

Принят на заседании
педагогического совета
от 01.04.2019 г., протокол № 7

ОТЧЕТ

**О самообследовании муниципального казенного
общеобразовательного учреждения
«Ювинская средняя общеобразовательная школа»
МО Красноуфимский округ
за 2018 год**

1. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

Самообследование за 2018 календарный год Муниципального кузенного общеобразовательного учреждения «Ювинская средняя общеобразовательная школа» МО Красноуфимский округ проводилось в соответствии с Порядком проведения самообследования образовательной организацией, утвержденном Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 462 "Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией", с учетом изменений Порядка проведения самообследования образовательной организации, утверждённый приказом Министерства образования и науки РФ от 14 декабря 2017 года №1218, от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию».

Самообследование проводится ежегодно за предшествующий самообследованию календарный год в форме анализа. При самообследовании дается оценка содержания образования и образовательной деятельности МКОУ «Ювинская СОШ», оцениваются условия реализации основной образовательной программы, а также результаты реализации основной образовательной программы.

В своей деятельности Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Ювинская средняя общеобразовательная школа» руководствуется Конституцией Российской Федерации, Федеральным Законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ, нормативными актами Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства образования и молодежной политики Свердловской области, нормативными документами МОУО МО Красноуфимский округ, Уставом школы.

Деятельность школы осуществляется исходя из принципа неукоснительного соблюдения законных прав всех субъектов учебно-воспитательной деятельности. Образовательное учреждение стремится к максимальному учету потребностей и склонностей обучающихся, интересов родителей в целях наиболее полного удовлетворения запросов указанных категорий потребителей образовательных услуг. В школе уделяется приоритетное внимание решению вопросов создания комфортных условий образовательной деятельности.

Основной целью работы школы является создание условий в рамках школы, помогающих актуальной и потенциальной успешности ученика в процессе самореализации, в профессиональной успешности учителя и успешности школы как социального института.

1.1. Общие сведения об общеобразовательной организации

Наименование образовательной организации	Полное - Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Ювинская средняя общеобразовательная школа» Сокращенное -
Свидетельство о государственной регистрации права	Регистрационный номер 6756 от 16.04.2012г. Министром общего и профессионального образования Свердловской области
Лицензия	Регистрационный №15037 от 07.02.2012 года. Серия 66 № 003039. Срок действия – бессрочно
Аккредитация	№ 8461 от 19.06.2015 на срок до 19.06.2027 г., 66A01 № 0002281
Устав (новая редакция)	Устав в новой редакции утверждён Приказом заведующего аппаратом управления Муниципального отдела управления образованием МО Красноуфимский округ № 470 от 13.09.2017г.
Ведомственная принадлежность	Министерство образования и науки Российской Федерации
Административная территориальная единица	Муниципальное образование Красноуфимский округ
Учредитель	Муниципальное образование Красноуфимский округ
Функции и полномочия учредителя осуществляет	Муниципальный отдел управления образованием Муниципального образования Красноуфимский округ
Код ОО	140117
Вид ОО	Средняя общеобразовательная школа
Организационно-правовая форма	Казенное учреждение
Банковские реквизиты	Уральское ГУ Банка России г. Екатеринбург, л/счет школы 03030500500
ИНН	6619007073
БИК	046577001
Дата создания	сентябрь, 1975 год
Образовательная деятельность осуществляется по следующим адресам	623321, Российская Федерация, Свердловская область, Красноуфимский район, село Юва, улица Школьная, 1
Контактный телефон, факс, адрес электронной почты и сайта	Телефон: 8(34394)47468 E-mail: soschuva@mail.ru
Численность обучающихся	Здание школы рассчитано на обучение 260 учеников в одну смену. В школе 11 классов-комплектов Численность обучающихся на 01.09.2017 года - 137
Форма обучения	Очная
Уровни образования, нормативный срок обучения	начальное общее основное общее среднее общее дополнительное образование детей и взрослых профессиональное образование
Информация о языках, на которых осуществляется образование	Обучение и воспитание в организации ведется на русском языке.
Руководитель образовательной организации	Директор школы Исакова Наталья Анатольевна

Органы коллегиального управления	Совет Учреждения; Общее собрание работников Учреждения; Педагогический совет Учреждения; Совет родителей; Совет обучающихся; Комиссия по урегулированию споров между участниками образовательных отношений.
---	--

**Руководители общеобразовательной организации
(административно- управленческий персонал)**

№ п/п	Ф.И.О.	Должность	Образование	Стаж работы в
1	Исакова Наталья Анатольевна	директор	высшее	1 год
2	Иванова Зинаида Николаевна	заместитель директора по УВР	высшее	1 год
3	Шуматаева Людмила	заместитель директора по ВР	высшее	1 год
4	Серебренникова Татьяна Викторовна	гл. бухгалтер	высшее	11 лет

1.2. Управление образовательным учреждением

Управление в МКОУ «Ювинская СОШ» осуществляется на основе Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», Устава школы и локальных актов, сотрудничества педагогического, ученического и родительского коллективов.

Цель управления школой заключается в формировании современного образовательного пространства школьной организации, способствующего обеспечению равных

И всесторонних возможностей для полноценного образования, воспитания, развития каждого участника образовательной деятельности.

Управляющая система школы представлена персональными (директор, заместители директора, учителя, классные руководители) и коллегиальными органами управления.

Управляющая система школы реализует в своей деятельности принципы научности, целенаправленности, плановости, систематичности, перспективности, единства требований, оптимальности и объективности.

Управление школой осуществляет директор школы, в соответствии с действующим законодательством, которому подчиняется трудовой коллектив в целом.

Административные обязанности распределены согласно Уставу, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным характеристикам.

Управление методической деятельностью в образовательном учреждении осуществляется Методическим советом школы по теме «Профессиональный рост педагога как одно из основных условий обеспечения качества образования в условиях реализации системно-деятельностного подхода ФГОС НОО, ООО и введения ФГОС СОО» и с целью непрерывного повышения уровня профессиональной компетентности педагогов через различные формы методической работы, направленное на качество образования в условиях реализации ФГОС НОО, ООО, СОО.

Методическая служба школы состоит из четырех творческих групп, деятельность которых осуществляется в соответствии со следующими направлениями:

1.ТГ интеллектуально – образовательного цикла (учителя начальных классов, музыки, изобразительного искусства, педагог-организатор)

Тема работы: Повышение эффективности и качества образования в начальной школе в условиях реализации ФГОС НОО.

Цель: Совершенствование педагогического мастерства в сфере формирования УУД в рамках ФГОС путём внедрения в учебно-воспитательный процесс современных образовательных технологий.

Вывод:

2. ТГ интеллектуального цикла (учителя русского, английского и немецкого языков, литературы, истории и обществознания, библиотекаря)

Тема работы: Внедрение современных образовательных технологий в целях повышения качества чтения и образования по предметам интеллектуального цикла при реализации требований ФГОС ООО.

Цель: Повышение уровня профессиональной компетентности педагогов через различные формы методической работы, направленное на качество образования в условиях реализации ФГОС ООО.

Вывод: В соответствии с целью работы творческой группы обновляется деятельность педагогов в условиях введения ФГОС ООО; учителя овладевают современными подходами к методике подготовки и проведению уроков с применением новых образовательных технологий и традиционных форм обучения.

Задачи, поставленные перед коллегами, выполнены частично и требуют продолжения работы над ними. Результативность:

- повышение успеваемости и качества интеллектуального образования примерно на 2 %, совершенствуется система подготовки обучающихся к итоговой аттестации. Выпускники 9, 11 классов успешно сдали ОГЭ, ГВЭ, ЕГЭ. Есть отличные результаты. Формируется внутренняя оценка обучающихся, учителей и школы. А над мониторингом качества обученности ещё предстоит поработать.
- повышение профессионального мастерства педагогов через самообразование, использование современных информационных технологий проходит успешно. Участие в творческих мастерских, конкурсах незначительно. Вопрос следующего года.
- учителя создают оптимальные психолого-педагогические условия для овладения обучающимися стандартов образования и оказание содействия становлению личности, способной реализовать себя в продуктивной деятельности. Успеваемость составляет 98 – 100 %. Обучающимся даётся возможность сдачи академической задолженности.
- интеграция образовательной деятельности ведётся с целью расширения межпредметных связей обучения
- совершенствуются технологии и методики работы с детьми, имеющими особые образовательные способности и возможности к изучению отдельных предметов.
- активизируется развитие творческих способностей, познавательной активности обучающихся по мере их способностей.
- для обучения детей с ОВЗ учитываются рекомендации ПМПК, образовательная программа, требования к изучаемому материалу, индивидуальный подход.
- учителя обобщали и распространяли накопленный опыт работы среди коллег школы на семинаре, открытых уроках, на РМО.

3. ТГ информационно – обучающего цикла (учителя математики, физики, информатики)

Тема работы: Внедрение современных элементов образовательных технологий в целях повышения качества образования по предметам физико – математического цикла при реализации требований ФГОС ООО.

Цель: Обновление деятельности педагога в условиях введения ФГОС ООО, овладение современными подходами к методике подготовки и проведению различных уроков с применением новых образовательных технологий.

Вывод: Предметное методическое объединение учителей как форма коллективной работы предполагает объединение учителей для достижения целей и задач, стоящих перед каждым учителем конкретно. Обмен опытом работы по учебно-методическим комплексам, обсуждение наиболее творческих находок в области форм и средств обучения, применение новых технологий, аттестация, повышение квалификации и другие актуальные аспекты работы.

Руководитель методического объединения старается организовать этот сложный процесс таким образом, чтобы это происходило на уровне интересного и практически ценного профессионального общения.

Несмотря на то, что, на выполнение поставленных, на этот учебный год задач была направлена деятельность всех учителей ТГ, всё же есть отдельные недостатки и упущения в работе по развитию мотивации учебной деятельности учащихся. Не всегда удаётся добиваться от учащихся необходимого прилежания в учёбе и творческого подхода в решении проблемных задач. Работа по обеспечению усвоения знаний, умений и навыков в необходимом объёме всеми учащимися через более рациональное построение урока и дифференциацию его содержания с учётом реальных способностей и возможностей учащихся будет продолжена следующем учебном году. Считаю, что работу ТГ естественно-математического цикла в 2017- 2018 учебном году можно признать удовлетворительной.

4. ТГ здоровьесберегающего и аграрного направления (учителя биологии и химии, географии, физической культуры, трактороведения, ОБЖ)

Тема работы: В здоровом теле – здоровый дух.

Цель: Формирование ценностного отношения к здоровью, здоровому образу жизни. Создание условий, способствующих развитию интеллектуальных, творческих, личностных качеств обучающихся.

Каждая творческая группа в течение учебного года проводит тематический месячник.

1.2. Управление образовательным учреждением

Управление в МКОУ «Ювинская СОШ» осуществляется на основе Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации», Устава школы и локальных актов, сотрудничества педагогического, ученического и родительского коллективов.

Цель управления школой заключается в формировании современного образовательного пространства школьной организации, способствующего обеспечению равных

И всесторонних возможностей для полноценного образования, воспитания, развития каждого участника образовательной деятельности.

Управляющая система школы представлена персональными (директор, заместители директора, учителя, классные руководители) и коллегиальными органами управления.

Управляющая система школы реализует в своей деятельности принципы научности, целенаправленности, плановости, систематичности, перспективности, единства требований, оптимальности и объективности.

Управление школой осуществляет директор школы, в соответствии с действующим законодательством, которому подчиняется трудовой коллектив в целом.

Административные обязанности распределены согласно Уставу, штатному расписанию, четко распределены функциональные обязанности согласно квалификационным характеристикам.

2.ОРГАНИЗАЦИЯ И СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Образовательная программа и учебный план на каждый учебный год предусматривают выполнение государственной функции школы – обеспечение базового среднего общего образования и развитие ребёнка в процессе обучения.

Учебный план является основным организационным механизмом реализации образовательной программы. Учебный план для 1-4 классов составлен на основе требований ФГОС НОО, 5-8 классов составлен на основе требования ФГОС ООО. Учебный план основного общего образования обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС основного общего образования в 5-8 классах, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам. Учебный план 9 класса и 10-11 классов составлены в соответствии с базисным учебным планом образовательных учреждений, на основе БУП-2004.

Учебный план МКОУ «Ювинская СОШ» предусматривает:

4-летний срок освоения образовательных программ начального общего образования для 1 – 4 классов;

5-летний срок освоения образовательных программ основного общего образования для 5 – 9 классов;

2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования 10 – 11 классов.

Календарный учебный график регламентирует организацию образовательной деятельности. В МКОУ «Ювинская СОШ» разработаны Образовательные программы, целью реализации которых является обеспечение выполнения требований стандартов образования.

<http://mouwasosh.ucoz.ru/index/obrazovanie/0-88>

В течение 2018 года педагогический коллектив школы прилагал значительные усилия для того, чтобы обучающиеся успешно освоили государственный образовательный стандарт. Обучение в начальной школе ведется по традиционной программе «Школа России». Все программы утверждены Министерством образования РФ и в полной мере соответствуют достижению прочного усвоения базовых знаний в соответствии с имеющимися стандартами образования. Важный показатель результативности образования – это качество знаний. Качество образовательной деятельности – один из показателей работы всего педагогического коллектива по вопросу развития мотивационной сферы обучающихся, их возможностей, способностей. Применяя в своей работе разноуровневые и разнообразные формы обучения, инновационные образовательные технологии, учителя создали все необходимые условия для обучения детей с разными способностями, с разной степенью освоения учебного материала. Качество образовательной деятельности школы в течение года отслеживалось по результатам проводимых контрольных работ, итогам учебных четвертей и учебного года. Образовательная деятельность

школы носила характер системности, открытости. Это позволяло учащимся и родителям постоянно получать информацию о результатах проводимых контрольных работ.

2.1. Сведения о численности обучающихся МКОУ «Ювинская СОШ»

Уровень образования	2017-2018год		начало 2018-2019 года	
	Кол-во классов	Кол-во обучающихся	Кол-во классов	Кол-во обучающихся
НОО	4	71	4	66
ООО	5	55	5	74
СОО	2	4	2	6
итого	11	130	12	146

Контингент обучающихся и его структура на конец 2018 года МКОУ «Ювинская СОШ»

Классы	Количество классов	В них обучается	По общеобразовательным программам	По программам адаптированного обучения
1	1	23	22	1
2	1	15	13	2
3	1	15	12	3
4	1	13	13	0
итого	4	66	61	5
5	1	17	16	1
6	1	16	15	1
7	1	13	12	1
8	1	18	17	1
9	1	10	10	0
итого	5	74	70	4
10	1	5	4	1
11	1	1	1	0
итого	2	6	6	1
ВСЕГО	11	146	135	11

Контингент обучающихся стабилен, движение учащихся происходит по объективным причинам (переезд в другие населенные пункты) и не вносит дестабилизацию в процесс развития школы.

Обучающиеся, занимающиеся в общеобразовательных классах по адаптированным образовательным программам в рамках инклюзивного обучения.

Структура контингента	Начальное общее образование	Основное общее образование	Среднее общее образование	Всего
МКОУ «Ювинская СОШ»				
Задержка психического развития	1	5	1	12
Умственная отсталость	5	0	0	5
- из них дети-инвалиды	2	2	0	4

- из них обучаются на дому	2	0	0	2
----------------------------	---	---	---	---

Охват обучающихся различными формами обучения МКОУ «Ювинская СОШ»

№	формы обучения	Начальная школа	Основная школа	Средняя школа	из них	
					9 кл.	11 кл.
1	очная	64	74	6	10	1
2	семейная	0	0	0	0	0
3	индивидуальная	0	0	0	0	0
4	домашнее обучение	2	0	0	0	0

3. КАЧЕСТВО ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКОВ И ОБУЧАЮЩИХСЯ

3.1. Результаты образовательной деятельности

В 2018 году в МКОУ «Ювинская СОШ» в соответствии с лицензией реализовывались основные образовательные программы начального, основного и среднего общего образования. Школа реализует образовательные программы по уровням образования:

- начального общего образования (НОО) (1 – 4 классы) – 4 класса;
- основного общего образования (ООО) (5 – 9 классы) – 5 классов;
- среднего общего образования (СОО) (10 – 11 классы) – 2 класса.

В ходе мониторинга успеваемости классов в целом по классам, анализа уровня промежуточной и итоговой аттестации по предметам за истекший год определены:

- показатели успеваемости,
- выявлены качество и уровень обученности по основным предметам в параллелях.

Результаты успеваемости ОУ за 2017-2018 учебный год МКОУ «Ювинская СОШ»

Результаты	Количество учащихся		Оконч или четверть (полугодие) на «5»	Оконч или четверть (полугодие) на «5» и «4»	Оконч или четверть (полугодие) с одной «4»	Оконч или четверть (полугодие) на «4» и «3»	Оконч или четверть (полугодие) с одной «3»	Оконч или четверть (полугодие) на «3» и «2»	Н/а		Успеваемость (%)	Качество знаний (%)	Средний балл
	на начал о уч. года	на конец четверти (уч. года)							По болезни	Пропуски без у/п			
1 класс	14	14	безоценочное						271	32			
2 класс	16	17	0	5	0	7	0	5	277	15	66,7	33,3	

														3,3
3 класс	15	17	0	4	0	9	0	4	133	23	76,5	23,5	2,9	
4 класс	17	17	0	7	0	7	3	0	479	8	100	41	2,8	
5 класс	16	16	0	4	0	12	0	0	410	56	100	25	1,9	
6 класс	11	11	0	3	0	8	0	0	338	34	100	27,3	1,9	
7 класс	18	19	0	3	0	14	0	2	491	27	90	15	1,5	
8 класс	11	10	0	5	0	4	0	1	245	19	90	50	1,3	
9 класс	14	14	0	7	0	7	0	0	390	43	100	50	1,6	
10 класс	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	100	0	1,7	
11 класс	4	4	0	4	0	0	0	0	183	0	100	100	1,4	
ВСЕГО	137	140	0	42	0	69	3	12	3217	257	54,7	33,3	1,95	

Результаты успеваемости ОУ за первое полугодие 2018 – 19 учебного года

Результаты	Количество учащихся		Окончил и четверть (полугодие) на «5»	Окончил и четверть (полугодие) на «5» и «4»	Окончил или четверть (полугодие) с одной «4»	Окончил или четверть (полугодие) на «4» и «3»	Окончил или четверть (полугодие) с одной «3»	Окончил или четверть (полугодие) на «3» и «2»	Н/а		Успеваемость (%)	Качество знаний (%)
	на начало уч. года	на конец четверти (уч. года)							По болезни	Пропуски без у/п		
1 класс	22	24	безотметочное обучение						48	0	не аттестуются	
2 класс	15	15	0	3	0	9	0	3	46	4	76,9	23
3 класс	15	16	0	5	0	8	1	2	109	4	85,7	35,7
4 класс	13	13	0	2	0	7	1	3	49	6	76,9	15,4
5 класс	17	17	0	6	1	8	0	2	67	4	88,2	41,2
6 класс	16	16	0	2	0	12	1	1	43	5	93,7	12,5
7 класс	12	13	0	3	0	3	0	7	71	2	46	23
8 класс	18	18	0	1	0	14	0	3	84	25	84	0,5
9 класс	10	10	0	1	0	6	2	1	37	5	90	10
10 класс	4	5	0	2	0	0	2	1	47	25	80	40
11 класс	1	1	0	1	0	0	0	0	2	0	100	100
ВСЕГО	143	148	0	26	1	67	7	23	603	80	81,5	21,7

Выполнение образовательных программ

Образовательные программы соответствовали статусу школы и носили типовой образовательный уровень. Программно-методическое обеспечение отвечало требованиям учебного плана и заявленным программам.

Общие требования к программам, заложенные в календарно-тематическом планировании, выполнены всеми учителями. Образовательная деятельность носила характер системности, открытости, что позволило обучающимся и родителям постоянно владеть информацией о результативности обучения, знакомиться с рейтинговой картой школы, результатами проводимых мониторингов.

Темы уроков, записанные в журналах, и сроки проведения занятий, в основном соответствуют планированию. По некоторым предметам, в течение учебных четвертей, имелись отступления, но это, в основном, было связано с праздничными днями. В таком случае планы корректировались и выполнялись. При прохождении программ выполнена теоретическая и практическая часть. Учителями проводились экскурсии, практические занятия, лабораторные, контрольные работы, проектные задания, тестовые работы, работы творческого характера.

Многие учителя школы на своих уроках широко применяют интерактивные доски с проекторами, компьютер, Интернет-ресурсы, что позволяет активизировать познавательную деятельность учащихся.

3.2. Сведения об участии выпускников в государственной итоговой аттестации в 2018 году

В школе ведется целенаправленная, систематическая подготовка участников образовательной деятельности к ГИА. В соответствии с нормативно-правовыми документами по организации и проведению ГИА, разрабатывалась дорожная карта по подготовки учащихся

к ГИА, который выполнялся в течение учебного года. Итоговая аттестация выпускников осуществлялась в соответствии с расписанием Рособнадзора.

Учащиеся, родители, педагогический коллектив были ознакомлены с нормативно-правовой базой, порядком проведения экзаменов в форме ОГЭ, ЕГЭ на инструктивно-методических совещаниях, родительских собраниях, индивидуальных консультациях в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации, Положением о проведении основного государственного экзамена и единого государственного экзамена.

Государственную итоговую аттестацию прошли МКОУ «Ювинская СОШ» - 14 выпускников 9 класса и 4 выпускника 11 класса

Итоговая аттестация выпускников прошла без нарушений.

Основное общее образование (9 класс)

Общие сведения о количестве выпускников уровня основного общего образования 2017-2018 учебного года в МКОУ «Ювинская СОШ»

Всего обучающихся, окончивших основную	Число выпускников не допущенных до	Число выпускников, проходивших ИА	Число выпускников, проходивших ИА в	Число выпускников окончивших школу на	Число выпускников, оставленных на повторное

школу	экзаменов		форме ГВЭ	«4» и «5»	обучение
14	0	14	4	7	0

Выпускники **9 класса** сдавали два обязательных экзамена: русский язык и математику и два экзамена по выбору.

Выбор предметов для ГИА – 9 МКОУ «Ювинская СОШ»

Предмет	Количество сдававших экзамен
Русский язык	14
Математика	14
Обществознание	3
Биология	5
География	6
Химия	1
Физика	5

Результаты ГИА - 9 МКОУ «Ювинская СОШ»

Предмет	Кол-во учащихся	Получили оценку				Средняя оценка
		«5»	«4»	«3»	«2»	
Русский язык	14	6	6	2	0	4,2
Математика	14	0	9	5	0	3,6
Обществознание	3	0	3	0	0	4,0
Биология	5	1	3	1	0	4,0
География	6	0	5	1	0	3,8
Химия	1	0	1	0	0	4,0
Физика	5	0	1	4	0	3,2

Выводы:

Все выпускники 9 класса успешно прошли Государственную (итоговую) аттестацию.

Неудовлетворительных результатов нет.

Полученные результаты государственной итоговой аттестации выпускников 9 класса показывают положительную динамику в качественном выполнении экзаменационных работ по предметам. Это свидетельствует об эффективной деятельности педагогического коллектива, включающей в себя проведение инструктивных совещаний, родительских собраний, консультаций, организацию дополнительных занятий. В течение учебного года проводились пробные экзамены по математике, русскому языку и предметам по выбору учащихся. В рамках ВШК отслеживались результаты контрольных работ по этим предметам.

Успеваемость по школе по результатам ОГЭ составила 100%.

Среднее общее образование (11 класс)

Выпускники 11 класса проходили аттестацию в форме единого государственного экзамена.

Учащихся, проходящих аттестацию в щадящем режиме, в 11 классе не было.

Математику и русский язык сдавали все выпускники в обязательном порядке, остальные учебные дисциплины – по выбору.

Выбор предметов для прохождения государственной итоговой аттестации выпускников 11 класса осуществлялся осмотрительно:

ЕГЭ является для них и вступительным испытанием для поступления в ОО СПО и ОО ВПО.

Общие сведения о количестве выпускников среднего общего образования 2017-2018 учебного года

Всего обучающихся, окончивших основную школу	Число выпускников не допущенных до экзаменов	Число выпускников, проходивших ИА	Число выпускников, проходивших ИА в форме ГВЭ	Число выпускников окончивших школу на «4» и «5»	Число выпускников, оставленных на повторное обучение
4	0	4	0	4	0

Выпускники **11 класса** сдавали два обязательных экзамена: русский язык и математику и два экзамена по выбору.

Выбор предметов для ЕГЭ – 11 МКОУ «Ювинская СОШ»

Предмет	Количество сдававших экзамен
Русский язык	4
Математика	4
Математика профиль	3
История	1
Обществознание	2
Физика	2

Предмет	Кол-во учащихся	Средний Первичный балл	Средний балл
Русский язык	4	42	68
Математика	4	16	4
Математика профиль	3	9	44
История	1	-	-
Обществознание	1	32	55
Физика	2		

Выводы: Анализ результатов ЕГЭ показывает, что выпускники 11 класса успешно прошли итоговую аттестацию в 2018 году и получили аттестат о среднем общем образовании.

Анализ итогов ЕГЭ показал, что учащиеся продемонстрировали знания и умения, определённые образовательными стандартами. Подготовка к ЕГЭ была проведена на должном уровне.

3.3. Оценка функционирования внутренней системы оценки качества образования

Школа обеспечивает разработку и внедрение модели системы оценки качества

образования в школе, проведение необходимых оценочных процедур, учет и дальнейшее использование полученных результатов. Основными пользователями результатов системы оценки качества образования школы являются: учителя, обучающиеся и их родители. Оценка качества образования осуществлялась посредством:

- системы внутришкольного контроля;
- государственной (итоговой) аттестации выпускников;
- внешнего мониторинга качества образования.

В качестве источников данных для оценки качества образования использовались:

- образовательная статистика;
- промежуточная и итоговая аттестация;
- отчеты работников школы;
- посещение уроков и внеклассных мероприятий.

Организационная структура, занимающаяся внутришкольной оценкой, экспертизой качества образования и интерпретацией полученных результатов, включает в себя: администрацию школы, педагогический совет, методический совет школы, методические объединения творческие группы учителей-предметников

Предметом системы оценки качества образования являются:

- качество образовательных результатов обучающихся (степень соответствия индивидуальных образовательных достижений и результатов освоения обучающимися образовательных программ государственному и социальному стандартам);
- качество организации образовательного процесса: доступность образования, условия комфортности получения образования, материально-техническое обеспечение образовательного процесса, организация питания;

- качество основных и дополнительных образовательных программ, принятых и реализуемых в школе, условия их реализации;
- воспитательная работа;
- профессиональная компетентность педагогов, их деятельность по обеспечению требуемого качества результатов образования;
- состояние здоровья обучающихся.

Полученные в ходе самообследования данные обеспечивают возможность описания состояния образовательной системы школы, дают общую оценку результативности деятельности ОУ.

В рамках внутришкольного контроля осуществлены: - посещения уроков, внеклассных мероприятий, - проверки поурочного планирования учителей,

- ведения классных электронных журналов, журналов внеурочной деятельности и кружковой работы, - ведения дневников учащихся, - ведения тетрадей учащихся начальной школ

При посещении уроков и внеклассных мероприятий выявлено, что учителя используют как традиционные формы обучения, так и информационно-коммуникационные технологии, технологии проектного обучения, игровые и интерактивные технологии, элементы проблемного обучения, что способствует развитию интеллектуального уровня детей,

их интереса и творческих способностей, самостоятельности, создало новые возможности получения знаний.

Ежегодно проводится внутришкольный мониторинг, одним из направлений которого является отслеживание качества обучения учащихся школы. Он носит системный характер и осуществлялся в виде плановых, оперативных проверок, административных работ. Мониторинг проводился как по промежуточным, так и по конечным результатам.

Изучено состояние преподавание ОРКСЭ (модуль «Основы мировых религиозных культур») в 4 классе, внеурочной деятельности в начальной школе. Итоги проверок заслушаны на заседаниях педагогического совета.

По итогам мониторинговых исследований в конце учебного года был проведён всесторонний анализ результатов работы, отмечены положительные и отрицательные тенденции развития школы. Поставлены задачи на следующий год.

3.4.Общая информация о трудоустройстве выпускников

МКОУ «Ювинская СОШ»в 2018 г.

3.4.1. Основное общее образование МКОУ «Ювинская СОШ»

Наименование	Количество
Окончили 9-й класс	14
Продолжили обучение в 10 классе	5

Продолжили обучение в системе СПО	9
Не обучается (по инвалидности и достижении 18 лет)	0
Переход в другую школу	0

3.4.2. Среднее общее образование

Наименование	Количество
Окончили 11-й класс	4
Поступили в ВУЗы	1
Поступили в СПО	3
Работает	0

Наша школа – это пространство благополучия, успеха и безопасности. Это – надежный, теплый дом, где есть работа и отдых, праздники, будни и добрые традиции. Наша школа открыта обществу. На сайте можно узнать все, чем живет школа, порадоваться нашим достижениям и победам.

4. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4.1. Характеристика педагогических кадров МКОУ «Ювинская СОШ»

Кадровый состав образовательного учреждения стабильный. Общее число педагогов – 25.

Всего педагогических работников в школе – 25 человека, 23 - штатные работники, 2 человека - совместители. Педагогический состав ОУ квалифицирован на достаточном уровне:

а) по уровню образования:

образование			
	Высшее профессиональное	Среднее профессиональное	Не имеют педагогического образования
школа	15 чел. 60%	7 чел. 28%	3 чел. 12%

б) по стажу работы:

Общее количество педагогов		стаж работы				
		до 2-х лет	2-5 лет	5-10 лет	10-20 лет	свыше 20 лет
школа	25	-	1 чел.	5 чел.	9 чел.	9 чел.

			4%	20%	36%	36%
--	--	--	----	-----	-----	-----

в) по квалификационным категориям:

Квалификация	Всего по школе	% к общему числу педагогических работников
имеют квалификационные категории	22	88%
в т.ч. – высшую	0	0
- первую	16	64%
- соответствует занимаемой должности	6	24%
- не имеют категории	3	12%

Курсовая подготовка

На основании самоанализа педагогической деятельности и заявленной темы самообразования педагогических работников школы определяется необходимость в курсовой подготовке педагогов МКОУ «Ювинская СОШ». Составлен перспективный план повышения квалификации. В школе создается система повышения квалификации, которая позволяет совершенствовать педагогическое мастерство. Имеются статистические данные о курсовой подготовке педагогических кадров за последние три года. Отслеживается эффективность курсовой подготовки.

Сведения о повышении квалификации педагогических кадров за 2017-18 уч.год

ФИО слушателей	Название программы, вариативного модуля, объем часов	Должность	В каком году проходил повышение квалификации	Форма обучения (очная, заочная, очно-заочная, дистант)	часов	место прохождения курсов	бюджет внебюджет
1	2	4	6	7	8	9	10
Исакова Наталья Анатольевна	Подготовка должностных лиц и специалистов ГО и свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС.	Директор , учитель географии	2017	очная	36	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Руководители и специалисты организаций по охране труда: группа смешанного		2018	очная	40	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет

	состава»						
Иванова Зинаида Николаевна	«Проектный менеджмент как технология повышения качества образования в условиях реализации ФГОС СОО»	Зам. директор а по УВР	2018	очная	24	ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования»	бюджет
	«Особенности системы управления методической службой образовательной организации в условиях ФГОС»		2018	дистанционно	108	НП «Европейская школа бизнеса МВА - центр»	вне бюджет
	«Руководители и специалисты организаций по охране труда: группа смешанного состава»		2018	очная	40	ГАОУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
Шуматаева Людмила Владимировна	«Руководители и специалисты организаций по охране труда: группа смешанного состава»	Зам. директор а по УВР	2018	очная	40	ГАОУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Пожарно-технический минимум руководителей и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организаций»		2018	очная	16	ГАОУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Основы противодействия экстремизму в детской молодежной среде: психолого-педагогический и организационный аспекты»		2018	очная	24	ГАОУ ДПО СВ «Институт развития образования»	бюджет
Будаева Влада Александровна	Программа ДО «Подготовка должностных лиц и специалистов ГО и	Преподаватель-организатора	2017	очная	36	ГАОУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ	вне бюджет

	Свердловской областной подсистемы единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС»	тор ОБЖ Учитель иностранного языка				АПК»	
	Программа ДО «Первичная профилактика ВИЧ-инфекции среди молодёжи»		2017	очная	16	ГБУЗ СО «Свердловский областной центр профилактики и борьбы со СПИД»	вне бюджета
	«Роль педагога в формировании основ гражданской идентичности школьников в условиях трансформации системы международных отношений»,		2017	очная	16		вне бюджета
	«Руководители и специалисты организаций по охране труда: группа смешанного состава»,		2018	очная	40	ГАУ ДПО СО «Красноурфимский УТЦ АПК»	вне бюджета
	«Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организаций»		2018	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноурфимский УТЦ АПК»	вне бюджета
	«Основы противодействия экстремизму в детской молодёжной среде: психолого-педагогический и организационный аспекты»		2018	очная	24	ГАУ ДПО СВ «Институт развития образования»	вне бюджета

Васильева Ольга Константиновна	«Воспитание и социализация одарённых детей и подростков»	Учитель ИЗО	2017	очная	24	ГАУ ДПО СВ «Институт развития образования»	бюджет
	«Руководители и специалисты организаций по охране труда: группа смешанного состава»,		2018	очная	40	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Навыки оказания первой медицинской помощи»		2017	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организаций»		2018	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
Дульцева Екатерина Анатольевна	«Руководители и специалисты организаций по охране труда: группа смешанного состава»,	Педагог – психолог, учитель математики	2018	очная	40	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
Иванова Екатерина Ивановна	«Пожарно-технический минимум для руководителей и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организаций»	Учитель иностранного языка	2017	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Навыки оказания первой помощи»		2017	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Руководители и специалисты организаций по охране труда»		2018	очная	40	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Подготовка организаторов ЕГЭ, ОГЭ» обучение с		2018	СДО	2	Центр обработки и организации	бюджет

	использованием дистанционных образовательных технологий					ЕГЭ(sdo/gia 66.ru)	
Исмагилова Светлана Анатольевна	«Основы противодействия экстремизму в детской и молодежной среде: психолого-педагогический и организационный аспекты»	Учитель истории и обществознания	2018	очная	24	ГАУ ДПО СВ «Институт развития образования»	вне бюджет
	«Подготовка экспертов территориальных представительств региональных предметных комиссий»		2018	очная	24	ГАУ ДПО СВ «Институт развития образования»	бюджет
	Подготовка экспертов по проверке развернутых ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам. Предмет: история. Обществознание.		2018	очная	24	ГАУ ДПО СВ «Институт развития образования»	бюджет
Озорнина Алия Салаватовна	«Навыки оказания первой помощи»	Учитель начальных классов	2017	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Организация получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья»		2017	очная	165	ГБПОУ СО «Красноуфимский педагогический колледж» «Центр дополнительного образования и профессиональной	вне бюджет
	«Роль педагога в формировании основ гражданской идентичности		2017	очная	16	ГАУ ДПО СВ «Институт развития	бюджет

	школьников в условиях трансформации системы международных отношений»					образования »	
	Пожарно-технический минимум руководителей и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организации		2018	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	внебюджет
Сташкина Наталья Николаевна	Подготовка экспертов устного собеседования в 9 классе	Учитель русского языка и литературы	2018	дистанционная	16	Центр обработки и организации ЕГЭ (sdo.gia66.ru)	бюджет
	Основы противодействия экстремизму в детской и молодежной среде: психолого-педагогический и организационный аспект		2018	очная	24	ГАУ ДПО СВ «Институт развития образования»	внебюджет
	Семинар-практикум «Технологии представления результатов образовательной деятельности педагогических работников»		2018	очная	8	МОиПО СО ГАУ ДО СО «Дворец молодежи»	внебюджет
	Квалификационные испытания «Подготовка экспертов по проверке развернутых ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» по русскому языку, статус «Старший эксперт»		2018	очная	11	МОиПО СО ГАОУ ДПО СО «ИРО»	бюджет

Тапасева Ирина Николаевна	«Актуальные направления деятельности классных руководителей»	Учитель химии и биологии	2017	очная	24	МОиПО СО ГАОУ ДПО СО «ИРО»	бюджет
	«Подготовка экспертов территориальных представительств региональных предметных комиссий»		2018	очная	24	МОиПО СО ГАОУ ДПО СО «ИРО»	бюджет
Филиповой Ольги Ивановны	«Навыки оказания первой помощи»	Педагог - организатор	2017	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	Пожарно-технический минимум руководителей и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организации		2018	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
Шарапова Марина Николаевна	«Подготовка экспертов территориальных подкомиссий по русскому языку (ОГЭ)»	Учитель русского языка и литературы	2017	очная	24	ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования»	бюджет
	«Руководители и специалисты организаций по охране труда: группа смешанного состава»		2018	очная	40	ГАУ ДПО СО «Красноуфимский УТЦ АПК»	вне бюджет
	«Подготовка экспертов по проверке итогового сочинения выпускников XIXII классов 2018года»		2017	очная		ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования»	бюджет
	«Подготовка экспертов по проверке развернутых ответов участников государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего		2018	очная	11	ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования»	бюджет

	образования» предмет русский язык						
	О противодействии терроризму в молодёжной среде.		2018	очная	24	ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования »	вне бюдж ет
Широбокова Людмила Васильевна	«Актуальные проблемы применения учащимися математических знаний и умений при обучении физики и решении физических задач»	Учитель физики	2018	очная	24	ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования »	бюдж ет
	«Преподавание астрономии в условиях введения ФГОС»		2017	очная	72	ООО «Корпораци я» «Российский учебник»	бюдж ет
Юшманова Ирина Мартемьянов на	Пожарно- технический минимум руководителей и лиц, ответственных за обеспечение пожарной безопасности организации	Учитель музыки	2017	очная	16	ГАУ ДПО СО «Красноуфи мский УТЦ АПК»	вне бюдж ет
Яковлева Светлана Петровна	-	Учитель начальны х классов					
Яковлева Татьяна Анатольевна	«Преподавание геометрии в средней школе »	Учитель математи ки	2018	очная	40	ГАОУ ДПО СО «Институт развития образования »	бюдж ет
	Проверка знаний требований охраны труда		2018	очная	40	ГАУ ДПО СО «Красноуфи мский УТЦ АПК»	внебю джет
Янгубаева Ольга Аркадьевна	«Подготовка экспертов устного собеседования в 9 классе»		2018	очная	16	ГАОУ ДПО Свердловск ой области «Институт развития образования »	бюдж ет

Педагогический коллектив эффективно работает по созданию условий для развития

индивидуальной способности каждой личности, формированию информационно-коммуникативной и социальной компетентности учащихся, сохранению физического и психического здоровья, готовности школьников к продолжению образования после окончания школы, их конкурентоспособности на рынке труда.

4.3. Учебно-методическое обеспечение

По всем предметам учебного плана разработаны рабочие программы. Рабочие программы утверждены директором школы. Структура рабочих программ соответствует требованиям федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего, государственных образовательных стандартов основного общего, среднего общего образования.

Преподавание всех учебных дисциплин обеспечено учебно-методическими комплексами.

В школе имеется собственная библиотека с читальным залом, в котором имеется 1 компьютер для работы обучающихся и педагогов.

Востребованность библиотечного фонда и информационной базы достаточная

5. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

5.1. Материально-технические условия

Технические средства обеспечения образовательного процесса, оборудование

Наименование технических средств	Количество (шт.)
Количество персональных компьютеров (указывается количество всех имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.)	26
из них:	
- приобретённых за последние три года	15
- используются в учебных целях (указывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях)	20
Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учитывая мобильный кабинет (при отсутствии таких кабинетов поставить «0»)	1
в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учителя	6
Наличие библиотечно-информационного центра	0
Наличие в библиотечно-информационном центре рабочих мест с ПК, кроме рабочего места библиотекаря	0
Количество интерактивных досок в классах	4
Количество мультимедийных проекторов в классах	1
Наличие в учреждении сети Интернет (да, нет)	да
Тип подключения к сети Интернет: модем, выделенная линия, спутниковое	модем
Количество ПК, подключенных к сети Интернет	12
Количество ПК в составе локальных сетей	12
Наличие в организации электронной почты (да, нет)	да
Наличие в организации собственного сайта в сети Интернет, соответствующего требованиям статьи 29 Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской	да

Федерации» (да, нет)	
Использование сетевой формы реализации образовательных программ (да, нет)	нет
Реализация образовательных программ с применением электронного обучения (да, нет)	нет
Реализация образовательных программ с применением дистанционных образовательных технологий (да, нет)	нет
Дополнительное оборудование:	
Наличие аудио и видеотехники (с указанием наименования)	
Музыкальный центр LVG	1
Магнитофон «Хундай»	1
Магнитофон Атланта	2
Акустическая система	1
Видеомагнитофон	1
Музыкальный дискотечный комплекс	1
Магнитофон двухкасетный с аудио	1
Музыкальный центр NCMX6135A	1
Плеер DVD	1
Телевизор «Спектр»	1
Колонки для компьютера	2
Синтезатор Касио СТК- 900	1
Радиоузел	1
Документ-камера Aver Vision F 30	1
Лазерный принтер	
Сканер	
Наличие множительной и копировальной техники (с указанием наименования)	
Многофунк.уст-во(принтер) SCX - 420	1
Принтер Brother	1
Принтер Ganon PIXMA ip 1600	1
Принтер i-sensys MT 4918	1
Принтер HP Laser/et 1020	1
Монолазер – принтер SCX - 3205	1
Принтер (самсунг)	2
Лазерный принтер 3 в 1	1
Многофункциональное устройство HP Laser Jet Pro M 1132	1
Другое оборудование (при наличии)	
Доска интерактивна SMART Board SB 480;	1
Проектор BenQ MS 502	1
Интерактивная доска Panaboard UB –Т 580	2
Короткофокусный проектор NEC M300 XS	1
Проектор Ponasonic PT – LX 30	1
Интерактивный прграммный комплекс	1
Наличие специального комплекса для оборудования и оснащения кабинетов физики, биологии, химии, иностранного языка (с указанием наименования)	
Комплект оборудования по механике	1
Комплект оборудования по электродинамике	1

Вытяжной шкаф, периодическая таблица Менделеева, наборы стеклянной посуды, наборы химических реактивов, штативы, спиртовки, фарфоровые чашки, тигли, тигельные щипцы, ступки с пестиками, газоотводные трубки, воронки, колбы, пробиркодержатели, фильтры, свечи, пластилин. Кислоты: серная, соляная, азотная, ортофосфорная, уксусная.	
--	--

**Технические средства обеспечения образовательного процесса, оборудование
(образовательная программа: начального общего образования)**

Наименование технических средств	Количество (шт.)
Количество персональных компьютеров (указывается количество всех имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.)	9
из них:	
- приобретённых за последние три года	9
- используются в учебных целях (указывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях)	9
Количество интерактивных досок в классах Panaboard UB –Т 580	1
Дополнительное оборудование:	
Наличие аудио и видеотехники (с указанием наименования)	
Музыкальный центр LVG	1
Магнитофон Атланта	1
Плеер DVD	1
Видеомагнитофон	1
Синтезатор Касио СТК- 900	1
Телевизор «Спектр»	
Пианино	1
Наличие множительной и копировальной техники (с указанием наименования)	
Многофункциональное устройство HP Laser Jet Pro M 1132	1
Другое оборудование (при наличии)	
Документ камера	1
Доска интерактивна SMART Board SB 480;	1
Проектор BenQ MS 502	1
Короткофокусный проектор NEC M300 XS	

**Технические средства обеспечения образовательного процесса, оборудование
(образовательная программа: основного общего образования, среднего общего образования)**

Наименование технических средств	Количество (шт.)
Количество персональных компьютеров (указывается количество всех имеющихся ПК, учитывая ноутбуки, нетбуки и т.п.)	11
из них:	
- приобретённых за последние три года	6
- используются в учебных целях (указывается количество ПК из всех имеющихся, которые используются в учебных целях)	11
Наличие кабинетов основ информатики и ИКТ, учитывая мобильный	1

кабинет (при отсутствии таких кабинетов поставить «0»)	
в них рабочих мест с ПК, кроме рабочего места учителя	6
Наличие библиотечно-информационного центра	0
Наличие в библиотечно-информационном центре рабочих мест с ПК, кроме рабочего места библиотекаря	0
Количество интерактивных досок в классах	3
Количество мультимедийных проекторов в классах	1
Дополнительное оборудование:	
Наличие аудио и видеотехники (с указанием наименования)	
Музыкальный центр LVG	1
Магнитофон «Хундай»	1
Магнитофон Атланта	1
Акустическая система	1
Видеомагнитофон	1
Музыкальный дискотечный комплекс	1
Магнитофон двухкасетный с аудио	1
Музыкальный центр NCMX6135A	1
Плеер DVD	1
Телевизор «Спектр»	1
Колонки для компьютера	2
Синтезатор Касио СТК- 900	1
Радиоузел	1
Документ-камера Aver Vision F 30	1
Лазерный принтер	
Сканер	
Наличие множительной и копировальной техники (с указанием наименования)	
Многофунк.уст-во(принтер) SCX - 420	1
Принтер Brother	1
Принтер Ganon PIXMA ip 1600	1
Монолазер – принтер SCX - 3205	1
Принтер (самсунг)	1
Другое оборудование (при наличии)	
Интерактивная доска Panaboard UB –Т 580	1
Короткофокусный проектор NEC M300 XS	1
Проектор Ponassonic PT – LX 30	2
Интерактивный прграммный комплекс	1
Наличие специального комплекса для оборудования и оснащения кабинетов физики, биологии, химии, иностранного языка (с указанием наименования)	
Комплект оборудования по механике	1
Комплект оборудования по электродинамике	1
Вытяжной шкаф, периодическая таблица Менделеева, наборы стеклянной посуды, наборы химических реактивов, штативы, спиртовки, фарфоровые чашки, тигли, тигельные щипцы, ступки с пестиками, газоотводные трубки, воронки, колбы, пробиркодержатели, фильтры, свечи, пластилин. Кислоты: серная, соляная, азотная, ортофосфорная, уксусная.	

