

**Рассмотрено**  
на заседании педагогического  
совета  
МАОУ «СОШ №17»  
ГО Краснотурьинск  
Протокол № 9 от 15.03.2022

**Утверждаю**  
Директор МАОУ «СОШ № 17»



Е.В.Ивашева

«15» марта 2022 г.

**ОТЧЁТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ  
образовательной деятельности  
МАОУ «СОШ №17»  
за 2021 год**

## **1. Оценка образовательной деятельности**

Самообследование проводилось в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 года № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией» (ред. от 14.12.2017г.), Приказа Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» от 10.12.2013 № 1324 (ред. от 15.02.2017).

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности МАОУ «СОШ №17», а также подготовка отчёта о результатах самообследования.

## **2. Оценка системы управления МАОУ «СОШ №17»**

Управление Учреждением осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, Свердловской области, муниципальными правовыми актами городского округа Краснотурьинск, настоящим Уставом и строится на принципах единоначалия и самоуправления.

В образовательном учреждении созданы и действуют органы самоуправления:

- Совет Школы;
- Педагогический совет;
- Общее собрание трудового коллектива школы;
- Совет старшеклассников.

Организация управления образовательного учреждения соответствует уставным требованиям, соответствует действующему законодательству и Уставу.

## **3. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся**

Система оценки качества образования включает в себя технологии и процедуры, позволяющие получить объективную информацию о состоянии образовательного процесса в учреждении. Внешкольные (городские, областные, региональные, федеральные, международные) конкурсные мероприятия интеллектуально-творческой, художественно-эстетической, прикладной, спортивно-оборонной, социально-значимой направленностей. Школьные конкурсные мероприятия интеллектуально-творческой, художественно-эстетической, прикладной, спортивно-оборонной, социальной направленностей. Объективность системы оценки качества достигается: участием общественных наблюдателей при проведении ГИА в 9 и 11 классах; регламентацией технологии проведения городских, областных контрольных работ, согласно которой учителя проверяемых предметов не могут привлекаться к проведению данных мероприятий; созданием независимых комиссий для оценки творческих достижений обучающихся; широким кругом участников системы школьного аудита.

### **Структура классов**

Средняя наполняемость классов – 26 человек. Проектная мощность школы - 1147 человек.

В 2021 году в школе обучались 1037 человек (по состоянию на 28.12.2021г.).

Сформировано 40 классов-комплектов, из которых 17 – начальная школа, 19 – основная школа, 4 класса – средняя школа.

Численность обучающихся:

Всего – 1037.

Из них:

- начальная школа – 457,

- основная школа – 481,
- средняя школа – 99.

### Качество обученности (на 28.12.2021)

Уровень образования	Общее кол-во	Учатся на «4» и «5», кол-во человек	% качества	В том числе отличников, кол-во человек	% от общего кол-ва	Неуспевающие, кол-во	% от общего кол-ва	В том числе с одной «2»	% от общего кол-ва
Начальное общее образование	457 (330 – оцениваются)	218	66%	43	13%	1	0,3%	0	0%
Основное общее образование	481	224	46,6%	23	4,8%	19	3,9%	6	1,2%
Среднее общее образование	99	35	35,3%	3	3%	4	4%	1	1%
Всего	1037 (910 – оцениваются)	477	52,4%	69	7,6%	24	2,6%	7	0,8%

### Результаты всероссийских проверочных работ в 4-х классах

На основании приказа Рособнадзора от 11.02.2021 № 119 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2021 году ВПР проводили в сроки:

07.04.2021 – по учебному предмету «Окружающий мир»;

09.04.2021 – по учебному предмету «Математика»;

19.04.2021 – по учебному предмету «Русский язык» (1 часть);

20.04.2021 – по учебному предмету «Русский язык» (2 часть).

Организаторы ВПР:

4А класс – кабинет № 36 – Костромина С.В.

4Б класс – кабинет № 37 – Миклуш М.В.

4В класс – кабинет № 38 – Садыкина О.Л.

4Г класс – кабинет № 10 – Афанасьева М.П.

**Результаты:**

**Окружающий мир**

Класс	ФИО учителя	Кол-во по списку	Выполнили работу	5	4	3	2	Качество	Обученность
4А	Миклуш М.В.	30	28	1	21	6	0	78%	100%
4Б	Миклуш М.В.	29	28	6	19	3	0	89%	100%
4В	Афанасьева М.П.	30	28	6	18	4	0	85%	100%
4Г	Афанасьева М.П.	23	22	2	15	5	0	77%	100%

<b>ИТОГО</b>		<b>112</b>	<b>106</b>	<b>15</b> <b>14,1%</b>	<b>73</b> <b>68,8%</b>	<b>18</b> <b>16,9%</b>	<b>0</b>	<b>88 ч.</b> <b>83%</b>	<b>100%</b>
--------------	--	------------	------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	----------	----------------------------	-------------

**Математика**

Класс	ФИО учителя	Кол-во по списку	Выполнили работу	5	4	3	2	Качество	Обученность
4А	Миклуш М.В.	30	28	2	19	5	2	75%	93%
4Б	Миклуш М.В.	29	27	7	15	4	1	81%	96%
4В	Афанасьев а М.П.	30	26	6	12	8	0	68%	100%
4Г	Афанасьев а М.П.	23	20	5	13	2	0	90	100
<b>ИТОГО</b>		<b>112</b>	<b>101</b>	<b>20</b> <b>19,8%</b>	<b>59</b> <b>58,4%</b>	<b>19</b> <b>18,8%</b>	<b>3</b> <b>2,9%</b>	<b>79 ч.</b> <b>78,2%</b>	<b>98 ч</b> <b>97%</b>

ФИ уч-ся, имеющих «2»:

4А – Никитюк В., Стародубцев Р.

4Б – Коваленко Д.

**Русский язык (1 часть – диктант)**

Класс	ФИО учителя	Кол-во по списку	Выполнили работу	5	4	3	2	Качество	Обученность
4А	Костромина С.В.	30	26	16	6	2	2	84,6%	92,3%
4Б	Костромина С.В.	29	26	6	13	3	4	73%	84,6%
4В	Садыкина О.Л.	30	25	8	9	8	0	68%	100%
4Г	Садыкина О.Л.	23	22	6	8	7	1	63%	94,5%
<b>ИТОГО</b>		<b>112</b>	<b>99</b>	<b>36</b> <b>36,3%</b>	<b>36</b> <b>36,3%</b>	<b>20</b> <b>20,2%</b>	<b>7</b> <b>7%</b>	<b>72ч</b> <b>72,7%</b>	<b>92ч</b> <b>92,9%</b>

ФИ уч-ся, имеющих «2»:

4А – Незамутдинов М., Никитюк В.

4Б – Коваленко Д, Пужалина К., Смердов И., Тюркин Н.

4 Г – Мухаматдинов Д.

**Русский язык (2 часть)**

Класс	ФИО учителя	Кол-во по списку	Выполнили работу	5	4	3	2	Качество	Обученность
4А	Костромина С.В.	30	26	8	14	4	0	84,6%	100%
4Б	Костромина С.В.	29	25	7	11	7	0	72%	100%
4В	Садыкина О.Л.	30	25	5	19	1	0	96%	100%

4Г	Садыки на О.Л.	23	23	3	15	5	0	77,4%	100%
<b>ИТОГ О</b>		<b>112</b>	<b>99</b>	<b>23</b> <b>23,2%</b>	<b>59</b> <b>59,5%</b>	<b>17</b> <b>17,1%</b>	<b>0</b>	<b>82ч</b> <b>82,8%</b>	<b>99ч</b> <b>100%</b>

### Рекомендации учителям - предметникам:

1. Непрерывно совершенствовать предметные, методические и психолого-педагогические компетентности, одни из важных элементов непрерывного педагогического образования.
2. Осуществляя дифференцированный подход в обучении на уроках и во внеурочной деятельности, разобрать все группы ошибок с обучающимся, имеющими учебные дефициты и (или) пробелы в знаниях по предмету, разработать индивидуальные рекомендации, провести индивидуальные беседы с родителями младших школьников и наметить пути совместного взаимодействия по устранению пробелов в знаниях.

### Анализ диагностической работы в 4-х классах «Формирование функциональной грамотности на начальном уровне образования»

Дата проведения: 19.03.2021г.

Цель проведения ДР по функциональной грамотности в 4-х классах – выявление уровня сформированности функциональной грамотности учащихся в соответствии с «Методологией и критериями оценки качества начального общего образования в общеобразовательных организациях на основе практики международных исследований качества подготовки обучающихся».

Инструментарий: инструментарий для региональной диагностической работы по функциональной грамотности в 4-х классах образовательных организаций Свердловской области в формате PISA.

В диагностической работе по функциональной грамотности приняли участие классы:

4А класс – классный рук. Костромина С.В.

4Б класс – классный рук. Миклуш М.В.

4В класс – классный рук. Садыкина О.Л.

4Г класс – классный рук. Афанасьева М.П.

Сравнительный статистический анализ результатов выполнения диагностической работы обучающихся 4-х классов в 2020-2021 учебном году показал (цветом выделены проблемные точки):

Уровень	4А	Сравнит ельный результат	4Б	Сравнит ельный результат	4В	Сравнит ельный результат	4Г	Сравнит ельный результат	Свердловская область
Недостаточный	26,9	-8,4	19,2	-0,7	28,0	-9,5	30,0	-11,5	18,5
Низкий	38,5	-5,7	38,5	-5,7	32,0	-0,8	35,0	-2,2	32,8
Средний	23,1	-11,4	30,8	-3,7	36,0	-1,5	30,0	-4,5	34,5
Повышенный	11,5	-1,6	11,5	-1,6	4,0	-9,1	5,0	-8,1	13,1
Высокий	0,0		0,0		0,0		0,0		1,1

### Вывод:

В Российской единой системе оценки качества образования (ЕСОКО) наряду с известными оценочными процедурами: государственная итоговая аттестация (ГИА), всероссийские проверочные работы (ВПР), национальные исследования качества образования (НИКО) – важнейшее место уделяется международным сравнительным исследованиям, в том числе исследованию PISA.

Для заданий по всем видам грамотности определяются основные уровни

сложности познавательных действий, которые должен выполнить ученик для выполнения данного задания.

Выделяются следующие познавательные уровни:

**Низкий.** Выполнять одношаговую процедуру, например, распознавать факты, термины, принципы или понятия, или найти единственную точку, содержащую информацию, на графике или в таблице.

**Средний.** Использовать и применять понятийное знание для описания или объяснение явлений, выбирать соответствующие процедуры, предполагающие два шага или более, интерпретировать или использовать простые наборы данных в виде таблиц или графиков.

**Высокий.** Анализировать сложную информацию или данные, обобщать или оценивать доказательства, обосновывать, формулировать выводы, учитывая разные источники информации, разрабатывать план или последовательность шагов, ведущих к решению проблем.

Исходя из поставленных целей, конкретизируются **задачи на 2021-2022 учебный год:**

1. Включить вопросы формирования функциональной грамотности в систему методической работы кафедры начальной школы на 2021-2022 учебный год.
2. Учителям начальных классов использовать в педагогической деятельности имеющиеся современные образовательные технологии, методики, приемы и стратегии, формирующие метапредметные результаты и способствующие развитию функциональной грамотности: математической, читательской, естественнонаучной и финансовой грамотности.
3. Выявление затруднений и дефицитов учащихся, возникающих в процессе решения задач на оценку функциональной грамотности.
4. Совершенствовать организацию проектной деятельности обучающихся с позиции формирования отдельных видов функциональной грамотности.
5. Совершенствование системы мониторинга функциональной грамотности обучающихся по итогам апробации в части инструментария и технологии проведения.
6. Ввести в расписание внеурочной деятельности с нового учебного года программу дополнительного образования «Финансовая грамотность» для 2-4 классов, способствующие формированию функциональной грамотности обучающихся.

### **Результаты всероссийских проверочных работ в 5-8, 11 классах**

На основании приказа Рособнадзора от 11.02.2021 № 119 «О проведении Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки мониторинга качества подготовки обучающихся общеобразовательных организаций в форме всероссийских проверочных работ в 2021 году» в МАОУ «СОШ № 17» было организовано проведение Всероссийских проверочных работ

в 11 классах:

- 09.03.2021 – по учебному предмету «История»;
- 09.03.2021 – по учебному предмету «Биология»;
- 11.03.2021 – по учебному предмету «Физика»;
- 11.03.2021 – по учебному предмету «Химия»;
- 12.03.2021 – по учебному предмету «Английский язык».

в 5 классах:

- 30.03.2021 – по учебному предмету «История»;
- 09.04.2021 – по учебному предмету «Математика»;
- 07.04.2021 – по учебному предмету «Биология»;
- 19.04.2021 – по учебному предмету «Русский язык».

в 6 классах:

- 09.04.2021 – по учебному предмету «Математика»;

19.04.2021 – по учебному предмету «Русский язык»;  
 12.04.- 16.04. 2021 – по учебному предмету на основе случайного выбора («История»; «Биология»; «География»; «Обществознание»);  
 26.04.- 30.04. 2021 – по учебному предмету на основе случайного выбора («История»; «Биология»; «География»; «Обществознание»).

в 7 классах в следующие сроки:

30.03.2021 - по учебному предмету «История»;  
 01.04.2021 - по учебному предмету «Физика»;  
 05.04.2021 - по учебному предмету «География».  
 07.04.2021 - по учебному предмету «Биология»;  
 09.04.2021 - по учебному предмету «Русский язык»;  
 19.04.2021 - по учебному предмету «Математика»;  
 21.04.2021 - по учебному предмету «Обществознание»;  
 22.04.-23.04. 2021 - по учебному предмету «Английский язык».

в 8 классах в следующие сроки:

09.04.2021 - по учебному предмету «Русский язык»;  
 19.04.2021 - по учебному предмету «Математика»;  
 12.04.- 16.04. 2021 – по учебному предмету на основе случайного выбора («История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия»);  
 26.04.- 30.04. 2021 – по учебному предмету на основе случайного выбора («История», «Биология», «География», «Обществознание», «Физика», «Химия»).

**Анализ результатов ВПР в 5-х классах  
 Русский язык (19.04.2021)**

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1024768	13,6	39,06	34,61	12,73
СО	28840	26,8	36,31	27,62	9,27
ГО	478	27,82	34,94	29,08	8,16
ОУ № 17	113	19,47	33,63	34,51	12,39

**Качество – 46,9%** (по России – 47,34%, Свердловская область – 36,89%, ГО Краснотурьинск – 37,24%)

**Обученность – 80,53%** (по России – 86,4%, Свердловская область – 73,2%, ГО Краснотурьинск – 72,18%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	43	38,05
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	52	46,02
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	18	15,93
Всего	113	100

**Сравнительные результаты ВПР в 5 классах по русскому языку**

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
5А (24 уч.)	46%	2	9	6	7	71%
5Б (22 уч.)	63%	5	7	7	3	86%
5В (24 уч.)	21%	3	2	11	8	67%
5Г (21 уч.)	43%	3	6	9	3	86%
5Д (22 уч.)	68%	2	13	5	2	91%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
5А (учитель)	46%	47,3%	37,2%	Выше

Широкова Ю.А.)				
5Б (учитель Корогаева О.С.)	63%	47,3%	37,2%	Выше
5В (учитель Ивашева Е.В.)	21%	47,3%	37,2%	Ниже
5Г (учитель Биттер А.В.)	43%	47,3%	37,2%	Выше
5Д (учитель Биттер А.В.)	68%	47,3%	37,2%	Выше

#### Математика (09.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1447161	12,43	36,47	34,01	17,09
СО	46415	23,72	34,14	28,23	13,91
ГО	520	33,63	33,63	22,62	10,12
ОУ № 17	101	14,85	33,66	27,72	23,76

**Качество** – 51,48% (по России – 51,1%, Свердловская область – 42,14%, ГО Краснотурьинск – 32,74%)

**Обученность** – 85,15% (по России – 87,57%, Свердловская область – 76,28%, ГО Краснотурьинск – 66,37%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	31	30,69
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	53	52,48
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	17	16,83
Всего	101	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 5 классах по математике

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
5А (23 уч.)	78%	6	12	5	2	91%
5Б (22 уч.)	41%	4	5	9	4	82%
5В (19 уч.)	42%	4	4	8	3	85%
5Г (18 уч.)	56%	2	8	6	2	89%
5Д (19 уч.)	48%	4	5	6	4	79%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
5А (учитель Дементьева Е.В.)	78%	51,1%	32,74	Выше
5Б (учитель Митрофанова С.В.)	41%	51,1%	32,74	Выше
5В (учитель Халилова Т.А.)	42%	51,1%	32,74	Выше
5Г (учитель Уманец К.В.)	56%	51,1%	32,74	Выше

5Д (учитель Халилова Т.А.)	48%	51,1%	32,74	Выше
----------------------------------	-----	-------	-------	------

### История (30.03.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1037593	6,85	38,13	39,18	15,83
СО	31737	15,58	42,56	31,13	10,73
ГО	609	15,93	44,33	30,21	9,52
ОУ № 17	113	4,42	41,59	38,05	15,93

**Качество** – 53,98% (по России – 55,01%, Свердловская область – 41,86%, ГО Краснотурьинск – 39,73%)

**Обученность** – 95,58% (по России – 93,15%, Свердловская область – 84,42%, ГО Краснотурьинск – 84,07%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		45	39,82
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		51	45,13
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		17	15,04
Всего		113	100

### Сравнительные результаты ВПР в 5 классах по истории

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
5А (24 уч.)	71%	2	15	7	0	100%
5Б (24 уч.)	42%	2	8	13	1	92%
5В (21 уч.)	71%	7	8	5	0	100%
5Г (22 уч.)	45%	4	6	8	2	81%
5Д (22 уч.)	32%	2	5	13	2	91%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
5А (учитель Кудинова В.А.)	71%	55%	40%	Выше
5Б (учитель Кудинова В.А.)	42%	55%	40%	Выше
5В (учитель Мотронюкова К.О.)	71%	55%	40%	Выше
5Г (учитель Мотронюкова К.О.)	45%	55%	40%	Выше
5Д (учитель Мотронюкова К.О.)	32%	55%	40%	Ниже

### Биология (07.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1001205	8,48	40,85	39,68	10,99
СО	29031	19,94	45,67	29,35	5,03

ГО	544	26,84	46,14	22,98	4,04
ОУ № 17	108	9,26	52,78	31,48	6,48

**Качество** – 37,96% (по России – 50,67%, Свердловская область – 34,38%, ГО Краснотурьинск – 27,38%)

**Обученность** – 90,74% (по России – 91,52%, Свердловская область – 80,06%, ГО Краснотурьинск – 73,16%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		58	53,7
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		49	45,37
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		1	0,93
Всего		108	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 5 классах по биологии

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
5А (25 уч.)	40%	2	8	13	2	92%
5Б (23 уч.)	39%	0	9	11	3	87%
5В (22 уч.)	59%	4	9	9	0	100%
5Г (18 уч.)	33%	1	5	10	2	89%
5Д (20 уч.)	15%	0	3	15	2	90%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
5А (учитель Боровикова Т.Н.)	40%	51%	27,4%	Выше
5Б (учитель Боровикова Т.Н.)	39%	51%	27,4%	Выше
5В (учитель Матюшина Т.Н.)	59%	51%	27,4%	Ниже
5Г (учитель Матюшина Т.Н.)	33%	51%	27,4%	Выше
5Д (учитель Матюшина Т.Н.)	15%	51%	27,4%	Ниже

#### Анализ результатов ВПР в 6-х классах

##### Русский язык (19.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1008477	16,14	40,61	34,11	9,15
СО	30130	33,11	36,51	24,91	5,46
ГО	392	42,09	29,34	23,21	5,36
ОУ № 17	87	12,64	29,89	44,83	12,64

**Качество** – 57,47% (по России – 43,26%, Свердловская область – 30,37%, ГО Краснотурьинск – 20,66%)

**Обученность** – 78,05% (по России – 80,18%, Свердловская область – 68,04%, ГО Краснотурьинск – 28,57%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	26	29,89
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	54	62,07
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	7	8,05
Всего	87	100

## Сравнительные результаты ВПР в 6 классах по русскому языку

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
6А (23 уч.)	74%	5	12	5	1	96%
6Б (20 уч.)	45%	0	9	6	5	75%
6В (26 уч.)	50%	5	8	10	3	88%
6Г (18 уч.)	61%	1	10	5	2	89%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
6А (учитель Пермякова О.В.)	74%	43%	21%	Выше
6Б (учитель Пермякова О.В.)	45%	43%	21%	Выше
6В (учитель Пермякова О.В.)	50%	43%	21%	Выше
6Г (учитель Биттер А.В.)	61%	43%	21%	Выше

## Математика (09.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1388274	13,94	48,06	31,69	6,31
СО	44651	32,74	43,77	20,34	3,15
ГО	550	37,53	47,01	13,81	1,65
ОУ № 17	78	19,23	51,28	25,64	3,85

**Качество – 29,49%** (по России – 38%, Свердловская область – 23,49%, ГО Краснотурьинск – 15,46%)

**Обученность – 80,77%** (по России – 86,06%, Свердловская область – 67,26%, ГО Краснотурьинск – 62,47%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	48	61,54
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	29	37,18
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	1,28
Всего	78	100

## Сравнительные результаты ВПР в 6 классах по математике

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
6А (26 уч.)	38%	2	8	12	4	85%
6Б (18 уч.)	28%	0	5	9	4	78%

6В (22 уч.)	14%	0	3	13	6	73%
6Г (12 уч.)	42%	1	4	6	1	92%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
6А (учитель Шуклина Е.А.)	38%	38%	15%	Выше
6Б (учитель Халилова Т.А.)	28%	38%	15%	Выше
6В (учитель Митрофанова С.В.)	14%	38%	15%	Ниже
6Г (учитель Халилова Т.А.)	42%	38%	15%	Выше

#### Биология (13.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	549261	9,65	44,14	37,84	8,37
СО	16619	23,18	49,02	25,03	2,77
ГО	233	26,61	50,21	20,17	3
ОУ № 17	41	9,76	46,34	41,46	2,44

**Качество** – 43,9% (по России – 46,21%, Свердловская область – 27,8%, ГО Краснотурьинск – 23,17%)

**Обученность** – 90,24% (по России – 90,35% Свердловская область – 76,82%, ГО Краснотурьинск – 73,39%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	15	36,59
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	25	60,98
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	2,44
Всего	41	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 6 классах по биологии

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
6Б (18 уч.)	33%	0	6	9	3	83%
6В (23 уч.)	52%	1	11	10	1	95%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
6Б (учитель Матюшина Т.Н.)	33%	46%	23%	Выше
6В (учитель Матюшина Т.Н.)	52%	46%	23%	Выше

### География (13.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	712709	4,2	42,8	42,24	10,76
СО	22083	8,5	50,86	34,37	6,27
ГО	248	8,87	48,79	39,11	3,23
ОУ № 17	41	7,32	31,71	56,1	4,88

**Качество – 60,98%** (по России – 53%, Свердловская область – 40,64%, ГО Краснотурьинск – 42,34%)

**Обученность – 92,68%** (по России – 95,8% Свердловская область – 91,5%, ГО Краснотурьинск – 91,13%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		22	53,66
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		16	39,02
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		3	7,32
Всего		41	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 6 классах по географии

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
6А (22 уч.)	77%	1	16	5	0	100%
6Г (19 уч.)	39%	1	7	8	3	83%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
6А (учитель Кабанова Е.В.)	77%	53%	42%	Выше
6Г (учитель Кабанова Е.В.)	39%	53%	42%	Ниже

### История (27.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	696870	9,84	43,81	35,01	11,33
СО	21919	26,23	45,98	22,6	5,19
ГО	245	15,92	51,43	26,12	6,53
ОУ № 17	53	11,32	45,28	26,42	16,98

**Качество – 43,4%** (по России – 46,34%, Свердловская область – 27,79%, ГО Краснотурьинск – 32,65%)

**Обученность – 88,68%** (по России – 90,16%, Свердловская область – 73,77%, ГО Краснотурьинск – 84,08%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		18	33,96
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		23	43,4
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		12	22,64
Всего		53	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 6 классах по истории

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
6А	41%	3	8	13	3	88%

(27 уч.)						
6В (24 уч.)	50%	6	6	9	3	88%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
6А (учитель Мотронюкова К.О.)	41%	46%	33%	Выше
6В (учитель Мотронюкова К.О.)	50%	46%	33%	Выше

#### Обществознание (27.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	695686	8,48	40,96	37,84	12,72
СО	22587	15,61	44,29	31,52	8,57
ГО	240	14,58	44,58	35,42	5,42
ОУ № 17	39	5,13	38,46	43,59	12,82

**Качество** – 56,41% (по России – 50,56%, Свердловская область – 40,09%, ГО Краснотурьинск – 40,84%)

**Обученность** – 94,87% (по России – 91,52%, Свердловская область – 84,39%, ГО Краснотурьинск – 85,42%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		21	53,85
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		17	43,59
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		1	2,56
Всего		39	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 6 классах по обществознанию

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
6Б (22 уч.)	45%	0	10	10	2	90%
6Г (17 уч.)	70%	5	7	5	0	100%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
6Б (учитель Огородникова Е.В.)	45%	51%	41%	Выше
6Г (учитель Огородникова Е.В.)	70%	51%	41%	Выше

#### Анализ результатов ВПР в 7-х классах

##### Русский язык (09.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	849950	16,7	44,67	32,07	6,55
СО	24762	38,04	38,36	20,28	3,33
ГО	451	38,58	38,36	19,73	3,33
ОУ № 17	61	26,23	36,07	34,43	3,28

**Качество** – 37,71% (по России – 38,62%, Свердловская область – 23,61%, ГО Краснотурьинск –

23,06%)

**Обученность – 73,77%** (по России – 83,3%, Свердловская область – 61,96%, ГО Краснотурьинск – 61,42%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	20	32,79
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	39	63,93
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	2	3,28
Всего	61	100

## Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по русскому языку

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (25 уч.)	44%	1	10	7	7	72%
7Б (26 уч.)	38%	1	9	11	5	81%
7В (уч.)	18%	0	2	4	5	55%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Широкова Ю.А.)	44%	39%	23%	Выше
7Б (учитель Коротаева О.С.)	38%	39%	23%	Выше
7В (учитель Жугинская О.И.)	18%	39%	23%	Ниже

## Математика (19.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1288788	12,04	49,91	29,64	8,4
СО	40757	30,42	46,08	18,96	4,54
ГО	507	35,27	50,67	11,16	2,9
ОУ № 17	70	18,57	67,14	14,29	0

**Качество – 14,29%** (по России – 38,04%, Свердловская область – 23,5%, ГО Краснотурьинск – 14,06%)

**Обученность – 81,43%** (по России – 87,96%, Свердловская область – 69,58%, ГО Краснотурьинск – 64,73%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	30	42,86
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	40	57,14
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	70	100

## Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по математике

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (26 уч.)	23%	0	6	17	3	88%
7Б (24 уч.)	4%	0	1	19	4	83%
7В (21 уч.)	10%	0	2	12	6	71%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Митрофанова С.В.)	23%	38%	14%	Выше
7Б (учитель Митрофанова С.В.)	4%	38%	14%	Ниже
7В (учитель Шуклина Е.А.)	10%	38%	14%	Ниже

#### История (30.03.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	837925	10,22	44,39	34,63	10,76
СО	24502	31,49	44,96	19,36	4,19
ГО	495	35,35	46,26	15,76	2,63
ОУ № 17	66	30,3	51,52	15,15	3,03

**Качество – 18,18%** (по России – 45,39%, Свердловская область – 23,55%, ГО Краснотурьинск – 18,39%)

**Обученность – 69,7%** (по России – 89,78%, Свердловская область – 68,51%, ГО Краснотурьинск – 64,65%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	42	63,64
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	23	34,85
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	1,52
Всего	66	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по истории

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (24 уч.)	37%	2	7	9	5	79%
7Б (23 уч.)	13%	0	3	17	3	87%
7В (21 уч.)	0%	0	0	9	11	43%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Мотронюкова К.О.)	37%	45%	18%	Выше
7Б (учитель Мотронюкова К.О.)	13%	45%	18%	Ниже
7В (учитель Мотронюкова К.О.)	0%	45%	18%	Ниже

#### Физика (01.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	760252	12,47	47,48	30,59	9,45
СО	20212	34,49	43,17	17,45	4,89
ГО	518	42,66	42,66	12,16	2,51
ОУ № 17	67	52,24	35,82	10,45	1,49

**Качество – 11,94%** (по России – 40,04%, Свердловская область – 22,34%, ГО Краснотурьинск – 15,11%)

**Обученность – 47,76%** (по России – 87,53%, Свердловская область – 65,51%, ГО Краснотурьинск – 57,34%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	53	79,1
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	13	19,4
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	1,49
Всего	67	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по физике

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (23 уч.)	17%	0	4	9	10	57%
7Б (24 уч.)	0%	0	0	10	14	42%
7В (20 уч.)	20%	1	3	5	11	45%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Зенкова Ю.Н.)	17%	40%	15%	Выше
7Б (учитель Зенкова Ю.Н.)	0%	40%	15%	Ниже
7В (учитель Зенкова Ю.Н.)	20%	40%	15%	Выше

#### География (05.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	1269380	10,43	55,2	26,89	7,47
СО	39904	30,42	54,27	12,86	2,45
ГО	521	42,03	48,94	8,06	0,96
ОУ № 17	67	35,82	62,69	0	1,49

**Качество – 1,49%** (по России – 34,36%, Свердловская область – 15,31%, ГО Краснотурьинск – 9,02%)

**Обученность – 64,18%** (по России – 89,58%, Свердловская область – 69,58%, ГО Краснотурьинск – 57,97%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	55	82,09
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12	17,91
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	67	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по географии

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (21 уч.)	5%	1	0	11	9	57%
7Б (25 уч.)	0%	0	0	20	5	80%
7В (22 уч.)	0%	0	0	12	10	55%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Кабанова Е.В.)	5%	34%	9%	Ниже
7Б (учитель Кабанова Е.В.)	0%	34%	9%	Ниже
7В (учитель Кабанова Е.В.)	0%	34%	9%	Ниже

**Биология (07.04.2021)**

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	526576	9,21	46,48	35	9,31
СО	19879	27,62	51,47	18,17	2,73
ГО	411	44,53	42,34	11,44	1,7
ОУ № 17	70	18,57	67,14	12,86	1,43

**Качество** – 14,29% (по России – 44,31%, Свердловская область – 20,9%, ГО Краснотурьинск – 13,14%)

**Обученность** – 81,43% (по России – 90,79%, Свердловская область – 72,38%, ГО Краснотурьинск – 55,47%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	47	67,14
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	19	27,14
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	4	5,71
Всего	70	100

Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по биологии

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (23 уч.)	4%	0	1	17	5	78%
7Б (25 уч.)	12%	0	3	18	4	84%
7В (22 уч.)	27%	1	5	12	4	81%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Боровикова Т.Н.)	4%	44%	13%	Ниже
7Б (учитель Боровикова Т.Н.)	12%	44%	13%	Ниже
7В (учитель Боровикова Т.Н.)	27%	44%	13%	Выше

**Обществознание (21.04.2021)**

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	795790	10,57	45,7	34,94	8,79
СО	21548	21,82	45,99	27,48	4,71
ГО	470	21,06	44,89	30,64	3,4
ОУ № 17	67	2,99	38,81	49,25	8,96

**Качество** – 58,21% (по России – 43,73%, Свердловская область – 32,19%, ГО Краснотурьинск – 34,04%)

**Обученность** – 97,01% (по России – 89,43%, Свердловская область – 78,18%, ГО Краснотурьинск – 78,94%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	26	38,81
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	35	52,24
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	6	8,96
Всего	67	100

Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по обществознанию

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (24 уч.)	62%	6	9	8	1	96%
7Б (24 уч.)	58%	0	14	9	1	96%
7В (19 уч.)	52%	0	10	9	0	100%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Огородникова Е.В.)	62%	44%	34%	Выше
7Б (учитель Огородникова Е.В.)	58%	44%	34%	Выше
7В (учитель Огородникова Е.В.)	52%	44%	34%	Выше

Английский язык (23.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	699871	20,56	44,36	26,99	8,09
СО	16897	45,85	35,72	14,34	4,09
ГО	306	72,88	19,93	6,21	0,98
ОУ № 17	65	49,23	38,46	12,31	0

**Качество** – 12,31% (по России – 35,08%, Свердловская область – 18,43%, ГО Краснотурьинск – 7,19%)

**Обученность** – 50,77% (по России – 79,44%, Свердловская область – 54,15%, ГО Краснотурьинск – 27,12%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	60	92,31
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	5	7,69
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	0	0
Всего	65	100

Сравнительные результаты ВПР в 7 классах по английскому языку

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
7А (24 уч.)	17%	0	4	13	7	71%
7Б (22 уч.)	14%	0	3	8	11	50%

7В (19 уч.)	16%	0	3	9	7	63%
----------------	-----	---	---	---	---	-----

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
7А (учитель Жукова Т.М.)	17%	35%	7%	Выше
7Б (учитель Жукова Т.М.)	14%	35%	7%	Выше
7В (учитель Жукова Т.М.)	16%	35%	7%	Выше

### Анализ результатов ВПР в 8-х классах

#### Русский язык (09.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	761029	19,24	36,87	36,21	7,68
СО	21722	43,09	28,65	24,18	4,09
ГО	446	42,82	28,94	25,41	2,82
ОУ № 17	64	17,19	23,44	48,44	10,94

**Качество** – 59,38% (по России – 43,89%, Свердловская область – 28,27%, ГО Краснотурьинск – 28,23%)

**Обученность** – 82,81% (по России – 80,76%, Свердловская область – 56,91%, ГО Краснотурьинск – 57,18%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	12	18,75
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	37	57,81
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	15	23,44
Всего	64	100

#### Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по русскому языку

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8А (24 уч.)	58%	3	11	7	3	88%
8Б (16 уч.)	56%	0	9	5	2	88%
8В (24 уч.)	63%	4	11	4	5	79%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8А (учитель Коротаяева О.С.)	58%	44%	28%	Выше
8Б (учитель Пермякова О.В.)	56%	44%	28%	Выше
8В (учитель Коротаяева О.С.)	63%	44%	28%	Выше

**Математика (19.04.2021)**

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	747730	12,24	57,28	27,35	3,12
СО	23119	33,07	53,35	12,6	0,98
ГО	438	34,82	57,33	7,59	0,26
ОУ № 17	66	15,15	65,15	18,18	1,52

**Качество – 19,7%** (по России – 30,47%, Свердловская область – 13,58%, ГО Краснотурьинск – 7,85%)  
**Обученность – 84,85%** (по России – 87,76%, Свердловская область – 66,93%, ГО Краснотурьинск – 65,18%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	29	44,62
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	33	50,77
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	3	4,62
Всего	65	100

**Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по математике**

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8А (23 уч.)	30%	0	7	12	4	83%
8Б (20 уч.)	0%	0	0	17	3	85%
8В (23 уч.)	39%	1	8	11	3	87%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8А (учитель Митрофанова С.В.)	30%	30%	8%	Выше
8Б (учитель Вернер Е.К.)	0%	30%	8%	Ниже
8В (учитель Митрофанова С.В.)	39%	30%	8%	Выше

**Биология (13.04.2021)**

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	275183	7,04	42,38	40,84	9,74
СО	9234	20,31	50,39	26,26	3,04
ГО	132	21,21	50	27,27	1,52
ОУ № 17	19	5,26	63,16	26,32	5,26

**Качество – 31,58%** (по России – 50,58%, Свердловская область – 29,3%, ГО Краснотурьинск – 28,79%)

**Обученность – 94,74%** (по России – 92,96%, Свердловская область – 79,69%, ГО Краснотурьинск – 78,79%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	8	42,11
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	10	52,63
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	5,26
Всего	19	100

## Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по биологии

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8Б (19 уч.)	32%	1	5	12	1	95%

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8Б (учитель Боровикова Т.Н.)	32%	51%	29%	Выше

## Физика (13.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	318369	12,74	47,86	31,03	8,37
СО	8945	37,68	43,03	15,98	3,31
ГО	122	38,52	40,16	20,49	0,82
ОУ № 17	24	58,33	29,17	8,33	4,17

**Качество** – 12,5% (по России – 39,4%, Свердловская область – 19,29%, ГО Краснотурьинск – 21,31%)

**Обученность** – 41,67% (по России – 87,26%, Свердловская область – 62,32%, ГО Краснотурьинск – 61,48%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	19	79,17
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	4	16,67
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	1	4,17
Всего	24	100

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8А (24 уч.)	13%	1	2	7	14	42%

## Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по физике

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8 А (учитель Зенкова Ю.Н.)	13%	39%	21%	Ниже

## Химия (13.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	321642	5,85	34,92	39,57	19,66
СО	9239	16,55	40,84	30,81	11,8
ГО	140	14,29	44,29	28,57	12,86
ОУ № 17	22	0	22,73	36,36	40,91

**Качество** – 77,27% (по России – 59,23%, Свердловская область – 42,61%, ГО Краснотурьинск – 41,43%)

**Обученность** – 100% (по России – 94,15%, Свердловская область – 83,45%, ГО Краснотурьинск – 85,71%)

МАОУ «СОШ № 17»	Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %	0	0
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %	12	54,55

Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %	10	45,45
Всего	22	100

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8В (22 уч.)	77%	9	8	5	0	100%

## Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по химии

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8 В (учитель Матюшина Т.Н.)	77%	59%	41%	Выше

## История (27.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	260002	7,56	37,97	39,54	14,93
СО	7793	24,25	42,05	26,16	7,54
ГО	64	18,75	50	28,13	3,13
ОУ № 17	23	0	65,22	30,43	4,35

**Качество** – 34,78% (по России – 54,47%, Свердловская область – 33,7%, ГО Краснотурьинск – 31,26%)

**Обученность** – 100% (по России – 92,44%, Свердловская область – 75,75%, ГО Краснотурьинск – 81,25%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		7	30,43
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		12	52,17
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		4	17,39
Всего		23	100

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8 А (23 уч.)	35%	1	7	15	0	100%

## Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по истории

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8 А (учитель Кудинова В.А.)	35%	54%	31%	Выше

## География (27.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	258012	8,89	54,78	29,44	6,89
СО	7584	28,42	57,05	12,42	2,11
ГО	100	29	62	7	2
ОУ № 17	24	33,33	58,33	8,33	0

**Качество** – 8,33% (по России – 36,33%, Свердловская область – 14,53%, ГО Краснотурьинск – 9%)

**Обученность** – 66,67% (по России – 91,11%, Свердловская область – 71,58%, ГО Краснотурьинск – 71%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников	%
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		18	75
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		6	25
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		0	0
Всего		24	100

Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8В (24 уч.)	8%	0	2	14	8	67%

#### Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по географии

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8В (учитель Кабанова Е.В.)	8%	36%	9%	Ниже

#### Обществознание (27.04.2021)

ОО	Кол-во участников	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
РФ	404994	13,92	46,62	30,53	8,93
СО	12529	29,13	44,41	21,74	4,72
ГО	101	36,63	39,6	20,79	2,97
ОУ № 17	21	19,05	38,1	33,33	9,52

**Качество** – 42,85% (по России – 39,46%, Свердловская область – 26,46%, ГО Краснотурьинск – 23,76%)

**Обученность** – 80,95% (по России – 86,08%, Свердловская область – 70,7%, ГО Краснотурьинск – 63,37%)

МАОУ «СОШ № 17»		Кол-во участников			%	
Понизили (Отметка < Отметка по журналу) %		9			45	
Подтвердили (Отметка = Отметке по журналу) %		8			40	
Повысили (Отметка > Отметка по журналу) %		3			15	
Всего		20			100	
Класс	% качества	Распределение групп баллов (количество)				% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»	
8Б (21 уч.)	42%	2	7	8	4	80%

#### Сравнительные результаты ВПР в 8 классах по обществознанию

Класс	% качества	% качества РФ	% качества ГО	Результат на уровне ГО
8Б (учитель Огородникова Е.В.)	42%	39%	24%	Выше

#### Анализ результатов ВПР в 11-х классах

- история (09.03.2021)**

Группы участников	Количество участников	«2»	«3»	«4»	«5»
Вся выборка	193659	2,59	24	48,06	25,35
Свердловская область	10060	8,24	31,72	43,51	16,54
Краснотурьинск	68	17,65	38,24	38,24	5,88
МАОУ «СОШ № 17»	7	0	28,57	28,57	42,86

- биология (09.03.2021)**

Группы участников	Количество участников	«2»	«3»	«4»	«5»
Вся выборка	165219	3,2	25,8	46,72	24,27

Свердловская область	9323	8,73	35,5	40,82	14,95
Красноурьинск	77	7,79	40,26	38,96	12,99
МАОУ «СОШ № 17»	9	0	0	77,78	22,22

- **химия (11.03.2021)**

Группы участников	Количество участников	«2»	«3»	«4»	«5»
Вся выборка	143615	3,77	31,08	44,8	20,34
Свердловская область	8256	9,87	36,79	38,4	14,95
Красноурьинск	72	13,89	34,72	36,11	15,28
МАОУ «СОШ № 17»	7	0	14,29	28,57	57,14

- **физика (13.03.2021)**

Группы участников	Количество участников	«2»	«3»	«4»	«5»
Вся выборка	154889	3,66	38,5	42,61	15,24
Свердловская область	8771	9,37	49,29	31,95	9,38
Красноурьинск	75	18,67	44	30,67	6,67
МАОУ «СОШ № 17»	9	0	44,44	44,44	11,11

- **английский язык (12.03.2021)**

Группы участников	Количество участников	«2»	«3»	«4»	«5»
Вся выборка	119723	6,66	24,66	39,4	29,28
Свердловская область	6496	13,02	28,67	34,86	23,45
Красноурьинск	1	0	0	100	0
МАОУ «СОШ № 17»	1	0	0	100	0

### Сравнительные результаты ВПР в 11 классах

Предмет	Распределение групп баллов				Количество участников	% качества	% обученности
	«5»	«4»	«3»	«2»			
Английский язык	0	1	0	0	1	100%	100%
Биология	2	7	0	0	9	100%	100%
История	3	2	2	0	7	71%	100%
Физика	1	4	4	0	9	56%	100%
Химия	4	2	1	0	7	86%	100%

#### Рекомендации:

1. Учителям-предметникам, школьным предметным кафедрам проанализировать результаты ВПР в 5-8, 11 классах по учебным предметам каждого обучающегося, класса, параллели и общеобразовательной организации в целом. В результате проведенного анализа определить проблемные поля, дефициты в виде несформированных планируемых результатов для каждого обучающегося, класса, параллели, образовательной организации по каждому учебному предмету, по которому выполнялась процедура ВПР, на основе данных о выполнении каждого из заданий участниками, получившими разные баллы за работу.

2. Оптимизировать использование в образовательном процессе методов обучения, организационных форм обучения, средств обучения, использование современных педагогических технологий по учебным предметам.

3. Разработать индивидуальные образовательные маршруты для обучающихся на основе данных о выполнении отдельных заданий по формированию умений, видов деятельности (предметных и метапредметных результатов), характеризующих достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего и/или основного общего образования.

4. Включить в состав учебных занятий для проведения текущей, тематической, промежуточной оценки обучающихся задания для оценки несформированных умений, видов деятельности.

## Результаты государственной итоговой аттестации

### Основное общее образование

В 2020-2021 учебном году в 9-х классах обучалось 76 человек.

К итоговой аттестации в форме основного государственного экзамена допущены 74 обучающихся, в форме ГВЭ – 2 обучающихся.

В 2021 году ГИА проводится в формах основного государственного экзамена и государственного выпускного экзамена по русскому языку и математике (обязательные учебные предметы). Для участников ГИА с ограниченными возможностями здоровья, участников ГИА – детей-инвалидов и инвалидов ГИА по их желанию проводится только по одному обязательному учебному предмету по их выбору. ГИА по физике, химии, биологии, литературе, географии, истории, обществознанию, иностранным языкам, информатике в 2021 году не проводится (совместный Приказ Минпросвещения России и Рособнадзора N 104/306 от 16.03.2021г. «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования в 2021 году»)

По результатам ГИА обучающиеся 9-х классов получили аттестаты об основном общем образовании с отличием:

#### обучающиеся 9А класса

- Малинина Ксения Александровна
- Мороз Виктория Романовна
- Ойкина Дарья Андреевна
- Печенкина Карина Сергеевна
- Радонова Татьяна Михайловна

#### обучающаяся 9Б класса

- Мильштейн Лаура Дмитриевна

#### обучающиеся 9В класса

- Герман Алексей Игоревич
- Кокшаров Сергей Дмитриевич

## РЕЗУЛЬТАТЫ ОГЭ

### Результаты обучающихся 9-х классов по русскому языку:

	ОГЭ (максимальный балл - 33)
ОУ № 17	<b>26,7 / 4,18</b>
ГО Краснотурьинск	<b>3,85</b>
9А	28,5 / 4,52
9Б	23,9 / 3,65
9В	27,6 / 4,26

### Результаты обучающихся 9-х классов по математике:

	ОГЭ (максимальный балл-31)
ОУ № 17	<b>14,05 / 3,42</b>
ГО Краснотурьинск	<b>3,06</b>
9А	15,72 / 3,72
9Б	12,83 / 3,26
9В	13,54 / 3,27

**Сравнительные данные результатов ОГЭ  
по русскому языку и математике**

Предмет	Количество сдававших	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество	Успеваемость	Средний балл
Русский язык	<b>74</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>81,1%</b>	<b>98,6%</b>	<b>4,16</b>
	9А – 25 (учитель Коротаяева О.С.)	15	8	2	0	92%	100 %	4,52
	9Б – 23 (учитель Жугинская О.И.)	1	14	7	1	65,2%	96 %	3,65
	9В – 26 (учитель Коротаяева О.С.)	11	11	4	0	84,6%	100 %	4,26

Предмет	Количество сдававших	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество	Успеваемость	Средний балл
Математика	<b>74</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>37,8</b>	<b>97%</b>	<b>3,42</b>
	9А – 25 (учитель Халилова Т.А.)	3	12	10	0	60%	100%	3,72
	9Б – 23 (учитель Митрофанова С.В.)	1	5	16	1	26,1%	96%	3,26
	9В – 26 (учитель Шуклина Е.А.)	1	6	18	1	26,9%	96%	3,27

Предмет	Количество сдававших экзамен	Количество выпускников, получивших экзаменационную отметку				% качества	% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык	<b>74</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>81,1%</b>	<b>98,6%</b>
Математика	<b>74</b>	<b>5</b>	<b>23</b>	<b>44</b>	<b>2</b>	<b>37,8</b>	<b>97%</b>

### Сравнительные результаты ОГЭ

Предмет	Средний балл МАОУ «СОШ № 17» 2018-2019 учебный год	Средний балл МАОУ «СОШ № 17» 2020-2021 учебный год	Динамика
Русский язык	4,35	4,18	-0,19
Математика	3,61	3,42	-0,19

Предмет	Средний балл ГО Краснотурьинск 2020-2021 учебный год	Средний балл МАОУ «СОШ № 17» 2020-2021 учебный год	Результат
Русский язык	3,86	4,18	<b>Выше, 2 место</b>
Математика	3,06	3,42	<b>Выше, 2 место</b>

### Обучающиеся, имеющие максимальный первичный балл

Предмет	Максимальный первичный балл ФИПИ	Максимальный первичный балл ГО Краснотурьинск	Максимальный первичный балл МАОУ «СОШ № 17»
Русский язык	33	33	33 1. Бутолина А., 9А 2. Ойкина Д., 9А 3. Рычков А., 9В
Математика	31	31	26 Печенкина К., 9А

### Среднее общее образование

В 2020-2021 учебном году в 11-х классах обучалось 45 человек.

К государственной итоговой аттестации в форме единого государственного экзамена или государственного выпускного экзамена допущены все обучающиеся 11 классов.

В 2021 году согласно совместному приказу Минпросвещения России и Рособнадзора N 105/307 от 16.03.2021г. «Об особенностях проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования в 2021 году»:

ГИА проводится в форме ГВЭ по русскому языку и математике (обязательные учебные предметы ГВЭ) для лиц, не планирующих поступление на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в организации, осуществляющие образовательную деятельность по образовательным программам высшего образования. ГИА в форме ГВЭ по литературе, физике, химии, биологии, географии, истории, обществознанию, иностранным языкам, информатике в 2021 году не проводится.

Лица, планирующие поступление на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в образовательные организации высшего образования проходят ГИА в форме ЕГЭ по русскому языку, а также проходят ЕГЭ по следующим учебным предметам: математика профильного уровня, литература, физика, химия, биология, география, история, обществознание, иностранные языки, информатика, которые указанные лица сдают по своему выбору для предоставления результатов ЕГЭ по соответствующим учебным предметам при приеме на обучение по программам бакалавриата и программам специалитета в образовательные организации высшего образования.

По результатам ГИА 7 обучающихся 11-х классов получили аттестат о среднем общем образовании с отличием:

обучающиеся 11А класса

- Зубарев Никита Павлович
- Моторина Мария Михайловна
- Новоселова Елизавета Андреевна
- Овчинникова Екатерина Валерьевна

обучающиеся 11Б класса

- Ревенко Полина Анатольевна
- Розенова Полина Алексеевна
- Хабарова Алёна Александровна

**Общие результаты экзаменов обучающихся 11 классов**

**Результаты ГВЭ-11**

Предмет	Количество сдававших экзамен	Количество выпускников, получивших экзаменационную отметку				% качества	% обученности
		«5»	«4»	«3»	«2»		
Русский язык	5	0	1	4	0	20%	100%
Математика	5	1	1	2	1	40%	80%

**Сравнительные результаты ГВЭ-11**

Предмет	Средний балл ГО Краснотурьинск 2020-2021 учебный год	Средний балл МАОУ «СОШ № 17» 2020-2021 учебный год	Результат
Русский язык	3,35	3,2	<b>Ниже</b>
Математика	3,2	3,4	<b>Выше</b>

**Результаты ЕГЭ**

Предмет	Количество сдававших	Средний балл	Максимальный балл	Минимальный балл	Количество не сдавших ЕГЭ
Русский язык, 11А (учитель Жугинская О.И.)	22	69,9	94 – Зубарев Н.	44	0
Русский язык, 11Б (учитель Пермякова О.В.)	18	80,9	98 – Рахова А.	66	0
Математика, 11А (ПУ) (учитель Шуклина Е.А.)	18	56,4	80 – Заворохин Т., Спыну А.	33	0
Математика, 11Б (ПУ) (учитель Халилова Т.А.)	5	61	72 – Кулешова К.	33	0
Английский язык (учитель Изофатенко М.А.)	1	69	69- Мизин Р.	-	0

Биология (учитель Широкова Г.П.)	9	64,5	78 - Гребнев М.	46	0
Информатика (учитель Сереброва К.Д.)	4	57,25	73 – Трефилов Н.	43	0
История (учитель Кудинова В.А.)	8	61	92 – Гольцер В.	41	0
Литература (учитель Пермякова О.В.)	2	81,5	94 – Солдатова Д.	69	0
Обществознание (учитель Мотронюкова К.О.)	17	66,6	92 – Гольцер В.	45	0
Физика (учитель Зенкова Ю.Н.)	10	59,6	94 – Зубарев Н.	45	0
Химия (учитель Матюшина Т.Н.)	7	74	90 – Ревенко П.	61	0

### Основные результаты ЕГЭ по предметам

Предмет	Количество	Доля учеников, набравших балл ниже минимального	Доля учеников, получивших тестовый балл от минимального балла до 60 баллов	Доля учеников, получивших от 61 до 79 баллов	Доля учеников, получивших от 80 до 100 баллов	Количество выпускников, получивших от 100 баллов
Русский язык	40	0.00% (0 уч.)	12,5 % (5 уч.)	47,5 % (19 уч.)	<b>40%</b> <b>(16 уч.)</b>	0.00% (0 уч.)
Математика (ПУ)	23	0.00% (0 уч.)	56,5 % (13 уч.)	34,8 % (8 уч.)	<b>8,7%</b> <b>(2 уч.)</b>	0.00% (0 уч.)
Английский язык	1	0.00% (0 уч.)	0.00% (0 уч.)	100% (1 уч.)	0.00% (0 уч.)	0.00% (0 уч.)
Биология	9	0.00% (0 уч.)	33,3% (3 уч.)	66,7% (6 уч.)	0.00% (0 уч.)	0.00% (0 уч.)
Информатика	4	0.00% (0 уч.)	75% (3 уч.)	25% (1 уч.)	0.00% (0 уч.)	0.00% (0 уч.)
История	8	0.00% (0 уч.)	50% (4 уч.)	37,5% (3 уч.)	<b>12,5%</b> <b>(1 уч.)</b>	0.00% (0 уч.)
Литература	2	0.00% (0 уч.)	0.00% (0 уч.)	50% (1 уч.)	<b>50%</b> <b>(1 уч.)</b>	0.00% (0 уч.)
Обществознание	17	0.00% (0 уч.)	35,2% (6 уч.)	41,3% (7 уч.)	<b>23,5%</b> <b>(4 уч.)</b>	0.00% (0 уч.)

Физика	10	0.00% (0 уч.)	70 % (7 уч.)	20% (2 уч.)	<b>10%</b> <b>(1 уч.)</b>	0.00% (0 уч.)
Химия	7	0.00% (0 уч.)	0.00% (0 уч.)	71,4% (5 уч.)	<b>28,6%</b> <b>(2 уч.)</b>	0.00% (0 уч.)

### Обучающиеся, имеющие максимальный балл ЕГЭ

Предмет	Максимальный балл ГО Красноурьинск	Максимальный балл МАОУ «СОШ № 17»
Русский язык	<b>98</b>	98 – Рахова А.
Математика (ПУ)	90	80 – Заворохин Т., Спыну А.
Английский язык	81	69- Мизин Р.
Биология	91	78 - Гребнев М.
Информатика	98	73 –Трефилов Н.
История	<b>92</b>	<b>92</b> – Гольцер В.
Литература	100	94 – Солдатова Д.
Обществознание	99	92 – Гольцер В.
Физика	<b>93</b>	<b>93</b> – Зубарев Н.
Химия	97	90 – Ревенко П.

### Результаты медалистов

№	ФИО	Предмет	Количество баллов	Общий балл
1.	Зубарев Никита Павлович	Русский язык	94	265
		Математика	78	
		Физика	93	
2.	Моторина Мария Михайловна	Русский язык	72	226
		Биология	77	
		Химия	77	
3.	Новоселова Елизавета Андреевна	Русский язык	76	208
		Математика	56	
		Химия	76	
4.	Овчинникова Екатерина Валерьевна	Русский язык	92	252
		Математика	72	
		Химия	88	
5.	Ревенко Полина Анатольевна	Русский язык	94	258
		Биология	74	
		Химия	90	
6.	Розенова Полина Алексеевна	Русский язык	88	224
		Математика	70	
		Биология	66	
7.	Хабарова Алёна Александровна	Русский язык	80	240
		Биология	77	
		Обществознание	83	

**Динамика результатов ЕГЭ за последние 3 года  
обучающихся МАОУ «СОШ № 17» (средний балл по предмету)**

Предмет	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	Динамика
Русский язык	73,75	78,72	74,51	-4,21
Математика (ПУ)	60,06	64,21	57,43	-6,78
Английский язык	65,67	87,5	69	-18,5
Биология	50,7	61,25	64,6	+3,35
Информатика	94	58,5	57,25	-1,25
История	57	61,5	61	-0,5
Литература	70,67	75,67	81,5	-5,83
Обществознание	56,62	63,09	66,6	+3,51
Физика	57,6	58,3	59,6	+1,3
Химия	66	71,9	74	+2,1

**Сравнительные результаты сдачи ЕГЭ**

Предмет	Средний балл ГО Краснотурьинск 2020-2021 учебный год	Средний балл МАОУ «СОШ № 17» 2020-2021 учебный год	Результат
Русский язык	72	74,51	<b>Выше, 3 место</b>
Математика (ПУ)	60,4	57,43	Ниже, 8 место
Английский язык	61,8	69	<b>Выше, 1 место</b>
Биология	50,8	64,6	<b>Выше, 1 место</b>
Информатика	69,6	57,25	Ниже, 6 место
История	54,6	61	<b>Выше, 3 место</b>
Литература	71,3	81,5	<b>Выше, 2 место</b>
Обществознание	59,4	66,6	<b>Выше, 3 место</b>
Физика	58,6	59,6	<b>Выше, 5 место</b>
Химия	63,3	74	<b>Выше, 2 место</b>

**Результат сдачи ЕГЭ обучающихся МАОУ «СОШ № 17»  
на уровне ГО Краснотурьинск**

Предмет	2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	Динамика
Русский язык	Выше, 1 место	Выше, 1 место	<b>Выше, 3 место</b>	-2
Математика (ПУ)	Выше, 2 место	Выше, 3 место	Ниже, 8 место	-5
Английский язык	Выше, 3 место	Выше, 1 место	<b>Выше, 1 место</b>	=
Биология	Ниже, 4 место	Выше, 1 место	<b>Выше, 1 место</b>	=
Информатика	Выше, 1 место	Ниже, 5 место	Ниже, 6 место	-1
История	Выше, 3 место	Выше, 2 место	<b>Выше, 3 место</b>	-1
Литература	Выше, 1 место	Выше, 3 место	<b>Выше, 2 место</b>	+1

Обществознание	Выше, 3 место	Выше, 1 место	<b>Выше, 3 место</b>	-2
Физика	Выше, 1 место	Выше, 3 место	<b>Выше, 5 место</b>	-2
Химия	Выше, 2 место	Выше, 2 место	<b>Выше, 2 место</b>	=

**Результат сдачи ЕГЭ обучающихся МАОУ «СОШ № 17»  
на уровне Свердловской области**

Предмет	Средний балл Свердловская область	Средний балл МАОУ «СОШ № 17»	Результат
Русский язык	72,1	74,51	Выше, +2,41
Математика (ПУ)	59,31	57,43	Ниже, -1,88
Английский язык	71,22	69	Ниже, -2,22
Биология	52,11	64,6	Выше, +12,49
Информатика	65,75	57,25	Ниже, -8,5
История	55,86	61	Выше, +5,14
Литература	70	81,5	Выше, +11,5
Обществознание	60,25	66,6	Выше, +6,35
Физика	54,72	59,6	Выше, +4,88
Химия	56,94	74	Выше, +17,06

**Результат сдачи ЕГЭ обучающихся МАОУ «СОШ № 17»  
на уровне Свердловской области и ГО Краснотурьинск**

Предмет	Средний балл Свердловская область	Средний балл ГО Краснотурьинск	Средний балл МАОУ «СОШ № 17»	Результат
Русский язык	72,1	72	74,51	<b>Выше</b>
Математика (ПУ)	59,31	60,4	57,43	Ниже
Английский язык	71,22	61,8	69	<b>Выше</b>
Биология	52,11	50,8	64,6	<b>Выше</b>
Информатика	65,75	69,6	57,25	
История	55,86	54,6	61	<b>Выше</b>
Литература	70	71,3	81,5	<b>Выше</b>
Обществознание	60,25	59,4	66,6	<b>Выше</b>
Физика	54,72	58,6	59,6	<b>Выше</b>
Химия	56,94	63,3	74	<b>Выше</b>

**Результат сдачи ЕГЭ обучающихся МАОУ «СОШ № 17»  
на уровне Российской Федерации, Свердловской области  
и ГО Краснотурьинск  
2020-2021 учебный год**

Предмет	Средний балл РФ	Средний балл СО	Средний балл ГО	Средний балл МАОУ «СОШ № 17»	Результат
Русский язык	71,43	72,1	72	74,51	<b>Выше</b>

Математика (ПУ)		59,31	60,4	57,43	Ниже
Английский язык	72,39	71,22	61,8	69	Ниже
Биология	51,28	52,11	50,8	64,6	<b>Выше</b>
Информатика	62,92	65,75	69,6	57,25	Ниже
История	55,0	55,86	54,6	61	<b>Выше</b>
Литература	65,85	70	71,3	81,5	<b>Выше</b>
Обществознание	56,37	60,25	59,4	66,6	<b>Выше</b>
Физика		54,72	58,6	59,6	
Химия	54,03	56,94	63,3	74	<b>Выше</b>

### **Выводы**

1. В целом наблюдается позитивная динамика результатов ЕГЭ по отношению к результатам 2020 гг.

2. В 2021 году средний балл ЕГЭ по русскому языку, физике, биологии, химии, обществознанию, истории, литературе, английскому языку у обучающихся МАОУ «СОШ № 17» выше среднего балла ЕГЭ по ГО Краснотурьинск.

В целях преодоления возникших затруднений и получения более высокого результата на государственной итоговой аттестации в 2022 году педагогам необходимо:

1. Особое внимание уделить «знаниевым» заданиям, достигнув 100% выполнения заданий, проверяющих уровень сформированности основных предметных компетентностей.
2. С реализацией дифференцированного подхода в обучении интенсивно использовать в работе учителя современные способы проверки знаний, умений и навыков учащихся, критериальный подход к оценке работ обучающихся.
3. Для достижения высоких результатов рекомендуется постепенно увеличивать долю самостоятельной работы обучающихся как на уроке, так и во внеурочное время, отрабатывать алгоритмы решения заданий с учетом их специфики.
4. Усилить разъяснительную работу среди обучающихся и родителей, направляя и поощряя их сознательный выбор предметов для государственной итоговой аттестации в форме ЕГЭ.
5. Использовать при подготовке к ГИА материалы с сайта ФИПИ:
  - документы, определяющие структуру и содержание КИМ ЕГЭ;
  - открытый банк заданий ЕГЭ;
  - учебно-методические материалы для председателей и членов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий с развернутым ответом экзаменационных работ ЕГЭ;
  - методические рекомендации прошлых лет.

## **4. Оценка организации учебно-воспитательного процесса**

### **Начальное общее образование**

Основные цели и задачи: обеспечение всем обучающимся начального общего образования на уровне федерального государственного образовательного стандарта; создание условий для развития у младших школьников осознанных внутренних мотивов к учению, дальнейшему самообразованию, саморазвитию, самовоспитанию; обеспечение здоровья учащихся и формирование здорового образа жизни.

Учебный план классов, обучающихся по ФГОС НОО (1-4 классы), направлен на формирование личности обучающегося, развитие его индивидуальных способностей, положительной мотивации и умений в учебной деятельности (овладение чтением, письмом, счетом, основными навыками учебной деятельности, элементами теоретического мышления,

простейшими навыками самоконтроля, культурой поведения и речи, основами личной гигиены и здорового образа жизни).

Учебный план является основой программно-целевого управления развитием школы, отражает приоритетные направления работы, составлен с учетом условий работы МАОУ «СОШ № 17», образовательных потребностей обучающихся школы I уровня и социального заказа родителей, кадровой обеспеченности школы.

Начальное общее образование МАОУ «СОШ №17» обеспечивает системный подход к личностному развитию и формированию универсальных учебных действий в рамках реализации Образовательной системы УМК «Школы России».

#### **Основное общее образование**

Основное общее образование направлено на становление и формирование личности обучающегося: формирование нравственных убеждений, эстетического вкуса и здорового образа жизни, высокой культуры межличностного и межэтнического общения, овладение основами наук, государственным языком Российской Федерации, навыками умственного и физического труда, развитие склонностей, интересов, способности к социальному самоопределению.

В ООП основного общего образования включены элементы обучения, связанные с соблюдением антикоррупционных стандартов поведения, формированием антикоррупционного мировоззрения и повышением общего уровня правосознания и правовой культуры граждан.

Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения).

#### **Среднее общее образование**

Целями реализации основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с требованиями ФГОС СОО являются:

- становление и развитие личности обучающегося в ее самобытности и уникальности, осознание собственной индивидуальности, появление жизненных планов, готовность к самоопределению;
- достижение выпускниками планируемых результатов: компетенций и компетентностей, определяемых личностными, семейными, общественными, государственными потребностями и возможностями обучающегося старшего школьного возраста, индивидуальной образовательной траекторией его развития и состоянием здоровья.

В ООП среднего общего образования включены элементы обучения, связанные с соблюдением антикоррупционных стандартов поведения, формированием антикоррупционного мировоззрения и повышением общего уровня правосознания и правовой культуры граждан.

Учебный план МАОУ «СОШ № 17», реализующий основную образовательную программу среднего общего образования, отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО.

С 01 сентября 2021 года в МАОУ «СОШ № 17» реализуются следующие профили обучения:

- гуманитарный профиль (10А, 11А класс),
- естественнонаучный профиль (11Б),
- универсальный профиль (10Б класс).

Внеурочная деятельность в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО и ФГОС СОО в МАОУ «СОШ № 17» организуется по направлениям развития личности: духовно-нравственное, физкультурно-спортивное и оздоровительное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное.

В 2021 году в результате введения ограничительных мер в связи с распространением коронавирусной инфекции часть воспитательной работы в 2020/21 и в 2021/22 учебных годах была реализована с применением дистанционных образовательных ресурсов.

Из-за режима повышенной готовности и принятия дополнительных мер по защите населения от новой коронавирусной инфекции были использованы платформы Skype, Zoom, WhatsApp. Удаленно подключали к работе родителей, совместно решали технические проблемы.

Использовались смешанные формы работы с детьми. Это позволило сохранить вовлеченность обучающихся в кружковую и секционную работу, обеспечить выполнение учебного плана во внеурочной деятельности.

В 2021 году воспитательную работу осуществляли 40 классных руководителей с 1 по 11 классы, педагоги-организаторы, а также учителя-предметники, администрация школы, школьный библиотекарь, педагог-психолог, медработник, родители и представители общественных организаций.

На основании Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст.12.1 ред. от 02.07.2021), Федерального закона от 31.07.2020 № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся», в соответствии с мнением рабочей группы по коррекции рабочей программы воспитания (приказ № 146-ОД от 08.06.2021), на основании решения педагогического совета (протокол № 2 от 27.08.2021) была утверждена рабочая программа воспитания (на уровне НОО, ООО, СОО) и календарный план воспитательной работы (на уровне НОО, ООО, СОО) на 2021-2022 учебный год в МАОУ «СОШ №17».

В состав рабочей группы по коррекции рабочей программы вошли: председатель Совета школы, председатель наблюдательного совета, заместители директора по воспитательной работе, классные руководители, учителя-предметники, педагог-психолог, родители и обучающиеся.

Программа воспитания направлена на решение проблем гармоничного вхождения школьников в социальный мир и налаживания ответственных взаимоотношений с окружающими их людьми.

Структура воспитательной программы:

1. Особенности организуемого в школе воспитательного процесса.
2. Цель и задачи воспитания.
3. Виды, формы и содержание деятельности.

Практическая реализация цели и задач воспитания осуществляется в рамках следующих направлений воспитательной работы школы. Каждое из них представлено в соответствующем модуле:

1. Инвариантные модули (обязательные):
  - Модуль «Классное руководство».
  - Модуль «Школьный урок».
  - Модуль «Курсы внеурочной деятельности».
  - Модуль «Работа с родителями».
  - Модуль «Самоуправление».
  - Модуль «Профорientация».
2. Вариативные модули (по выбору):
  - Модуль «Ключевые общешкольные дела».
  - Модуль «Детские общественные объединения».
  - Модуль «Школьные медиа».
  - Модуль «Экскурсии, экспедиции, походы».
  - Модуль «Организация предметно-эстетической среды».
  - Модуль «Безопасность жизнедеятельности».
4. Основные направления самоанализа воспитательной работы.

5. Ежегодный календарный план воспитательной работы.

Апробация данной программы завершится в мае 2022 года. В соответствии с полученными результатами будет произведена коррекция школьной воспитательной программы и воспитательных программ классных руководителей.

В 2021 году организация воспитания осуществлялась по следующим *целевым направлениям*:

1. Гражданско-патриотическое направление.
2. Спортивно-оздоровительное направление.
3. Духовно-нравственное направление.
4. Экологическое направление.
5. Профориентационная работа.
6. «Российское движение школьников».
7. «Профилактика нарушений ПДД».

Все направления воспитания и социализации важны, дополняют друг друга, обеспечивая развитие личности на основе духовно-нравственных и культурных традиций. Для реализации этих направлений использовались следующие *формы работы*:

- уроки образовательного цикла;
- внеурочная деятельность;
- внеклассная деятельность;
- внешкольная деятельность;
- организация работы с родителями;
- организация работы с социальными партнерами;
- организация работы с учреждениями системы дополнительного образования.

Доля обучающихся, посещающих секции, группы: 773 человека (74% от общего числа).

### **Реализация целевых направлений**

#### **1. Гражданско-патриотическое направление**

Главной целью при реализации данного направления является создание условий развития высокой социальной, гражданской ответственности, духовности, становления настоящих граждан России, обладающих позитивными ценностями и качествами, способных проявить их в созидательном процессе в интересах Отечества, обеспечения его жизненно важных интересов и устойчивого развития.

<b>Наименование мероприятия</b>	<b>Классы</b>	<b>Количество участников</b>	<b>Результат</b>	<b>Ответственный</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>
Всероссийская патриотическая акция «Блокадный хлеб»	1-11	1040	Участие	Огородникова Е.В.
Всероссийская акция «Всемирный день гражданской обороны»	4, 8, 10	65	Участие	Миклуш М.В.
Военизированная эстафета 23 февраля	8-9	16	I место	Злобина Л. А., Алексеев Ю. А.
	10-11	15	I место	Самыкин В. А., Балашов А. Е.
«Зарница»	6-7	10	I место	Самыкин В. А.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
	8-11	10	III место	Алексеев Ю. А.
Открытый урок ОБЖ «Трагедия, которая не должна повториться» (приурочено к 35-летию техногенной катастрофы)	11	28	Участие	Рудин С.В.
Всероссийский урок «Помнить – значит, знать»	9-11	173	Участие	Классные руководители 9-11 кл.
Школьный фестиваль «Песни Победы»	1-11	150	Участие	Кабанова Е.В.
Городской конкурс рисунков «Детям нужен мир»	6-7	2	II место – Бобровская Ксения, 7 Б	Цыпленкова А.Н.
Школьный конкурс «Юный снайпер»	6-7	35	I место – Герасимов Семен, 6А II место – Быков Константин, 6А III место – Кортюков Ростислав, 6В	Кабанова Е.В.
Классный час «Дети Беслана. Школьная трагедия»	1-11	1040	Участие	Огородникова Е.В., классные руководители 1-11 кл.
Месячник правовой культуры	2, 4, 8, 11	5	2 место – Носкова Полина, 8А	Огородникова Е.В.
			3 место – Максимцов Максим, 11А	Мотронюкова К.О.
			2 место – Бидонько Прохор, 2Б	Горбунова Ю.В.
			3 место – Минникаева Софья, 4А	Стриганова С.В.
			3 место – Пахомов Никита, 4Б	Тормозина А.О.
Всероссийская акция ко Дню Конституции	9-10	110	Участие	Огородникова Е.В.
Городской онлайн-конкурс «Герои	6,7	2	1 место – Бобровская	Кочнева О.В.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Отчизны моей»			Ксения, 7Б	Боровикова Т.Н.
			3 место – Сидоркин Алексей, 6А	
Всероссийский единый урок «Права человека»	11	50	Участие	Мотронюкова К.О.

## 2. Спортивно-оздоровительное направление

Реализация направления предполагает создание благоприятных условий для сохранения и укрепления здоровья обучающихся, формирования у школьников позитивного отношения к здоровому образу жизни (проведение классных часов, психологических тренингов, дискуссий, встреч с медицинскими работниками, организация спортивных праздников, спартакиад, соревнований).

Доля посещающих спортивные секции, группы: 443 человека (44%).

Количество занятых во внеурочной спортивной деятельности: 90 человек (9%).

Мероприятие	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Городское первенство по силовому многоборью на гимнастической перекладине «Русский силомер»	8-11	5	1 место	Алексеев Ю.А., Изофатенко М.А.
Всероссийская акция «Будь здоров»	7	75	Участие	Огородникова Е.В., Цыпленкова А.Н., Сереброва К.Д.
Всероссийская акция «Дни трезвости»	7,9	51	Участие	Огородникова Е.В., Зенкова Ю.А.
Открытая беседа «Твой выбор»	10-11	100	Участие	Кочнева О.В.
Кубок города по мини-футболу памяти В.З. Бикмулина	2	10	Участие	Бойцова Е.В.
	3	10	I место	Бойцова Е.В.
	4	10	III место	Алексеев Ю.А.
	5	10	I место	Бойцова Е.В.
	6	10	I место	Балашов А.Е.
	7	10	I место	Самыкин В.А.
	8	10	I место	Алексеев Ю.А.
	9	10	II место	Злобина Л.А.
10-11	10	I место	Алексеев Ю.А.	
Кросс «Золотая осень»	3-11	37	II место	Алексеев Ю.А.,

Мероприятие	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
				Балашов А.Е., Бойцова Е.В., Злобина Л.А., Самыкин В.А.
Муниципальные соревнования по волейболу	6-8	8	I место	Злобина Л.А., Самыкин В.А.
Городская спортивная игра «Лазер-таг»	7-8	6	III место	Бойцова Е.В.
Спортивные командные соревнования «Гонка Героев»	10-11	5	II место	Алексеев Ю.А.
Весёлые старты РДШ	2-4	6	IV место	Бойцова Е.В.
Школьные соревнования по гребле-индор «На всех парусах»	6-7	60	1 место – 7 Б, 7 Г 2 место – 6 Д 3 место – 7 А	Балашов А.Е.

### 3. Духовно-нравственное направление

Главная задача духовно-нравственного воспитания – это наполнить работу учащихся интересной, разнообразной творческой деятельностью, развивающей индивидуальные качества личности. Основным результатом данной задачи заключается в развитии нравственной ответственности личности, готовности к самореализации, саморазвитию и нравственному совершенствованию. Работа по духовно-нравственному воспитанию проводилась в соответствии с общешкольным планом внеклассной работы, воспитательными программами классных руководителей. Для реализации данного направления были выбраны разнообразные формы и приемы работы: экскурсии, спектакли, игры, выпуск стенгазет, создание проектов, просветительская работа и т.д.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Областной конкурс «Марш парков» (Дворец молодежи)	6,7	2	Участие	Цыпленкова А.Н.
Федеральный конкурс «Семья+школа»	5, 7	2	Участие	Цыпленкова А.Н.
Федеральный конкурс рисунков «Рисую воду»	7,8	3	Участие	Цыпленкова А.Н.
Областной фестиваль творчества детей и молодежи «Урал – MIX»	4	1	1 место – Добрынин Константин, 4 А (номинация:	Кабанова Е.В.,

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
			эстрадный вокал)	
Окружной открытый дистанционный фестиваль-конкурс «Союз талантов»	4	1	Победитель – Добрынин Константин, 4А	Кабанова Е.В.
III областной конкурс «Радуга талантов»	4	1	Диплом лауреата I степени – Добрынин Константин, 4 А	Кабанова Е.В.
Городские образовательные интенсивы для волонтеров «IQ-волонтер»	9-10	7	Участие	Огородникова Е.В.
ГДК городской конкурс «Семь Я...»	6,7	2	1 место – Бобровская Ксения, 6 Б 2 место – Лебедева Яна, 7 А	Цыпленкова А.Н.
Городской конкурс «Красная Пасха»	6	2	1 место – Полоумова Мая, 6 Г 1 место – Бобровская Ксения, 6 Б	Цыпленкова А.Н.
Городской волонтерский фестиваль «Ориентир по Бигсу»	10	7	3 место	Огородникова Е.В.
Городской фестиваль «Многонациональный Краснотурьинск»	3	1	Участие	Уманец К.В.
Муниципальный творческий конкурс «Хлеб - всему голова»	1,2,4,5,6,8,10	10	2 место – Пальчикова Василина, 1 В	Садькина О.Л.
			2 место – Мансуров Григорий, 4 А	Стриганова С.В.
			2 место – 8 А класс	Огородникова Е.В.
			1 место – Снитовская Валерия, 10 А	Огородникова Е.В.
Международный	5, 6, 7, 8	5	Участники	Цыпленкова

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
конкурс «Красота Божьего мира» (городской уровень)				А.Н.
Городской конкурс декоративно-прикладного творчества «Христос Рождается – славите»	6,7	3	1 место – Бобровская Ксения, 6 Б	Цыпленкова А.Н.
Городской конкурс «Парад снеговиков»	5	1	1 место – Слуднова Полина	Цыпленкова А.Н.
Школьная благотворительная акция «Сделай доброе дело»	5-11	47	Участие	Жукова Т.М., Шуклина Е.А.

Особую роль в создании условий для формирования духовно-нравственного воспитания играет школьная библиотека. В работе библиотеки использовались различные формы и методы привлечения детей к книге, воспитанию интереса к чтению. Школьная библиотека выполняет большой объём работы по предоставлению пользователям необходимого информационного материала, способствует повышению заинтересованности обучающихся во многих областях знаний, продолжает организовывать мероприятия по привлечению пользователей к работе с различными информационными носителями, в том числе электронными.

Мероприятие	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Экскурсия. Знакомство учащихся с книгами для подростков.	1	25	Участие	Кузьмина Е.А.
Неделя школьных библиотек. День чтения.	3	20	Участие	Кузьмина Е.А.
Просмотр мультфильма «Девочка со спичками», викторина по сказке Г. Х. Андерсена «Девочка со спичками». (250 лет со дня рождения)	2	17	Участие	Кузьмина Е.А.
День словаря. Библиотечный урок.	1	120	Участие	Третьякова Е.Д.

Мероприятие	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Начальная школа.				
Викторина по произведениям В.Ю. Драгунский	4	25	Участие	Кузьмина Е.А.
Презентация «Как встречают новый год»	3	27	Участие	Кузьмина Е.А.
Всероссийский открытый урок, посвященный Общероссийскому дню библиотек	3	62	Участие	Кузьмина Е.А.

#### 4. Экологическое направление

Одним из основных направлений деятельности школы является создание условий для формирования экологической культуры. Результатом воспитания экологической культуры является умение придавать экологическую направленность любой деятельности, проекту, демонстрировать экологическое мышление и экологическую грамотность в разных формах деятельности, присвоение эколого-культурных ценностей как одно из направлений общероссийской гражданской идентичности.

Наименование мероприятия	Классы	Количество / ФИ участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Всероссийский урок «Эколята – молодые защитники природы»	8	27	Участие	Боровикова Т.Н.
Городской медиа-конкурс «Твои новости»	6,8	6	2 место – 6А класс; 3 место – Крапивьянова Елизавета, Мусина Елизавета, 8А	Боровикова Т.Н.
Школьная эко-акция «Сдай батарейку – спаси ежика»	5-11	47	Участие	Жукова Т.М., Шуклина Е.А.
Школьная эко-акция «Спасем, сохраним,	7-8	170	Участие	Боровикова Т.Н., Огородникова Е.В.

Наименование мероприятия	Классы	Количество / ФИ участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
создадим» (сбор пластиковых бутылок)				
<b>Муниципальный конкурс «Кормушка»</b>				
1. Конкурс птичьих кормушек «Эй, товарищ! Не зевай! Пластик весь в кормушки для птиц превращай!»	1 А	Коротаева Александра	2 место	Костромина С.В.
	1 Г	Глухова Варвара	Участие	Афанасьева М.П.
	1 Г	Некрылов Роман	Участие	Афанасьева М.П.
	2 А	Потапова Дарья	Участие	Дементьева Е.В.
	1 В	Ивкин Тимофей	Участие	Садыкина О.Л.
	1 А	Антропов Никита	Участие	Костромина С.В.
	6 А	Коптякова Анна	Участие	Боровикова Т.Н.
	9 В	Воронова Дарья	Участие	Матюшина Т.Н.
2. Конкурс «На страже леса»	2 А	Лаптева Екатерина	2 место	Дементьева Е.В.
	4 А	Мансуров Григорий	2 место	Стриганова С.В.
	1 А	Петров Виталий	Участие	Костромина С.В.
	2 Г	Стахеев Арсений	Участие	Дементьева В.Д.
3. Конкурс анимационных фильмов «Птичьи приметы»	11 А	Дунаева Кристина Максимцов Максим	3 место	Биттер А.В.
	2 А	Лаптева Екатерина	Участие	Дементьева Е.В., Сереброва К.Д.
4. Викторина «Синичкины вопросы»	3 В	Куреннова Мария	2 место	Дулупова Т.Н.
	10 А	Малинина Ксения	3 место	Боровикова Т.Н.
	8 А	Шабронов Иван	Участие	Боровикова Т.Н.
<b>Муниципальный конкурс «Экологический трамвай»</b>				
Конкурс ЭкоПлакатЭкспресс	10А	Крылова Анастасия Валиева Ульяна	1 место	Цыпленкова А.Н.
Конкурс «Фотоверсии известных картин - 2»	1В	Попандопуло Алиса	3 место	Садыкина О.Л.
	2А	Лаптева Екатерина	2 место	Дементьева Е.В.
	2Б	Ложкина Таисия	3 место	Горбунова Ю.В.
Творческий конкурс пенопластовых	1В	Анисимкова Полина	3 место	Садыкина О.Л.

Наименование мероприятия	Классы	Количество / ФИ участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
скульптур «Животные с неведомых планет»	1В	Попандопуло Алиса	3 место	Садыкина О.Л.
	2А	Михайлова Мила	3 место	Дементьева Е.В.
	4А	Мансуров Григорий	1 место	Стриганова С.В.
	6Г	Зиннурова Рената	2 место	Злобина Л.А.
	4В	Шитова Ирина Остапенко Полина Мирошниченко Варвара Скорнякова Кира	3 место	Кузнецова С.В.
Конкурс самодельных светильников «Очарование космоса»	1В	Корольков Сергей	1 место	Садыкина О.Л.
	1В	Галяуф Михаил	2 место	Садыкина О.Л.
	4А	Минникаева Софья	2 место	Стриганова С.В.
	4В	Сысков Константин Полежаев Павел	1 место	Кузнецова С.В.
	5В	Галяуф Григорий	1 место	Жугинская О.И.
	6Г	Зиннурова Рената	3 место	Злобина Л.Ю.
	9В	Лыжин Артём	3 место	Матюшина Т.Н.
Литературный конкурс: Зеленый Манифест Фестиваля «Экологический трамвай»	7А	Сорокина София	3 место	Широкова Ю.А.
	5А	Герцог Михаил	3 место	Широкова Ю.А.
	8В	Коробейникова Дарья	1 место	Биттер А.В.
	8В	Лазукова Вероника	3 место	Биттер А.В.
Конкурс экологических считалок	1В	Пальчикова Василина	2 место	Садыкина О.Л.
	4А	Минникаева Софья	3 место	Стриганова С.В.
	6А	Сибирцев Максим	1 место	Широкова Ю.А.
	8А	Базуева Светлана	2 место	Широкова Ю.А.
	9В	Коробейникова Дарья	1 место	Биттер А.В.
	11А	Дунаевва Кристина	2 место	Биттер А.В.
	11А	Бушуев Арсений	3 место	Биттер А.В.
Конкурс «Юные исследователи природы».	4В	Мирошниченко Варвара	1 место	Кузнецова С.В.
Интеллектуально-творческая игра для эрудитов «Животные в космосе»	10Б	Иванов Андрей, Смолко Александр, Мороз Виктория	2 место	Боровикова Т.Н.
Конкурс - представление	6А	Касаткина Анастасия	3 место	Боровикова Т.Н.

Наименование мероприятия	Классы	Количество / ФИ участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
домашних питомцев: «Мой питомец самый лучший!»	9В	Лазукова Вероника	Гран-при	Матюшина Т.Н.
Конкурс-реклама: «Мы не устанем вновь и вновь Вам рекламировать морковь!»	3А	Власенкова Екатерина, Власенкова Елизавета	2 место	Отт А.Н.
	9В	Ханьжина Ульяна Ильченко Федор	1 место	Матюшина Т.Н.
<b>Муниципальный конкурс «Ёлочка»</b>				
ЭКОЁЛКА – 2021 (поделка)	4 А	Мансуров Григорий	1 место	Стриганова С.В.
	4 А	Минникаева София	2 место	Стриганова С.В.
	1 В	Ивкин Тимофей	Участие	Садыкина О.Л.
Конкурс «Стишок для деда Мороза»	1 В	Пальчикова Василина	2 место	Садыкина О.Л.
	3 В	Зуев Тимофей	3 место	Дулупова Т.Н.
	3 Б	Тодорова Амелия	3 место	Уманец К.В.
	3 Г	Реш Владимир	Участие	Микитюк М.А.

## 5. Профориентационная работа

На сегодняшний день рынок труда находится в постоянной динамике, появляются новые профессии, устаревают имеющиеся, соответственно, меняются и требования к выпускникам образовательных учреждений. Им необходимо продемонстрировать свою универсальность, быть готовым к изменениям, имея определенные знания, умения, навыки, и, конечно же, практический опыт.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственные
1	2	3	4	5
Программа ранней профориентации учащихся 6-11 классов «Билет в будущее»	9	40	Участие	Огородникова Е.В., Зенкова Ю.Н., Вернер Е.К., Матюшина Т.Н.
Всероссийские открытые онлайн-уроки «ПроеКТОрия»	9	69	Участие	Огородникова Е.В.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственные
1	2	3	4	5
Профориентационный урок от УГЛТУ «Лесники открывают двери»	9	23	Участие	Матюшина Т.Н.
Всероссийский образовательный проект «Урок цифры»	7-11	450	Участие	Вернер Е.К. Сереброва К.Д.
Профориентационные часы от ЦЗН	8	71	Участие	Огородникова Е.В.
Профориентационное тестирование «Большая перемена»	5-9	115	Участие	Огородникова Е.В.

#### 6. «Российское движение школьников»

Цель «РДШ» – это совершенствование государственной политики в области воспитания подрастающего поколения; содействие формированию личности на основе присущей российскому обществу системы ценностей.

Цель деятельности организации реализуется через следующие направления: личностное развитие; гражданская активность; военно-патриотическое; информационно-медийное направление.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Всероссийская акция «Создай гору знаний», в рамках «Дни единых действий»	8	3	Участие	Огородникова Е.В.
Всероссийская акция «День неизвестного солдата»	1-11	1040	Участие	Огородникова Е.В.
Всероссийская акция «День героев Отечества»	7-8	75	Участие	Огородникова Е.В.
Городской конкурс «Лучшая команда РДШ»	10	6	III место	Огородникова Е.В.
Всероссийский конкурс «Веселые старты РДШ»	2-4	6	IV место	Бойцова Е.В.
Всероссийская акция, посвящённая Дню Конституции Российской Федерации	10	26	Участие	Огородникова Е.В.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Всероссийская акция «Новогодние окна РДШ»	10	3	Участие	Огородникова Е.В.
Муниципальный слёт команд РДШ	10	3	Участие	Огородникова Е.В.
Челлендж «Лента добра»	7	4	Участие	Огородникова Е.В.
Всероссийская акция «День книгодарения»	10	8	Участие	Огородникова Е.В.
Международная акция «Книга для друга»	7, 10	20	Участие	Огородникова Е.В.

### 7. Профилактика нарушений ПДД

Каждым классным руководителем разработан и реализован комплекс мер по охране и укреплению здоровья детей, включающий в себя организацию и проведение каникулярного отдыха детей, инструктажей по правилам дорожного движения, правил техники безопасности, детского травматизма на дорогах, встреч родителей и детей с представителями правоохранительных органов, медработниками.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Выставка рисунков по ПДД «Осторожно дорога»	1-9	152	Участие	Миклуш М.В.
Акция «Письмо водителю»	1-4	116	Участие	Миклуш М.В.
Проведение пешеходных экскурсий с обучающимися по объектам улично-дорожной сети, которые находятся на маршруте безопасных подходов к школе	1	103	Участие	Классные руководители 1-х классов
Акция «Юный пешеход» среди учащихся 1-х классов	1	443	Участие	Миклуш М.В.

Наименование мероприятия	Классы	Количество участников	Результат	Ответственный
1	2	3	4	5
Профилактические беседы инспекторов ГИБДД по безопасности ДД	5-11	320	Участие	Миклуш М.В.
Тестирование младших школьников по вопросам ПДД	1-4	368	Участие	Миклуш М.В.
Акция «Шагающий автобус»	4	28	Участие	Миклуш М.В.
Игра «Безопасный путь»	4	96	Участие	Миклуш М.В.
Мастер-класс «Изготовление световозвращателей» с привлечением ветеранов труда	2	36	Участие	Горбунова Ю.В. Миклуш М.В.
Городской конкурс «Безопасное колесо»	6	4	Участие	Миклуш М.В.
Городской конкурс «ПДД-челлендж»	4	1	3 место	Миклуш М.В.
Школьный конкурс «Завтрак по ПДД»	1-4	49	27 победителей	Классные руководители 1-4 классов, Миклуш М.В.
Единый урок дорожной безопасности	1-11	1040	Участие	Классные руководители 1-11 классов, Миклуш М.В.
Акция «Засветись! Стань заметнее на дороге!»	3	26	Участие	Горбунова Ю.В. Миклуш М.В.
Городской конкурс «ПДД-челлендж» (опасности игр возле дороги)	1	8	Участие	Миклуш М.В.
Онлайн-олимпиада «Безопасность на дороге»	1-9	573	Участие	Классные руководители 1-9 классов, Миклуш М.В.
Всемирный день памяти жертв ДТП	1-11	830	Участие	Миклуш М.В.

Положительные результаты дистанционной воспитательной работы в школе

достигаются при помощи методов стимулирования обучающихся: вручение дипломов, грамот с символикой школы, объявление благодарности, предоставление ответственной роли в общественном поручении и т.д.

Воспитательная работа была много плановой и разносторонней, строилась с учетом того, что воспитание есть управление процессом развития личности. Главным условием успешной работы с детским коллективом можно назвать включение каждого обучающегося в познавательную, творческую деятельность. Каждый ученик ощущал свою причастность к делам класса и школы.

**Результаты участия обучающихся школы I уровня  
в очных конкурсах и олимпиадах различного уровня в 2021 году**

Информация о конкурсе и участниках	Результат
<b>Всероссийский уровень</b>	
Всероссийский конкурс «Всероссийская онлайн-конференция учащихся «Юный исследователь» 2020-2021 учебный год», Общероссийская Малая академия наук «Интеллект будущего», г. Обнинск, 15.01.2021г.: Грацкова Анастасия, 3В (рук. Кузнецова С.В.) Постникова Варвара, 4Б (рук. Миклуш М.В.)	Диплом I степени Диплом III степени
Всероссийский Национальный Чемпионат «FIRST Russia Robotics Championship 2.0.» , г. Нижний Новгород, с 23.04 по 27.04.2021 рук: Дементьева Е.В., Быкова Е.А. победа в номинации «Лучшее сотрудничество» Кузнецова Маргарита, Носков Ян, Разумовский Макар, Михайлова Мила.	1 место
Конкурс «Педагогические инновации», номинация «Детям о Победе», 13.05.2021 3Б, макет журнала "Где отвага, там и победа!", рук Жевлакова Н.Г.	1 место
III международный творческий фестиваль-конкурс «Вдохновение» (продюсерский центр «Премьера»), г. Москва/г. Санкт- Петербург, октябрь 2021 (рук Жевлакова Н.Г., Шеина Н.Н., Садыкина О.Л., Горбунова Ю.В., Дулепова Т.Н.): Лауреат III степени - спектакль «Двенадцать месяцев», Дипломант I степени – спектакль «Царевна-Лягушка»	Лауреат III степени, Дипломант I
Международный фестиваль-конкурс искусств «Отражение» (учредители и организаторы: международный арт-центр «Наследие», творческое объединение «Премьера», концертно-продюсерский центр «MusicMedia»), г. Санкт- Петербург, октябрь 2021 (рук Жевлакова Н.Г., Шеина Н.Н., Садыкина О.Л., Горбунова Ю.В., Дулепова Т.Н.): Лауреат II степени - спектакль «Двенадцать месяцев» , Лауреат II степени – спектакль «Царевна-Лягушка»	Лауреат II степени Лауреат II степени
Международный конкурс-игра по английскому языку «Лев» 1 место – Власенкова Ек., 3А, рук Отт А.Н. 2 место – Власенкова Ел., 3А, рук Отт А.Н. 2 место – Руднева Т., 3А, рук Отт А.Н.	1 победитель 2 призёра

<p>Международный чемпионат начальной школы «Вундеркинд» (осенний сезон)</p> <p>1 место – Кирьянова С., 1Г, рук Афанасьева М.П</p> <p>1 место – Ковальчук К., 1Д, рук Первова А.А.</p> <p>1 место – Печеркин Е., 1Д, рук Первова А.А.</p> <p>1 место – Корольков С., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Бирюкова Д., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Вейгандт С., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Ивкин Т., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Крючкова В., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Пальчикова В., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Попандопуло А., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Анисимкова П., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>1 место – Куликов К., 2А, рук Дементьева Е.В.</p> <p>1 место – Пермякова К., 2А, рук Дементьева Е.В.</p> <p>1 место – Горошко А., 2А, рук Дементьева Е.В.</p> <p>1 место – Михайлова М., 2А, рук Дементьева Е.В.</p> <p>1 место – Паламарчук А., 2А, рук Дементьева Е.В.</p> <p>1 место – Бихерт И., 2Б, рук Горбунова Ю.В.</p> <p>1 место – Мызников А., 3Г, рук Микитюк М.А.</p> <p>1 место – Энгельман Е., 2В, рук Шеина Н.Н.</p> <p>1 место – Шишкина Е., 2Г, рук Дементьева В.Д.</p> <p>1 место – Солодуха В., 2Г, рук Дементьева В.Д.</p> <p>1 место – Реутова А., 2Г, рук Дементьева В.Д.</p> <p>1 место – Юровских В., 2Г, рук Дементьева В.Д.</p> <p>1 место – Рудяченко В., 2Г, рук Дементьева В.Д.</p> <p>2 место – Завгородняя М., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>2 место – Лаптева Е., 2А, рук Дементьева Е.В.</p> <p>2 место – Виноградов И., 1А, рук Костромина С.В.</p> <p>2 место – Виноградова А., 1А, рук Костромина С.В.</p> <p>2 место – Плехов К., 1Г, рук Афанасьева М.П.</p> <p>2 место – Коваль Д., 1Г, рук Афанасьева М.П.</p> <p>2 место – Гибадуллин А., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>2 место – Шумилов А., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>2 место – Ланишина А., 1В, рук Садыкина О.Л.</p> <p>3 место – Астров М., 4А, рук Стриганова С.В.</p> <p>3 место – Соколовская С., 4Б, рук Торможина А.О.</p> <p>3 место – Энгельман К., 4Б, рук Торможина А.О.</p> <p>3 место – Стахеев А., 2Г, рук Дементьева В.Д.</p> <p>3 место –Полынская А., 2Г, рук Дементьева В.Д.</p>	<p>24 победителя 14 призеров</p>
<b>Региональный уровень</b>	
<p>Региональные соревнования по робототехнике “FIRST RUSSIA ROBOTICS CHAMPIONSHIP - ЕКАТЕРИНБУРГ 2021”, март, 2021г.: рук: Дементьева Е.В., Быкова Е.А.</p>	<p>1 место</p>
<p>XIV Регионального конкурса исследовательских работ и проектов дошкольников и младших школьников «Я- исследователь», 19.04.2021г.: Грацкова Анастасия, 3В (рук. Кузнецова С.В.)</p>	<p>3 место</p>
<p>Областной конкурс творческих работ обучающихся "Взгляд в будущее" в номинации "Лучшая сказка/рассказ" , октябрь, 2021 3 место-Мызникова Е., 2 А класс, рук Е.В. Дементьева</p>	<p>1 призер</p>

Региональная олимпиада по математике УрФУ для школьников «Изумруд. Дебют» (отборочный этап), октябрь, 2021 1 место – Лаптева Е., 2А, рук Дементьева Е.В.	1 победитель
Региональная олимпиада по математике УрФУ для школьников «Изумруд. Дебют» (заключительный этап), ноябрь, 2021 1 место – Лаптева Е., 2А, рук Дементьева Е.В.	1 победитель
<b>Окружной уровень</b>	
II открытые окружные соревнования по робототехнике «RoboStars – 2021», г. Новая Ляля, с 18 по 22 января 2021 г. Галяуф Григорий, 4В, Отставных Матвей, 4В рук: Дементьева Е.В.	3 место (1 место в интернет голосовании)
Окружной конкурс проектов «Живая планета», Н.Ляля, 26.04.2021 Грацкова Анастасия, 3В (рук. Кузнецова С.В.)	1 место
<b>Муниципальный уровень</b>	
Творческий конкурс театра кукол «В мире сказок Г-Х Андерсена», сентябрь, 2020г: Коробейникова Арина, 4В (Садыкина О.Л.) Фельде Егор, 4Г (Садыкина О.Л.) Минникаева Софья, 3А (Стриганова С.В.)	1 место 3 место 3 место
Фестиваль песни и любителей художественного чтения «Новый год – любимый праздник», 21.01.2021г., ЦДТ: 1А, Мызникова Евгения, рук. Дементьева Е.В.- 3 место Номинация «Художественное чтение, авторское творчество» (жюри театра кукол), 1 место Номинация «Художественное чтение, авторское творчество» (голосование зрителей); 1Б, Ляхова Мария, рук. Горбунова Ю.В.- 2 место Номинация «Художественное чтение» (жюри театра кукол); 1В, Черемнов Илья, рук. Шеина Н.Н.- 2 место Номинация «Художественное чтение. Семейное творчество» (жюри театра кукол); 3Г, Вертянкина Полина, рук. Горшкова Е.А.- 2 место Номинация «Художественное чтение. Семейное творчество» (жюри театра кукол) Коллектив 4Б класса, рук. Миклуш М.В.- 2 место Номинация «Вокал» (городское методическое объединение музыкальных руководителей), 2 место Номинация «Вокал, поздравление» (городское методическое объединение музыкальных руководителей).	1 победитель, 6 призеров
Фестиваль песни и любителей художественного чтения «Моё Отечество», февраль 2021г: 1 место Коробейникова Арина, 4В, номинация «художественное чтение» (жюри театра кукол), рук. Садыкина О.Л. 1 место Касилова София, 2Б, номинация «вокал (городское методическое объединение музыкальных руководителей), рук Уманец К.В., 3 место вокальный ансамбль 4А и 4Б классов «Звезды мира и славы», номинация «вокальный ансамбль» (городское методическое объединение музыкальных руководителей), рук Миклуш М.В.	2 победителя, 1 призер

Муниципальный (заочный) этап областного краеведческого конкурса-форума «Уральский характер», 21.01.2021 (краеведческий конкурс «Юные знатоки Пузанов Тимофей, 2Б (рук. Уманец К.В.)	3 место
Городской конкурс «Открытие» (тур «Бета»), 02.03.2021: Рук: Дементьева Е.В.-1, Уманец К.В.-1, Дулепова Т.Н.-1, Якупова Е.В.-1, Стриганова С.В.-3, Садыкина О.Л.-5, Афанасьева М.П.-1, Костромина С.В.-1	14 победителей
Конкурс чтецов «Детство – это яркий островок», март 2021г.: 1 место, Тодорова Амелия, рук Микитюк М.А., 2 место, Быкова Дарина, рук Микитюк М.А. 3 место, Савченко Матвей, рук Садыкина О.Л.	1 победитель, 2 призера
Фестиваль песни и любителей художественного чтения «Любимой мамочке», ЦДТ, март, 2021: 1 место - Иванютина Вероника 2 Г, рук Микитюк М.А 1 место - Касилова София 2 Б, рук Микитюк М.А. 2 место – Зуев Виктор 2В, рук. Дулепова Т.Н. и Микитюк М.А.	2 победителя, 1 призер
Кейс-игра «Green-Team», 3,4 классы, март, 2021г. рук. Кузнецова С.В., Бушмелева М.В.	Участие
«Солнечный зайчик-6» спектакль по мотивам русской народной сказки «Царевна-Лягушка», 24.04.2021: 18 чел (1,2,4 классы) рук: Жевлакова Н.Г., Садыкина О.Л., Горбунова Ю.В., Шеина Н.Н., Дулепова Т.Н. Дипломом лауреатов фестиваля в номинации «За воспитание любви к театру»	Диплом лауреатов
Конкурс детского декоративно-прикладного творчества «Пасха Красная» 27.04.2021г: 1А, Горбунов Арсений, рук. Дементьева Е. В. 3А, Астров Максим и Минникаева Софья, рук. Стриганова С. В.	2 победителя
Фестиваль песни и художественного чтения «9 Мая - День Победы», 15.05.2021: 2 место-1В, Воронина Алена, рук Шеина Н.Н. 1 место-2Б, Тодорова Амелия, рук. Микитюк М.А. 1 место-2Б, Быкова Дарина, рук. Микитюк М.А. 2 место- 2Г, Иванютина Вероника, рук. Микитюк М.А. 3 место-2Г, Фирсов Владимир, рук. Микитюк М.А. 3 место-2Б, Ваймер Кирилл, рук. Микитюк М.А. 1 место, 1 место -2Б, Касилова София, рук. Микитюк М.А. 1 место – 2Б, Романович Артем, Романович Павел, рук. Микитюк М.А. 1 место – 2В, Зуев Виктор, рук. Микитюк М.А. 1 место-3Б, Соколовская София, рук Жевлакова Н.Г. 1 место-4Б, ансамбль «Звезды Мира и Славы», рук Миклуш М.В. 2 место -4В, Саламашко Елизавета, рук Садыкина О.Л.	8 победителей, 4 призера
Городской конкурс-фестиваль православной песни «Мосты любви», 04.05.2021 Ансамбль 4А, 4Б классов, рук Миклуш М.В.	3 место
Школьный этап всероссийской олимпиады школьников по РЯ, октябрь, 2021: 1 место- Минникаева С., 4А, рук Стриганова С.В., Призеры: Мансуров Г., 4А, рук Стриганова С.В., Куликова А., 4Б, рук Стриганова С.В.,	1 победитель, 6 призеров.

<p>Вертянкина П., 4Г, рук. Горшкова Е.А., Астров М., 4А, рук Стриганова С.В., Петунина Я., 4А, рук Стриганова С.В., Шитова И., 4А, рук Стриганова С.В. (по математике- все участники)</p>	
<p>«Альфа»,24.11.2021: 1 место- Лёвина Елена, 3А, рук Отт А.Н., 1 место - Олюнин Иван, 1В, рук Садыкина О.Л., 1 место: Шаповалова Маргарита, 2б, рук Горбунова Ю.В., Бидонько Прохор, 2б, Горбунова Ю.В., Лаптева Екатерина, 2а, Дементьева Е.В., Крючкова Виктория, 1в, рук Садыкина О.Л., Остапенко Полина, 4в, Кузнецова С.В. Минникаева Софья,4а, рук Стриганова С.В., Астров Максим, 4а, рук Стриганова С.В., Крючкова Анастасия, 3в, Дулепова Т.Н., Князева София, 3г, рук Микитюк М.А., Черных Андрей, 1б, Миклуш М.В. Кудин Николай, 1а, рук Костромина С.В.</p>	13 победителей
<p><b>«Экологический трамвай», сентябрь 2021</b> 3 место- Анмсимкова П., 1В, рук Садыкина О.Л., 3 место, 3 место – Попандопуло А., 1В, рук Садыкина О.Л., 1 место – Корольков С., 1В, рук Садыкина О.Л., 2 место – Галяуф М., 1В, рук Садыкина О.Л., 2 место – Пальчикова В., С., 1В, рук Садыкина О.Л., 2 место – Галяуф М., 1В, рук Садыкина О.Л., 2 место – Лаптева Е., 2А, рук Дементьева Е.В., 3 место – Ложкина Т., 2Б, рук Горбунова Ю.В., 3 место – Михайлова М., 2А, рук Дементьева Е.В. 1 место – Мансуров Г., 4А, рук Стриганова С.В., 2 место, 3 место – Минникаева С., 4А, рук Стриганова С.В., 1 место- Мирошниченко В., 4В, рук Кузнецова С.В., 1 место – Сысков К., 4В, рук рук Кузнецова С.В., 2 место- Власенкова Е., 3А, рук Отт А.Н., 3 место – групповая работа, 4В, рук Кузнецова С.В.</p>	4 победителя, 13 призеров
<p>Конкурсе чтецов в рамках всероссийской акции «НОЧЬ ИСКУССТВ 2021», театр кукол, ноябрь 2021 - литературная гостиная «Человек без мечты - как радуга без неба»: 1 место – Зуев Виктор,3 В , рук Микитюк М.А., 1 место – Касилова София, 3 Б, рук Микитюк М.А., 1 место – Носков Ян, 3В, рук Микитюк М.А. 1 место – Тодорова Амелия, 3 Б, рук Микитюк М.А., 1 место – Ляхова Мария, 2Б рук Горбунова Ю.В., 1 место – Соколовская С., 4Б , рук Жевлакова Н.Г. 1 место – Куликова А., 4Б , рук Жевлакова Н.Г.</p>	7 победителей
<p>«Синичкины вопросы», СЮН, 26.11.2021: 3В, Куреннова Мария, рук Дулепова Т.Н.</p>	2 место
<p>Фестиваль любителей художественного чтения «Маму нежно обнимаю..», ЦДТ, 26 ноября 2021 года: 1 место- Пальчикова Василина,1В, рук Садыкина О.Л. 2 место - Крючкова Виктория, 1В, рук Садыкина О.Л.</p>	7 победителей, 4 призера

2 место - Попандопуло Алиса, 1В, рук Садыкина О.Л. 1 место - Ланишина Арина, 1В, рук Садыкина О.Л. 1 место - Милованов Артем, 1В, рук Садыкина О.Л. 1 место - Художественное чтение, 2А класс, рук Дементьева Е.В., 2 место - Мызникова Евгения, 2А класс, рук Дементьева Е.В., 2 место - Горбунов Арсений, 2А класс, рук Дементьева Е.В., 1 место - Художественное чтение, 2Б класс, рук Горбунова Ю.В. 1 место - Жукель Лев, 2В класс, рук Шеина Н.Н. 1 место - Художественное чтение, 2В класс, рук Шеина Н.Н.	
Итоги муниципального конкурса «Ёлочка-2021», декабрь 2021г: 3 место – Тодорова Амелия, рук Микитюк М.А. 3 место- Зуев Виктор, рук Микитюк М.А. 3 место- Зуев Виктор, рук Микитюк М.А. 3 место – Пальчикова Василина, рук Садыкина О.Л. 2 место – Минникаева, рук Стриганова С.В. 1 место – Мансуров, рук Стриганова С.В.	1 победитель, 5 призеров

### **Результаты участия обучающихся 5-11 классов в очных конкурсах и олимпиадах различного уровня в 2021 году**

Одним из важных показателей деятельности школы на муниципальном уровне является участие школы в программе «Интеллект».

#### **Участие в муниципальном этапе**

#### **Всероссийской олимпиады школьников (7-11 классы)**

В ноябре-декабре 2021 года был проведен муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по 19 предметам: математика, астрономия, география, литература, технология, история, физика, биология, экология, русский язык, основы безопасности жизнедеятельности, английский язык, химия, физическая культура, право, информатика, искусство (мировая художественная культура), экономика, обществознание.

Данные о победителях и призерах, участниках олимпиад по предметам представлены в таблице:

№	Предмет	ФИ обучающегося	Класс	Результат	ФИО учителя
1.	право	Максимцов Максим	11А	победитель	Мотронюкова К.О.
2.	литература	Лазукова Вероника	9В	победитель	Биттер А.В.
3.	литература	Черепанова Даниэлла	9А	призер	Биттер А.В.
4.	литература	Малинина Ксения	10	призер	Коротаева О.С.
5.	русский язык	Шаяхметов Ринат	7В	победитель	Пермякова О.В.
6.	русский язык	Зуева Татьяна	7В	призер	Пермякова О.В.
7.	русский язык	Лобова Елизавета	7А	призер	Пермякова О.В.
8.	русский язык	Виговская Полина	8А	победитель	Широкова Ю.А.
9.	русский язык	Никитина Милана	8А	призер	Широкова Ю.А.
10.	русский язык	Шабронов Иван	8А	призер	Широкова Ю.А.
11.	русский язык	Криворотова Анастасия	9А	победитель	Коротаева О.С.
12.	русский язык	Аничкина Екатерина	9В	призер	Коротаева О.С.
13.	обществознание	Андронов Сергей	7А	победитель	Огородникова Е.В.
14.	обществознание	Карпецкая Яна	7А	призер	Огородникова Е.В.
15.	обществознание	Базуева Светлана	8А	призер	Огородникова Е.В.
16.	обществознание	Крапивьянова Елизавета	8А	призер	Огородникова Е.В.

17.	обществознание	Криворотова Анастасия	9А	победитель	Огородникова Е.В.
18.	обществознание	Нерушенко Диана	9Б	призер	Огородникова Е.В.
19.	обществознание	Максимцов Максим	11	призер	Мотронюкова К.О.
20.	МХК	Виговская Полина	8А	призер	Цыплёнок А.Н.
21.	МХК	Крапивьянова Елизавета	8А	призер	Цыплёнок А.Н.
22.	МХК	Малкова Анна	8А	призер	Цыплёнок А.Н.
23.	МХК	Аничкина Екатерина	9В	призер	Цыплёнок А.Н.
24.	физическая культура	Воронова Дарья	9В	призер	Злобина Л.А.
25.	физическая культура	Малинина Ксения	10А	призер	Злобина Л.А.
26.	физическая культура	Мубинов Денис	7Г	победитель	Самыкин В.А.
27.	физическая культура	Сурков Александр	7Г	призер	Самыкин В.А.
28.	физическая культура	Ряпосов Тимофей	8	призер	Алексеев Ю.А.
Итого:				Победитель – 8 обучающихся Призер – 20 обучающихся	

**Муниципальный конкурс учебно-исследовательских проектов учащихся**  
**(март 2021 года)**

22 призовое место из 22 представленных проектов обучающихся основной и средней школы:

14 обучающихся – 1 место,

8 обучающихся – 2 место

В конкурсе по направлениям – 1 победитель:

№	ФИ обучающегося	Класс	Секция	Результат	ФИО учителя
1.	Виговская Полина, Крапивьянова Елизавета	7А	Филологическая	Победитель	Широкова Ю.А.

**Победители и призеры муниципального конкурса учебно-исследовательских проектов в 2021 учебном году**

№	Участник	Класс	Результат	Руководитель проекта
1.	Виговская Полина, Крапивьянова Елизавета	7	1 место	Широкова Ю.А.
2.	Никитина Милана, Сорокина София	7	2 место	Широкова Ю.А.
3.	Абих Валерия, Слуднова Полина	5	1 место	Изофатенко М.А., Жукова Т.М.
4.	Радонова Татьяна	9	1 место	Изофатенко М.А.
5.	Шаленина Дарья	9	1 место	Кудинова В. А.

6.	Тихонова Ольга	11	1 место	Мотронюкова К.О.
7.	Щептева Алина, Галкина София	5	2 место	Боровикова Т.Н.
8.	Терентьева Елизавета	8	2 место	Боровикова Т.Н.
9.	Тиньгаев Станислав	11	1 место	Широкова Г.П.
10.	Слуднова Полина	5	1 место	Цыпленкова А.Н.
11.	Герасимова София	7	2 место	Цыпленкова А.Н.
12.	Хабарова Мария	9	1 место	Цыпленкова А.Н.
13.	Солдатова Дарья	11	2 место	Цыпленкова А.Н.
14.	Пантелеева Анита	11	2 место	Сереброва К.Д.
15.	Ленков Артём	6	1 место	Шуклина Е.А.
16.	Шилкова Анастасия	11	1 место	Кабанова Е.В.
17.	Новокрещенов Павел	9	1 место	Вернер Е.К.
18.	Быков Максим	10	2 место	Зенкова Ю.Н.
19.	Яковлева Жанна	10	1 место	Шуклина Е.А.
20.	Сеитова Ксения	5	2 место	Дементьева Е.В.
21.	Шинкарёва Злата	5	1 место	Халилова Т.А.
22.	Воронова Дарья	8	1 место	Матюшина Т.Н.

#### Участие в интеллектуальных конкурсах

№	Конкурс	Всего участников	Призёры Лауреаты Дипломанты
<b>Очные конкурсы (всероссийский уровень)</b>			
1.	Всероссийский летний турнир-конференция «Шаги в науку-ЮГ» (г.Сочи)	2	Лауреат 1 степени Лауреат 2 степени
2.	Всероссийская олимпиада «13 элемент» (проект «АЛхимия будущего»)	10	Призер 3 степени – 2
3.	Всероссийский конкурс «Интеграция» «Моя законотворческая инициатива»	1	Диплом 2 степени
<b>Очные конкурсы (областной уровень)</b>			
1.	Региональная многопрофильная олимпиада школьников «Изумруд»	2	Диплом 3 степени - 2
<b>Заочные конкурсы (областной уровень)</b>			
1.	Областной конкурс «Читатель года»	4	Призер - 2
2.	Окружной конкурс учебно-исследовательских работ «Зеленые тропы Урала»	2	3 место
3.	Областной открытый конкурс проектов для школьников «Я выбираю туризм»	1	Лауреат
<b>Очные конкурсы (муниципальный уровень)</b>			
1.	Муниципальный конкурс сочинений «Памяти достойны»	6	3 место
2.	Открытая предметная олимпиада КИК	23	1 место - 3 2 место - 5 3 место - 6

3.	Муниципальный этап олимпиады по основам православной культуры	5	Диплом 3 степени
<b>Заочные конкурсы (муниципальный уровень)</b>			
1.	Муниципальный этап областного краеведческого конкурса-форума «Уральский характер»	5	2 место – 2 3 место
2.	Муниципальный этап Всероссийского конкурса сочинений	7	1 место 2 место - 2 3 место
3.	Муниципальный этап интеллектуально-творческого конкурса по православной культуре «Ручейки добра: нравственная и культурная красота Православия»	3	3 место
4.	Муниципальный фестиваль любителей художественного чтения	13	1 место - 6 2 место - 2
<b>Дистанционные олимпиады и конкурсы</b>			
1.	Заочные конкурсы национальной образовательной программы «Интеллектуально-творческий потенциал России» «Познание и творчество» (г.Обнинск)	50	1 место – 14 2 место – 5 3 место – 13 Лауреат – 16
2.	Международная предметная олимпиада по основам наук	50	Диплом 1 степени - 3 Диплом 2 степени - 15 Диплом 3 степени - 18
3.	Всероссийская онлайн-олимпиада по финансовой грамотности	7	2 место 3 место- 3
4.	Всероссийский дистанционный конкурс по английскому языку «Junior Jack»	20	Победитель – 6 Призер - 8
5.	Всероссийская «Открытая олимпиада» по искусству (МХК)	6	Призер - 6
6.	Международный конкурс-игра по русскому языку «Ёж»	1	Призер
7.	Международный конкурс-игра по английскому языку «Лев»	11	2 место 3 место Лауреат - 2
8.	Международная «V Большая олимпиада» по биологии	7	Диплом 2 степени Диплом 3 степени - 6
9.	Международный детский литературный конкурс «Великая Октябрьская социалистическая революция: революция или переворот?»	2	Победитель - 2
<b>Итого</b>		<b>239</b>	победитель - 32, призер - 65, лауреат - 21, дипломант - 47 <b>ВСЕГО - 165</b>

## ВЫВОДЫ:

Для повышения качества результативности участия в олимпиадах и конкурсах учителям-предметникам осуществлять индивидуальный подход к обучающимся через реализацию индивидуальных программ развития.

### Профилактическая работа.

Социальный паспорт на 31 декабря 2021 года

Социальный состав обучающихся	2019 год (декабрь)	2020 год (декабрь)	2021 год (декабрь)
Количество обучающихся	998	989	1040
Дети из малообеспеченных семей	70	54	65
Дети из многодетных семей	170	177	191
Дети, находящиеся под опекой	14	14	11
Дети-инвалиды	9	9	10
Родители - инвалиды	4	5	9

Педагогический коллектив школы ведёт работу по профилактике асоциального поведения учащихся. Мероприятия, направленные на предупреждение совершения противоправных действий учащимися школы, проводились также во исполнение ежегодных планов совместной профилактической работы школы и органов внутренних дел по предупреждению правонарушений и преступлений учащихся, в том числе связанных с незаконным оборотом и потреблением наркотических средств, экстремизмом и проявлением межнациональных конфликтов, по предупреждению правонарушений учащихся утвержденных директором школы. Ежеквартально в школе проводится анализ состояния безнадзорности, правонарушений и преступлений учащихся.

Педагогическим коллективом школы совместно с другими ведомствами системы профилактики был осуществлен комплекс мероприятий, направленных на предупреждение безнадзорности, правонарушений и преступлений несовершеннолетних учащихся. В целях профилактики асоциального поведения учащихся на заседаниях школьного Совета по профилактике асоциального поведения рассмотрено 11 персональных дел учащихся, на заседаниях Территориальной комиссии по делам несовершеннолетних и защите их прав – 3. Педагогическими работниками школы проведено 27 обследование жилищно-бытовых условий семей учащихся, находящихся в социально опасном положении.

Систематически в течение года контролировалась посещаемость учащихся. Ежедневно классные руководители и учителя-предметники выявляли отсутствующих в классе и устанавливали причины их отсутствия на учебных занятиях. С учащимися, пропустившими занятия без уважительной причины, и их родителями проводилась работа с целью недопущения в дальнейшем подобных фактов. На учащихся, состоящих на учете в ПДН и профилактическом учете в школе, заведено наблюдательное дело, в котором имеется характеристика учащегося, карта обследования жизненного пространства, паспорт семьи, карта оценки стресс-фактора в семье, акт обследования жилищно-бытовых условий, карта профилактической работы по предупреждению пропусков занятий. Также каждым классным руководителем ведется тетрадь, в которой отражается индивидуальная работа с учащимися класса и их родителями, в том числе и работа с учащимися, состоящими на учетах различного уровня. Активно велась работа по правовому просвещению, пропаганде

здорового образа жизни. В течение учебного года было проведено 8 различных мероприятий для учащихся и 4 мероприятия для родителей. Основными формами работы с учащимися являются тематические классные часы, викторины, конкурсы. В течение года проводились классные часы под общим названием «Права и обязанности несовершеннолетнего», в том числе Единые классные часы: «Терроризм – угроза обществу», «Урок толерантности», приуроченный к Международному дню толерантности, «Подросток и закон», «Безопасный Интернет». В течение года на общешкольных мероприятиях с учащимися и на общешкольных родительских собраниях с родительской общественностью встречались сотрудники прокуратуры, городского суда, ОПДН, ГИБДД. Систематически в течение года в классах проводились мероприятия, направленные на формирование толерантности, уважительного отношения к культуре, обычаям, традициям, национальным особенностям народов России, профилактику экстремизма и межнациональных конфликтов, уроки толерантности по предупреждению в подростковой среде национальной, расовой и религиозной розни. В рамках этой работы проведены классные часы, направленные на развитие дружбы между народами, формирование толерантного отношения к различным этническим и национальным культурным ценностям: «Национальности Урала», «Учимся предотвращать и разрешать конфликты». Работа по формированию у учащихся толерантного отношения к различным этническим и национальным культурным ценностям в начальной школе проводится систематически в течение года в рамках курса ОРКСЭ.

В 7 – 11 классах прошли уроки толерантности по предупреждению распространения в подростковой среде национальной, расовой и религиозной розни: «Все мы разные», «Почему возникают конфликты на религиозной почве?», «Я часть своей страны», «Что мы знаем о правах человека», «Изучаем Федеральный закон №114-ФЗ «О противодействии экстремистской деятельности». Кроме того, учащиеся 9 – 11-х классов участвовали в анонимном электронном анкетировании учащихся на предмет выявления степени распространенности ксенофобских настроений в молодежной среде, проводимом министерством образования Свердловской области.

Активно ведется в школе работа по профилактике наркомании, токсикомании, алкоголизма и табакокурения. В рамках этой работы проводились тематические классные часы, беседы, конкурс листовок «Мы выбираем ЗОЖ!», анкетирование по выявлению вредных привычек (8-е классы), тренинг «Учись говорить – НЕТ!», конкурсе рисунков «Умей сказать НЕТ!».

В октябре 2021 года было проведено социально-психологическом тестировании, направленном на раннее выявление немедицинского потребления наркотических средств и психотропных вещества (учащиеся, достигшие 13-летнего возраста – всего подлежало тестированию 327 человек), проводимое Министерством образования Свердловской области. В деятельности по профилактике наркомании, токсикомании, алкоголизма и табакокурения учащиеся педагоги школы активно взаимодействуют со всеми заинтересованными ведомствами.

#### Мероприятия, направленные на охрану здоровья обучающихся

Технологии обучения, нацеленные на сохранение здоровья обучающихся, применяются	<p>Здоровьесберегающие технологии применяются, включают в себя:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• условия обучения ребёнка в школе (отсутствие стресса, адекватность требований, адекватность методик обучения и воспитания);</li> <li>• рациональная организация учебного процесса (в соответствии с возрастными, половыми, индивидуальными особенностями и гигиеническими требованиями);</li> <li>• соответствие учебной и физической нагрузки</li> </ul>
---	--

	возрастным возможностям ребёнка; • необходимый, достаточный и рационально организованный двигательный режим.
Оценка витаминизации еды	Оценка витаминизации еды проходит ежедневно, фельдшер вносит сведения о проводимой С-витаминизации в соответствующую документацию, где указывает наименование витаминизированного блюда, число витаминизированных порций.
Клубы по работе с семьями детей по направлению «Здоровье»	НЕТ
Старт-апы и инициативы со стороны детей нацелены на оздоровление в коллективе	НЕТ
Соцпартнеры по работе в сфере оздоровления	не привлекаются

## 5. Оценка востребованности выпускников

### Востребованность выпускников 9-х классов

Общее кол-во выпускников 9-х классов	Из них продолжают обучение				Продолжи ли обучение в 10 классе (кол-во)	Трудоустройство (кол-во)	Нигде не обучается	Выезд из города
	СПО (училище, проф.лицей)		Колледж (КИК, колледж искусств, медицинский)					
	Бюджет	Внебюджет	Бюджет	Внебюджет				
76	4	0	23	3	39	0	0	7

### Востребованность выпускников 11 класса

Общее кол-во выпускников 11-х классов	Из них продолжают обучение					Нигде не обучается, не работает	Занятость (ЦЗН и прочее)
	ВУЗ		Колледж		Техникум		
	Бюджет	Внебюджет	Бюджет	Внебюджет	Бюджет/ Внебюджет		
45	26	9	4	5	0/0	0	1

### Направленность обучения выпускников 11-х классов

Гуманитарная	Здравоохранение и медицина	Инженерное дело, технология и технические науки	Искусство	Образование и педагогические науки	Сельскохозяйственные науки	Математические и естественные науки	Наука об обществе		Трудоустроены	Не поступили	
1	4	11	1	6	2	5	14	<b>Итого</b>	44	1	0

**Список ТОП-100 вузов России по версии RAEX (2021 год)**

№	Университет
3	Национальный исследовательский ядерный университет «МИФИ» г. Лесной – 3 человека
9	Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого – 1 человек
12	Уральский федеральный университет имени первого Президента России Б.Н. Ельцина – 7 человек
33	Санкт-Петербургский горный университет – 1 человек
53	Пермский национальный исследовательский политехнический университет – 1 человек
84	Уральский государственный медицинский университет Министерства здравоохранения РФ – 1 человек

**6. Оценка качества кадрового обеспечения**

На 30 декабря 2021 года из 50 педагогических работников:

Высшая категория -22 чел (44%)

Первая категория -21 чел (42%)

Соответствие занимаемой должности -4 чел (8%)

Без категории – 3 чел (6%)

Прошли курсы повышения квалификации в 2021 году – 34 педагогических работников (68%).

**Информация о курсовой переподготовке руководящих и педагогических работников  
МАОУ «Средняя общеобразовательная школа №17» в 2021 году**

№	Ф.И.О. работника	Занимаемая должность	КК	Данные о повышении квалификации и профессиональной переподготовке за последние 3 года (сроки обучения)
1.	Алексеев Юрий Анатольевич 26.04.1961	Учитель физической культуры	ВКК	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Теория и методика адаптивной физической культуры для детей школьного возраста», 72 часа (29.04.2021-25.05.2021)
2.	Балашов Артем Евгеньевич 30.03.1990	Учитель физической культуры	1КК	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Теория и методика адаптивной физической культуры для детей школьного возраста», 72 часа (29.04.2021-25.05.2021)
3.	Балуева Юлия Александровна 31.05.1991	Учитель физической культуры	СЗД	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Здоровьесберегающие технологии в деятельности учителя физической культуры в условиях реализации ФГОС ОО», 72 часа (01.11.2021-15.11.2021) АНМО ДО «Международная Академия спорта Ирины Винер» ОП «Обучение гимнастике на уроках физической культуры в начальной

				школе (базовый уровень)», 36 часов (27.10.2021-25.11.2021)
4.	Битгер Алена Валерьевна 25.12.1970	Учитель русского языка и литературы	ВКК	СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
5.	Бойцова Евгения Владимировна 07.05.1989	Учитель физической культуры	1КК	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Теория и методика адаптивной физической культуры для детей школьного возраста», 72 часа (29.04.2021 - 18.05.2021)
6.	Боровикова Татьяна Николаевна 01.07.1982	Учитель/ биология, технология	1КК	<b>Профессиональная переподготовка:</b> АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (предмет "Технология")», 560 часов (19.04. 2021 – 17.08.2021) ГАОУ ДПО СО «ИРО» ППК «Подготовка экспертов территориальных подкомиссий предметных комиссий (биология)», 24 часа (02.02.2021-05.02.2021) Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам» 72 часа (05.04.2021)
7.	Вернер Евгения Карловна 07.10.1986	Учитель информатики и математики	1КК	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Основы специальной психологии и коррекционной педагогики в контексте требований ФГОС», 72 часа (май29.04.2021-25.05.2021)
8.	Викулова Анастасия Алексеевна 09.11.1994	Учитель/ французский язык	1КК	«Международные Образовательные Проекты» ЦДПО «Экстерн» ОП «Преподавание иностранного языка на раннем этапе обучения (дошкольникам и в системе НОО)», 72 часа (29.10.2021-12.11.2021) НП Центр развития образования, науки и культуры «Обнинский полис» ОП «Теория и практика современного образования», 72 часа (25.09.2021-03.10.2021) АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций ДПП «Технологии активного обучения и методика преподавания английского языка в условиях реализации ФГОС», 144 часа (24.12.2020- 18.02.2021) Кембриджский Университет (ТКТ) ОП «Методика преподавания английского языка», 52 часа (11.01.2021 - 11.04.2021) СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)

9.	Горбунова Юлия Владимировна 10.11.1973	Учитель начальных классов	1КК	ГАОУ ДПО «Центр педагогического мастерства» ОП «Ковер-самолет. Методика развития функциональной грамотности детей в процессе интеграции технологии с математикой и другими учебными предметами», 72 часа (09.02.2021 – 17.05.2021)
10.	Горшкова Елена Александровна 17.03.1997	Учитель начальных классов	1КК	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Актуальные вопросы теории и методики преподавания в начальной школе в соответствии с ФГОС НОО», 72 часа (09.04.2021 – 22.04.2021)
11.	Дементьева Елена Валерьевна 23.10.1972	Учитель начальных классов	ВКК	<b>Профессиональная переподготовка:</b> АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (предмет «Математика»), 560 часов (25.10.2021)
12.	Жевлакова Наталья Геннадьевна 17.04.1967	Заместитель директора по УВР	ВКК	ГАОУ ДПО СО «ИРО» ОП «Технология сопровождения школ с низкими образовательными результатами в работе школьного куратора», 50 часов (13.09.2021-08.10.2021) Образовательный центр «Каменный город» ОП «Технология наставничества», 72 часа (ноябрь 2021) Некоммерческое научно-образовательное частное учреждение «Институт образования человека», очный курс «Менеджмент образовательной организации в соответствии с нормативно-правовой базой РФ в условиях реализации обновленных ФГОС», 72 часа, очно, г. Санкт-Петербург (23.12.2021-25.12.2021) <b>Профессиональная переподготовка:</b> АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (Предмет "Литература")», 560 ак ч (22.12.2020 по 23.04.2021) Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Менеджмент организации. Управление результатами и достижениями», 72 часа (с 05.04.2021- 15.05.2021), АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ДПП «Образовательный стандарт и формирование системы оценки качества образования», 72 часа (01.04.2021-14.05.2021)
13.	Жугинская Ольга Ивановна 19.08.1960	Учитель русского языка и литературы	ВКК	СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с

				требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
14.	Жукова Татьяна Михайловна 29.07.1968	Учитель иностранного языка	ВКК	СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Нормативно-правовые и организационно-содержательные аспекты деятельности специалистов, привлекаемых к осуществлению всестороннего анализа результатов профессиональной деятельности педагогических работников, аттестующихся в целях установления квалификационных категорий», 16 часов (09.12. 2021–10.12. 2021), АНО ДПО «Московская академия профессиональных компетенций ДПП «Технологии активного обучения и методика преподавания английского языка в условиях реализации ФГОС», 144 часа (24.12.2020-18.02.2021) СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
15.	Здоревская Марина Владимировна 20.06.1992	Учитель английского языка	1КК	СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021) АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Актуальные вопросы преподавания английского языка в условиях реализации ФГОС ОО», 72 часа (22.12.2020 по 11.01.2021)
16.	Зенкова Юлия Николаевна 23.04.1972	Учитель физики	ВКК	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам» 72 часа (05.04.2021)
17.	Злобина Любовь Александровна 01.09.1988	Учитель физической культуры	1КК	АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Теория и методика адаптивной физической культуры для детей школьного возраста», 72 часа (29.04.2021-25.05.2021) АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Здоровьесберегающие технологии в деятельности учителя физической культуры в условиях реализации ФГОС ОО», 72 часа (09.04.2021 – 22.04.2021)
18.	Ивашева Елена Владимировна 20.07.1972	Директор	ВКК	ГАОУ ДПО СО «ИРО» ОП «Технология сопровождения школ с низкими образовательными результатами в работе школьного куратора», 50 часов (13.09.2021-08.10.2021) <b>Профессиональная переподготовка:</b> Образовательный центр «Каменный город» ОП «Специальное образование. Психолого-педагогическое сопровождение образования лиц с ограниченными возможностями

				<p>здоровья», 520 часов (ноябрь 2021)          Некоммерческое научно-образовательное частное учреждение «Институт образования человека», очный курс «Менеджмент образовательной организации в соответствии с нормативно-правовой базой РФ в условиях реализации обновленных ФГОС», 72 часа, очно, г. Санкт-Петербург (23.12.2021-25.12.2021)</p> <p><b>Профессиональная переподготовка:</b>          АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагог-психолог в системе образования: организация и проведение психолого-педагогической работы в образовательных учреждениях», 650 часов (16.10.2020 – 17.02.2021)          АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ДПП «Образовательный стандарт и формирование системы оценки качества образования», 72 часа (01.04.2021-14.05.2021)          Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Менеджмент организации. Управление результатами и достижениями», 72 часа (с 05.04.2021- 15.05.2021),          АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Актуальные вопросы методики преподавания русского языка в условиях реализации ФГОС ОО», 72 часа (18.02.2021 по 03.03.2021)</p>
19.	Изофатенко Марина Александровна 02.09.1981	Учитель английского языка	ВКК	<p>СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ОО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)</p>
20.	Кабанова Екатерина Владимировна 17.07.1982	Учитель географии	ВКК	<p>АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Основы специальной психологии и коррекционной педагогики в контексте требований ФГОС», 72 часа (29.04.2021 - 25.05.2021)          АНО ДПО «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам» 72 часа (25.05-28.07.2021)          ГАПОУ СО «Свердловский областной педагогический колледж» ОП «Актуальные технологии в профессиональной деятельности педагога», 16 часов (22.01.2021 – 23.01.2021)</p>
21.	Коротаяева Ольга Сергеевна 21.09.1984	Учитель русского языка и литературы	ВКК	<p>АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Актуальные вопросы методики преподавания русского языка в условиях реализации ФГОС ОО», 72 часа (09.04.2021 – 22.04.2021)</p>
22.	Кудинова Вера Анатольевна	Учитель истории	1КК	<p>СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение</p>

	25.01.1966			обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
23.	Кузьмина Екатерина Александровна 20.08.1996	Педагог-библиотекарь	-	<b>Профессиональная переподготовка:</b> АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (Предмет "Литература")», 560 ак ч (22.12.2020 по 26.04.2021) СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
24.	Матюшина Татьяна Николаевна 23.03.1966	Учитель химии	ВКК	АНО ДПО «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам» 72 часа (05.04.2021) СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
25.	Митина Алиса Вячеславовна 29.12.1990	Учитель английского языка	-	Профессиональная переподготовка: ООО «Инфоурок» по ОП «Испанский язык: теория и методика обучения иностранному языку в образовательной организации», 540 часов (17.08.2021-10.11.2021) АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Актуальные вопросы преподавания английского языка в условиях реализации ФГОС ОО», 72 часа (09.04.2021 – 22.04.2021) АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Основы специальной психологии и коррекционной педагогики в контексте требований ФГОС», 72 часа (29.04.2021-18.05.2021)
26.	Мотронюкова Ксения Олеговна 17.06.1988	Учитель истории	1КК	АНО ДПО «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам» 72 часа (05.04.2021) СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
27.	Огородникова Екатерина Вадимовна 26.06.1994	Учитель общественности	1КК	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Менеджмент организации. Управление результатами и достижениями», 72 часа (с 05.04.2021- 15.05.2021),

				АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ДПП «Образовательный стандарт и формирование системы оценки качества образования», 72 часа (01.04.2021-14.05.2021) «Фоксфорд» ДПП «Подготовка к ОГЭ по обществознанию с учетом перспективной модели КИМ-2020», 72 часа (08.12.2020 – 07.02.2021)
28.	Первова Алина Алексеевна 13.12.1998	Учитель начальных классов, учитель-логопед	-	Общество с ограниченной ответственностью «Учи.ру» ОП «Проекты в начальной школе : развиваем самостоятельность и применяем знания на практике», 72 часа (22.09.2021-20.10.2021) <b>Профессиональная переподготовка:</b> СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
29.	Пермякова Ольга Валерьевна 20.01.1971	Учитель русского языка и литературы	1КК	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам» 72 часа (25.05-28.07.2021)
30.	Сереброва Кристина Дмитриевна 02.09.1985	Учитель информатики	ВКК	<b>Профессиональная переподготовка:</b> АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (предмет «Математика»), 650 часов (20.09.2021) <b>Профессиональная переподготовка:</b> АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (предмет "Технология"), 560 часов (19.04. 2021 – 17.08.2021)
31.	Уманец Кристина Валерьяновна 16.02.1990	Учитель начальных классов	ВКК	<b>Профессиональная переподготовка:</b> АНО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ОП «Педагогическая деятельность по проектированию и реализации образовательного процесса в образовательных организациях основного общего и среднего общего образования (предмет «Математика»), 560 часов (25.10.2021)
32.	Халилова Татьяна Анатольевна 03.07.1958	Учитель математики	1КК	СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
33.	Широкова Юлия Александровна	Заместитель директора по	ВКК	ГАОУ ДПО СО «ИРО» ОП «Технология сопровождения школ с низкими образовательными результатами в работе

	27.10.1976	УВР		школьного куратора», 50 часов (13.09.2021-08.10.2021) Некоммерческое научно-образовательное частное учреждение «Институт образования человека», очный курс «Менеджмент образовательной организации в соответствии с нормативно-правовой базой РФ в условиях реализации обновленных ФГОС», 72 часа, очно, г. Санкт-Петербург (23.12.2021-25.12.2021) Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Менеджмент организации. Управление результатами и достижениями», 72 часа (с 05.04.2021- 15.05.2021), НО «Санкт-Петербургский центр дополнительного профессионального образования» ДПП «Образовательный стандарт и формирование системы оценки качества образования» , 72 часа (01.04.2021-14.05.2021) СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)
34.	Шуклина Елена Артуровна 18.01.1983	Учитель математики	1КК	Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «ОЦ Каменный город» (г. Пермь) ДПП «Современные технологии работы с одаренными детьми и подготовка их к олимпиадам» 72 часа (05.04.2021) СДО «Северный педагогический колледж» ДПП «Педагогическое сопровождение обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в соответствии с требованиями ФГОС НОО, ФГОС ООО», 16 час (25.03.2021- 26.03. 2021)

### Рекомендации:

1. Организовать обучение педагогических и руководящих работников по дополнительным профессиональным программам педагогической направленности на основе диагностики профессиональных дефицитов и с учетом потребности МАОУ «СОШ №17».
2. Проведение статистического анализа по прохождению педагогическими работниками курсов повышения квалификации по программам дополнительного профессионального образования, подготовка рекомендаций для принятия управленческих решений.

## 7. Оценка учебно-методического обеспечения

Количество учебно-методической литературы на 31.12.2021 года составляет 13 625 экз.

Учебники, используемые в образовательном процессе, соответствуют федеральному перечню учебников, рекомендованных Министерством образования и науки Российской Федерации к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных учреждениях (Приказ от 31 марта 2014 года № 253).

Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса включает программы

по предметам в начальной, средней и старшей школе.

Комплекты учебно-наглядных пособий по всем предметам учебного плана облегчают процесс запоминания, позволяют сделать урок более интересным и динамичным, «погрузить» ученика в науку, создать иллюзию присутствия при экспериментах и опытах, содействуют становлению объемных и ярких представлений об учебных дисциплинах.

Уровень учебно-методического обеспечения достаточный для организации и ведения, как основного учебного процесса, так и дополнительного образования. Созданы необходимые условия для самостоятельной работы обучающихся, занимающихся исследовательской и проектной деятельностью.

## **8. Оценка библиотечно-информационного обеспечения**

В школе оборудована библиотека с читальным залом на 55 посадочных мест и книгохранилищем. Обеспеченность учебниками составляет 100%.

Книжный фонд библиотечно-информационного центра:

- художественная литература – 2621 экземпляр,
- учебники – 10 496 экземпляров,
- учебные пособия – 219 экземпляров,
- справочный материал – 289 экземпляров,

Содержание фонда центра соответствует потребностям учащихся и педагогов. Часть помещения центра приспособлена для работы со справочной литературой электронными справочниками, в режиме «читального зала».

Техническое оснащение центра:

- компьютер - 6 шт.;
- лазерный принтер – 1 шт.;
- бесплатный выход в Интернет;

Классные руководители и учителя-предметники ведут электронные журналы.

В школе функционируют электронная почта и школьный сайт.

## **9. Оценка материально-технической базы**

Материально-техническая база школы соответствует целям и задачам образовательной организации. Состояние материально-технической базы и состояние здания школы в основном соответствует санитарным нормам и пожарной безопасности. МАОУ «СОШ № 17» размещено на самостоятельном благоустроенном земельном участке, в трехэтажном типовом крупнопанельном здании, построенном в 1988 году. На земельном участке выделены три зоны: физкультурно-спортивная хозяйственная, игровая.

Территория школы по периметру ограждена забором. По периметру территории установлено видеонаблюдение. Въезды и входы на территорию школы имеют твердое покрытие. В 2020 году произведена укладка асфальтного покрытия во внутреннем дворе. По периметру здания предусмотрено наружное электрическое освещение. Здание оборудовано противопожарной охранной сигнализацией с системой оповещения, установлено оборудование «Стрелец-Мониторинг» с выводом сигнала о срабатывании АПС на пульт пожарной части. В школе функционирует охранная сигнализация, система видеонаблюдения (10 внешних камер и 16 внутренних), установлены турникеты системы пропускного режима, оборудован пост охраны.

Здание подключено к городским инженерным сетям (холодному, горячему водоснабжению, канализации, отоплению).

Материально-техническая база школы ежегодно совершенствуется, что позволяет организованно, на современном уровне, проводить учебно-воспитательную работу с учащимися. В школе имеется необходимый набор помещений для изучения обязательных учебных дисциплин. Классы оборудованы ученической мебелью. Все учебные кабинеты

оснащены компьютерами с выходом в Интернет. Учебный процесс осуществляется в 39 кабинетах.

Кабинет химии: (69,8 кв.м) с лаборантской (19,3 кв.м) оборудован вытяжным шкафом, интерактивным комплексом, включающим в себя интерактивную доску, компьютер, проектор, принтер. Химическая лаборатория EINSTEIN, компьютеры для ученика в кол-ве 10 шт. В кабинете и лаборантской установлены раковины с горячей, холодной водой.

Кабинет физики: (70,6 кв.м) с лаборантской (13,6 кв.м) оборудован интерактивным комплексом, включающим в себя интерактивную доску, компьютер, проектор, принтер. Физическая лаборатория EINSTEIN, компьютеры для ученика в кол-ве 10шт. В кабинете и лаборантской установлены раковины с горячей, холодной водой.

Кабинет информатики: (71,3 кв.м). По периметру оборудовано 10 рабочих мест и рабочее место учителя. Мебель: компьютерные столы, стулья. В центре кабинета для проведения теоретических занятий установлена ученическая мебель. В кабинете имеется ЖК телевизор.

Кабинет биологии: (71,6 кв.м) с лаборантской (18,4 кв.м) оборудован интерактивным комплексом, включающим в себя интерактивную доску, компьютер, проектор, принтер.

В школе функционирует лицензированный медицинский кабинет. Помещения для работы медицинского персонала оснащены оборудованием для проведения осмотров, профилактических мероприятий различной направленности, иммунизации, первичной диагностики заболеваний, оказания первой медицинской помощи.

Библиотека с читальным залом (131,5 кв.м) оснащена интерактивной доской с проектором компьютером, ноутбуками.

В школе созданы все условия для занятий физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работой. В школе оборудованы спортивный и тренажерный залы. На территории школы расположены: спортивный стадион, спортивная площадка (воркаут), оборудована полоса препятствий.

На базе школы расположены пищеблок, столовая. Количество посадочных мест в обеденном зале – 100. В течение учебного года учащиеся получают горячее питание, а учащиеся льготной категории – дотационные завтраки и обеды. Столовая оборудована в соответствии с санитарно-эпидемиологическими требованиями, укомплектована квалифицированными кадрами. Питание школьников организовано в соответствии с требованиями санитарных норм.

Столовая расположена на первом этаже школы. В состав помещений входят: обеденный зал (176,5 кв. м) на 200 посадочных мест, пищеблок (199 кв. м). Все технологическое и холодильное оборудование находится в рабочем состоянии.

Для осуществления деятельности педагога-психолога имеется отдельный кабинет и сенсорная комната с необходимым оборудованием.

За счет внебюджетных средств изменился интерьер актового зала. Произведен ремонт сцены, заменена одежда сцены (занавес, кулисы, задник из негорючей ткани).

### **Анализ текущего состояния уровня информатизации МАОУ «СОШ №17».**

В школе используется следующее техническое обеспечение:

- общее число компьютеров в школе – 125.
- количество компьютеров, используемых в управлении образовательным процессом – 9.
- количество компьютеров, используемых в учебном процессе – 116.
- акустическая система – 2шт..
- документ-камера – 3 шт.
- интерактивная доска – 16 шт.
- компьютеры с выходом в интернет – 85 шт.
- принтер – 27 шт.

- проектор –13 шт.
- МФУ – 23 шт.
- ноутбук – 23 шт.
- телевизор ЖК – 24 шт.
- фотоаппарат – 1 шт.
- 3D принтер – 1 шт.
- наличие локальной вычислительной сети.

Доступ в Интернет:

- вид подключения – оптоволоконный. Провайдер «УГМК-Телеком»;
- наличие Internet в компьютерных классах – имеется;
- наличие Internet в учебных кабинетах – имеется;
- наличие Internet у администрации школы – имеется;
- наличие Internet в библиотеке – имеется.

Наличие программного обеспечения:

- программы автоматизации управленческого процесса и процесса обучения;
- обучающие компьютерные программы, электронные версии учебных пособий, электронные энциклопедии и т.п.

Кадровое обеспечение:

- уверенные пользователи ПК (от общего числа педагогов) – 95%.
- начинающие пользователи ПК (от общего числа педагогов) – 5%.
- не владеющие навыками работы на ПК (от общего числа педагогов) – 0%.

Уровень информатизации учебного процесса:

Процентное соотношение педагогов-предметников, использующих ИКТ в учебном процессе:

- используют систематически – 100%.
- используют эпизодически – 0 %.
- не используют – 0 %.

Для обеспечения непрерывного развития технической инфраструктуры единой информационной среды необходимо решить ряд проблем:

- вести регулярное техническое сопровождение работы СВТ;
- произвести масштабирование компьютерной сети в школе с целью формирования устойчивого подключения, а также подведение сети Интернет в актовЫй зал школы
- формирования информационной культуры и безопасности педагогов и учащихся;
- создание здоровьесберегающих условий при внедрении в практику ИКТ;
- построение ГВЭ, необходимое при проведении ГИА.

Высокоскоростной широкополосный доступ в Интернет, осуществляется по оптоволоконной линии от провайдера «УГМК-Телеком» на скорости 65 Мбит/сек.

Функционирует сервис «Электронный журнал», предполагающий получение родителями доступа к данным успеваемости детей, содержанию занятий, домашних заданий после прохождения регистрации.

Представление информационного пространства школы как части общей информационной среды муниципалитета, участие во всех проектах, связанных с развитием сетевого взаимодействия, глобального информационного обмена, партнёрства и сотрудничества.

Школьная жизнь, документация, методическая работа, отражены на школьном сайте <http://school17.ucoz.ru/> и на сайтах в образовательной среде.

## **10. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования**

Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования в МАОУ «СОШ №17» осуществляется на основе «Положения о системе оценки качества образования, формах и порядке промежуточной аттестации обучающихся в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17» (утверждено приказом по МАОУ «СОШ № 17» от 05.11.2019г. № 267-ОД), которое регламентирует содержание, порядок промежуточной аттестации обучающихся МАОУ «СОШ №17» и определяет основные цели, задачи и принципы функционирования системы оценки качества образования в МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 17», а также её структуру, порядок проведения мониторинга и оценки качества образования.

Осуществляется диагностика и мониторинг основных направлений работы школы по следующим объектам мониторинга:

### 1. Качество образовательных результатов:

- предметные результаты (1-11 классы);
- метапредметные результаты (1-8 классы);
- личностные результаты (1-4 классы);
- здоровье обучающихся (1-11 классы);
- достижения учащихся на конкурсах, олимпиадах, соревнованиях (1-11 классы);
- удовлетворенность качеством предоставляемых образовательных услуг.

### 2. Качество реализации образовательного процесса:

- реализация основных образовательных программ;
- реализация учебного плана, рабочих программ по предметам учебного плана;
- внеурочная деятельность;
- использование современных образовательных технологий, в том числе ИКТ в образовательной деятельности.

### 3. Качество условий обеспечивающих образовательную деятельность:

- кадровое обеспечение;
- материально-техническое обеспечение;
- информационно-методическое обеспечение;
- психолого-педагогическое и логопедическое сопровождение;
- организация питания.

Внутришкольный контроль (далее ВШК) осуществлялся по следующим направлениям:

- контроль организации образовательного процесса для достижения нового качества образования (выполнение учебных программ; контроль уровня освоения программных знаний, формирования компетенций; контроль состояния преподавания учебных дисциплин; контроль инновационной деятельности и использования ИКТ; контроль ведения школьной документации);
- контроль реализации требований ФГОС;
- контроль деятельности по подготовке к государственной итоговой аттестации;
- контроль состояния методической работы, моделирование нового образовательного пространства;
- контроль учебно – материальной базы;
- контроль деятельности по организации питания, сохранению и укреплению здоровья, созданию безопасных условий образовательной среды, контроль за санитарно-гигиеническим состоянием.

Внутренний аудит – главный источник информации для диагностики состояния образовательного процесса, основных результатов деятельности образовательного учреждения.

### Динамика качества обучения в условиях реализации ФГОС НОО

По итогам 2020 - 2019 учебного года в начальной школе обучались 466 человек (по состоянию на 30.05.2021г.). Сформировано 16 классов-комплектов.

В 2021 году в начальной школе обучались 457 человек (по состоянию на 30.12.2021г.). Сформировано 17 классов-комплектов.

Год	Кол-во обучающихся 2-4 классов	Кол-во отличников в (процент)	Кол-во на «4» и «5» (процент)	Кол-во неуспевающих (процент)	% качества	% успеваемости
2019 год	349	53 (15,1%)	265 (75,9%)	0 (0%)	75,9%	100%
2020 год	340	45 (13,2%)	240 (70,5%)	5 (1,4%)	70,5%	98,6%
2021 год	330	43 (13%)	218 (66%)	1 (0,3%)	66%	99,7%
Динамика	- 19	- 2,1%	- 9,9%	-0,3%	- 9,9%	- 0,3%

#### Вывод:

В динамике качества обучения в условиях реализации ФГОС НОО в сравнении с предыдущим отчетным периодом в 2021 году (по состоянию на 30.12.2020г.) наблюдается спад показателей качества подготовки обучающихся в рамках реализации направления «Система оценки качества подготовки обучающихся». При снижении количества обучающихся 2-4 классов, показатель успеваемости снижен на 0,3%, показатель качества знаний снижен на 9,9%.

#### Рекомендации:

1. На заседаниях кафедры учителей начальных классов проанализировать результаты качества знаний по итогам 2021 года, определить причины низкого качества знаний по отдельным предметам и оказать учителям-предметникам необходимую методическую помощь, направленную на повышение качества знаний обучающихся.
2. Продолжить использования результатов внешних оценочных процедур независимого мониторинга знаний на платформе Учи.ру по русскому языку и математике в 2022 году.
3. Выявить состояние и динамику подготовки базового уровня, высокого уровня, метапредметных и предметных результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования; результатов обучающихся по адаптированным основным общеобразовательным программам.
4. Определить наиболее действенные меры повышения качества образовательных результатов обучающихся.

### Динамика качества обучения в условиях реализации ФГОС ООО Предметные результаты обучающихся 5-9 классов (ФГОС ООО)

Класс	5 «а»	5 «б»	5 «в»
Количество обучающихся	25 человек	26 человек	25 человек
На «4» и «5»	12	12	20
Качество обученности	48%	46%	80%
Резерв с одной «4»	0	1	2
Резерв с одной «3»	8	1	2

Предметы	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва
Английский язык	4,08	79%	4,04	73%	4,24	96%
Биология	4,13	88%	4,12	85%	4,2	96%
Всеобщая история	4,33	96%	4,12	88%	4,32	100%
География	4,25	96%	4,12	88%	4,28	96%
Литература	4,58	100%	4,23	88%	4,6	100%
Математика	3,88	79%	3,88	69%	4,16	88%
Русский язык	3,63	54%	3,85	65%	4,12	84%

Класс	5 «г»		5 «д»	
Количество обучающихся	23 человека		24 человека	
На «4» и «5»	11		16	
Качество обученности	51%		67%	
Резерв с одной «4»	0		0	
Резерв с одной «3»	2		1	
Предметы	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва
Английский язык	3,87	65%	3,83	79%
Биология	3,96	78%	3,83	83%
Всеобщая история	4,0	74%	3,83	79%
География	4,0	78%	3,92	75%
Литература	4,13	70%	4,0	88%
Математика	3,87	74%	3,88	71%
Русский язык	3,83	65%	3,88	75%

Класс	6 «а»		6 «б»		6 «в»		6 «г»	
Количество обучающихся	27 человек		22 человека		28 человек		21 человек	
На «4» и «5»	22		12		17		11	
Качество обученности	82%		55%		61%		52%	
Резерв с одной «4»	0		0		0		0	
Резерв с одной «3»	0		0		1		3	
Предметы	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва
Английский язык	4,44	96%	3,77	68%	4,04	75%	4,24	76%
Биология	4,19	96%	3,73	64%	4,04	86%	3,81	67%
Всеобщая история	4,52	96%	4,24	86%	4,29	93%	4,19	86%
География	4,44	96%	3,91	68%	4,11	79%	4,05	86%
История России	4,19	93%	3,82	64%	3,93	75%	3,67	57%
Литература	4,33	93%	3,95	73%	4,18	93%	4,19	86%
Математика	4,48	100%	3,77	59%	3,86	68%	3,76	62%
Обществознание	4,37	100%	4,05	82%	4,36	89%	4,38	86%
Русский язык	4,07	81%	3,73	64%	3,89	71%	3,81	86%

Класс	7 «а»	7 «б»	7 «в»
Количество обучающихся	30 человек	27 человек	24 человека
На «4» и «5»	16	9	9
Качество обученности	53%	33%	38%
Резерв с одной «4»	0	0	0

Резерв с одной «3»	0		1		0	
	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва
Алгебра	3,8	63%	3,41	44%	3,83	67%
Английский язык	4,0	80%	3,67	56%	3,67	54%
Биология	4,27	93%	3,7	70%	3,91	79%
Всеобщая история	4,53	90%	4,0	78%	3,83	71%
География	4,07	83%	3,63	63%	3,83	75%
Геометрия	3,67	57%	3,48	52%	3,83	63%
Информатика	4,48	93%	4,19	85%	4,3	100%
История России	4,03	73%	3,67	67%	3,58	58%
Литература	4,5	93%	4,15	89%	4,0	83%
Обществознание	4,27	87%	3,78	70%	4,25	96%
Русский язык	3,8	70%	3,63	59%	3,38	38%
Физика	4,1	80%	3,74	74%	3,67	63%

Класс	8 «а»		8 «б»		8 «в»	
Количество обучающихся	27 человек		22 человека		25 человек	
На «4» и «5»	10		10		13	
Качество обученности	37%		45%		52%	
Резерв с одной «4»	0		0		0	
Резерв с одной «3»	1		0		0	
Предметы	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва
Алгебра	3,59	44%	3,67	55%	3,72	56%
Английский язык	3,63	48%	4,05	77%	3,76	64%
Биология	3,96	85%	3,95	91%	4,04	88%
Всеобщая история	4,04	81%	3,91	68%	4,12	84%
География	3,74	63%	3,9	77%	3,92	80%
Геометрия	3,63	52%	3,86	68%	3,8	60%
Информатика	3,89	63%	4,0	77%	4,08	80%
История России	3,67	52%	4,05	91%	3,84	68%
Литература	4,15	93%	3,95	77%	4,16	84%
Обществознание	3,78	63%	3,82	73%	3,88	76%
Русский язык	3,59	48%	3,55	59%	3,72	60%
Физика	3,74	59%	3,82	77%	4,0	76%
Химия	3,59	52%	3,59	59%	3,8	60%

Класс	9 «а»		9 «б»		9 «в»	
Количество обучающихся	26 человек		24 человека		26 человек	
На «4» и «5»	12		6		16	
Качество обученности	46%		25%		62%	
Резерв с одной «4»	0		0		0	
Резерв с одной «3»	0		2		0	
Предметы	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва	Ср. балл	% кач-ва
Алгебра	3,73	50%	3,46	42%	3,73	62%
Английский язык	4,23	88%	3,96	75%	4,04	77%
Биология	4,27	92%	3,75	63%	4,0	81%
Всеобщая история	4,42	92%	4,13	75%	4,35	85%
География	4,23	88%	3,88	71%	4,15	88%
Геометрия	3,88	65%	3,42	38%	3,88	69%
Информатика	4,38	96%	3,83	71%	4,19	88%
История России	4,12	81%	3,71	63%	4,0	81%
Литература	4,27	92%	3,71	63%	4,04	73%
Немецкий язык	4,81	100%	4,67	88%	4,73	92%
Обществознание	4,23	85%	3,79	67%	4,08	85%
Русский язык	4,04	81%	3,54	50%	3,81	65%
Физика	3,96	73%	3,71	58%	3,92	65%
Химия	3,92	69%	3,46	42%	3,85	69%

### Качество обученности в 5-9 классах

Класс	Классный руководитель	Качество обученности			
		2018-2019 учебный год	2019-2020 учебный год	2020-2021 учебный год	Динамика
5А	Боровикова Т.Н.	-	62%	48%	-14%
5Б	Шаленина А.В.	-	69%	46%	-23%
5В	Изофатенко М.А.	-	84%	80%	-4%
5Г	Злобина Л.А.	-	73%	48%	-25%
5Д	Халилова Т.А.	-	81%	67%	-14%
6А	Кабанова Е.В.	92%	92%	81%	-11%
6Б	Кочнева О.В.	56%	52%	55%	+3%
6В	Пермякова О.В.	86%	75%	61%	-14%
6Г	Биттер А.В.	68%	71%	52%	-19%
7А	Огородникова Е.В.	73%	71%	53%	-18%
7Б	Цыпленкова А.Н.	74%	55%	33%	-22%
7В	Сереброва К.Д.	39%	36%	38%	+2%
8А	Зенкова Ю.Н.	33%	36%	37%	+1%
8Б	Вернер Е.К.	63%	48%	45%	-3%
8В	Матюшина Т.Н.	65%	50%	52%	+2%
9А	Коротаева О.С.	61%	54%	46%	-8%
9Б	Жугинская О.И.	36%	36%	25%	-11%
9В	Кудинова В.А.	59%	57%	62%	+5%

### Динамика качества обученности в 5-9 классах

Параллель	Качество обученности			Динамика
	2018-2019	2019-2020	2020-2021	
5-е классы	61%	74%	58%	-16%
6-е классы	54%	55%	63%	+8%
7-е классы	53%	44%	42%	-2%
8-е классы	42%	49%	45%	-4%
9-е классы	40%	35%	45%	+10%
<b>Итого 5-9 классы</b>	<b>49%</b>	<b>52%</b>	<b>52%</b>	<b>=</b>

#### Рекомендации:

1. На заседаниях предметных кафедр изучить результаты анализа качества знаний по итогам 2021 года, определить причины низкого качества знаний по отдельным предметам и оказать учителям-предметникам необходимую методическую помощь, направленную на повышение качества знаний обучающихся.

2. Учителям-предметникам:

- применять образовательные технологии, направленные на обеспечение самораскрытия, самореализации обучающихся, на повышение качества учебно-воспитательного процесса;

- грамотно строить методическую работу по предупреждению различных ошибок учеников с целью повышения качества обучения;

3. Классным руководителям:

- повышать качество социального партнёрства школы и семьи для развития творческого взаимодействия всех субъектов образовательного процесса, способствующих самоопределению и самореализации школьника.

### Метапредметные результаты обучающихся 5-8 классов

Для проведения промежуточной аттестации с целью внутришкольного мониторинга метапредметных результатов (смыслового чтения и работы с информацией) обучающихся 5-8 классов были использованы пособия издательства «Просвещение»:

- «Метапредметные результаты. Стандартизированные материалы для промежуточной аттестации. 5 класс»
- «Метапредметные результаты. Стандартизированные материалы для промежуточной аттестации. 6 класс»
- «Метапредметные результаты. Стандартизированные материалы для промежуточной аттестации. 7 класс»
- «Метапредметные результаты. Стандартизированные материалы для промежуточной аттестации. 8 класс»

Варианты комплексной работы для оценки уровня сформированности читательской грамотности включают разнообразные тексты, относящиеся к четырём предметным областям (математике, русскому языку, естествознанию, истории/обществознанию). К текстам приведены задания, направленные на оценку умений читать и понимать тексты; работать с информацией, представленной в различной форме; использовать полученную информацию для решения различных проблем.

### Результаты выполнения комплексной работы для оценки сформированности обучающимися 5-8 классов метапредметных результатов (смыслового чтения и умений работать с информацией)

Класс	Успешность выполнения (% от максимального балла)			Успешность выполнения работы
	Задания по группам умений			
	Общее понимание текста, ориентация в тексте	Глубокое и детальное понимание содержания и формы текста	Использование информации из текста для различных целей	
5А (25 человек)	41%	40%	39%	40%
5Б (23 человека)	43%	48%	61%	51%
5В (23 человека)	49%	49%	53%	50%
5Г (22 человека)	38%	46%	40%	42%
5Д (22 человека)	52%	39%	37%	41%
6А (25 человек)	54%	56%	60%	54%
6Б (21 человек)	46%	48%	47%	47%
6В (27 человек)	44%	51%	36%	45%
6Г (19 человек)	54%	48%	46%	50%
7А (29 человек)	63%	48%	33%	48%
7Б (24 человека)	51%	28%	35%	37%
7В (23 человека)	32%	22%	18%	24%

8А (24 человека)	53%	34%	26%	38%
8Б (21 человек)	55%	36%	36%	42%
8В (23 человека)	57%	38%	39%	44%

Класс	Уровень достижений			
	недостаточный	пониженный	базовый	повышенный
5А (25 человек)	0	6	19	0
5Б (23 человека)	0	1	19	3
5В (23 человека)	0	2	16	5
5Г (22 человека)	1	6	15	0
5Д (22 человека)	1	4	17	0
6А (25 человек)	0	3	14	8
6Б (21 человек)	0	5	12	4
6В (27 человек)	1	5	20	1
6Г (19 человек)	0	4	13	2
7А (29 человек)	0	2	24	3
7Б (24 человека)	0	6	18	0
7В (23 человека)	6	11	6	0
8А (24 человека)	0	7	13	4
8Б (21 человек)	0	5	16	0
8В (23 человека)	0	4	17	2
Всего: 351	9 – 2,6 %	71 – 20,2 %	239 – 68,1 %	32 – 9,1 %

*Недостаточный – выполнено 5 заданий и менее.*

*Пониженный – выполнено менее половины заданий 1 и 2 группы.*

*Базовый – выполнена половина и более заданий 1 и 2 группы, но не выполнено условие для повышенного уровня: набрано 65% и более от максимального балла за выполнение работы.*

*Повышенный – выполнено более половины заданий 1 и 2 группы и набрано 65% и более от максимального балла за выполнение работы.*

Исходя из приведенных данных видно, что метапредметные результаты сформированы на базовом уровне (68,1% от всех обучающихся в 5-8 классах) и повышенном уровне (9,1%). Это говорит о качественной работе учителей по реализации междисциплинарной программы «Стратегии смыслового чтения и работа с текстом».

#### Сравнительные результаты обучающихся

Диагностика	Уровень достижений метапредметных результатов			
	недостаточный	пониженный	базовый	повышенный
2018-2019 учебный год (296 учеников)	0,3 %	18,9 %	67,9 %	12,9 %
2020-2021 учебный год (351 ученик)	2,6 %	20,2 %	68,1 %	9,1 %
Динамика	+2,3%	+1,3%	+0,2	-3,8%

### 11. Показатели деятельности МАОУ «СОШ №17»

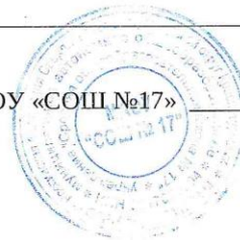
N п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	<b>2021 год</b>
1.1	Общая численность учащихся (на 30.12.2020)	1037 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	457 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	481 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	99 человека
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	477 человек/ 52,4 %
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4,18
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	3,42
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	74,51 балла
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике (профильный уровень). ЕГЭ по математике базовой не было в 2020 году.	57,43 балла
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	1 человек/1,3%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	2 человека/2,7%
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	0 человек/ 0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого	0 человек/ 0%

	государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	
1.14	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, не получивших аттестаты об основном общем образовании, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.15	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, не получивших аттестаты о среднем общем образовании, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.16	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших аттестаты об основном общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 9 класса	8 человек / 10,5 %
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	7 человек/ 15,6 %
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	860 человека / 83%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся - победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	498 человек / 48%
1.19.1	Регионального уровня	145 человек / 13,9 %
1.19.2	Федерального уровня	205 человек / 19,7 %
1.19.3	Международного уровня	85 человек / 8,1%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	99 человек / 9,5%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	99 человек / 9,5%
1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	1037 человек/ 100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в	0 человек/ 0%

	рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	47 человек
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	42 человека/89%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	38 человек/81%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	5 человек/11%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	5 человек/11%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	44 человек/94%
1.29.1	Высшая	19 человек/43%
1.29.2	Первая	21 человек/47%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	47 человек/100%
1.30.1	До 5 лет	6 человек/13%
1.30.2	Свыше 30 лет	9 человек/19%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	11 человек/23%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	6 человек/13%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение	54 человека (96,4%)

	квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и 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	50 человек (89,2%)
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	8 единиц
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	13 единиц
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	1037 человек/100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	2,6 кв. м

Директор MAOY «COЩ №17»



*Ивашева* / Е.В.Ивашева /  
« 15 » марта 20 22 г.