вариантов набора высоких баллов составляет 74 раз, что составляет 36,5%. Число

высокобалльников по результатам государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ – 39 выпускников, что составляет 60 %.

Суммарный балл выше 190 баллов по результатам 3-х экзаменов набрали 54 выпускника, что составляет 83,1%. Средний суммарный балл по результатам 3-х экзаменов составил 225,4 балла. Максимальный суммарный балл по результатам 3-х экзаменов – 294 балла.

Высокобалльники: Русский язык

Абсолютный результат по русскому языку у Печенева Данилы Евгеньевича

– 100 баллов, учитель Халтурина Елена Александровна.

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Фомичева Вероника Павловна	98	Халтурина Елена Александровна
Вахнова Виктория Антоновна	96	Шагимулина Закия Магруфовна
Дутченко Ангелина Павловна	96	Халтурина Елена Александровна
Садовец Роман Владимирович	92	Халтурина Елена Александровна
Ефремова Владислава Алексеевна	92	Шагимулина Закия Магруфовна
Баринова Софья Сергеевна	90	Халтурина Елена Александровна
Шатобалов Ярослав Игоревич	90	Халтурина Елена Александровна
Ведрова Анастасия Дмитриевна	88	Шагимулина Закия Магруфовна
Гришкевич Данила Сергеевич	88	Халтурина Елена Александровна
Комарова Арина Юрьевна	88	Шагимулина Закия Магруфовна
Геккель Никита Андреевич	86	Халтурина Елена Александровна
Каличкина Арина Родионовна	86	Шагимулина Закия Магруфовна
Филиппова Яна Максимовна	86	Шагимулина Закия Магруфовна
Киселева Валерия Максимовна	84	Шагимулина Закия Магруфовна
Палин Владимир Алексеевич	84	Халтурина Елена Александровна
Петрушкина Елизавета Александровна	84	Халтурина Елена Александровна
Татарникова Алина Евгеньевна	84	Шагимулина Закия Магруфовна
Бортникова Анна Андреевна	82	Шагимулина Закия Магруфовна
Галева Дарья Сергеевна	82	Шагимулина Закия Магруфовна
Герасимова Ксения Дмитриевна	82	Халтурина Елена Александровна
Караулов Данил Дмитриевич	82	Халтурина Елена Александровна
Монина Анжелика Денисовна	82	Шагимулина Закия Магруфовна
Пермякова Виолетта Владимировна	82	Халтурина Елена Александровна

Лобанов Егор Александрович	80	Халтурина Елена Александровна
Резанов Никита Алексеевич	80	Халтурина Елена Александровна
Ашаева Анжелика Владимировна	80	Халтурина Елена Александровна
Терехов Владимир Сергеевич	80	Халтурина Елена Александровна

Математика (профильная)

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Печенев Данила Евгеньевич	96	Борщ Светлана Михайловна
Акимов Арсений Артемович	92	Борщ Светлана Михайловна
Вахнова Виктория Антоновна	90	Павловская Нина Михайловна
Фомичева Вероника Павловна	88	Борщ Светлана Михайловна
Мирсанов Григорий Владимирович	86	Борщ Светлана Михайловна
Садовец Роман Владимирович	86	Борщ Светлана Михайловна
Каспаров Руслан Дамирович	82	Борщ Светлана Михайловна
Лобанов Егор Александрович	82	Борщ Светлана Михайловна
Гришкевич Данила Сергеевич	82	Борщ Светлана Михайловна
Монина Анжелика Денисовна	80	Павловская Нина Михайловна
Резанцева Анна Владимировна	80	Борщ Светлана Михайловна
Терехов Владимир Сергеевич	80	Борщ Светлана Михайловна

Физика

Абсолютный результат по физике у Садовца Романа Владимировича – 100 баллов, учитель Шампоров Павел Анатольевич; по географии у Мирсанова Григория Владимировича – 100 баллов, учитель Николаева Екатерина Вячеславовна; по обществознанию у Вахновой Виктории Антоновны и Галевой Дарьи Сергеевны – 100 баллов, учитель Козлова Юлия Сергеевна.

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Печенев Данила Евгеньевич	97	Шампоров Павел Анатольевич
Фомичева Вероника Павловна	91	Шампоров Павел Анатольевич
Акимов Арсений Артемович	87	Шампоров Павел Анатольевич
Ларин Илья Евгеньевич	81	Шампоров Павел Анатольевич
Терехов Владимир Сергеевич	80	Шампоров Павел Анатольевич

Химия

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Шатобалов Ярослав Игоревич	93	Самчинская Екатерина Сергеевна
Безлюдько Илья Вячеславович	91	Самчинская Екатерина Сергеевна
Резанов Никита Алексеевич	90	Самчинская Екатерина Сергеевна
Петрушкина Елизавета Александровна	86	Самчинская Екатерина Сергеевна

Биология

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Шатобалов Ярослав Игоревич	91	Мацок Марина Андреевна

Информатика и ИКТ

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Печенев Данила Евгеньевич	98	Фадееenko Иван Васильевич
Гатьятулин Шамиль Ренатович	95	Фадееenko Иван Васильевич
Садовец Роман Владимирович	93	Фадееenko Иван Васильевич
Акимов Арсений Артемович	93	Фадееenko Иван Васильевич
Лобанов Егор Александрович	90	Фадееenko Иван Васильевич
Федоров Степан Николаевич	88	Фадееenko Иван Васильевич
Малоштанова Ольга Алексеевна	88	Фадееenko Иван Васильевич
Терехов Владимир Сергеевич	85	Фадееenko Иван Васильевич

Обществознание

Абсолютный результат по обществознанию у Вахновой Виктории Антоновны и Галевой Дарьи Сергеевны – 100 баллов, учитель Козлова Юлия Сергеевна. ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Комарова Арина Юрьевна	92	Козлова Юлия Сергеевна
Ведрова Анастасия Дмитриевна	90	Козлова Юлия Сергеевна
Киселева Валерия Максимовна	88	Козлова Юлия Сергеевна

Марочко Виталий Викторович	85	Козлова Юлия Сергеевна
Филиппова Яна Максимовна	85	Козлова Юлия Сергеевна
Бортникова Анна Андреевна	83	Козлова Юлия Сергеевна
Заводова Екатерина Алексеевна	81	Козлова Юлия Сергеевна

История

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Филиппова Яна Максимовна	90	Зиновьева Ольга Ивановна
Марочко Виталий Викторович	83	Зиновьева Ольга Ивановна
Комарова Арина Юрьевна	81	Зиновьева Ольга Ивановна

География

Абсолютный результат по географии у Мирсанова Григория Владимировича – 100баллов, учитель Николаева Екатерина Вячеславовна.

Английский язык

ФИО учащегося	Баллы	ФИО учителя
Каличкина Арина Родионовна	87	Кречетова Ирина Александровна
Бортникова Анна Андреевна	86	Кречетова Ирина Александровна

По 13 учебным предметам по результатам ГИА в форме ЕГЭ достигнуты высокие баллы. Статистические данные по итогам проведения ЕГЭ в сравнении с результатами сдачи ЕГЭ выпускниками МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14»

Предмет	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Русский язык	69	67	73	75	76	81,4	74	76	76,6
Математика II	49	53	53	54	54	63,2	61	69	75,8
Обществознание	67	58	64	65	69	65	63	68	75,6
Физика	59	49	62	53	60	68	72	62	77,1
География	-	-	-	-	-	-	-	-	100
Биология	79	69	67	65	62	61	66	62	67,3

Химия	80	63	71	64	71	73	74	66	76,4
Информатика и ИКТ	53	62	66	61	66	77,6	72	77,1	77,2
История	75	56	53	66	66	66,1	68	73	65,3
Литература	52	54	62	61	55	84,5	65	79,2	61
Английский язык	67	58	77	76	64	76	75	64	68,8

Из данных таблицы видно, что положительная динамика сдачи ЕГЭ по предметам выпускниками 2021 г. по сравнению с предыдущими годами наблюдается по математике (П), обществознанию, химии, биологии, физике, географии, английскому языку. Снижаются результаты по истории и литературе. Стабильные результаты (в пределах нескольких десятых балла) по русскому языку, информатике и ИКТ.

Результаты участия выпускников проанализированы с точки зрения получения образования в профильной направленности.

Результаты ЕГЭ-2021 выпускников профильных классов									
Класс	Название профиля обучения выпускника	Кол-во выпускников по профилю	Профильные предметы	Кол-во сдававших ЕГЭ по профильным предметам	Результаты ЕГЭ по профильным предметам (с учётом апелляции)				
					Не прошли "порог"	от 80 до 89 баллов	от 90 до 99 баллов	100 баллов	
11А	ИУП	25	Математика	25	0	8	2	0	
			Физика	13	0	3	2	1	
			Информатика и ИКТ	19	0	2	5	0	
11Б	ИУП	22	Русский язык	19	0	4	1	0	
			Математика	7	0	1	1	0	
			Информатика	2	0	1	0	0	
			История	12	0	2	1	0	
			Обществознание	18	0	4	2	2	
			Право	0	0	0	0	0	
11В	ИУП	20	Русский язык	6	0	2	0	0	
			Математика	2	0	0	0	0	
			Обществознание	7	0	1	0	0	
			Химия	9	0	1	3	0	
			Биология	12	0	0	1	0	

В целях обеспечения права на объективное оценивание участникам ГИА в форме ЕГЭ предоставлялось право в письменной форме подать апелляцию о несогласии с выставленными баллами в конфликтную комиссию Кемеровской области-Кузбасса. Этим правом воспользовались 10 выпускников МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 14» по 6 учебным предметам. В

3 случаях баллы выпускникам повысили. 2 выпускника подавали апелляцию о нарушении процедуры проведения экзамена. 1 апелляция удовлетворена, Сводная

информация о результатах апелляции представлена в таблице.

ФИО выпускника (полностью)	Балл до апелляции	Балл после апелляции
Русский язык		
Печенев Данила Евгеньевич	98	100
Заводова Екатерина Алексеевна	69	70
Математика		
нет		
Физика		
нет		
Информатика и ИКТ		
Гатьятулин Шамиль Ренатович	85	после пересдачи, 95
Палин Владимир Алексеевич	75	в пересдаче отказано
Биология		
Безлюдько Илья Вячеславович	78	отклонена
Дутченко Ангелина Пвловна	76	отклонена
Резанов Никита Алексеевич	73	отклонена
Химия		
Шатобалов Ярослав Игоревич	93	отклонена
История		
Бутьян Захар Витальевич	64	67
Обществознание		
Заводова Екатерина Алексеевна	78	81
Мормуль Никита Валерьевич	78	отклонена
Литература		
нет		
Английский язык		
Голубева Елена Александровна	40	отклонена

III. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ

За 2021 год

	Курсы повышения квалификации	Переподготовка	Аттестация			Сертификация
			Высшая категория	1 категория	Соответствие занимаемой должности	
АУП	4	0			1	0
Учителя	28	0	15	1	0	25

Педагоги школы являются обладателями отраслевых и наград Администрации 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 «Учитель года» - 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:

№	Фамилия	Имя	Отчество	Должность	Наименование
1	Павловская	Нина	Михайловна	Заместитель директора по УВР	Формирование и оценка функциональной грамотности школьников
2	Дударев	Владимир	Анатольевич	Учитель физической культуры	Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОСОО
3	Бормотова	Анастасия	Владимировна	Учитель физической культуры	Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОСОО
4	Семиниченко	Игорь	Александрович	Учитель физической культуры	Подготовка спортивных судей для организации тестирования по выполнению нормативов испытаний (тестов) ФЗСК «ГТО»
5	Чувашов	Антон	Александрович	Учитель физической культуры	Повышение эффективности уроков по физической культуре в условиях ФГОС ОО
6	Овчинникова	Надежда	Николаевна	Учитель начальных классов	Методика преподавания математики в начальной школе: от ФГОС до Монтессори
7	Башук	Марина	Геннадьевна	Учитель математики	Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе
8	Чернявская	Анастасия	Андреевна	Учитель английского языка	Методические аспекты подготовки школьников к ВПР на уроках английского языка
9	Самчинская	Екатерина	Сергеевна	Учитель химии	Тьюторское сопровождение развития одаренности у обучающихся
10	Евдокимова	Елена	Максимовна	Учитель английского языка	Методы преподавания иностранного языка в начальной, средней и старшей школе в соответствии требованиями

					ФГОС
11	Пушин	Дмитрий	Владимирович	Учитель информатики и ИКТ	Язык программирования Python в курсе информатики 8-11 классы
12	Катиркина	Ольга	Викторовна	Учитель начальных классов	Трудные темы в курсе математики 1-4 классе
13	Зиновьева	Ольга	Ивановна	Учитель истории и обществознания	Методика подготовки школьников к ЕГЭ, ОГЭ и ВПР по истории в рамках ФГОС
14	Леонова	Елена	Алексеевна	Учитель начальных классов	Сопровождение обучающихся с ОВЗ на основе преемственности дошкольного и начального общего образования
15	Хохлова	Наталья	Юрьевна	Учитель начальных классов	Трудные темы в курсе математики 1-4 классе
16	Гуламов	Александр	Александрович	Учитель истории и обществознания	Система подготовки выпускников к государственной итоговой аттестации по истории и обществознанию
17	Самчинская	Екатерина	Сергеевна	Учитель химии	Цифровая трансформация учителя
18	Захарова	Елена	Николаевна	Учитель математики	Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе
19	Тарасенко	Мария	Андреевна	Учитель русского языка и литературы	Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе
20	Гарифуллина	Алена	Григорьевна	Учитель русского языка и литературы	Эффективные способы повышения детской грамотности в рамках реализации ФГОС
21	Тайметова	Лариса	Анатолевна	Учитель технологии	Дистанционное обучение как современный формат преподавания

22	Раев	Руслан	Муратович	Учитель музыки	Преподавание учебного курса «основы духовно-нравственной культуры народов России» в условиях реализации ФГОС
23	Ковалева	Наталья	Михайловна	Учитель начальных классов	Трудные темы в курсе математики 1-4 классе
24	Мацок	Марина	Андреевна	Учитель биологии	Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе
25	Лешакова	Светлана	Сергеевна	Учитель истории обществознания	Система подготовки и выпускников к государственной итоговой аттестации по истории и обществознанию
26	Мазепин	Владимир	Сергеевич	Учитель истории обществознания	Система подготовки и выпускников к государственной итоговой аттестации по истории и обществознанию
27	Кулагин	Илья	Олегович	Учитель географии	Персонализация образования в условиях цифровой трансформации в обществе
28	Шампоров	Павел	Анатольевич	Учитель физики	Углубленное изучение физики в 8-11 классах в условиях реализации ФГОС

УЧАСТИЕ В КОНКУРСАХ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МАСТЕРСТВА

ФИО	КОНКУРС	УРОВЕНЬ	РЕЗУЛЬТАТ
Козлова Юлия Сергеевна	Конкурс "ИТ-образование Кузбасса XXI века"	Муниципальный	Победитель
Козлова Юлия Сергеевна	Конкурс "ИТ-образование Кузбасса XXI века"	Региональный	Победитель
Самчинская Екатерина Сергеевна	Конкурс "ИТ-образование Кузбасса XXI века"	Муниципальный	Победитель

Самчинская Екатерина Сергеевна	Конкурс "ИТ-образование Кузбасса XXI века"	Региональный	Победитель
Власенко Александр Тельманович	Региональный конкурс "Кузбасское БлогоОбразование"	Региональный	Лауреат
Воробьев Евгений Владимирович	Городской конкурс профессионального мастерства педагогов в «Мой лучший урок».	Муниципальный	Победитель
Шампоров Павел Анатольевич	Конкурс на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в 2021 году.	Всероссийский	Победитель
Малахова Надежда васильевна	Городской конкурс методических разработок «Радуга дорожной безопасности», посвященном безопасности дорожного движения	Муниципальный	Победитель
Аврова Людмила Сергеевна	Городской конкурс методических разработок «Радуга дорожной безопасности», посвященном безопасности дорожного движения	Муниципальный	Победитель
Николаева Екатерина Вячеславовна	Городской конкурс методических разработок «Радуга дорожной безопасности», посвященном безопасности дорожного движения	Муниципальный	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:	101	50,75%
- из них количество имеющих сертификаты соответствия	101	100%
- в административных кабинетах (кабинет руководителя/секретаря, бухгалтерия и др.), из них:	17	16,83%
имеют сертификаты соответствия	17	100%
- в учительской, метод. кабинете и 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 и 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	16	10,19%
- 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.	6	3,02%
- в кабинетах для пед. работников		
- 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 1ПК с выходом в Интернет	0,45	-
Количество учащихся на 1ПК 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 1389
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	Человек 590
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	Человек 659
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	Человек 140
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	человек/% 1083/78
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,5
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4,1
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	Балл 76,6
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	Балл 75,8
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/% 885/64
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	человек/% 672/48
1.19.1	Регионального уровня	человек/% 15/1
1.19.2	Федерального уровня	человек/% 501/36
1.19.3	Международного уровня	человек/% 201/15
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/% 1389/100
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:	75 человека

1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 72/96
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 72/96
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	человек/% 3/3
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	человек/% 3/3
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/% 70/93
1.29.1	Высшая	человек/% 59/79
1.29.2	Первая	человек/% 11/15
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/% 6/8
1.30.2	Свыше 30 лет	человек/% 13/17
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	человек/% 8/11
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	человек/% 9/12
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	человек/% 81/100

	административно-хозяйственных работников	
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/% 75/94
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/% 1389/100
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	9 м ²