

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 64»

Согласовано
Педагогическим советом
МБОУ СОШ № 64
(протокол от 23.03.2020 № 5)



Утверждаю
Директор МБОУ СОШ № 64
Е.А. Болдырев

**Отчет муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
«Средняя общеобразовательная школа № 64»
о результатах самообследования
за 2019 год**

Содержание

1. Введение

1.1. Общая характеристика образовательной организации

2. Аналитическая часть

2.1. Оценка образовательной деятельности.

2.2. Оценка системы управления образовательной организации.

2.3. Оценка организации учебного процесса.

2.4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.

2.5. Оценка востребованности выпускников.

2.6. Оценка качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы.

2.7. Оценка функционирования системы оценки качества образования.

3. **Результаты анализа** показателей деятельности МБОУ СОШ № 64, подлежащей самообследованию.

1. Введение

Самообследование в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 64» (далее – МБОУ СОШ №64) проводилось в соответствии с пунктом 3 части 2 статьи 29 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.12.2017 № 1218 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организации». Отчет утвержден на заседании педагогического совета МБОУ СОШ № 64 от 23.03.2020г., протокол № 5.

Целями проведения самообследования являются обеспечение доступности и открытости информации о деятельности организации, а также подготовка отчета о результатах самообследования.

1.1.Общая характеристика образовательной организации

Общая информация

Полное наименование	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №64»
Сокращенное наименование	МБОУ СОШ № 64
Юридический адрес	624203, Свердловская область, город Лесной, улица Дзержинского, 1А
Фактический адрес	624203, Свердловская область, город Лесной, улица Дзержинского, 1А
Телефоны	8(34342) 4-74-33, 4-01-03
Факс	-
E-mail:	sch64_lesnoy@mail.ru
Сайт учреждения	www.schl64.ru
Электронный адрес	sch64@edu-lesnoy.ru

Организационно-правовое обеспечение деятельности образовательной организации

Учредитель	Городской округ «Город Лесной»
Организационно-правовая форма	Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Тип	Общеобразовательная организация
Свидетельство о государственной регистрации права	Свидетельство о государственной регистрации права (здание) 66АЕ № 219074, выданное 27.01.2012г. Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области; Свидетельство о государственной регистрации права (здание) 66АЕ № 220183, выданное 20.04.2012г. Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области; Свидетельство о государственной регистрации права (земельный участок) серия 66 АЕ № 792454, выданное 06.03.2013г. Управлением Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Свердловской области
Лицензия	Лицензия серия 66 № 002730 на право ведения образовательной деятельности от 16 января 2012 г., регистрационный № 14566, выданная Министерством общего и профессионального образования Свердловской области Приложение № 1 к лицензии серия 66 П 01 № 0008143 (Приказ МОиПО СО от 08.10.2014 г. № 1349-ли)
Свидетельство о государственной аккредитации	Свидетельство о государственной аккредитации серия 66 А 01 № 0002254, регистрационный номер № 8443 от 19 июня 2015 года, выданное Министерством общего и профессионального

	образования Свердловской области Приложение № 1 к свидетельству о государственной аккредитации серия 66 А 02 № 0002913 (Приказ МОиПО СО от 19.06.2015 г. № 546-га)
Устав	Устав зарегистрирован межрайонной ИФНС России № 27 по Свердловской области 05.09.2014г.; Утвержден постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 18.08.2014г. № 1566. Изменения в Устав утверждены постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 12.04.2016 № 534, постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 27.11.2017 № 1505, постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 10.12.2019 №1380 «О внесении изменений в устав муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа №64»

2. Аналитическая часть

2.1. Оценка образовательной деятельности.

В МБОУ СОШ № 64 реализуются образовательные программы:

- Начального общего образования (I - IV классы),
- Основного общего образования (V - IX классы),
- Среднего общего образования (X - XI классы).

Движение учащихся

Учебный год	Кол-во классов	Кол-во учащихся на 01.09	Первое полугодие		Кол-во учащихся на 01.01	Второе полугодие		Количество учащихся на конец учебного года
			прибыло	выбыло		прибыло	выбыло	
2018-2019	24	597	4	11	590	5	4	591
2019-2020	25	624	5	4	625			

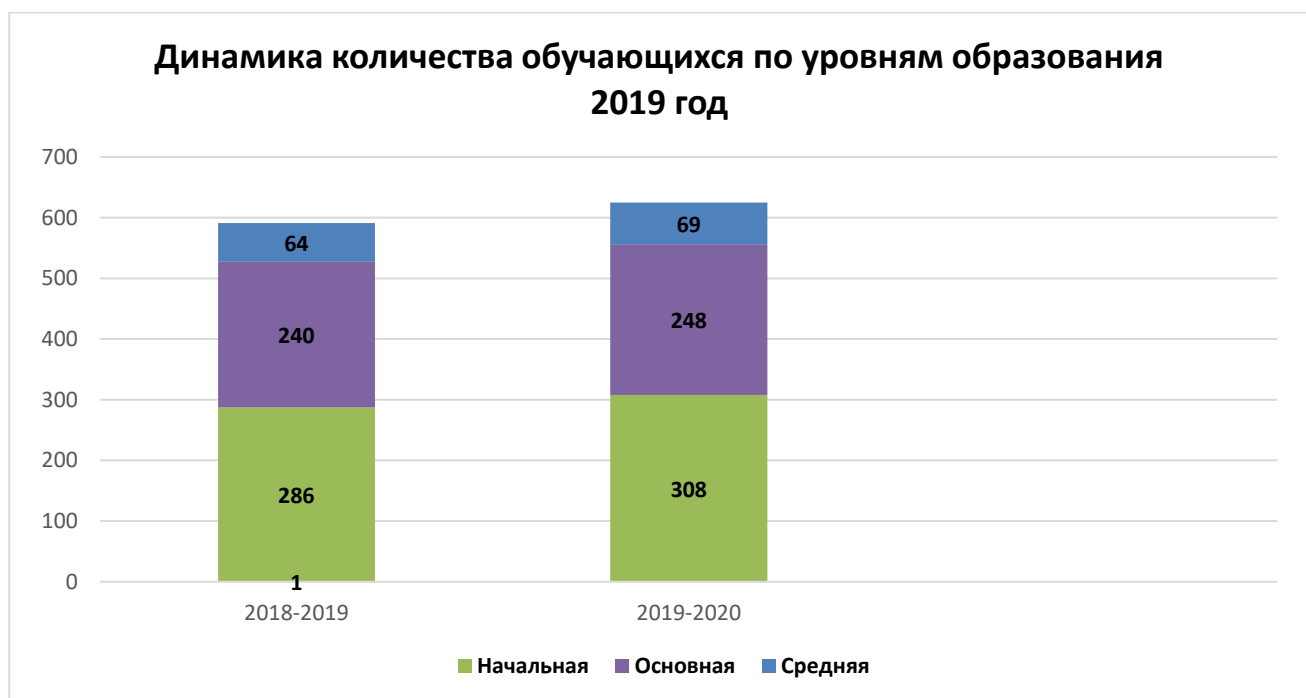


Рис. 1. Распределение обучающихся по уровням обучения

Итоги промежуточной аттестации учащихся в 2018-2019 учебном году

«Отличники»

На «отлично» завершил учебный год 46 учеников (9,2% от общего числа аттестованных учащихся), (АППГ - 41/8,2%) из них:

начальная школа - 31 ученик/15,4% от общего числа аттестованных учащихся НОО (АППГ - 25/ 13,9%);

основная школа - 10 учеников/ 4,3% от общего числа аттестованных учащихся ООО (АППГ - 12 / 4,8%);

средняя школа - 5 учеников/7,8% от общего числа аттестованных учащихся СОО (АППГ - 4/ 5,8%).

Среди отличников 29 человек являются «круглыми отличниками» и были награждены похвальными листами.

В сравнении с 2017-2018 учебным годом:

в начальной школе доля отличников увеличилась на 1,5%;

в основной школе - сократилась на 0,5%;

в старшей школе - увеличилась на 2%.

В целом по школе показатель вырос.



Рис.2. Распределение доли отличников

Количество обучающихся с одной «4»

С одной четверкой закончили учебный год 10 обучающихся.

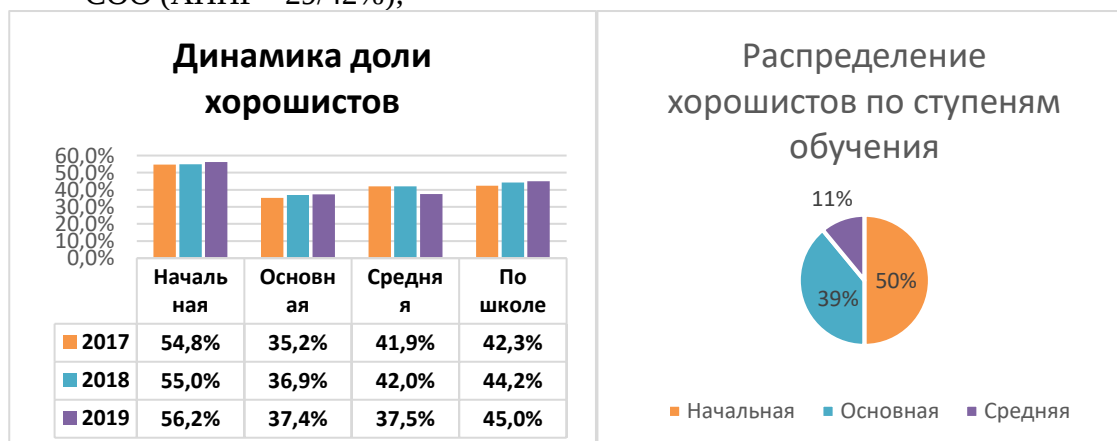
Количество обучающихся на «4» и «5»

На «4» и «5» завершили учебный год 225 обучающихся (45% от общего числа аттестованных учащихся) (АППГ 220/44,2%), из них:

начальная школа - 113 учеников/ 56,2% от общего числа аттестованных учащихся НОО (АППГ - 99/55%);

основная школа – 88 учеников/ 37,4% от общего числа аттестованных учащихся ООО (АППГ - 92/36,9%);

средняя школа - 24 ученика/ 37,5% от общего числа аттестованных учащихся СОО (АППГ - 29/42%);



В сравнении с предыдущим учебным годом:
 доля обучающихся на «4» и «5» в начальной школе увеличилась на 1,2%;
 в основной школе - увеличилась на 0,5%,
 в средней школе - сократилась на 4,5%.
 Общий процент качества за год составил 53,1% (АППГ - 50,5%).

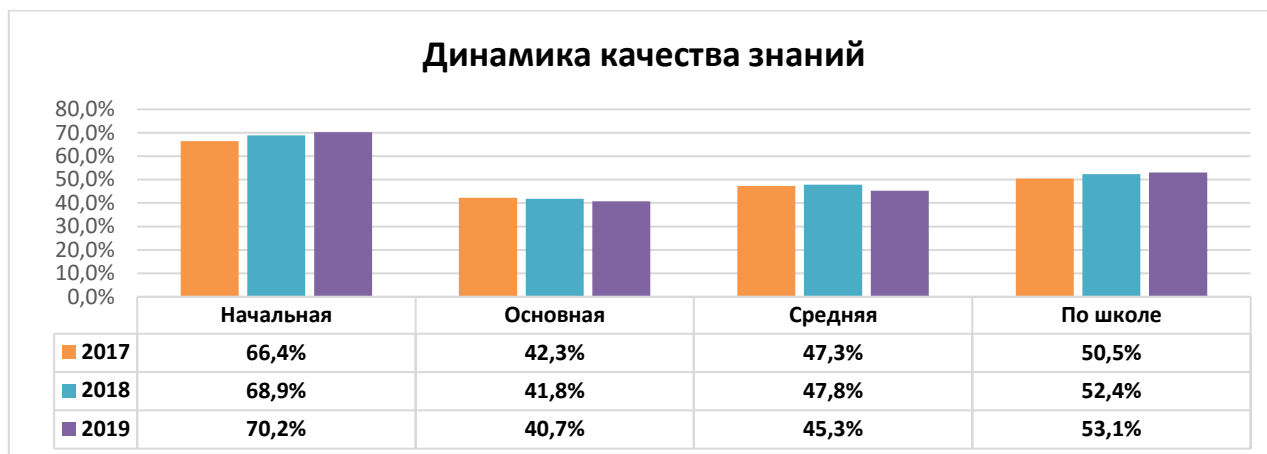


Рис.7. Динамика качества обучения

Анализируя качество знаний по классам, следует отметить, что лучшие показатели качества в

- 2а классе – 86,4%
- 2б классе – 80%
- 3а классе – 70,4%
- 4а классе – 73,3%
- 4б классе – 80%

Низкие результаты в 8б классе (22,2%), 11б (23,5%), 8а, 9а классе (28,6%).

С одной «3» по предмету закончили учебный год 41 обучающийся (в прошлом году таких учащихся было 30).

Имеют одну тройку

- по русскому языку - 7,
- по иностранному языку - 14,
- по математике - 5,
- по биологии – 7,
- по физике - 3,
- по химии – 3,
- по родной литературе – 2.

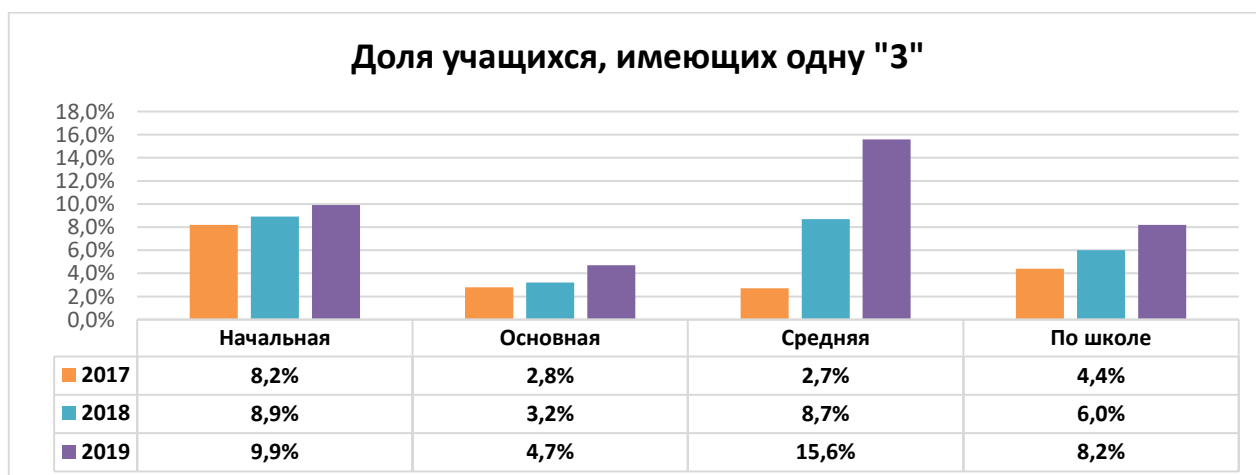


Рис.9. Доля учащихся, имеющих одну «3»

Процент успеваемости по школе составил 98,0% (на уровне прошлого года).

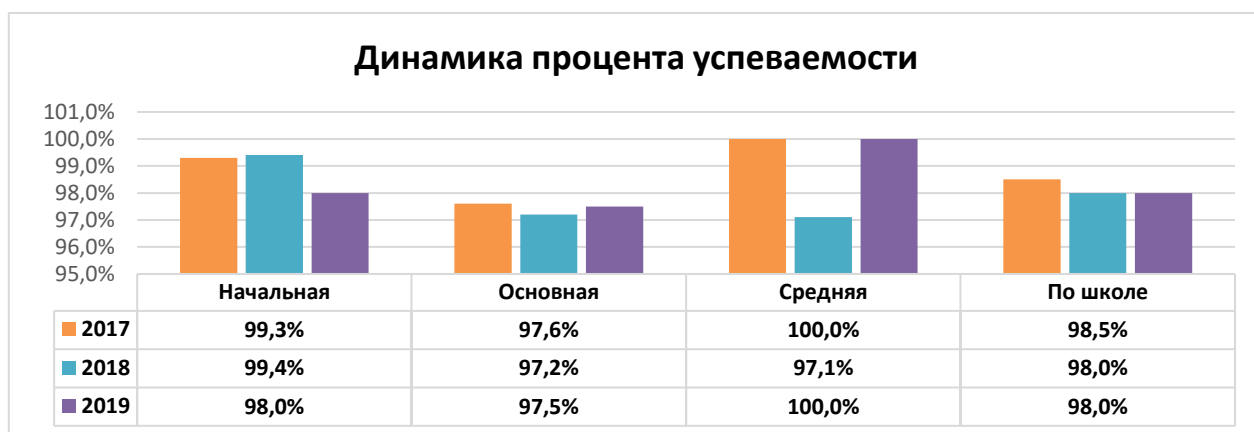


Рис.11. Динамика процента успеваемости

Таким образом, результаты по уровням знаний учащихся можно представить в виде следующей диаграммы:

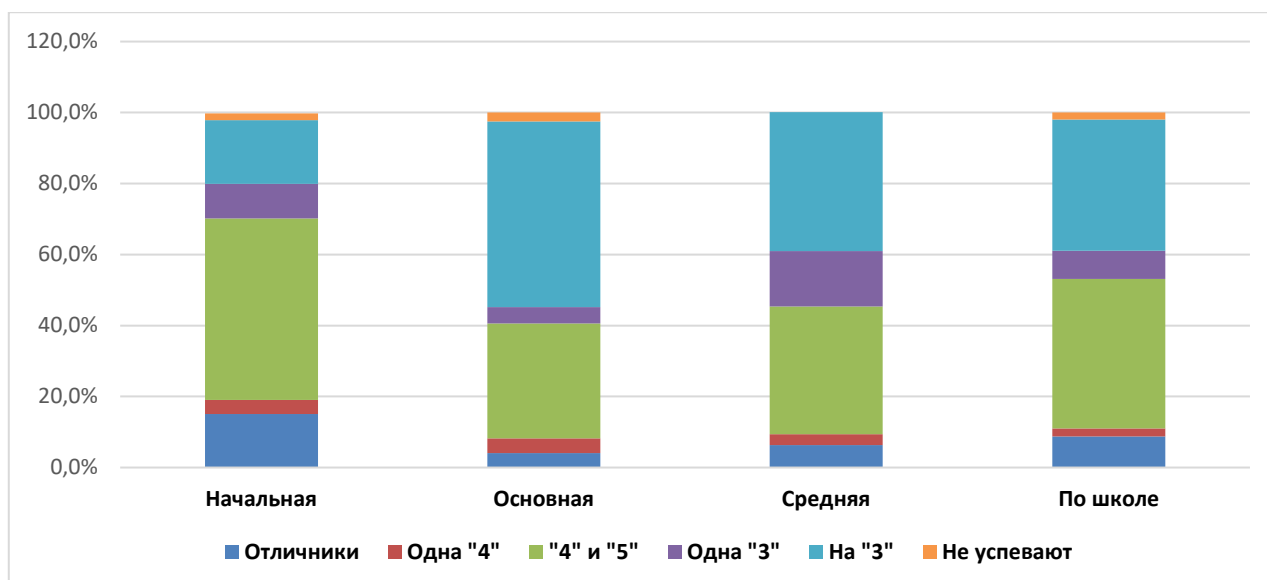


Рис. 12. Результаты внутренней оценки

2.2. Оценка системы управления образовательной организацией.

Нормативно-правовое обеспечение и управление МБОУ СОШ № 64

Учредителем муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 64» (Далее – МБОУ СОШ № 64) является городской округ «Город Лесной». Органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя, является администрация городского округа «Город Лесной».

МБОУ СОШ № 64 в своей деятельности руководствуется следующей законодательной и нормативной правовой базой:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273 «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями);
- Национальный проект «Образование», утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;
- Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года (распоряжение Правительства РФ от 17.01.2008 № 1662-р);

- Указ Президента РФ от 07.05.2012 № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 30.08.2013 № 1015 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 19.12.2014 № 1598 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- Стратегия развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденная Распоряжением Правительства РФ от 29.05.2015 № 996-р;
- Профессиональный стандарт педагога, утвержденный приказом министерства труда и социальной защиты РФ от 18.10.2013 № 544 н;
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка аттестации педагогических работников организаций, осуществляющих образовательную деятельность» от 07.04.2014 № 276;
- Стратегия социально-экономического развития Свердловской области на период до 2020 г., утвержденная Постановлением Правительства Свердловской области от 27.08.2008 № 837-ПП);
- Закон «Об образовании в Свердловской области» от 15.01.2013 №78-ОЗ;
- Указ губернатора Свердловской области «О комплексной программе «Уральская инженерная школа» от 06.10.2014 № 453-УГ;
- Муниципальная программа «Развитие системы образования в городском округе «Город Лесной» на 2019-2021 годы», утвержденная Постановлением администрации городского округа «Город Лесной» от 30.12.2016 № 1829 с изменениями от 20.03.2017 № 330, от 18.05.2018 № 618);
- Постановления и распоряжения администрации городского округа «Город Лесной», нормативно-правовые акты иных органов местного самоуправления городского округа «Город Лесной»;
- Приказы муниципального казенного учреждения «Управление образования администрации городского округа «Город Лесной»;
- Программа развития МБОУ СОШ № 64 на 2016-2020 годы;
- Устав МБОУ СОШ № 64, локальные правовые акты.

Организация образовательной деятельности в МБОУ СОШ № 64 регламентируется годовым учебным планом, годовым календарным учебным графиком и расписанием занятий, разрабатываемыми и реализуемыми образовательной организацией самостоятельно в соответствии с Федеральными государственными образовательными стандартами, государственными образовательными стандартами и с учетом соответствующих примерных образовательных программ.

Режим занятий ежегодно утверждается директором МБОУ СОШ № 64 и регламентируется расписанием занятий, Правилами внутреннего распорядка обучающихся и Правилами внутреннего трудового распорядка.

Участниками образовательных отношений в МБОУ СОШ № 64 являются обучающиеся, родители (законные представители) несовершеннолетних обучающихся, педагогические и другие работники МБОУ СОШ № 64.

Порядок регламентации и оформления отношений между ними определяется локальными актами школы и нормами действующего законодательства.

Управление образовательной организацией осуществляется в соответствии с Законом Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации», иными законодательными актами Российской Федерации, Уставом Учреждения и строится на принципах единоначалия и коллегиальности.

Формы коллегиального управления школой	<ul style="list-style-type: none"> – Совет Образовательной Организации; – Общее собрание трудового коллектива; – Педагогический совет; – Родительский комитет.
Методический совет школы (состав)	В школе работает методический совет, созданный с целью координации работы по повышению профессионального мастерства педагогов. В его состав входят заместители директора по учебно-воспитательной и воспитательной работе, руководители школьных методических объединений (далее ШМО), педагоги школы.
Методические объединения школы	В школе функционируют следующие методические объединения: <ol style="list-style-type: none"> 1. ШМО учителей начальных классов; 2. ШМО учителей русского языка и литературы; 3. ШМО учителей математики; 4. ШМО учителей естественнонаучного цикла; 5. ШМО учителей иностранного языка; 6. ШМО классных руководителей; 7. Интегрированные творческие группы учителей. 8. Школьная Служба медиации (примирения). 9. Школьный психолого-медико-педагогический консилиум.
Творческие группы педагогов	<ul style="list-style-type: none"> - «Реализация ФГОС НОО»; - «Реализация ФГОС ООО»; - «Реализация ФГОС НОО обучающихся с ОВЗ»; - «Реализация ФГОС СОО»; - «Управление качеством образования на основе принципов системно-деятельностного подхода»; - «Программа ранней профориентации учащихся 6-11 классов «Билет в будущее», Worldskills Russia»; - «Открой себя для будущего»: формирование инженерной культуры школьников на основе деятельности STEM-центра»; - «Реализация программы Сети Атомклассов» проекта «Школа Росатома»; - «Апробация модели аттестации на основе использования единых федеральных оценочных документов»
Инновационный проект школы	«Открой себя для будущего: формирование инженерной культуры школьника на основе деятельности STEM – центра». «Реализация программы Сети Атомклассов»
Инновационные площадки	Региональная инновационная площадка по реализации инновационного проекта «Открой себя для будущего: формирование инженерной культуры школьника средствами STEM – центра» (научный руководитель - П.В. Зуев, доктор педагогических наук, профессор, директор Института физики, технологии и экономики

	ГОУ ВПО УрГПУ).
Органы ученического самоуправления	Совет старшеклассников (9-11 классы); Совет дела (5-8 классы)
Социальные партнеры	УрФУ, УрГПУ, НТФ ИРО; Союз «Агентство развития профессиональных сообществ и рабочих кадров «Молодые профессионалы (Ворлдскиллс Россия)», Фонд поддержки социальных инноваций «Вольное Дело», Дворец молодежи (г. Екатеринбург); ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор»; ТИ НИЯУ МИФИ; Свердловская областная общественная организация «Уральский клуб нового образования»; Информационный центр по атомной энергии (г. Екатеринбург); шефствующие подразделения градообразующего предприятия ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор» (пр-во 127, отдел 079, отдел 083), а также учреждения дополнительного образования, культуры и спорта, общественные организации.

2.3. Оценка организации учебного процесса

Количество учебных недель в 1 классе – 33 учебные недели

Количество учебных недель во 2-4 классе – 34 учебные недели

Количество учебных недель в 5-8,10 классе - 35 учебных недель

Количество учебных недель в 9,11 классе – 36/37 учебных недель с учетом государственной итоговой аттестации. При разработке ШУП соблюдены гигиенические требования к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки (СанПин 2.4.2.2821-10, раздел X)

Классы	Максимально допустимая недельная нагрузка в академических часах
	При 6-дневной неделе, не более
1	21
2-4	26
5	32
6	33
7	35
8-9	36
10-11	37

Режим работы:

Проведение учебных занятий – в первую смену.

Пятидневная учебная неделя - в 1 классах.

Шестидневная учебная неделя во 2-11 классах.

Продолжительность урока в 1 классе в сентябре – декабре 35 минут, январе – мае 45 минут.

Продолжительность урока во 2-11 классах – 45 минут.

Во 2-11 классах перемены по 10-15 минут, две большие перемены по 20 минут после 2 и 3 уроков.

Режим питания: 9.15 – завтрак, 11.10 – обед для 1, 2, 5 классов, 12.15 - обед для 3, 4, 6 классов, 13.20 - обед для 7, 8, 9, 10, 11 классов.

Расписание ИГЗ, кружков, секций составлено отдельно от расписания уроков.

Внеурочная деятельность осуществляется во второй половине дня.

Образовательный процесс обеспечивают 45 учебных кабинетов, 2 кабинета информатики, мастерские технического труда, кабинет обслуживающего труда, библиотека, актовый зал, 2 спортивных зала, Атомкласс. На пришкольной территории расположены стадион, с оборудованной спортивной площадкой и полосой препятствий.

Количество классов-комплектов: всего 25 классов

I уровень (НОО) – 12 классов
II уровень (ООО) – 10 классов
III уровень (СОО) - 3 класса
Средняя наполняемость класса – 25 чел.
Начало учебных занятий: 8.30

Продолжительность учебных периодов 2-11 кл.

Учебные занятия проводятся только в первую смену;

используется «ступенчатый» режим обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре - декабре - по 4 урока по 35 минут каждый; январь - май - по 4 урока по 45 минут каждый);

между 3 и 4 уроками организованы 30-минутные динамические паузы.

Устранение перегрузки обучающихся:

- санитарно-гигиенические нормы при составлении расписания выдерживаются благодаря смене умственной и физической деятельности;

- чередованию предметов практической и теоретической направленности в течение дня и недели;

- учебная нагрузка соответствует требованиям СанПин;

- проведение динамических пауз в 1-4 классах и физминуток;

- объем домашних заданий (по всем учебным предметам) соответствует п.10.30 СанПин 2.4.2821-10 и не превышает (в астрономических часах): во 2-3 классах - 1,5 ч., в 4-5 классах - 2 ч., в 6-8 классах - 2,5 ч., в 9-11 классах - до 3,5 ч.

2.4. Оценка содержания и качества подготовки обучающихся.

2.4.1. Результаты ГИА IX классов

Всего в государственной итоговой аттестации IX классов участвовало 53 обучающихся. Один учащийся был не допущен до ГИА по решению педсовета.

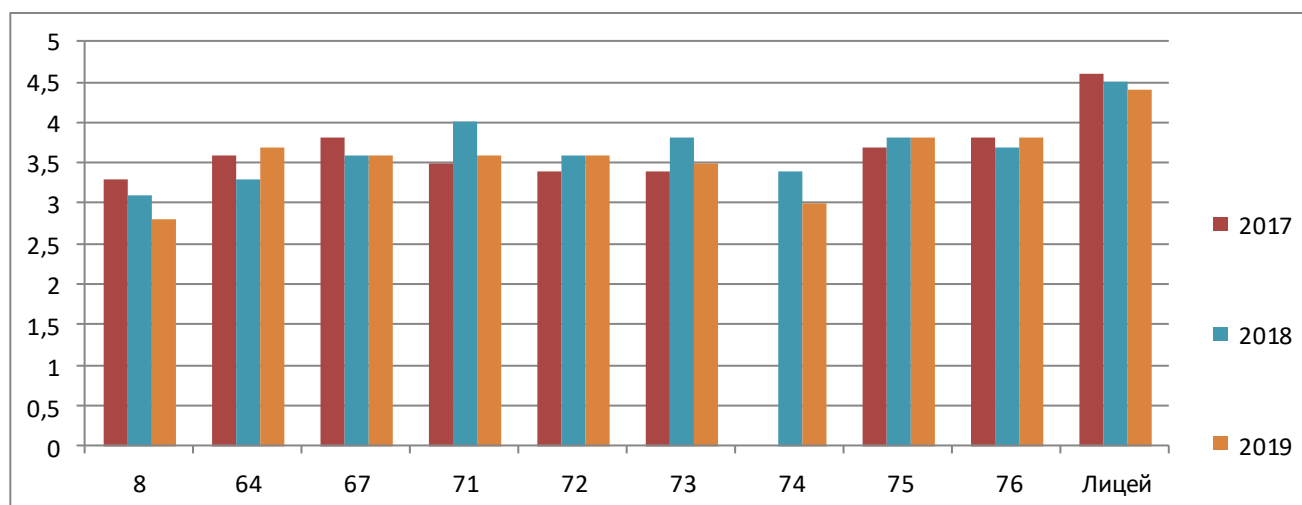
С первого раза успешно сдали экзамены 48 выпускников. В резервные дни – еще 5 выпускников. Таким образом, по итогам ГИА получили аттестаты **об основном общем образовании** 53 девятиклассника школы (100 %).

3 выпускницы получили аттестат об основном общем образовании с отличием (в 2018 г. - 1чел.).

Имеют в аттестатах только хорошие и отличные отметки 19 выпускников (35,8%).

Рассмотрим динамику среднего балла ОГЭ по сравнению с другими школами.

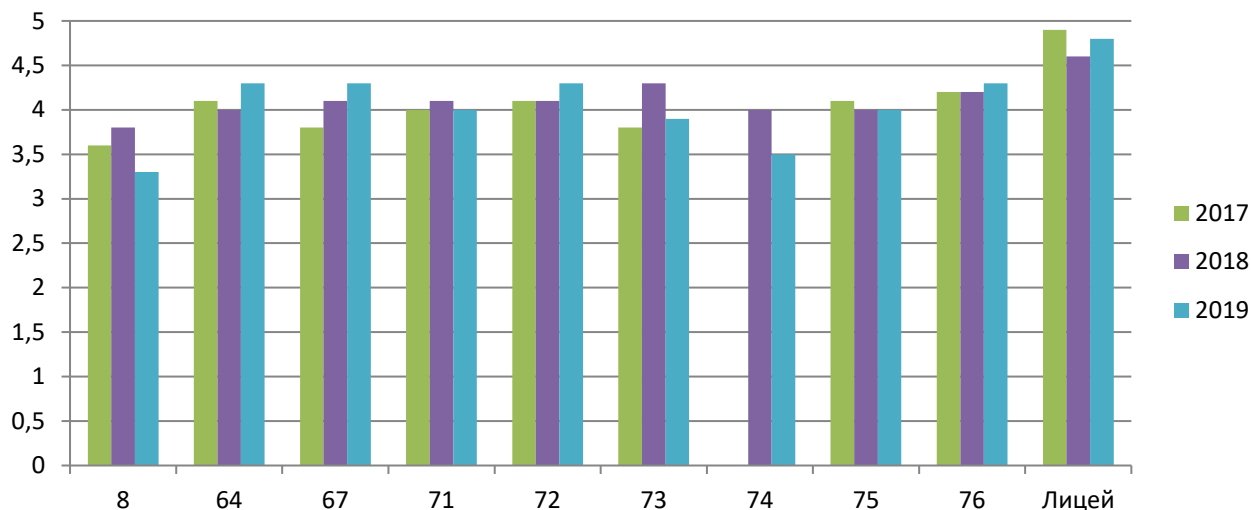
Математика ОГЭ



Средний балл ОГЭ по математике в 2019 году составляет – 4 балла, что выше показателей прошлого года на 0,7 балла, по городу 3,7.

Успешно сдали ОГЭ по математике с первого раза лишь 92% учащихся, после пересдачи в резервные дни экзамен сдали 100% учащихся.

Русский язык ОГЭ



Средний балл в 2019 году составляет – 4, что ниже показателей прошлого года на 0,04 балла; по городу - 4,2.

Экзамен по русскому языку в основной период успешно сдали 100 % учащихся.

Сведения об экзаменах по выбору в IX классах

Рейтинг выбора предметов для сдачи экзамена по выбору на государственной итоговой аттестации в 2019 году следующий: на первом месте находится обществознание – 86%, на втором – информатика и ИКТ – 62%, на третьем физика – 15%.

ОУ	Факты выбора экзамена										
	Рус. яз	Матем.	Физика	Химия	Инф.	Истор	Общест.	Англ.яз.	Геогр.	Биол.	Литер.
Количество выпускников	53	53	8	5	33	3	46	2	3	1	3
Средний балл по школе	4	4	3	4	4	4	4	4	4	5	5
Средний балл по городу	4,1	3,8	3,6	4,1	3,7	3,8	3,5	4,2	3,8	3,5	4,2
Количество «2»	0	4	2	0	1	0	1	0	0	0	0

2.4.2. Результаты ГИА XI классов

В 2019 г. в ГИА участвовали все 39 выпускников школы.

По итогам ГИА 2019 года аттестаты о среднем общем **образовании** получили **100%** выпускников школы.

У **20** выпускников (51,3%) в аттестатах о среднем общем образовании только хорошие и отличные оценки.

Медалью «За особые успехи в учении» награждены четверо выпускников школы. Почвальной грамотой награждены 3 обучающихся по предметам: история, биология, французский язык.

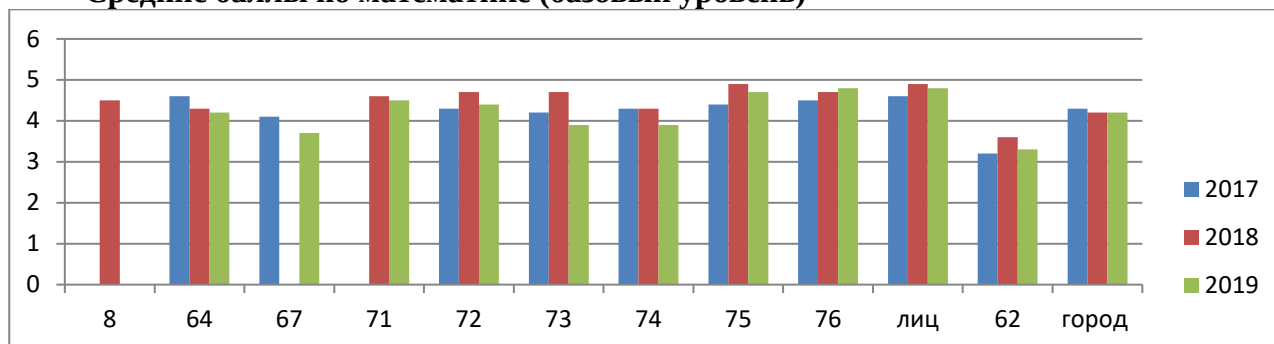
Математика

В 2019 году выпускники могли выбрать экзамен по математике базового или профильного уровня.

Экзамен по математике базового уровня сдавали 25 выпускников школы.

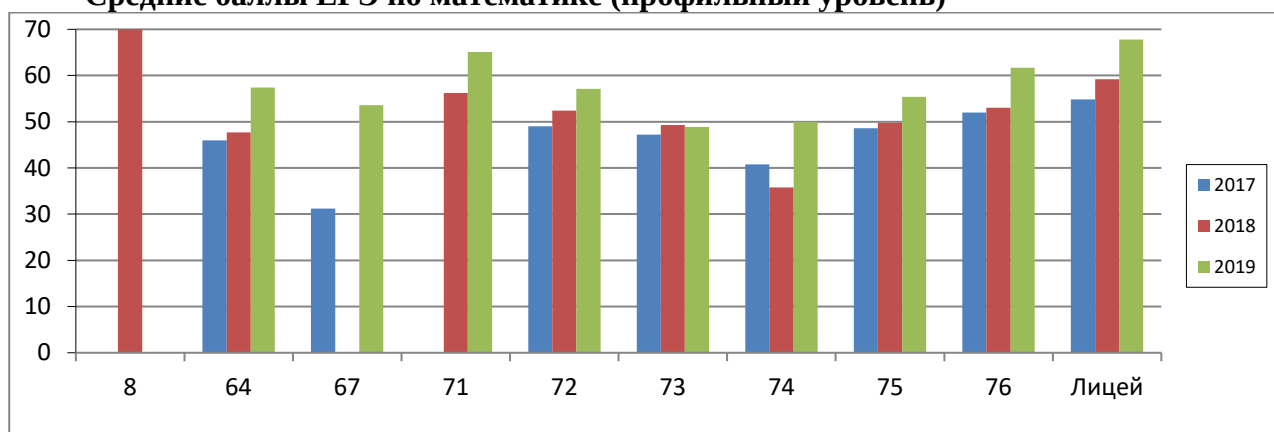
Результаты ЕГЭ по математике базового уровня (оцениваются по 5-балльной шкале) следующие: средний балл по школе - 4, что соответствует городскому показателю. Все ученики справились с экзаменом.

Средние баллы по математике (базовый уровень)



Экзамен по математике профильного уровня выбрали 14 учащихся, что составляет 35,9% выпускников школы.

Средние баллы ЕГЭ по математике (профильный уровень)

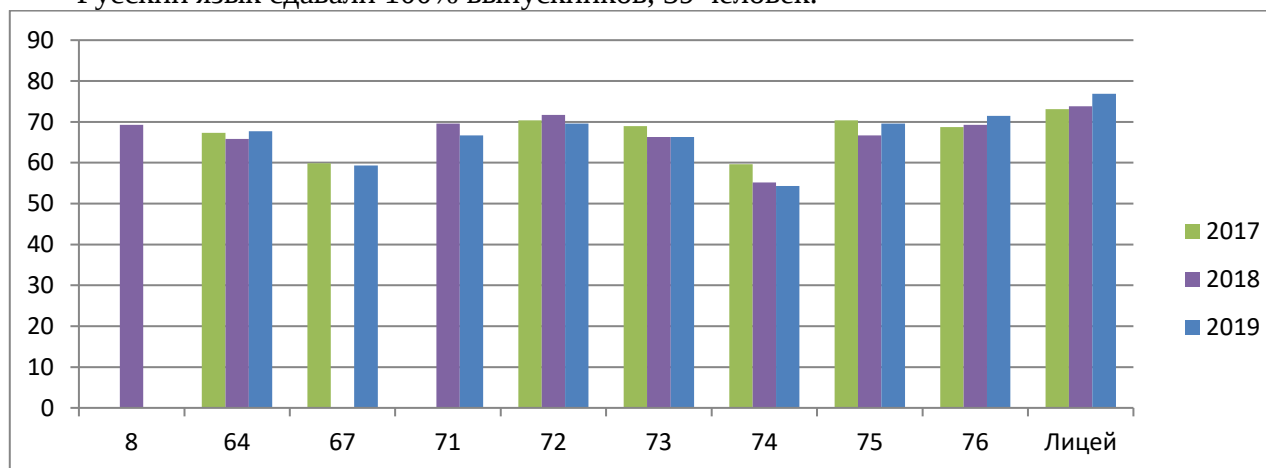


Средний балл по городу составляет 60,6 балла. Средний балл по школе – 57,4 (в 2018 году – 47,7).

Наивысший балл-76. Свыше 60 баллов набрали 8 учащихся.

Русский язык

Русский язык сдавали 100% выпускников, 39 человек.



По итогам ЕГЭ 2019 средний балл по городу 67,8 баллов. Средний балл по школе – 68 (в 2018 году – 66). Все выпускники преодолели минимальный порог. Наивысший балл - 96. Семеро учащихся набрали более 80 баллов (в прошлом году – 2).

Учащимися выбрано 44 экзамена по выбору, что составило 1,1 экзамена на человека.

В 2019 году наиболее массовыми среди предметов по выбору были «Обществознание» и «Физика». 8 выпускников сдавали только обязательные предметы.

Информация о результатах экзаменов по выбору

	Физ	Хим	Инф	Био	Ист	фр.яз	Общ	Лит	анг.яз
Количество выпускников	8	1	6	6	6	1	15	1	3
% выбора	20%	2,5%	15%	15%	15%	2,5%	38%	2,5%	7,7%
Средний балл по школе	51	95	49	57	64	80	49	63	60
Средний балл по городу	53,4	63,7	58,6	55,1	58,6	80	57,1	75,1	66,9
Не преодолели минимальный порог	0	0	1	2	0	0	4	0	0

Результаты ЕГЭ за последние 3 года

Учебные предметы	2017	2018	2019
Русский язык	67,3	65,8	68
Математика пр.	46	47,7	57
Математика баз.	4,6	4,3	4
Физика	49,5	46,8	51
Химия	56,1	47,8	95
Информатика	45,8	46	49
Биология	66,8	54,7	57
История	62	68	64
Ин.язык	40,5	61	80/60
Обществознание	53,2	52,1	49
Литература	51,5	48	63

Анализируя результаты можно увидеть, что результаты ГИА выпускников школы повысились по сравнению с прошлым годом по всем предметам кроме математики базовый уровень, обществознания и истории.

2.4.2.1. Анализ сформированности инженерной культуры обучающихся 9-11 классов

уровни	результаты						
	2019						
	уровни	уровни	предметы	ср. балл ВПР	СОУ	Балл ОГЭ	балл ЕГЭ
содержательный	64,8%	68,2%	Физика	3,7	59	3,1	50
процессуальный	49,5%	52,4%	Биология	3,96	58,1	5,0	56,7
креативный	48,4%	51,6%	Химия	3,97	59,2	4,2	95
оценочный	51,6%	54,9%					

2.4.3. Анализ результатов участия обучающихся во Всероссийской олимпиаде школьников в 5-11 классах

уровни	участники	призеры	победители
школьный	373	116	79
муниципальный	195	12	5
региональный	12	8	0
федеральный	0	0	0

Анализ результатов участия обучающихся в муниципальных олимпиадах в 2-4 классах.

уровни	участники	призеры	победители
школьный	215	25	20
муниципальный	45	18	5

Призеры и победители научно-практических конференций и конкурсов

№ п/п	Название мероприятия	уровень	Призеры и победители	
			2018	2019
1.	XIII Международная олимпиада по основам наук в начальной школе	международный	10	6
2.	Финальный этап XIII Международной олимпиады по основам наук естественно-научной направленности	международный	5	6
3.	Олимпиада НТИ	федеральный	4	4
4.	Всероссийский Форум «Будущие интеллектуальные лидеры России»	федеральный	3	0
5.	Всероссийская олимпиада «Созвездие»	федеральный	1	0
6.	Городская научно-практическая конференция школьников «Экологическое просвещение экологическая культура», посвящённой году Экологии и 70-летию города	муниципальный	12	15
7.	II Всероссийский Образовательный Форум-конкурс «Новое поколение-ресурс будущего»	федеральный	1	0
8.	Областной конкурс в формате WorldSkills	региональный	0	0
9.	Международный фестиваль детского и молодежного научно-технического конкурса «От винта» в рамках национального чемпионата World Skills Hi-Tech	международный	4	8
10.	Международный авиационно- космический салон МАКС–2017	международный	0	0
11.	Мегапредметная олимпиада городов-участников проекта «Школа Росатома»	муниципальный	2	12
		федеральный	0	0
	Профессиональные пробы для школьников УРФО «Кто ты в атомной отрасли: Туа Skill, г. Снежинск	федеральный	0	1
	Отраслевая физико-математическая Олимпиада ГК «Росатом» (отдельно по математике, физике и инженерная олимпиада)	федеральный	5	10
	Молодежный космический форум «Семихатовские чтения»	региональный	2	1
	Первый открытый региональный фестиваль технического творчества StarTech по методике WorldSkills для учащихся образовательных организаций Свердловской области, направление «Мобильная робототехника», г. Нижняя Тура, ТИ НИЯУ МИФИ	региональный	3	0
	Конкурс - хакатон «Юный радиоинженер» в рамках VI открытого областного фестиваля технического творчества и современных технологий», г. Екатеринбург	региональный	0	3
	Всероссийский конкурс «Школа исследователей и изобретателей «Юниквант», г. Москва	федеральный	0	1
	XII региональная научно-практическая конференция школьников, студентов и молодых ученых «МОЛОДЕЖЬ И НАУКА - 2019»	региональный	0	1
	Региональный этап Всероссийского химического турнира, г Екатеринбург (команда)	региональный	5	5
	Всероссийский образовательный форум «ПроеКТОрия» в разработке кейсовых заданий по теме «Бактериальное выщелачивание», г. Ярославль	федеральный	0	2
Участие в арктической экспедиции на Северный полюс в рамках проекта «Школа Росатома»	федеральный	0	1	
12.	Городская олимпиада по компьютерным шахматам. Командное первенство	муниципальный	4	5
13.	Городской интегрированный турнир «Биохимик»	муниципальный	5	5
14.	Городской конкурс мастерства «Юная швея»	муниципальный	4	5
15.	Городские соревнования по робототехнике	муниципальный	5	6
16.	Городской конкурс «Экспериментальная физика»	муниципальный	4	4
17.	«Химия. Входи в науку смело» в рамках Сети Атомклассов проекта «Школа Росатома»	отраслевой	0	9
18.	Всероссийский конкурс научно-технологических проектов на базе ГА НОУ СО «Дворец молодежи» г. Екатеринбург	региональный	1	1

Анализ участия обучающихся образовательной организации в профильных сменах

Наименование смены	Даты проведения смены	Место проведение	Количество участников
Уральская физико-математическая школа НИЯУ МИФИ	17-20.01.2019г.	г. Лесной	3
	25.03-31.03.2019г.	г. Новоуральск	1
	12.08-21.08.2019г.	г. Снежинск	1
«Умные каникулы для одаренных детей» (естественнонаучное направление»)	28.10-01.11. 2019	Свердловская область ОЦ «Таватуй»	4
«Уральская проектная смена»	03.01.-25.03.2019г.	г. Сочи	1
«Уральская проектная смена» ОЦ «Сириус»	24.06-14.07.2019г. 03.01. 25.01.2020г.	Свердловская область ОЦ «Таватуй»	2
МДЦ «Артек» смена «Наш класс- Атомкласс» по программе «Технопарк»	11.11-30.11.2019г.	Республика Крым	1
ВОЦ «Орленок» в рамках программы «Стихии творчества: танец, музыка, театр»	01.03-21.03.2019г.	Краснодарский край	1
ВОЦ «Орленок»: профильные техотряды	31.05.-20.06.2019г.	Краснодарский край	1
Выездная каникулярная смена «ПроАтом» /Выездная каникулярная смена «Атомград» ДООЦ «Солнышко» (инженерное направление)	29.10.- 05.11. 2019г.	г. Лесной	20
Лингвистическая смена «Альбион»	17.03-24.03. 2019г.	г. Лесной	3
Иные мероприятия Профессиональные пробы для школьников УРФО «Кто ты в атомной отрасли: Trya Skill	27.03.-29.03.2019г.	г. Снежинск	1
«Международные умные каникулы» в рамках проекта «Школа Росатома»	03.01.-11.01.2019г.	г. Лесной	4
Итого			43

Модель профориентационной работы в школе с учетом принципа индивидуализации

	Уровень начальной школы (1-4 классы)	Уровень основной школы 5-9 классы	Уровень старшей школы 10-11 классы
Цель	Формирование уважительного отношения к труду, понимание роли труда в жизни человека и общества. В процессе изучения содержания предметов, чтения художественной литературы и информационных источников, экскурсий, профориентационных игр и других активных средств профориентационной деятельности.	Формирование адресной профессиональной направленности деятельности, осознание обучающимися своих интересов, способностей, общественных ценностей, связанных с выбором профессии. Практическое включение обучающихся в различные виды познавательной, трудовой, игровой, общественно-полезной деятельности, досугового самоопределения в технических, художественных и других кружках, спортивных секциях, факультативах способствует дальнейшему самоопределению образовательного и профессионального маршрута обучающихся.	Формирование профессиональной мотивации; развитие навыков самопознания; развитие интересов и склонностей обучающихся; формирование правильного понимания сущности профессий и самоопределения; знакомство с различными учебными заведениями; формирование знаний и навыков в определённой деятельности через изучение профильных предметов; обучение действиям по самоподготовке и саморазвитию; коррекция профессиональных планов; оценка готовности к избранной деятельности; организация профессиональных проб (реальные, виртуальные, смоделированные).
Фиксация результата	Творческие работы «В мире профессий»; учебные проекты; выставки творческих работ; статьи в газете «Формат 64»; портфолио; анкетирование, собеседование.	Эссе, стажерские пробы, социальные и исследовательские проекты, практики, акции; статьи в газете «Формат 64», портфолио; анкетирование, собеседование, карты первичной индивидуальной профконсультации.	Эссе, социальные практики, профессиональные пробы; социальные проекты, статьи в газете «Формат 64», портфолио; анкетирование, собеседование, карты первичной индивидуальной профконсультации.
Методы	Учебные занятия «Мир профессий» в рамках курса «Окружающий мир». Экскурсии на предприятия с последующим обсуждением изученных видов профессиональной деятельности профессий на классных часах. Внеклассные события (конкурсы,	Организация предпрофильной подготовки через предмет технология и краткосрочные профориентационные курсы: - «Профориентация», - «Математические модели в экономике», -«Техническое моделирование», - «Измерения в физике», -«Практическая биология»,	Организация работы классов с углубленным изучением физики и математики. Опережающее введение ФГОС СО. Профильное изучение предмета «Технология» на основе договора о сетевом взаимодействии с образовательными организациями. Диагностика профориентационной направленности

	<p>викторины, ролевые игры) с привлечением ресурсов дополнительного образования. Реализация программы Г.В. Резапкиной «Уроки самоопределения» (с участием психолога школы). Консультирование (индивидуальное и групповое). Тестирование (индивидуальное и групповое). Заседания школьного ПМПК совместно с МБУ «Центр Психолого-Педагогической, Медицинской и Социальной Помощи»</p>	<p>- «Практическое право», - «Прикладная химия», - «Этика и этикет делового общения». Тренинг «Время выбирает нас». Профориентационный тренинг-игра «Как стать успешным?» Тренинг «На пороге взрослой жизни». Тренинг по профориентации для учащихся 9- х классов.</p>	<p>обучающихся для определения занятости в дополнительном образовании. Классные часы: «Мир профессий», «Путь в профессию начинается в школе», «Трудовая родословная моей семьи». Сетевой проект «Дни карьеры» совместно с ТИ НИЯУ МИФИ. Профильные смены в школе «Надежды Росатома», «Золотое сечение», «Сириус» и другие. Занятия в Центре занятости населения. Дни Открытых дверей учебных заведений. Трудоустройство обучающихся, желающих работать во время каникул (трудовые бригады).</p>
<p>Экскурсии на предприятия и учебные организации города и области, использование ресурсов профориентационного проекта «Единая промышленная карта». Сетевого социального проекта «Слава Созидателям» ГК «Росатом», «Билет в Будущее», «ПроеКТОрия»</p>			

В качестве средства проектирования и моделирования персонифицированной среды выступает – навигация. Её базовые стратегии видятся в изменении ресурсного обеспечения учебных и внеучебных занятий.

Учебное и внеучебное занятия рассматриваем как открытую вариативную, избыточную среду. Три типа ресурсов: предметные, социальные, антропологические. Система навигации (буклеты, карты, диспетчеры). Среда меняется под запросы обучающихся. Запросы улавливаются, фиксируются. Учащиеся активно включают дополнительные ресурсы: ЭОР, электронные сервисы, социальные сети; позиционируют себя в качестве экспертов, организуют групповую работу. Доска в классе – для сбора вопросов, открытого списка погружений; наработки обучающихся - на стенах. Смело воплощается идея педагогического бриколажа¹.

На учебных и внеучебных занятиях учитель, обучающиеся и другие участники образовательных отношений - субъекты образовательной деятельности.

Мы принимаем убеждение, что пространство занятий – это встреча множества индивидуальных образовательных пространств. Задача взрослого в такой ситуации – организовать соответствующие условия (принцип индивидуализации, открытости, непрерывности образования) для проектирования, осмысления и проживания обучающимися их индивидуальных образовательных маршрутов.

¹ Бриколаж (bricolage) – использование для учёбы всего, что угодно, кроме специально созданных инструментов вроде учебников.

Анализ воспитательной работы в образовательной организации

1. **Создание условий для общественно-государственного характера управления в образовательном учреждении (своевременное представление публичных отчетов, функционирование органов общественного управления).**

Функционирование органов общественного управления:

- Совет школы работает совместно с общешкольным родительским комитетом – 1 раз в четверть.
- ШМО классных руководителей – 1 раз в четверть.
- Совет отцов (отличительные знаки школы и новогодние праздники) – 1 раз в четверть.
- Совет дела и совет старшеклассников – 1 раз в неделю.
- Работа службы Медиации: «Медиативные технологии в разрешении конфликтов в образовательной среде». Проводились семейные процедуры службы медиации в школе (социальный педагог, участвовала вся служба медиации).
- Волонтерский отряд – постоянно.
- Отряд ЮИД – рейды с родителями, игры: «Внимание, дети!» для 2-4 кл. (декабрь); «Безопасное колесо» для 1-6 кл. (май).
- ЭКО отряд – уборка территории (осень, весна, лето). Акция «Чистая вода - ветеранам» (октябрь, декабрь, март, май).

2. **Организация участия обучающихся в сдаче норм ГТО – за 2019 г. 8 обучающихся 10-11-х классов.**

3. **Наполнение сайта в соответствии с требованиями законодательства.**

- Материалы к родительскому собранию презентации «Информационная безопасность». Материалы Службы Медиации.

4. **Мероприятия, способствующие сохранению психического и физического здоровья обучающихся (прилагается таблица).**

Таблица

№ п/п	Мероприятие	Кол-во участников	Результат
1.	Школьная акция «С Днем рождения, школа!»: - Встреча выпускников прошлых лет. - Акция, посвященная Всемирному дню «Спасибо» (копилка добрых для школы).	589 обучающихся	
2.	Городской Рождественский бал старшеклассников, 11 кл.	8 обучающихся	
3.	Установочная сессия для учащихся, принимающих участие в Метапредметной олимпиаде проекта «Школа Росатома»	2 команды 8 обучающихся	
4.	ШМО классных руководителей. «Самоповреждающее и суицидальное поведение у детей и подростков: выявление и алгоритм действий» с представителями ЦДК	2 специалиста 24 кл.руководит.	
5.	Городская игра «Математический бой», VI классы	5 обучающихся	2 место
6.	Школьная акция, посвященная 27 января - Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады –75 лет (1944 год): - Уроки Мужества, посвященные 27 января - Дню полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады –75 лет (1944 год) - Поздравление блокадников в МВК.	589 обучающихся 6 обучающихся	Поздравлено 4 человека, жителей блокадного Ленинграда
7.	Проектная сессия для 10, 11 «Атомклассы» (1 раз в четверть) Мероприятия в рамках участия в Инженерном форуме «Романтики Арктики» проекта «Школа Росатома»	47 обучающихся 16 обучающихся	Руководители города, адм. УО
8.	Соревнования «Лед надежды нашей»	45 обучающихся	1 место – 3-4 кл., 2 место – 8-9 кл., 3 место – 10-11кл.
9.	Месячник защитника Отечества. Акции «Есть такая профессия – Родину защищать», патриотическая акция «По страницам семейных архивов»: - уроки Мужества (отрывки из сочинений, рассказов, рисунки) для обучающихся 2-8 классов	589 обучающихся	

	<p>- проведение урока мужества «Встреча трех поколений», посвященного 30-летию вывода советских войск из Афганистана, 100-летию со дня рождения М.Т.Калашникова, для 9-11 кл.), совместное событие с ЦГДБ (приглашенные: председатель городского Совета солдатских матерей, ветеран Афганской войны и военные в/ч 3275)</p> <p>- Акция «Подарок воину»</p> <p>- Концерт-конкурс песен и стихов «Есть такая профессия Родину защищать»</p> <p>- «Поздравь ветерана» (поздравление ветеранов Великой Отечественной войны, жителей блокадного Ленинграда, тружеников тыла и детей войны)</p> <p>- «Чистая вода – ветеранам»</p> <p>Оформлены выставки:</p> <p>«Подвиг твой бессмертен» (о блокаде Ленинграда);</p> <p>«Сталинградская битва. 1943г.»</p> <p>ко Дню юного героя-антифашиста;</p> <p>«День защитников Отечества» (о героях Великой Отечественной войны).</p> <p>- Российское движение школьников. День единых действий «День защитника Отечества». Смотр строя и песни. 4А класс</p> <p>- Конкурс «Курс молодого бойца» совместно с т/з «Юность» участвовали обучающиеся 3Б кл.</p> <p>- Школьные конкурсы:</p> <p>1)«А ну-ка, парни!» для учащихся 9-11кл.</p> <p>2)«Вперед, мальчишки!» (с участием родителей) для учащихся 5-8 кл.</p> <p>3) Военно-спортивная игра «Зарничка» для 2-4 кл. проводил отряд «Доброволец»</p> <p>- Муниципальный этап юнармейской военно-спортивной игры «Зарница», посвященной 30-летию со дня вывода войск из Афганистана и 100-летию М. Т. Калашникова, выступала команда 7Б класса.</p>	<p>16 обучающихся</p> <p>10 обучающихся</p> <p>98 обучающихся</p> <p>152 обучающихся</p> <p>170 обучающихся</p> <p>58 родителей 12 учителей</p> <p>10 обучающихся</p>	<p>Подарки для служащих в в/ч 3275, в/ч 40274)</p> <p>Поздравлено 40 человек</p> <p>8 человек</p> <p>Участие</p> <p>1 место</p> <p>Участие</p>
10.	<p>- Уроки, посвященные 140-летию со дня рождения П.П. Бажова совместно с ЦГДБ для обучающихся 5-6 классов.</p> <p>- Викторина, посвященная 140-летию со дня рождения П.П. Бажова для обучающихся 2-6 классов.</p> <p>- Театрализованная игровая программа «Волшебник уральских гор», посвященная 140 – летию П. П. Бажова ЦДТ для обучающихся 2-х классов</p>	<p>76 обучающихся</p> <p>53 обучающихся</p> <p>69 обучающихся</p>	
11.	Школьный этап научно-практической конференции (1-4 кл.)	14 обучающихся	защищалось 10 проектов
12.	Лыжная гонка «Уральская лыжня – 2019»	42 обучающихся	мальчики 5-7 кл. – 2 м., мальчики 8-9 кл. – 1 м, 2 личных места (победитель и призовое)
13.	Проведение единого урока каллиграфического письма для обучающихся 1-4 классов	176 обучающихся	
14.	Открытый урок для учителей начальной школы общеобразовательных организаций города (параллель 1-х классов), проводила О.А.Казакова	23 обучающихся	ГМО начальной школы. 12 учителей
15.	Конкурс «Экспериментальная физика», команда 9Б класс	5 обучающихся	2 место
16.	Интегрированный интеллектуальный турнир по химии «На грани двух наук» (10 кл).	4 обучающихся	Победители
17.	<p>- Уроки «Информационная безопасность» совместно с ЦГДБ для обучающихся 8А и 8Б классов</p> <p>- День безопасного интернета – выставка ЦГДБ для обучающихся 5-11 классов (рекреация 1-го этажа)</p>	53 обучающихся	
18.	Муниципальный этап фестиваля – конкурса театрального творчества «Те-АРТ Олимп Росатома». Отмечены в номинации – 4Б класс	6 обучающихся 3 учителя	
19.	Проведению мероприятий Акции, посвященной	589 обучающихся	

	Международному женскому дню: – Единый классный час, посвящённый Международному женскому дню – Праздничный концерт – Поздравительная открытка для ветеранов		
20.	Неделя проведения профилактических встреч с инспекторами ГИБДД, ПБ для обучающихся 1-4, 5-7, 8-10 классы (1 раз в четверть)	564 обучающихся	Участвовали 2 инспектора
21.	Региональный этап VI Всероссийского синхронного чемпионата по интеллектуальным играм среди школьников «Формула интеллекта». Команда 10-11 кл.	7 обучающихся	3 место
22.	Школьные интеллектуальные игра «Что? Где? Когда?»: среди обучающихся 7-8 кл. Победила команда 8Б класса. среди обучающихся 9-11 кл. Победила команда 10А класса.	330 обучающихся	
23.	Финал социально-педагогического проекта «Будь здоров!». 7А, 7Б классы	48 обучающихся	Участие
24.	Школьный праздник «На балу у золушки» для обучающихся 5-6 кл. Победили команды 5А, 6А классов.	93 обучающихся	
25.	Городской профориентационный квест «По тропинкам профессий», (5Б кл.)	5 обучающихся	призеры в номинации
26.	Весенние каникулы. - Образовательная профориентационная площадка «Мой билет в будущее» для обучающихся 1-4 кл. - Просмотр кинофильмов в к/т «Ретро»: 1-4 кл., 5-6 кл. - 25-30 марта - Всероссийская неделя детской и юношеской книги (городской план)	17 обучающихся 2 учителя 258 обучающихся 28 обучающихся	Участие в городских мероприятиях
27.	Акции, посвященных Всероссийской неделе детской книги с 20.03. по 11.04.2019г. - с 20.03 по 09.04 Акция «Книжный развал» (для обучающихся 1 – 11 кл. и работников школы). Результат: 67 книг принесли, 19 книг взяли (сформирована библиотека для обучающихся РЦ «Чайка») - 06.04. Викторина, посв. юбилейным датам писателей в рамках конкурса «Мисс Весна - 2018» (5-6 кл.), - 07.04. Интеллектуальная игра «Что? Где? Когда?» (7-8кл.) - Конкурс самодельной книги (1-4 кл.) - Конкурс «Самый читающий класс» (1 – 11 кл.) - Конкурс «Самый активный читатель» (1 – 4 кл.) - «Библиотечный десант» ЦГДБ им. Гайдара (5 – 11 кл.) на классные часы 5,6,7 классы - Акция «Как живешь, учебник?!», проведение рейдов по сохранности, ремонту и бережному отношению к учебникам - Городская литературная игра (команда обучающихся 3х кл.)	26 обучающихся 12 взрослых 85 обучающихся 110 обучающихся 22 обучающихся 572 обучающихся 254 обучающихся 125 обучающихся 572 обучающихся 8 обучающихся	Победители в номинации
28.	07. 04. Акция «Твое здоровье в твоих руках», посвященная Всемирному Дню здоровья (организовывали 5А кл.) 200 флаеров. - Подвижные перемены для обучающихся 2-4 кл. (организовывали 8А, 8Б кл.) - Соревнования «Самый, самый, самый...» (по прыжкам в длину, в высоту и на скакалке)	12 обучающихся 110 обучающихся 29 обучающихся.	
29.	- Городская математическая игра «Встреча Мили Метров», 5А классы	5 обучающихся	2-е место
30.	Акция «Всемирный День авиации и космонавтики» (организовывали 6Б класс) 200 флаеров. - Единый кл. час, посвященный Дню Космоса - Российское движение школьников. День единых действий. Квест-игра «Мы – дети Земли!». Активы 3А, 3Б классы	8 обучающихся 572 обучающихся 7 обучающихся	
31.	- Приняли участие в Конкурсе семейных социальных проектов «Васильевские чтения» (1 чел.-4 «А» класс, 4 чел.- 6-е кл.)	5 обучающихся	Призеры

32.	27-28.04. проведение мероприятий «Дня защиты детей»: - Единый кл. час «Это должен знать каждый» - Единый день профилактики: Встреча с начальником ОПДН М.Н. Шкваревой «Ответственность подростков за правонарушения и преступления» для 6-9 кл. - Игровая театрализованная программа по безопасности для учащихся 1-х классов «Без опаски по дорогам сказки» - Общешкольное родительское собрание (приглашены родители обучающихся, состоящих на различных видах учета)	572 обучающихся 178 обучающихся 74 обучающихся 23 родителя	
33.	с 25.04 по 09.05. – Акция «День Победы должен жить в каждом!», посвященная Дню Победы - Акция «Время добрых дел» - изготовление 200 флаеров -Акции «Чистая вода ветеранам», «Поздравительная открытка» - участвовали 2-8 кл. - Поздравление ветеранов Великой Отечественной войны, тружеников тыла, жителей блокадного Ленинграда, детей войны – на площади около городской администрации, отв. 6А, 6Б классы - Участие в движении «Бессмертный полк» - 08.05. – Единый классный час, посвященный Дню Победы.	589 обучающихся 8 обучающихся 112 обучающихся. 40 обучающихся 10 обучающихся	поздравлены 43 человека
34.	16.05. – состоялось событие по профилактике дорожно-транспортных происшествий игра «Безопасное колесо» для 1-6 кл., организаторы 8А, 8Б кл.	320 обучающихся	
35	- Акция «Чистый город». Субботник по уборке сквера им. Ю.А. Гагарина (5-11 кл.), территории школы (1-4 кл.)	572 обучающихся	
36.	Школьный праздник «Успех года»	102 обучающихся	благодарности родителям, 23 учителям
37.	- Праздник для 3-4 классов. Прием в РДШ обучающихся 3А, 3Б кл.	75 обучающихся	15 взрослых
38.	Российское движение школьников. III слёт РДШ в Лесном – участвовали 3-е классы. Спектакль кукольного театра г. Красноуральск по вопросам безопасности для 1-2 кл.	10 обучающихся 103 обучающихся.	
39.	22.05, 23.05, 24.05, 31.05. Единый классный час «Моё безопасное лето». - 14.05, 17.05, 24.05. – Общешкольное родительское собрание «Безопасное лето детей»	589 обучающихся 477 родителей	
40.	Июнь. Июль. Август - Работа трудовой бригады - Международный день защиты детей. Мероприятие «Старт трудового лета». Акция. Приняли участие в городском мероприятии, создали 15 флаеров с пожеланиями трудовым отрядам. - 06.06. – Пушкинский день России. Акция. Опрос горожан об интересных моментах жизни и о стихах А.С. Пушкина. Вручение флаеров со стихами А.С. Пушкина – 80 шт. – Участие в областном проекте «Родники». Субботник. Уборка территории по дороге к роднику и около родника. – Акция «Подари книге вторую жизнь» Ремонт книг в библиотеках (школьной, ЦГДБ имени А.Гайдара) – Акция «Завтрак для животных экоцентра». Сбор корма для животных - 22.06. – День памяти и скорби – день начала Великой Отечественной войны (1941 г.) Возложение цветов к обелиску. Свеча памяти (дома). - Акция «Спасем планету» по сбору батареек.	20 обучающихся	
41.	29.09.- 01.10 Акция к Дню старшего поколения (ветераны ВОВ, жители блокадного Ленинграда, труженики тыла, дети-войны, учителя – ветераны труда). Участвовали 4-8	615 обучающихся	Поздравили 42 человека

	класс, ученики 2-4 кл. изготовили открытки.		
42.	Участие во Всероссийском дне ходьбы. Акция «Шаги до дому»	165 обучающихся	
43.	Акция «Скажи спасибо учителю», посвященная Дню учителя.	624 обучающихся	
44.	18.10. Профорientационный урок «Большие данные» для обучающихся 8-9 кл. (98 чел.) (по вопросам профорientации).	98 обучающихся	
45.	18.10. Игровая программа «Ты – пешеход» для обучающихся 2-3 кл., совместный проект ГИБДД, ЦДТ.	147 обучающихся	
46.	Школьные праздники: - «Посвящение в пятиклассники» участвовали 1А, 1Б, 1В кл., готовили 8А кл. (12 чел); - «Посвящение в пятиклассники» участвовали 5А, 5Б кл., готовили 8А кл. (12 чел); - «Посвящение в старшеклассники» для 9-11 кл.	77 обучающихся 62 родителя 57 обучающихся и 12 родителей 84 обучающихся	
47.	18.10. Профорientационный урок для обучающихся 10-11 кл. (65 чел.) с военнослужащими в/ч 40274 (по вопросам профорientации)	65 обучающихся	
48.	22.10 Посещение театра ЦДТ. Спектакль «Сказы старого Урала»	72 обучающихся	
49.	- 27.10. Единый урок, посвященный Дню народного единства (1-11 класс). - Участвовали в городском мероприятии: «Фестиваль народных культур» 6А, 6Б кл. (6 обучающихся). Совместный проект с ДПЦ.	624 обучающихся 6 обучающихся	
50.	Социально-педагогический проект «Будь здоров!». Соревнование «Соколы России» 7А кл., 7Б кл.	53 обучающихся	участие
51.	Единый урок безопасности 4А, 4Б кл. в городском музее, 2-3 кл. в ЦДТ, 5А, 5Б – в т/з «Юность», 6-11 кл - в школе	549 обучающихся	
52.	09.11. Акция «Честный гражданин», выдача флаеров (200 шт.). Просмотр и обсуждения мультфильма «Честное слово» (1-4 кл.), в/роликов о честности и о чести. 16.11. Единый урок толерантности, посвященный Международному дню толерантности. 1 -11 кл.	12 обучающихся 624 обучающихся	
56.	С 18 по 24 ноября – акция, посвященная Дню матери - Акция «Скажи маме спасибо» (200 флаеров) - Семейная выставка творчества «Мамино творчество» - Семейные гостиные - Единый урок, посвященный Дню матери 2-11 кл.	624 обучающихся	
57.	Городские интеллектуально-творческие конкурсы: «Любознайка», 2 кл. – участие; «Эрудиты» 1 кл. – 1 место. Конкурсы организовывали учителя начальной классов МБОУ СОШ № 64.	10 обучающихся	14 учителей школы
58.	С 20 по 30 ноября – проведение общешкольных родительских собраний «Правовая грамотность родителей. Информационная безопасность» для 2-3, 5-8 кл.	282 родителя	социальный педагог и представители субъектов по защите прав детей
59.	Классные часы «Права и обязанности обучающихся» (правовая грамотность) учителя истории и социальный педагог (5-11 кл.).	315 обучающихся	
60.	22.11.2019г. Всероссийский словарный урок. Единые уроки, посвященные Дню словарям и энциклопедиям (1-4 кл. в школьной библиотеке, 5-11 кл. на уроках русского языка и на предметных уроках)	624 обучающихся	
61.	Городской фестиваль иностранной песни. Готовили и проводили ШМО учителей иностранного языка	43 обучающихся	5 учителей школы
62.	01.12. Акция «Стоп СПИД!» обучающиеся 8-11 кл., 8А совместно с СКДЦ «Современник»	22 обучающихся	
63.	03.12. День неизвестного солдата, оформление стенда (8 добровольцев).	8 обучающихся	

64.	03-09.12 уроки информационной безопасности на уроках информатики («Сетевичок», урок Цифры)	112 обучающихся	
65.	5-7.12. Акция «Добрые дела», посвященная Дню волонтеров. Участие в городском празднике (1-11 кл.). 07.12. Единый урок, посвященный Дню волонтеров (просмотр кинофильма «Волонтеры будущего») 1-11 кл.	624 обучающихся	
66.	09.12– Акция, посвященная Дню героев Отечества (200 флаеров) 09.12. Единый классный час, посвященный Дню Героев Отечества (линейки, классные часы).	624 обучающихся	
67.	12.12. Акция, посвященная Дню конституции (через уроки обществознания), изготовлено 200 флаеров	87 обучающихся	
68.	14.12. День Здоровья. Спортивный калейдоскоп: конкурс физминуток 1-4 кл. (30.12.19г.); соревнования 5-8 кл. (футбол, пионербол), праздник «Сила, грация, красота» 9-11 кл.	624 обучающихся	
69.	17- 29.12. Акция «Мы встречаем Новый год»: - поздравление ветеранов ВОВ, жителей блокадного Ленинграда, тружеников тыла, детей-войны, учителей – ветеранов труда; - организация и участие в поездках; классные и школьные праздники; участие в городских мероприятиях.	624 обучающихся	

№ п/п	Наименование мероприятий	Общее количество участников			Перечень приглашенных специалистов
		Обучающиеся	Педагогические работники	Законные представители	
1.	Родительское собрание для родителей 2Б кл. «Безопасность детей в социуме»		1 чел.	20 чел.	Социальный педагог
2.	День профилактики дорожно-транспортного травматизма и правонарушений для обучающихся 6-10 кл. «Предупреждение правонарушений и травматизма на дорогах».	250 чел.	9 чел.	0	Социальный педагог, инспектор ГИБДД ОМВД России
3.	День профилактики: «Предупреждение правонарушений, дорожно-транспортного, пожарного травматизма и гибели» 3-4 кл. «Предупреждение правонарушений и травматизма на дорогах».	135 чел.	4 чел.	0	Социальный педагог, инспектор ГИБДД ОМВД России, инспектор МЧС России
4.	Классные часы, инструктажи по безопасности в 1-11 классах «Нормы поведения несовершеннолетних в быту и общественных местах»	556 чел.	24 чел.	0	Классные руководители
5.	Индивидуальное консультирование законных представителей		4 чел.	14 чел.	Социальный педагог, Классные руководители
6.	Индивидуальные профилактические беседы с несовершеннолетними с участием законных представителей	11 чел.	0	11 чел.	Социальный педагог
7.	Планерка педагогических работников «Предупреждение детских суицидов»		42 чел		Социальный педагог
8.	Планерка педагогических работников «Обеспечение безопасности жизни и здоровья детей в период образовательного процесса. Роль классных руководителей в организации дежурства старшеклассников во время перемен»	0	42 чел	0	Социальный педагог
9.	Военно-спортивные игры с обучающимися: «А, ну-ка, парни!», 9-11 классы, «Вперед, мальчишки!», 5-8 классы, «Зарничка», 2-4 классы	505 чел.	24 чел.	78 чел.	Классные руководители, зам. директора по ВР
10.	Интеллектуальный турнир, 7-11 классы	222 чел.	11 чел.		Классные руководители, Зам. директора по ВР
11.	Конкурс «На балу у золушки», 5-6 классы	93 чел.	6 чел.	8 чел.	Классные руководители, Зам. директора по ВР
12.	Проведение профилактических бесед с обучающимися, состоящими на внешних профилактических учетах, их законными представителями по вопросам: - законопослушного поведения детей; - организации занятости обучающихся в летний период.	3 чел.	1 чел.	3 чел.	Ответственный педагог за профилактическую работу
13.	Профилактическая беседа с обучающимися, включенными в трудовую бригаду на июль 2019, по вопросам: - соблюдения режима пребывания и норм поведения в общественных местах.	5 чел.	0	0	Ответственный педагог за профилактическую работу

14.	Профилактическая беседа с законным представителем учащейся, состоящей на учете в ТКДН и ЗП по вопросу профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних.	0 чел.	1 чел.	2 чел.	Ответственный педагог за профилактическую работу, социальный педагог
15.	Заседание Совета профилактики по вопросам ликвидации пробелов в знаниях, академических задолженностей за 8, 9 классы с участием несовершеннолетних и их законных представителей.	3 чел.	3 чел.	5 чел.	Социальный педагог, следователь СО ОМВД России
16.	Профилактическая беседа с законным представителем несовершеннолетних, состоящих на персонифицированном учете в ТКДН и ЗП по вопросу профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних, ликвидации пробелов в знаниях, академических задолженностей за 8, 9 классы.	2 чел.	2 чел.	2 чел.	Социальный педагог, зам. директора по УВР
17.	Проведение педагогического лектория для родителей 6-8 классов «Информационная безопасность несовершеннолетних»	56 чел.	6 чел.	0 чел.	Классные руководители, зам. директора по УВР, социальный педагог, педагог-психолог МБУ ЦППМСП
18.	Консультирование родителей по защите прав и законных интересов ребенка	0	4 чел.	59 чел.	Социальный педагог
19.	Направление информации в субъекты системы профилактики г. Лесного по вопросам ненадлежащего исполнения родительских обязанностей	0	0	3	Социальный педагог
20.	Проведение планерок педагогических работников по вопросу выявления семей группы «социального риска»	0	17 чел.	0	Директор, социальный педагог
21.	Проведение профилактических бесед с обучающимися, состоящими на внешних профилактических учетах, их законными представителями по вопросам законопослушного поведения детей; организации занятости обучающихся в летний период.	3 чел.	1 чел.	1 чел.	Социальный педагог
22.	Профилактическая беседа с законным представителем учащейся, состоящей на учете в ТКДН и ЗП по вопросу профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних	0	2 чел.	1 чел.	Ответственный педагог за профилактическую работу,
23.	Профилактическая беседа с обучающимися, включенными в трудовую бригаду на июль 2019, по вопросам соблюдения режима пребывания и норм поведения в общественных местах.	5 чел.	1 чел.	0	Ответственный педагог за профилактическую работу
24.	Профилактическая беседа с законными представителями несовершеннолетних, состоящих на учете в ТКДН и ЗП по вопросу профилактики правонарушений, академических задолженностей за 8.9 классы.	2 чел.	0	2 чел.	Ответственный педагог за профилактическую работу, социальный педагог
25.	Заседание Совета профилактики по вопросам ликвидации пробелов в знаниях, академических задолженностей за 8,9 классы с участием несовершеннолетних, их законных представителей.	3 чел.	3 чел.	3 чел.	Социальный педагог
26.	Обследование условий жизни несовершеннолетних	5	2	5	Социальный педагог, классные руководители

27.	Планерка педагогических работников «Выявление семей группы «социального риска»	0	17 чел.	0	Директор, социальный педагог
28.	Индивидуальное консультирование законных представителей	0	0	3 чел.	Социальный педагог
29.	Заседание Совета профилактики	8 чел.	8 чел.	3 чел.	Социальный педагог
30.	Заседание совета профилактики	8 чел.	8 чел.	6 чел.	Социальный педагог
31.	Индивидуальное консультирование несовершеннолетних, законных представителей	15 чел.	5 чел.	10 чел.	Социальный педагог
32.	Педагогический совет по преемственности и адаптации обучающихся 5-х классов	0	15 чел.	0	Директор, социальный педагог
33.	ШМО классных руководителей «Предупреждение и профилактика неуспеваемости обучающихся ОУ»	0	13 чел.	0	Зам. директора по ВР, социальный педагог
34.	Профилактическая беседа с обучающимися 3 класса «Нормы поведения обучающихся в ОУ»	24 чел.	0	1 чел.	Социальный педагог
35.	Родительское собрание в 3 кл. «Обеспечение прав и законных интересов несовершеннолетних»	0	2 чел.	19 чел.	Социальный педагог
36.	Информационный лекторий для родителей 6-8 классов «Информационная безопасность несовершеннолетних. Предупреждение преступлений, употребления ПАВ»	0	8 чел.	59 чел.	Социальный педагог, зам. прокурора, врач-психиатр, нарколог
37.	Обследование условий жизни обучающихся	5 чел.	2 чел.	5 чел.	Социальный педагог, классные руководители
38.	Собеседование с законным представителем при директоре ОУ	6 чел.	3 чел.	6 чел.	Директор, социальный педагог

Анализ результатов реализации программ дополнительного образования начального общего образования

Направление	Форма организации	Кол-во часов в неделю	Класс
Духовно-нравственное	Классные часы	1	1-4
	Посещение спектаклей, детской библиотеки, музея, выставочных комплексов	1 раз в месяц	1-4
Социальное	Тематические беседы по формированию навыков безопасного поведения. Единые дни профилактики	1	1-4
Спортивно-оздоровительное	Ритмика	4	1-2
	Подвижные игры на свежем воздухе	5	3-4
	Единый день здоровья	по плану школы	1-4
Общекультурное	Самоделкин	1	3
	Хор «ДоРеМи»	1	4
	Хор «Кубик-рубик»	1	2
	Ансамбль «Тилибом»	1	4
	Сольное пение	1	1-4
	Бумагопластика	2	4
	Посещение спектаклей, библиотек, музея, выставочных комплексов		1-4
	Общешкольные мероприятия и классные праздники: День знаний, День учителя, Новый год	по плану школы	1-4
Общеинтеллектуальное	Учусь учиться	1	3-4
	Радуга в компьютере	1	2
	Электроника	1	2-4
	Лего-конструирование	1	2-4
	Основы робототехники	1	2-4
	Проектная деятельность	1	1

Анализ результатов реализации программ дополнительного образования основного общего образования

Направление	Форма организации	Кол-во часов в неделю	Класс
Духовно-нравственное	Классные часы	1	5-9
	Посещение спектаклей, детской библиотеки, музея, выставочных комплексов	1 раз в месяц	
Социальное	Тематические беседы по формированию навыков безопасного поведения. Единые дни профилактики	1	5-9
	Организация работы органов самоуправления, шефская деятельность	1	5-9
	Профориентационные беседы, проекты «Билет в будущее», ПРОеКТОриЯ»	по плану школы	7-9
	Социальные акции, субботники	по плану школы	5-9
Спортивно-оздоровительное	Школьный турслет	1 четверть	5-9
	Конкурс «Сила, красота, грация»	2 четверть	9
	Единый день здоровья	по плану школы	5-9
	Спортивные мероприятия: легкоатлетический кросс, Всероссийские уроки «Готов к труду и обороне», Всероссийский пробег «Кросс нации»	по плану школы	5-9
Общекультурное	Сводный хор «Звонкие голоса»	1	5-9
	Экскурсии в организации		5-9
	Посещение спектаклей, библиотек, музея, выставочных комплексов		5-9
	Общешкольные мероприятия и классные праздники: День знаний, День учителя, Новый год	по плану школы	5-9
Общеинтеллектуальное	Мирный атом	1	5
	Решение метапредметных задач	1	5-8
	Основы робототехники	1	5-8
	Практическое право	1	8

	За страницами учебника математики	2	9
	Избранные вопросы по информатике	1	
	Избранные вопросы по информатике	1	
	Избранные вопросы обществознания	1	
	Решение ключевых задач по физике	1	
	Непознанное в географии	1	9
	Основы химических методов исследования	1	
	Электроника	1	6-7
	3D-моделирование	1	5-8

Анализ реализации программ дополнительного образования среднего общего образования

Направление	Форма организации	Кол-во часов в неделю
Духовно-нравственное	Классные часы	1
	Посещение спектаклей, детской библиотеки, музея, выставочных комплексов	1 р. в мес.
	Жизнь ученических сообществ «Совет старшеклассников»	1
Социальное	Тематические беседы по формированию навыков безопасного поведения. Единые дни профилактики	1
	Организация работы органов самоуправления, шефская деятельность	1
	Профориентационные беседы, проекты «Билет в будущее», «Проектория»	по плану
	Социальные акции, субботники	по плану
Спортивно-оздоровительное	Школьный турслет	1 четверть
	Конкурс «Сила, красота, грация»	2 четверть
	Единый день здоровья	по плану
	Спортивные мероприятия: легкоатлетический кросс, Всероссийские уроки «Готов к труду и обороне», Всероссийский пробег «Кросс нации»	по плану
	Секция «Баскетбол»	1
Общекультурное	Сводный хор «Звонкие голоса»	1
	Экскурсии в организации	
	Посещение спектаклей, библиотек, музея, выставочных комплексов	
	Общешкольные мероприятия и классные праздники: День знаний, День учителя, Новый год	по плану школы
Общеинтеллектуальное	Решение компетентностно-ориентированных заданий по химии	1
	Мультимедийная журналистика	1
	Практическая филология	1
	Трудности языкознания	1
	Компьютерная графика	1
	Решение ключевых задач по физике	1
	Избранные вопросы обществознания	1

Анализ реализации программ по дополнительным платным услугам

Наименование программы	Кол-во часов в неделю	Сведения об обучающихся			Условия реализации	
		Численность	Возраст, класс	Из них обучающиеся других ОО	Безвозмездное оказание дополнительных образовательных услуг	Договор об оказании платных дополнительных образовательных услуг
Развитие интеллектуальных способностей	1	17	3	0		+
Школа будущего первоклассника	4	32				+
Избранные вопросы физики	1	5	10	0		+
Избранные вопросы математики	1	6	10	0		+
Пластиннография	1	15	1	0		+
Образовательная профориентационная студия «Мой билет в	5	19	1-4	0		+

будущее»						
----------	--	--	--	--	--	--

2.5. Оценка востребованности выпускников.

Информация об устройстве выпускников 9 классов МБОУ СОШ № 64

	Кол-во	%
Выпускники	53	100
окончили - всего	51	96
зачислены в 10 класс своей и других школ	27	53
поступили в техникумы и колледжи**	24	47
трудоустроены**		
не трудоустроены**		
служба в армии**		

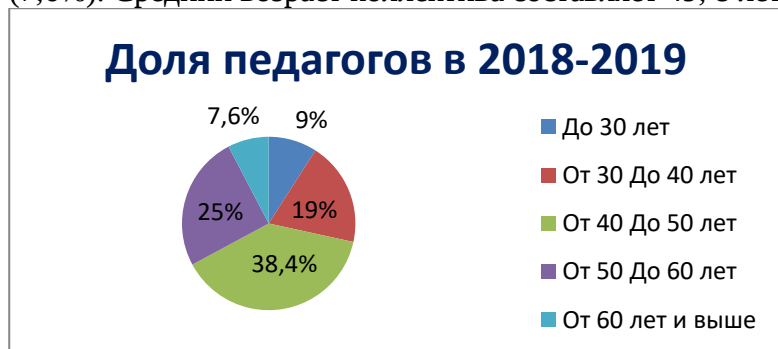
Информация об устройстве выпускников МБОУ СОШ № 64 за последние три года

Выпускники 11 классов	2016-2017 учебный год (кол-во/ %)	2017-2018 учебный год (кол-во/ %)	2018-2019 учебный год (кол-во/ %)
закончили всего	47	25	39
поступили в вузы всего	28 /59,6	11 / 44%	24 / 62%
поступили на			
- гуманитарные специальности	8 /28,6	4/ 16%	10/ 42%
- технические специальности, в том числе в МИФИ, институты Росатома	15 /53,6	6/ 24%	8/ 33%
- военные специальности	8/28,6	2/ 8%	2/ 25%
- медицинские специальности	0	0	3/13%
- педагогические специальности	4/14,3	1/ 4%	1/ 8%
поступили в техникумы и колледжи	1/3,6	0	2/4%
поступили в техникумы и колледжи	16/34,0	14/ 56%	11/ 28%
трудоустроены	1/2,1	0	0
служба в армии	2/4,3	0	4/10%
Не определились	0	0	0

2.6. Оценка качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы.

Кадровый состав.

В 2019 году численность педагогических работников школы - 50 Из них в возрасте до 30 лет - 5 педагогов (9%); от 30 до 40 лет - 10 педагогических работников (19,2%); от 40-50 лет- 20 педагогов(38,4%); от 50 до 60 лет- 13 работников (25%); от 60 и выше- 4 педагога (7,6%). Средний возраст коллектива составляет 49, 8 лет.



Итоги аттестации педагогических кадров в 2019 году

Подтвердили квалификационные категории		Повысили квалификационные категории	
Первая к.к.	Высшая к.к.	Первая к.к.	Высшая к.к.
2	3	0	0

Общие сведения об аттестации педагогических кадров на 31.12.2019г.

Численность педагогических работников (общее число)	Из них численность педагогических работников			Численность неаттестованных педагогических работников
	имеющих высшую квалификационную категорию	имеющих первую квалификационную категорию	соответствие занимаемой должности	
52	15	29	3	3

Итоги повышения квалификации педагогических и управленческих кадров в 2019г.

В 2019 году 70% педагогических работников школы прошли обучения по программам повышения квалификации и переподготовки; из них 63% - дистанционно, 46% - корпоративно; 100% работников школы прошли обучение по программе «Оказание первой помощи» согласно статье 41 «Охрана здоровья обучающихся» Федерального закона – 273 «Об образовании в Российской Федерации»; курсы по профилю деятельности- 10 педагогов; курсы в рамках подготовки экспертов ГИА- 13.

Итоги конкурсной деятельности педагогических работников школы

1. Городской конкурс профессионального мастерства «Признание» (2 участника, 1 призер).
2. Конкурс на присуждение премий лучшим учителям за достижения в педагогической деятельности в Свердловской области в 2019 году (1 – участник; 1 – победитель).
3. Конкурсный отбор проектов инициативного бюджетирования на муниципальном и региональном уровнях (1- победитель);
4. Федеральный конкурс «Моя страна – Моя Россия» (1- участник)
5. Первый Всероссийский конкурс «Завуч года 2019» (1 – участник)
6. Конкурс «Школа» Рыбаков Фонд в номинации «I- учитель» (1- участник)

Распространение инновационного опыта педагогическими работниками школы

1.	V Открытый педагогический форум «Перспектива», г. Лесной, апрель, 2019г.	муниципальный	апрель 2019	Организация и проведение площадок: «Уроки НТИ»
2.	Стажировка «Образовательная навигация как средство проектирования и модерирования социокультурной среды для формирования способности у обучающихся делать запрос на индивидуальный образовательный маршрут»	федеральный	апрель 2019	Программа стажировки для руководителей и педагогических работников городов присутствия ГК «Росатом»
3.	Конференция с участием образовательных организаций, расположенных на территории Свердловской области, имеющих статус региональной инновационной площадки в Свердловской области, представлен видеоролик о результатах деятельности площадки, г. Екатеринбург	региональный	май 2019	Выступление «Реализация принципа индивидуализации в построении модели персонифицированной среды по формированию инженерной культуры школьников»
4.	Онлайн - марафон «Как мы конструируем себя и свою педагогическую практику» АНО «Центра методической поддержки наставничества «Мое будущее», г. Москва	федеральный	июль 2019	Выступление «Конструирование профессиональной компетенции педагогов в позиции «я - методист»
5.	Первый Всероссийский форум городов проекта «Школа Росатома»	федеральный	Октябрь 2019	Открытие Атомкласса (опыт инновационной деятельности школы участникам Первого форума городов проекта «Школа Росатома»

Публикации педагогических и руководящих работников по обобщению и распространению профессионального опыта

- 1.«Реализация принципа индивидуализации в построении модели персонифицированной среды по формированию инженерной культуры школьников/ И.В. Зырянова //Сборник «Региональные инновационные площадки в Свердловской области как ресурсные центры развития системы образования Свердловской области»- г. Екатеринбург, 2019г., с 39-45.
2. «Педагогическое проектирование учебных задач как метод формирования и оценивания предметных результатов обучающихся по химии при реализации ФГОС общего

образования»/О.Ю. Патрушева // Сборник «VI областная научно-практическая конференция учителей химии «Теория и практика обучения химии в условиях реализации стандартов общего образования»- г. Ревда, 2019, с 28-31

Анализ учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения

Объем библиотечного фонда насчитывает всего 18666 экземпляров, в том числе объем фонда учебной литературы (учебники, пособия) – 10768 экземпляров; объем фонда художественной литературы- 7898 экземпляров. В библиотеке оборудован читальный зал для работы 20 обучающихся одновременно; библиотека может быть приспособлена для инвалидов и детей с ОВЗ без проблем с опорно-двигательным аппаратом.

Библиотечно-информационное обеспечение в 2019 году

Учебные дисциплины	Уровень изучения (базовый, углубленный)	Количество обучающихся	Количество учебников			Процент обеспеченности	
			Имеющихся в школьном библиотечном фонде	Взяты во временное пользование из других школ	Находящихся в личном пользовании обучающихся	общий	За счет школьного библиотечного фонда
1 класс, ФГОС НОО нового поколения							
Русский язык	базовый	80	80	0	0	100	100
Литературное чтение	базовый	80	80	0	0	100	100
Математика	базовый	80	80	0	0	100	100
Окружающий мир	базовый	80	80	0	0	100	100
Музыка	базовый	80	71	9	0	100	89
Изобразительное искусство	базовый	80	38	42	0	100	48
Технология	базовый	80	80	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	80	73	7	0	100	91
2 класс, ФГОС НОО нового поколения							
Русский язык	базовый	82	82	0	0	100	100
Литературное чтение	базовый	82	82	0	0	100	100
Родной язык	базовый	82	82	0	0	100	100
Литературное чтение на родном языке	базовый	82	82	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	82	82	0	0	100	100
Математика	базовый	82	82	0	0	100	100
Окружающий мир	базовый	82	82	0	0	100	100
Музыка	базовый	82	57	25	0	100	70
Изобразительное искусство	базовый	82	62	20	0	100	76
Технология	базовый	82	43	39	0	100	52
Физическая культура	базовый	82	0	82	0	100	0
3 класс, ФГОС НОО нового поколения							
Русский язык	базовый	66	66	0	0	100	100
Литературное чтение	базовый	66	66	0	0	100	100
Родной язык	базовый	66	66	0	0	100	100
Литературное чтение на родном языке	базовый	66	66	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	66	66	0	0	100	100

Математика	базовый	66	66	0	0	100	100
Окружающий мир	базовый	66	66	0	0	100	100
Музыка	базовый	66	66	0	0	100	100
Изобразительное искусство	базовый	66	66	0	0	100	100
Технология	базовый	66	66	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	66	66	0	0	100	100
4 класс, ФГОС НОО нового поколения							
Русский язык	базовый	80	80	0	0	100	100
Литературное чтение	базовый	80	80	0	0	100	100
Родной язык	базовый	80	80	0	0	100	100
Литературное чтение на родном языке	базовый	80	80	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	80	80	0	0	100	100
Математика	базовый	80	80	0	0	100	100
Окружающий мир	базовый	80	80	0	0	100	100
Основы религиозных культур и светской этики	базовый	80	80	0	0	100	100
Музыка	базовый	80	49	31	0	100	61
Изобразительное искусство	базовый	80	50	30	0	100	63
Технология	базовый	80	51	29	0	100	64
Физическая культура	базовый	80	42	38	0	100	53
5 класс, ФГОС ООО нового поколения							
Русский язык	базовый	57	57	0	0	100	100
Литература	базовый	57	57	0	0	100	100
Родной язык	базовый	57	30	0	0	100	100
Родная литература	базовый	57	57	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	57	57	0	0	100	100
Математика	базовый	57	57	0	0	100	100
Информатика	базовый	57	57	0	0	100	100
История	базовый	57	52	5	0	100	91
География	базовый	57	48	9	0	100	84
Биология	базовый	57			0	100	
Музыка	базовый	57	51	6	0	100	90
Изобразительное искусство	базовый	57	53	4	0	100	93
Технология	базовый	57	55	2	0	100	97
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	57	57	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	57	57	0	0	100	100
Шахматы	базовый	57	7	50	0	100	12
6 класс, ФГОС ООО нового поколения							
Русский язык	базовый	44	44	0	0	100	100
Литература	базовый	44	44	0	0	100	100
Родной язык	базовый	44	30	0	0	100	100
Родная литература	базовый	44	44	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	44	44	0	0	100	100

язык							
Математика	базовый	44	44	0	0	100	100
Информатика	базовый	44	44	0	0	100	100
История	базовый	44	44	0	0	100	100
Обществознание	базовый	44	44	0	0	100	100
География	базовый	44	44	0	0	100	100
Биология	базовый	44	44	0	0	100	100
Музыка	базовый	44	44	0	0	100	100
Изобразительное искусство	базовый	44	44	0	0	100	100
Технология	базовый	44	44	0	0	100	100
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	44	44	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	44	44	0	0	100	100
7 класс, ФГОС ООО нового поколения							
Русский язык	базовый	44	44	0	0	100	100
Литература	базовый	44	44	0	0	100	100
Родной язык	базовый	44	30	0	0	100	100
Родная литература	базовый	44	44	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	44	44	0	0	100	100
Второй иностранный язык	базовый	44	44	0	0	100	100
Алгебра	базовый	44	44	0	0	100	100
Геометрия	базовый	44	44	0	0	100	100
Информатика	базовый	44	44	0	0	100	100
История	базовый	44	44	0	0	100	100
Обществознание	базовый	44	44	0	0	100	100
География	базовый	44	44	0	0	100	100
Биология	базовый	44	44	0	0	100	100
Физика	базовый	44	44	0	0	100	100
Музыка	базовый	44	44	0	0	100	100
Изобразительное искусство	базовый	44	44	0	0	100	100
Технология	базовый	44	30	14	0	100	68
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	44	44	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	44	44	0	0	100	100
8 класс, ФГОС ООО нового поколения							
Русский язык	базовый	47	47	0	0	100	100
Литература	базовый	47	47	0	0	100	100
Родной язык	базовый	47	30	0	0	100	100
Родная литература	базовый	47	47	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	47	47	0	0	100	100
Второй иностранный язык	базовый	47	6	41	0	100	13
Алгебра	базовый	47	47	0	0	100	100
Геометрия	базовый	47	47	0	0	100	100
Информатика	базовый	47	47	0	0	100	100
История	базовый	47	47	0	0	100	100
Обществознание	базовый	47	47	0	0	100	100
География	базовый	47	47	0	0	100	100

Биология	базовый	47	47	0	0	100	100
Физика	базовый	47	47	0	0	100	100
Химия	базовый	47	47	0	0	100	100
Музыка	базовый	47	47	0	0	100	100
Изобразительное искусство	базовый	47	47	0	0	100	100
Технология	базовый	47	36	11	0	100	77
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	47	47	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	47	47	0	0	100	100
9 класс, ФГОС ООО нового поколения							
Русский язык	базовый	56	56	0	0	100	100
Литература	базовый	56	56	0	0	100	100
Родной язык	базовый	56	56	0	0	100	100
Родная литература	базовый	56	56	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	56	56	0	0	100	100
Второй иностранный язык	базовый	56	0	56	0	100	0
Алгебра	базовый	56	56	0	0	100	100
Геометрия	базовый	56	56	0	0	100	100
Информатика	базовый	56	56	0	0	100	100
История	базовый	56	56	0	0	100	100
Обществознание	базовый	56	56	0	0	100	100
География	базовый	56	53	3	0	100	95
Биология	базовый	56	56	0	0	100	100
Физика	базовый	56	56	0	0	100	100
Химия	базовый	56	56	0	0	100	100
Основы безопасности жизнедеятельности	базовый	56	56	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	56	56	0	0	100	100
10 класс, ФГОС СОО нового поколения							
Русский язык	базовый, углубленный	44	44	0	0	100	100
Литература	базовый, углубленный	44	44	0	0	100	100
Родной язык	базовый	44	44	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	44	44	0	0	100	100
Второй иностранный язык	базовый	44	0	44	0	100	0
Математика	базовый, углубленный	44	44	0	0	100	100
Информатика	базовый, углубленный	44	44	0	0	100	100
История	базовый, углубленный	44	44	0	0	100	100
Обществознание	базовый	44	44	0	0	100	100
Право	базовый, углубленный	44	44	0	0	100	100

	й						
География	базовый	44	44	0	0	100	100
Биология	базовый, углубленны й	44	44	0	0	100	100
Физика	базовый, углубленны й	44	44	0	0	100	100
Астрономия	базовый	44	44	0	0	100	100
Химия	базовый, углубленны й	44	44	0	0	100	100
МХК	базовый	44	44	0	0	100	100
Индивидуальный проект	базовый	44	44	0	0	100	100
Основы безопасности жизнедеятельнос ти	базовый	44	44	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	44	44	0	0	100	100
11 класс, ФК ГОС							
Русский язык	базовый	25	25	0	0	100	100
Литература	базовый	25	25	0	0	100	100
Родной язык	базовый	25	25	0	0	100	100
Иностранный язык	базовый	25	10	15	0	100	40
Математика	базовый, углубленны й	25	25	0	0	100	100
Информатика	базовый, углубленны й	25	25	0	0	100	100
История	базовый	25	25	0	0	100	100
Обществознание	базовый	25	25	0	0	100	100
Экономика	базовый	25	25	0	0	100	100
География	базовый	25	25	0	0	100	100
Биология	базовый	25	25	0	0	100	100
Физика	базовый	25	25	0	0	100	100
Астрономия	базовый	25	25	0	0	100	100
Химия	базовый, углубленны й	25	25	0	0	100	100
Технология	базовый	25	25	0	0	100	100
Индивидуальный проект	базовый	25	25	0	0	100	100
Основы безопасности жизнедеятельнос ти	базовый	25	25	0	0	100	100
Физическая культура	базовый	25	25	0	0	100	100

**Анализ материально- технической базы
Объекты инфраструктуры МБОУ СОШ № 64**

Учебные кабинеты	Всего	45
	Начальная школа	12
	Основная и старшая школа	23
	В том числе кабинеты физики, химии, биологии	3

	Кабинет технологии с мастерскими	1
	Кабинет обслуживающего труда	1
	Кабинет ОБЖ	1
	Кабинет информатики	2
	Атомкласс	1
Кабинеты специалистов	Кабинет логопеда	1
	Кабинет педагога - психолога	1
	Кабинет социального педагога	1
	Медицинский кабинет	1
	Процедурный кабинет	1
Библиотека	Читальный зал	
Актный зал	Актный зал	
Столовая, буфет	Обеденный зал (количество посадочных мест)	1
Спортивный зал	Спортивный зал, площадь	2
Спортивная площадка	Стадион	1
Общежитие, интернат, жилые помещения		нет

Наименование	Единицы измерения
Наличие компьютерной базы	
Количество персональных ЭВМ (показывается количество всех имеющихся ПК), учитывая ноутбуки	119
из них:	
- приобретённых за последние три года (ед.)	21
- используются в учебных целях (показывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях)	99
Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ (при отсутствии таких кабинетов поставить «0»), учитывая мобильный кабинет (ед.)	2+2
в них рабочих мест с ЭВМ (мест), кроме рабочего места учителя	24+24
Наличие библиотечно-информационного центра (ед.)	1
- рабочих мест с ЭВМ (мест), кроме рабочего места библиотекаря	-
Количество интерактивных досок	22
Количество мультимедийных проекторов	26
Подключено ли учреждение к сети Интернет (да, нет)	да
тип подключения: модем, выделенная линия, спутниковое	выделенная линия
Количество персональных ЭВМ, подключённых к сети Интернет (ед.)	104
Количество персональных ЭВМ в составе локальных сетей	104
Наличие в учреждении электронной почты (да, нет)	да
Имеет ли учреждение собственный сайт в сети Интернет	да
Дополнительное оборудование:	
Наличие аудио и видеотехники (указать наименование, количество)	Телевизор – 15 Видеоплейер – 11 DVD-плейер – 7
Множительная и копировальная техника (указать наименование, количество)	Принтер – 27 МФУ – 14 Копир – 10
другое	Сканер – 6
Наличие специального комплекса для оборудования и оснащения кабинетов физики, биологии, химии, иностранного языка (указать наименование, количество)	Лингафонный кабинет – 1 Цифровая Лаборатория Архимед (физика, химия, биология) Нанобокс

В школе функционируют:

- два компьютерных класса (на 24 рабочих места);
- два мобильных класса (на 24 рабочих места);
- система голосования (на 32 рабочих места);
- цифровая лаборатория Архимед (химия, биология, физика).

Все компьютеры школы имеют доступ в Internet. 18 учебных кабинетов оборудованы интерактивными досками, имеется 22 мультимедийных проектора, 6 сканеров, 27 принтеров, 14 МФУ, 10 копировальных аппаратов.

Количество компьютеров в расчете на одного учащегося 0,23.

Школа предоставляет муниципальные услуги «Предоставление информации о текущей успеваемости учащегося, ведение электронного дневника и электронного журнала успеваемости», «Предоставление информации об образовательных программах и учебных планах, рабочих программах учебных курсов, предметов, дисциплин (модулей), годовом календарном учебном графике муниципального общеобразовательного учреждения» в электронном виде через информационную систему «Сетевой город. Образование»

Школьный модуль ИС «Сетевой Город. Образование» позволяет:

– проводить мониторинг учебного процесса (электронный классный журнал, автоматические отчёты об итоговой успеваемости учащихся);

– решать административные задачи (ведение личных дел сотрудников и учащихся; мониторинг движения учащихся; составление учебного плана и расписания).

МБОУ СОШ № 64 – участник общероссийского проекта «Школа Цифрового века»; администрация ОУ применяет в работе Электронную систему «Образование». Учащиеся используют ИКТ в урочной, внеурочной, в том числе в проектной деятельности, активно участвуют в дистанционных олимпиадах и конкурсах.

2.7. Оценка функционирования системы оценки качества образования.

Всероссийские проверочные работы проводились в марте, апреле 2019г. в параллелях 4, 5, 6, 7, 11 классов.

Мониторинг качества подготовки обучающихся 4 классов был проведён по учебным предметам «русский язык», «математика» и «окружающий мир»; в 5 классах по учебным предметам: «русский язык», «математика», «история», «биология»; в 6 классах по учебным предметам: «русский язык», «математика», «история», «биология», «география», «обществознание», в 7 классах по учебным предметам: «русский язык», «математика», «история», «биология», «география», «физика», в 11 классах по учебным предметам: «русский язык», «математика», «история», «биология», «география», «иностранный язык», «физика», «химия».

4 классы

Русский язык

Показатели выполнения ВПР по русскому языку	по школе	4а	4б
Всего учащихся	55	30	25
Количество участников	54	30	24
Средний балл	4,04	3,9	4,2
Процент выполнения	98,1%	96,7%	100%
Процент качества	87%	83,4%	91,7%
Средний первичный балл (макс-38)	27,9	25,8	30,5
Максимальные первичные баллы получили	10	3 чел	7 чел.
Участники с наименьшим количеством первичных баллов	3	3 чел.	-
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	23(42,6%)	16(53,4%)	7 (29,2%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1538281	4.7	25.7	46.9	22.7
Свердловская обл.	48145	7.5	27.2	46.4	18.9
город Лесной	538	1.3	10.4	46.5	41.8
(sch660689) МБОУ СОШ №64	54	1.9	11.1	68.5	18.5

Качество выполнения по школе ниже, чем по городу, но выше чем по Свердловской области и по России.

Математика

Показатели выполнения ВПР по математике	по школе	4а	4б
Всего учащихся	55	30	25
Количество участников	41	27	24

Средний балл	4	3,9	4,2
Процент выполнения	100%	100%	100%
Процент качества	86,3%	81,5%	91,7%
Средний первичный балл (макс-20)	12,8	12,3	13,4
Максимальные первичные баллы получили	12	5 чел.	7 чел.
Участники с наименьшим количеством первичных баллов	2	2 чел.	-
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	23(56%)	12 (44,5%)	11 (45,8%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1548189	2.4	18.6	43.5	35.5
Свердловская обл.	48584	3.5	18.5	43.6	34.3
город Лесной	523	1.3	8.2	36.7	53.7
(sch660689) МБОУ СОШ №64	51	0	17.6	58.8	23.5

Качество выполнения по школе ниже, чем по городу, но выше чем по Свердловской области и по России.

Окружающий мир

Показатели выполнения ВПР по окружающему миру	по школе	4а	4б
Всего учащихся	55	30	25
Количество участников	50	27	23
Средний балл	4,58	4,55	4,6
Процент выполнения	100%	100%	100%
Процент качества	100%	100%	100%
Средний первичный балл (макс-32)	26,52	26,07	27,04
Максимальные первичные баллы получили	29	3 чел.	4 чел.
Участники с наименьшим количеством первичных баллов	0	-	-
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	21(42%)	12(44,4%)	9(39,1%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1452036	0.83	20.4	56.3	22.4
Свердловская обл.	48467	1	20.4	56.9	21.7
город Лесной	533	0	7.5	45.8	46.7
(sch660689) МБОУ СОШ №64	50	0	0	42	58

Качество выполнения по школе выше, чем по городу, по Свердловской области и по России.

5 классы:

Русский язык

Показатели выполнения ВПР	по школе 2017-18	по школе 2018-19	4а	5а	4б	5б
Всего учащихся	41	43	17	18	24	25
Количество участников	39	42	17	18	22	24
Средний балл	3,87	3,4	3,41	3	4,29	4
Процент выполнения	92,3%	95,8%	82,4%	50%	100%	100%
Процент качества	69,2%	27,1%	47,1%	38,8%	86,4%	70,8%
Средний первичный балл	26,59	26,1 (макс-45)	22,29	20,7	30,82	32,3
Максимальные первичные баллы получили	10	8	2 чел.	2 чел.	8 чел.	6 чел.
Участники, не преодолевшие минимальный порог	4	9	3 чел.	9 чел.	1 чел.	-
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	14(35,9%)	14(33,4%)	10(58,8%)	10 (55,6%)	4 (18,2%)	4 (16,7%)

Статистика по отметкам

ОО		Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
			2	3	4	5
Вся выборка		1408499	13.5	36.6	35.2	14.7
	Свердловская обл.	44063	22.9	36.3	29.8	11
	город Лесной	477	12.6	33.1	37.1	17.2
	(sch660689) МБОУ СОШ №64	42	21.4	21.4	35.7	21.4

Качество выполнения работы выше, чем по всей выборке.

Математика

Показатели выполнения ВПР	по школе 2017-18	по школе 2018-19	4а	5а	4б	5б
Всего учащихся	41	43	17	18	24	25
Количество участников	37	42	15	17	22	25
Средний балл	4,16	3,6	3,87	3,8	4,36	3,4
Процент выполнения	100%	100%	100%	5,88%	100%	20%
Процент качества	70,3%	63,8%	60%	52,9%	77,3%	44%
Средний первичный балл	12,1	10,5 (макс-20)	10,4	11,2	13,2	10,1
Максимальные первичные баллы получили	17	11	4 чел	6 чел.	13 чел.	5 чел.
Участники, не преодолевшие минимальный порог	3	6	1 чел.	1 чел.	2 чел.	5 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	19(51,4%)	22/52,4%	10(66,7%)	8/47%	9 (40,9%)	14/56%

Статистика по отметкам

ОО		Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
			2	3	4	5
Вся выборка		1419498	11.6	34.2	33.6	20.6
	Свердловская обл.	44415	22	32.7	28.5	16.8
	город Лесной	467	10.9	37.8	33.7	17.6
	(sch660689) МБОУ СОШ №64	42	14.3	38.1	21.4	26.2

Качество выполнения по школе ниже чем по городу и по России, но выше чем по Свердловской области.

Биология

Показатели выполнения ВПР	по школе 2017-18	по школе 2018-19	4а Окр.мир	5а	4б Окр.мир	5б
Всего учащихся	41	43	17	18	24	25
Количество участников	36	41	15	16	21	25
Средний балл	4,16	3,78	4,06	3,6	4,29	3,7
Процент выполнения	100%	97,8%	100%	100%	100%	100%
Процент качества	83,3%	25/ 60,97%	80%	10/ 62,5%	85,7%	15/ 60%
Средний первичный балл	24,08	17,32 (макс-27)	23,27	16,8	25,53	16,8
Максимальные первичные баллы получили	12	2	4 чел.	-	8 чел.	2 чел.
Участники, не преодолевшие минимальный порог	4	0	1 чел.	-	3 чел.	-
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	12(33,3%)	19 / 46,34%	5(33,3%)	7/ 43,75%	7(33,3%)	12/ 48%

Статистика по отметкам

ОО		Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
			2	3	4	5
Вся выборка		1411463	2.9	36.3	47	13.8
	Свердловская обл.	44251	4.8	45.9	40.8	8.5
	город Лесной	468	2.1	32.9	49.8	15.2
	(sch660689) МБОУ СОШ №64	41	0	36.6	58.5	4.9

Качество выполнения по школе ниже, чем по городу, но выше чем по Свердловской области и по России.

История

Показатели выполнения ВПР	по школе 2017-18	по школе 2018-19	4а Окр.мир	5а	4б Окр.мир	5б
Всего учащихся	41	43	17	18	24	25
Количество участников	36	39	15	16	21	23
Средний балл	4,16	3,2	4,06	3,1	4,29	3,3
Процент выполнения	100%	71,8%	100%	62,5%	100%	78,26%
Процент качества	83,3%	43,6%	80%	37,5%	85,7%	47,8%
Средний первичный балл	24,08	6,1 (макс-15)	23,27	5,5	25,53	6,6
Максимальные первичные баллы получили	12	3	4 чел.	1 чел.	8 чел.	2 чел.
Участники, не преодолевшие минимальный порог	4	11	1 чел.	6 чел.	3 чел.	5 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	12(33,3%)	21 (53,8%)	5(33,3%)	9 (56,2%)	7(33,3%)	12 (52,2%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1421939	7.9	39.1	37.3	15.7
Свердловская обл.	44503	15.2	40.7	31.1	13
Город Лесной	471	10.2	37.2	36.3	16.3
(sch660689) МБОУ СОШ №64	39	30.8	28.2	33.3	7.7

Качество выполнения по школе ниже чем по всей выборке.

6 классы:

Русский язык

Показатели выполнения ВПР	по школе			4а	5а	6а	4б	5б	6б
	2016-17	2017-18	2018-19						
Всего учащихся	48	43	43	27	27	25	21	16	18
Количество участников	42	37	40	23	24	23	19	13	17
Средний балл	4,17	3,35	3,4	4,57	3,54	3,5	3,68	3,00	3,3
Процент выполнения	97,4%	95,8 %	87,5%	100%	91,7 %	86,9 %	94,7 %	100%	88,2%
Процент качества	76,8%	27,1 %	55%	95,7%	54,2 %	60,9 %	57,9 %	0%	47%
Средний первичный балл	29,05 (макс-38)	26,3 (макс-45)	32,25 (макс-51)	32,7	29,3	33,96	24,6 3	20,7	29,94
Максимальные первичные баллы получили	8	3	0	8 чел.	2 чел.		3 чел.	2 чел.	
Участники, не преодолевшие минимальный порог	1	2	5	-	2 чел.	3 чел.	1 чел.	-	2 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	17 (40,5%)	21 (56,8 %)	16 (40%)	3(13%)	8 (33,3 %)	7 (30,4 %)	14 (73,7%)	13 (100 %)	9 (52,9%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1300220	16.6	38.9	34.4	10.1
Свердловская обл.	41109	27.6	36.1	28.7	7.6
город Лесной	448	12.5	37.5	41.3	8.7
(sch660689) МБОУ СОШ №64	40	12.5	32.5	55	0

Качество выполнения по школе выше чем по всей выборке.

Математика

Показатели выполнения ВПР	по школе			4а	5а	6а	4б	5б	6б
	2016-17	2017-18	2018-19						
Всего учащихся	48	43	43	27	27	25	21	16	18
Количество участников	44	37	38	24	24	21	20	13	17
Средний балл	4,3	3,78	3,68	4,71	3,75	3,4	3,8	3,85	3,4

Процент выполнения	95%	100%	96,4%	100%	100%	100%	90%	100%	94,1%
Процент качества	82,5%	63,8%	52,6	100%	58,3%	47,6%	65%	69,2%	47,1%
Средний первичный балл	12,41 (макс-18)	11,65 (макс-20)	8,79 (макс-16)	14	11,46	9	10,5	12	8,5
Максимальные первичные баллы получили	13	6	1	9 чел.	4 чел.	1 чел.	4 чел.	2 чел.	-
Участники, не преодолевшие минимальный порог		2	2	-	-	1чел.	2 чел.	-	1 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	13 (29,6%)	14 (37,8%)	19 (50%)	1 (16,67%)	10 (41,67%)	12 (57,1%)	9 (45%)	(30,8%)	7 (41,2%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1293311	11.4	40.5	38.8	9.4
Свердловская обл.	40923	19.1	40.9	33.7	6.3
город Лесной	447	9.6	41.8	42.1	6.5
(sch660689) МБОУ СОШ №64	38	5.3	50	42.1	2.6

Качество выполнения по школе ниже чем по городу и по России, но выше чем по Свердловской области.

Биология

Показатели выполнения ВПР	По школе		5а	6а	5б	6б
	2017-18	2018-19				
Всего учащихся	43	43	27	25	16	18
Количество участников	38	37	23	23	15	14
Средний балл	3,74	3,7	3,91	4	3,47	3,3
Процент выполнения	97,8%	94,6%	95,65%	95,6%	100%	92,8%
Процент качества	62,46%	72,97%	78,3%	91,3%	46,7%	42,8%
Средний первичный балл	18 (макс-28)	20,35 (макс-30)	18,96	22,13	16,67	17,42
Максимальные первичные баллы получили	5	3	4 чел.	3 чел.	1 чел.	
Участники, не преодолевшие минимальный порог	1	2	1 чел.	1 чел.	-	1 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	17 (44,7%)	23 (62,2%)	9 (39,1%)	4 (17,39%)	8 (53,3%)	10 (71,43%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1297055	6.8	36.2	44.7	12.3
Свердловская обл.	41294	11	40.4	41.5	7.1
город Лесной	434	6.2	31.3	54.8	7.6
(sch660689) МБОУ СОШ №64	37	5.4	24.3	62.2	8.1

Качество выполнения по школе выше чем по всей выборке.

История

Показатели выполнения ВПР	по школе		5а	6а	5б	6б
	2017-18	2018-19				
Всего учащихся	43	43	27	25	16	18
Количество участников	37	40	23	23	14	17
Средний балл	3,49	3,6	3,7	4,1	3,14	3
Процент выполнения	96,43%	92,5%	100%	100%	92,86%	82,3%
Процент качества	43,3%	55%	65,2%	82,6%	21,4%	17,6%
Средний первичный балл	7,16 (макс-15)	11,05 (макс-20)	8,09	13,74	5,64	7,4
Максимальные первичные баллы получили	2	7	1 чел.	7 чел.	1 чел.	
Участники, не преодолевшие минимальный порог	1	3	-		1 чел.	3 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	15 (40,54%)	21 (52,5%)	5 (21,74%)	5 (21,7%)	10 (71,43%)	16 (94,1%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1227567	8.3	37.5	38	16.3
Свердловская обл.	40594	20	39.1	29.1	11.8
город Лесной	435	6.4	31.7	41.6	20.2
(sch660689) МБОУ СОШ №64	40	7.5	37.5	37.5	17.5

Качество выполнения по школе ниже чем по городу, но выше чем по Свердловской области и по России.

Обществознание

	2018-19 по школе	6а	6б
Всего учащихся	43	25	18
Количество участников	40	25	15
Средний балл	3,6	3,8	3,2
Процент выполнения	95%	100%	86,7%
Процент качества	60%	76%	33,4%
Средний первичный балл	13,4 (макс-23)	14,2	12
Максимальные баллы получили	3	3	
Не преодолели минимальный порог	2		2
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	16 (40%)	7 (28%)	9 (60%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1284448	6.7	38	40.1	15.2
Свердловская обл.	40895	9.5	39	38.7	12.9
город Лесной	434	2.3	28.8	47.5	21.4
(sch660689) МБОУ СОШ №64	40	5	37.5	50	7.5

Качество выполнения по школе ниже чем по городу, но выше чем по Свердловской области и по России.

География

	2018-19 по школе	6а	6б
Всего учащихся	43	25	18
Количество участников	41	25	16
Средний балл	3,7	4	3,25
Процент выполнения	97,56%	100%	93,75%
Процент качества	58,54%	76%	31,25%
Средний первичный балл	22,5 (макс-37)	25,28	18,19
Максимальные баллы получили	6	6 чел	
Не преодолели минимальный порог	1		1 чел
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	18 (43,9%)	6 (24%)	12 (75%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1245066	3.9	41.9	44.2	10.1
Свердловская обл.	41031	6.3	47.5	39	7.1
город Лесной	437	2.1	42.8	46.2	8.9
(sch660689) МБОУ СОШ №64	41	2.4	39	43.9	14.6

Качество выполнения по школе выше чем по всей выборке.

7 классы:

Русский язык

Показатели выполнения ВПР	по школе			5а	6а	7а	5б	6б	7б
	2016-17	2017-18	2018-19						
Всего учащихся	44	44	46	21	21	23	23	23	23
Количество участников	37	40	43	17	19	20	20	21	23
Средний балл	2,92	3,30	2,74	2,82	3,47	3,05	3,00	3,14	2,48
Процент выполнения	61,9%	75,4%	44,19%	58,8%	84,2%	65%	65%	66,7 %	26,1 %
Процент качества	24,3%	45,6%	25,6%	23,5%	57,9%	40%	25%	33,3 %	13,0 %

Средний первичный балл	20,5 (макс-45)	30 (макс-51)	20,93 (макс-47)	19,6	31,7	24,7	21,3	28,6	17,6
Максимальные первичные баллы получили	2	3	2	1 чел.	1 чел.		2 чел.	3 чел.	2 чел.
Участники, не преодолевшие минимальный порог	14	10	24	7 чел.	3 чел.	7 чел.	7 чел.	7 чел.	17 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	22(59,5 %)	16(40%)	24 (55,8%)	9(52,9 %)	6 (31,6%)	7 (35%)	13 (65%)	10 (47,6 %)	17 (73,9%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	814819	19.4	44.3	30.9	5.4
Свердловская обл.	32336	36.1	40.6	20.7	2.5
город Лесной	448	23.4	42.4	29.9	4.2
(sch660689) МБОУ СОШ №64	43	55.8	18.6	20.9	4.7

Качество выполнения по школе ниже, чем по городу и по России, но выше чем по Свердловской области.

Математика

	По школе				4а	5а	6а	7а	4б	5б	6б	7б
	2015-16	2016-17	2017-18	2018-19								
Всего учащихся	48	44	44	46	24	21	21	23	24	23	23	23
Количество участников	46	37	41	43	23	17	19	21	23	20	22	22
Средний балл	4,2	3,86	3,68	3,67	3,6	3,7	3,79	3,34	4,79	4	3,59	4
Процент выполнения	97,8 %	91%,	95,5 %	90,7%	95,8 %	94,1 %	100%	80,9 %	100 %	90 %	90,9 %	100 %
Процент качества	71,7 %	64,87 %	46,8 %	53,5%	43,4 %	53%	52,6 %	33,4 %	95,6 %	75 %	40,9 %	77,3 %
Средний первичный балл	12,1 макс-18	12,2 макс-20	9,98 макс-16	12,14 (макс-19)	10	11,4	10,68	10,43	14,29	12,9	9,36	13,8
Максимальные баллы получили	12	4	11	4	3 чел.	1 чел.	5 чел.	5 чел.	9 чел.	3 чел.	6 чел.	5 чел.
Участники с наименьшим количеством баллов	1	3	3	4	1 чел.	1 чел.	1 чел.	4 чел.	1 чел.	2 чел.	2 чел.	-
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	21 (45,6 %)	22 (59%)	19 (46,3 %)	23 (53,5%)	18(78 %)	11(64 %)	7(36,8%)	15 (71,4 %)	3 (13 %)	11 (55 %)	12 (54,6%)	8 (36,4%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	839959	8.8	40.4	35.2	15.6
Свердловская обл.	32916	15.4	38.9	32.8	13
город Лесной	437	5.3	39.4	41.6	13.7
(sch660689) МБОУ СОШ №64	43	9.3	37.2	30.2	23.3

Качество выполнения по школе ниже чем по городу, но выше чем по Свердловской области и по России.

Биология

Показатели выполнения ВПР	по школе			5а	6а	7а	5б	6б	7б
	2016-17	2017-18	2018-19						

Всего учащихся	44	44	46	21	21	23	23	23	23
Количество участников	37	43	42	19	20	19	18	23	23
Средний балл	3,31	3,7	3,8	3,4	3,7	3,6	3,6	3,7	3,3
Процент выполнения	91%,	95,3%	88,1%	94,7 %	95%	89,5%	94,4 %	95,6 %	86,9 %
Процент качества	54%	65,4%	50%	47%	70%	52,6%	61%	60,9 %	47,8 %
Средний первичный балл	13,8 (макс-22)	20,81 (макс-33)	20,2 (макс-35)	13,4	21,75	21,3	14,4	20	19,3
Максимальные баллы получили	8	4	2	4 чел.	1 чел.	4 чел.	4 чел.	3 чел.	
Участники с наименьшим количеством баллов	2	2	5	1 чел.	1 чел.	2 чел.	1 чел.	1 чел.	3 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	17(46%))	15 (34,9%))	21 (50%)	10(53 %)	6 (30%))	9 (47,4%))	7 (39%))	9 (39, 1%)	12 (52, 2%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	520734	8.7	38.9	43.9	8.4
Свердловская обл.	26011	16.8	44.3	34.9	4
город Лесной	446	8.3	37.7	44.6	9.4
(sch660689) МБОУ СОШ №64	42	11.9	38.1	40.5	9.5

Качество выполнения по школе ниже чем по городу и по России, но выше чем по Свердловской области.

История

Показатели выполнения ВПР	по школе			5а	6а	7а	5б	6б	7б
	2016-17	2017-18	2018-19						
Всего учащихся	44	44	46	21	21	23	23	23	23
Количество участников	41	40	44	20	18	23	21	22	21
Средний балл	3,54	3,4	3,5	3,75	3,22	3,6	3,33	3,55	3,4
Процент выполнения	90,5%,	92,2%	88,6%	100%	88,9 %	91,3%	80,95 %	95,4 %	85,7 %
Процент качества	56,3%	41,7%	59,1%	65%	33,3 %	69,6%	47,6 %	50 %	47,6 %
Средний первичный балл	7,66 (макс-15)	9,63 (макс-20)	12,7 (макс-25)	8,15	8,28	13,8	7,19	10,7 3	11,8
Максимальные баллы получили	3	3	2	2 чел.	1 чел.	1 чел.	1 чел.	2 чел.	3 чел.
Не преодолели минимальный порог	3	3	5	-	1 чел.	2 чел.	3 чел.	1 чел.	3 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	12(29,3 %)	18 (45%)	19 (43,2%)	5 (25%))	10 (55,6 %)	7 (30,4%))	7 (33,3 %)	8 (36, 4%)	12 (57, 1%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	556120	6.7	39.1	40.8	13.4
Свердловская обл.	23727	13.6	46.8	32.8	6.8
город Лесной	407	5.2	37.3	47.2	10.3
(sch660689) МБОУ СОШ №64	44	11.4	31.8	47.7	9.1

Качество выполнения по школе ниже чем по городу, но выше чем по Свердловской области и по России.

Обществознание

Показатели выполнения ВПР	по школе		6а	7а	6б	7б
	2017-18	2018-19				
Всего учащихся	44	46	21	23	23	23
Количество участников	36	41	17	21	19	20
Средний балл	3,75	2,5	3,88	2,5	3,63	2,5
Процент выполнения	97,06%	41,5%	94,12%	47,6%	100%	35%

Процент качества	58,98%	4,9%	70,6%	0%	47,4%	10%
Средний первичный балл	14,36 (макс-22)	8,4 (макс-23)	14,94	8,34	13,84	8
Максимальные баллы получили	7	2	4 чел.		3 чел.	2 чел.
Не преодолели минимальный порог	1	22	1 чел.	11 чел.	-	11 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	15 (41,7%)	24 (58,5%)	5 (29,4%)	11 (52,4%)	10 (47,62%)	13 (65%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	612248	14.9	45.7	32.2	7.2
Свердловская обл.	28580	32.7	43.6	20.5	3.2
город Лесной	438	21.7	41.1	27.2	10
(sch660689) МБОУ СОШ №64	41	58.5	36.6	4.9	0

Качество выполнения по школе ниже, чем по всей выборке.

География

	2017-18	2018-19	6а	7а	6б	7б
Всего учащихся	44	46	21	23	23	23
Количество участников	37	43	16	21	21	22
Средний балл	3,27	2,9	3,31	2,9	3,24	2,9
Процент выполнения	97,62%	11,6%	100%	9,5%	95,2%	13,6%
Процент качества	29,9%	2,3%	31,3%	4,8%	28,6%	0%
Средний первичный балл	17,19 (макс-37)	15,98 (макс-37)	17,19	16,9	17,19	15,1
Максимальные баллы получили	4	1	1 чел.	1 чел.	3 чел.	
Не преодолели минимальный порог	1	5	-	2 чел.	1 чел.	3 чел.
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	21 (56,8%)	18 (41,9%)	9 (56,3%)	7 (33,4%)	12 (57,1%)	11 (50%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	516887	10.4	54.1	28.9	6.6
Свердловская обл.	24716	25.2	57.7	14.7	2.4
город Лесной	439	20.3	66.3	12.5	0.91
(sch660689) МБОУ СОШ №64	43	11.6	86	2.3	0

Качество выполнения по школе ниже чем по всей выборке.

11 классы:

Английский язык

	2017-2018 по школе	2018-19 по школе	11а	11б
Всего учащихся		20	12	8
Количество участников	13	17	11	6
Средний балл		4,9	5	4,8
Процент выполнения		100%	100%	100%
Процент качества		100%	100%	100%
Средний первичный балл	15,5 (макс-22)	19,76 (макс-22)	20	19,34
Максимальные баллы получили	5	16	11 чел.	5 чел.
Не преодолели минимальный порог	1	0		
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	4 (30,8%)	6 (35,3%)	3 (27,3%)	3(50%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	146907	0.81	8.1	30.1	61.1
Свердловская обл.	5737	1.2	6.6	25.9	66.3
город Лесной	168	1.8	3	24.4	70.8

(sch660689) МБОУ СОШ №64	17	0	0	5.9	94.1
--------------------------	----	---	---	-----	------

Качество выполнения по школе выше чем по всей выборке.

Французский язык

	2018-19 по школе	11а	11б
Всего учащихся	17	8	9
Количество участников	15	6	9
Средний балл	3,6	3,6	3,5
Процент выполнения	100%	100%	100%
Процент качества	40%	50%	33,3%
Средний первичный балл	11,4 (макс-22)	11,8	11,1
Максимальные баллы получили	3	1 чел.	2 чел.
Не преодолели минимальный порог	0		
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	9 (60%)	3 (50%)	6 (66,6%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	1320	1.7	18.8	34.6	44.8
Свердловская обл.	148	2.7	29.1	33.8	34.5
город Лесной	15	0	60	20	20
(sch660689) МБОУ СОШ №64	15	0	60	20	20

Качество выполнения по школе ниже чем по всей выборке.

История

	2017-2018 по школе	2018-19 по школе	11а	11б
Всего учащихся		39	22	17
Количество участников	23	38	22	16
Средний балл		4,4	4,4	4,3
Процент выполнения		100%	100%	100%
Процент качества		100%	100%	100%
Средний первичный балл	17,7 (макс-21)	17 (макс-21)	17,4	16,5
Максимальные баллы получили	5	15	10 чел.	5 чел.
Не преодолели минимальный порог	1	0		
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	9 (39%)	14 (36,8%)	4 (18,2%)	10 (62,5%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	212762	2.3	19.2	48.2	30.3
Свердловская обл.	9470	5.2	23	45.2	26.6
город Лесной	275	6.5	20.7	45.1	27.6
(sch660689) МБОУ СОШ №64	38	0	0	60.5	39.5

География

	2017-2018 по школе	2018-19 по школе	11а	11б
Всего учащихся		39	22	17
Количество участников	21	32	19	13
Средний балл		3,8	3,9	3,6
Процент выполнения		100%	100%	100%
Процент качества		75%	84,2%	61,5%
Средний первичный балл	14,3 (макс-22)	13,9 (макс-21)	14,3	13,4
Максимальные баллы получили		1	1 чел.	
Не преодолели минимальный порог		0		
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	10 (47,6%)	12 (37,5%)	6 (31,6%)	6 (46,1%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %
----	------------	--------------------------------

		2	3	4	5
Вся выборка	179248	1.1	25	53.9	20
Свердловская обл.	7211	1.2	20.3	59.6	19
город Лесной	256	0.39	26.6	60.5	12.5
(sch660689) МБОУ СОШ №64	32	0	25	71.9	3.1

Качество выполнения по школе выше чем по всей выборке.

Химия

	2017-2018 по школе	2018-19 по школе	11а	11б
Всего учащихся		39	22	17
Количество участников	25	36	22	14
Средний балл		3,97	4,27	3,5
Процент выполнения		100%	100%	100%
Процент качества		72,2%	90,9%	42,8%
Средний первичный балл	24,2 (макс-33)	23,2 (макс-33)	25,6	19,4
Максимальные баллы получили	4	8	7 чел.	1 чел.
Не преодолели минимальный порог		0		
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	13 (52,5%)	16 (44,4%)	6 (27,3%)	10 (71,4%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	181298	1.8	26.4	46.5	25.4
Свердловская обл.	8420	3.2	28.5	46.6	21.7
город Лесной	259	5	30.5	42.5	22
(sch660689) МБОУ СОШ №64	36	0	27.8	47.2	25

Качество выполнения по школе выше чем по всей выборке.

Физика

	2017-2018 по школе	2018-19 по школе	11а	11б
Всего учащихся		39	22	17
Количество участников	24	34	19	15
Средний балл		3,7	3,8	3,6
Процент выполнения		97%	94,7%	100%
Процент качества		67,6%	73,7%	60%
Средний первичный балл	18,7 (макс-27)	17,2 (макс-27)	18,3	15,8
Максимальные баллы получили	2	3	3 чел.	
Не преодолели минимальный порог		1	1 чел.	
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	13 (54,2%)	16 (47,1%)	5 (26,3%)	11 (73,3%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	186313	3.4	40.1	47.2	9.3
Свердловская обл.	9263	7.5	46.3	38.4	7.8
город Лесной	248	8.9	46.4	39.5	5.2
(sch660689) МБОУ СОШ №64	34	2.9	29.4	58.8	8.8

Качество выполнения по школе выше чем по всей выборке.

Биология

	2017-2018 по школе	2018-19 по школе	11а	11б
Всего учащихся		39	22	17
Количество участников	23	36	21	15
Средний балл		4,4	4,6	4,1
Процент выполнения		100%	100%	100%
Процент качества		97,2%	100%	93,3%
Средний первичный балл	22,9 (макс-32)	24,1 (макс-32)	25,8	21,8
Максимальные баллы получили		16	13 чел.	3 чел.

Не преодолели минимальный порог		0		
Количество (%) участников, имеющих первичный балл ниже среднего по школе	7 (30,4%)	20 (35,5%)	8 (38,1%)	12 (80%)

Статистика по отметкам

ОО	Кол-во уч.	Распределение групп баллов в %			
		2	3	4	5
Вся выборка	207369	2.2	19.7	49.3	28.7
Свердловская обл.	9497	4.6	25.4	51	19
город Лесной	228	3.5	21.9	53.5	21.1
(sch660689) МБОУ СОШ №64	36	0	2.8	52.8	44.4

Качество выполнения по школе выше, чем по всей выборке.

3. Результаты анализа показателей деятельности МБОУ СОШ № 64, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность учащихся	625 человек
1.2	Численность учащихся по образовательной программе начального общего образования	308 человек
1.3	Численность учащихся по образовательной программе основного общего образования	248 человек
1.4	Численность учащихся по образовательной программе среднего общего образования	69 человек
1.5	Численность/удельный вес численности учащихся, успевающих на "4" и "5" по результатам промежуточной аттестации, в общей численности учащихся	242 человек/ 38,7%
1.6	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по русскому языку	4 балла
1.7	Средний балл государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса по математике	4 балла
1.8	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по русскому языку	68 баллов
1.9	Средний балл единого государственного экзамена выпускников 11 класса по математике	57,4 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	0 человек/ 0%
1.11	Численность/удельный вес численности выпускников 9 класса, получивших неудовлетворительные результаты на государственной итоговой аттестации по математике, в общей численности выпускников 9 класса	0 человек/ 0%
1.12	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по русскому языку, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
1.13	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших результаты ниже установленного минимального количества баллов единого государственного экзамена по математике, в общей численности выпускников 11 класса	0 человек/ 0%
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	3 человек/ 5,67%
1.17	Численность/удельный вес численности выпускников 11 класса, получивших аттестаты о среднем общем образовании с отличием, в общей численности выпускников 11 класса	4 человека/ 10,26%
1.18	Численность/удельный вес численности учащихся, принявших участие в различных олимпиадах, смотрах, конкурсах, в общей численности учащихся	48 человек/ 7,68%
1.19	Численность/удельный вес численности учащихся-победителей и призеров олимпиад, смотров, конкурсов, в общей численности учащихся, в том числе:	123 человек / 19,6%
1.19.1	Регионального уровня	47 человек / 7,2%
1.19.2	Федерального уровня	36 человек / 6%
1.19.3	Международного уровня	5 человек / 0,8%
1.20	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование с углубленным изучением отдельных учебных предметов, в общей численности учащихся	75 человек/ 12%
1.21	Численность/удельный вес численности учащихся, получающих образование в рамках профильного обучения, в общей численности учащихся	69 человек/ 11%

1.22	Численность/удельный вес численности обучающихся с применением дистанционных образовательных технологий, электронного обучения, в общей численности учащихся	625 человек/ 100%
1.23	Численность/удельный вес численности учащихся в рамках сетевой формы реализации образовательных программ, в общей численности учащихся	0 человек/ 0%
1.24	Общая численность педагогических работников, в том числе:	52 человека
1.25	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	48 человек/ 92,3%
1.26	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	45 человек/ 86,5%
1.27	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование, в общей численности педагогических работников	4 человека/ 7,7%
1.28	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих среднее профессиональное образование педагогической направленности (профиля), в общей численности педагогических работников	3 человека/ 5,8%
1.29	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория в общей численности педагогических работников, в том числе:	48 человек/ 90%
1.29.1	Высшая	15 человек / 28,8%
1.29.2	Первая	29 человек / 55%
1.30	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников, педагогический стаж работы которых составляет:	35 человек/ 67,3%
1.30.1	До 5 лет	4 человека/ 7,7%
1.30.2	Свыше 30 лет	31 человек/ 59,6%
1.31	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте до 30 лет	5 человек/ 9,6%
1.32	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности педагогических работников в возрасте от 55 лет	11 человек/ 21%
1.33	Численность/удельный вес численности педагогических и административно-хозяйственных работников, прошедших за последние 5 лет повышение квалификации/профессиональную переподготовку по профилю педагогической деятельности или иной осуществляемой в образовательной организации деятельности, в общей численности педагогических и административно-хозяйственных работников	52 человека/ 98%
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	52 человек /100%
2.	Инфраструктура	
2.1	Количество компьютеров в расчете на одного учащегося	0,23 единицы
2.2	Количество экземпляров учебной и учебно-методической литературы из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного учащегося	17,23 единицы
2.3	Наличие в образовательной организации системы электронного документооборота	нет
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	нет
2.4.3	Оснащенного средствами сканирования и распознавания текстов	нет

2.4.4	С выходом в Интернет с компьютеров, расположенных в помещении библиотеки	да
2.4.5	С контролируемой распечаткой бумажных материалов	нет
2.5	Численность/удельный вес численности учащихся, которым обеспечена возможность пользоваться широкополосным Интернетом (не менее 2 Мб/с), в общей численности учащихся	625 человек/ 100%
2.6	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного учащегося	9,5 кв.м