1.1.Система условий реализации ООП ООО

1.1.1. Описание кадровых условий реализации ООП ООО

Школа укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных основной образовательной программой образовательной организации, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Требования к кадровым условиям включают:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;
- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации;
- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу основного общего образования.

Основой для разработки должностных инструкций, содержащих конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учетом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников образовательной организации, служат квалификационные характеристики, представленные в Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих (ЕКС), раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования».

основу должностных обязанностей положены представленные профессиональном стандарте "Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)" обобщенные трудовые функции, которые могут быть поручены работнику, занимающему данную должность. Аттестация педагогических работников в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 49) проводится в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям на основе профессиональной ИХ деятельности, оценки учетом желания педагогических работников в целях установления квалификационной категории. Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения ИΧ соответствия занимаемым должностям осуществляться один раз в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями, самостоятельно формируемыми образовательными организациями.

Проведение аттестации в целях установления квалификационной категории педагогических работников осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми федеральными органами исполнительной власти, в ведении которых эти организации находятся. Проведение аттестации в отношении

педагогических работников образовательных организаций, находящихся в ведении субъекта Российской Федерации, муниципальных и частных организаций, осуществляется аттестационными комиссиями, формируемыми уполномоченными органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Порядок проведения аттестации педагогических работников устанавливается федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере образования, по согласованию с федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере труда.

Образовательная организация укомплектована соответствующими кадрами. Группа специалистов, работая в единой команде:

- реализуют образовательную программу основной школы в разнообразных организационно-учебных формах (уроки одновозрастные и разновозрастные, занятия, тренинги, проекты, практики, конференции, выездные сессии и пр.), с постепенным расширением возможностей школьников осуществлять выбор уровня и характера самостоятельной работы. Эту задачу решают учителяпредметники;
- организует в сфере учения для подростков место встречи замыслов с их реализацией, место социального экспериментирования, позволяющего ощутить границы собственных возможностей. Эту задачу решают учителяпредметники;
- организует систему социальной жизнедеятельности и группового проектирования социальных и образовательных событий, предоставляет подросткам поле для самопрезентации и самовыражения в группах сверстников и разновозрастных группах. Эту задачу решает в первую очередь социальный педагог;
- создает пространство для реализации разнообразных творческих замыслов подростков, проявления инициативных действий. Эту задачу решают совместно учитель, социальный педагог.

Для достижения результатов ООП в ходе ее реализации предполагается оценка качества работы учителя и специалистов Школы с целью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплаты труда.

Система стимулирующих выплат работникам Школы предусматривает реализацию права участия комиссии в распределении поощрительных выплат стимулирующей части ФОП по результатам труда, осуществляется по представлению директора, руководителей предметных объединений и с учетом мнения профсоюзной организации.

Основанием для осуществления данных выплат являются прежде всего результаты, а также показатели качества обучения и воспитания учащихся, выраженные в их образовательных достижениях и сформированных в критериях оценки качества.

Профессиональное развитие квалификации повышение И педагогических работников. Основным формирования условием наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала школы является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями непрерывного адекватности системы педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

В ООП Школы ежегодно обновляется график аттестации кадров на соответствие занимаемой должности и квалификационную категорию в соответствии с приказами Минобрнауки России о порядке аттестации педагогических работников государственных и муниципальных образовательных организаций, а также методикой оценки уровня квалификации педагогических работников.

Формами повышения квалификации могут быть: послевузовское обучение в высших учебных заведениях, в том числе магистратуре, аспирантуре, докторантуре, на курсах повышения квалификации; стажировки, участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы; дистанционное образование; участие в различных педагогических проектах; создание и публикация методических материалов и др.

Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность работников образования к реализации ФГОС ООО:

- обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- освоение новой системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам ее освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;
- овладение учебно-методическими и информационнометодическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС ООО.

Система методической работы, обеспечивающая сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС ООО.

План методической работы, отдельных мероприятий ВШК, обеспечивающий сопровождение реализации ФГОС ООО

Мероприятие	Сроки исполнения	Ответственные	Ожидаемые результаты
Организация деятельности рабочей группы учителей, реализующих введение ФГОС ООО	В течение года	Зам. директора по УВР	Справки

Реализация ООП ООО	2015-2019 гг	Зам. директора учителя творческой группы	Школа
Разработка рабочих программ по предметам в соответствии с требования ФГОС ООО, обсуждение на заседании ШМО	Ежегодно	Учителя, руководители ШМО	Протоколы заседаний МО
Экспертиза рабочих программ по учебным предметам	Август- сентябрь	Зам. директора по УВР руководители	Справки
Проведение стартового контроля подготовки учащихся 5 классов по русскому языку и математике	Сентябрь- октябрь	Учителя математики и русского языка	Аналитические справки с анализом результатов тестирования
Классно-обобщающий контроль в 5 классах с целью изучения адаптации учащихся при переходе в среднее звено	Октябрь.	Зам.директора по УВР, классный руководитель	Справки по результатам контроля
Изучение состояния преподавания предметов	В течение уч. года (по плану ВШК)	Зам. директора по УВР	Справки
Проведение инструктивнометодических семинаров по внедрению ФГОС ООО педагогов- предметников, классных руководителей.	1 раз в четверть	Руководители ШМО, зам.директора по УВР	Протоколы заседаний МО
Организация работы с одаренными учащимися в проектной и исследовательской деятельности, участия в олимпиадах, конкурсах	В течение года по плану работы с одаренными детьми	Руководитель НОУ, замдиректора по УВР	Результаты участия
Проведение серии открытых уроков учителями в рамках системно-деятельностного подхода	По графику	Руководители ШМО	Обсуждение на открытом заседании МС
Дни открытых дверей внеклассных мероприятий	По графику	Классные руководители, зам. директора	Решение ШМО классных руководителей
Методический семинар «Педагогические технологии в рамках реализации ФГОС».	В течение года, по плану	Руководители МО	Обсуждение рекомендаций на MO
Организация участия	В течение года	Зам. директора	Повышение

педагогических работников в районных и республиканских мероприятиях, посвящённых вопросам введения ФГОС.			профессионально го мастерства учителей, сертификаты участников, дипломы
Мониторинг здоровья учащихся.	В течение года	Зам.директора по ВР, педагогорганизатор	Справка, корректировка программы формирования культуры
Обновление информации на сайте школы о ходе реализации ФГОС ООО.	В течение года	Зам.директора по информатизац ии	Информация на сайте школы
Создание условий для прохождения курсов повышения квалификации по ФГОС педагогических работников школы	По графику	Зам. директора по УВР	Повышение квалификации учителей школы, удостоверения
Мониторинг сформированности УУД учащихся на основе программы развития универсальных учебных действий.	Май	Зам. директора по УВР, руководители ШМО	Справка, корректировка программы формирования универсальных учебных действий
Мониторинг внеурочной деятельности	В течение года (по плану ВШК)	Зам.директора по ВР	Справки, корректировка программы внеучебной деятельности
Анализ результатов образования в условиях реализации ФГОС ООО	В течение учебного года	Зам.директора по УВР	Анализ работы школы, материалы в самообследован ии
Анализ удовлетворенности родителей обучающихся качеством образовательной подготовки в условиях реализации ФГОС ООО.	Май	Классные руководители, зам.директора по ВР	Результаты анкетирования
Организация и проведение мероприятий в рамках предметных недель	По плану школы	Руководители ШМО	Протоколы ШМО

Реализация ФГОС на уровне основного общего образования: проблемы, поиски решения	По плану	Зам. директора по УВР	Совещания педагогического коллектива
Организация самообразования педагогических работников по теме: ФГОС ООО	В течение года	Зам. директора по УВР, руководители ШМО	Повышение пед. мастерства
Заседания методических объединений учителей, классных руководителей по проблемам реализации ФГОС ООО.	По плану методической работы	Зам. директора по УВР	Протоколы ШМО

1.1.2. Психолого-педагогические условия реализации ООП ООО

Требованиями ФГОС к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования являются:

- обеспечение преемственности содержания и форм организации образовательного процесса по отношению к уровню начального общего образования с учетом специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый;
- обеспечение вариативности направлений и форм, а также диверсификации уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса.

содержания и форм организации образовательного Преемственность процесса по отношению к уровню основного общего образования с учетом специфики возрастного психофизического развития учащихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый, учебное совместную сотрудничество, деятельность, включает: разновозрастное сотрудничество, дискуссию, тренинги, групповую игру, освоение культуры аргументации, рефлексию, педагогическое общение, а информационно-методическое обеспечение образовательнотакже воспитательного процесса.

При организации психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса на уровне основного общего образования можно выделить следующие уровни психолого-педагогического сопровождения: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне Школы.

Основными формами психолого-педагогического сопровождения выступают:

- диагностика, направленная на определение особенностей статуса обучающегося, которая может проводиться на этапе перехода ученика на следующий уровень образования и в конце каждого учебного года;
- консультирование педагогов и родителей, которое осуществляется учителем и психологом с учетом результатов диагностики, а также администрацией образовательной организации;
- профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

К основным направлениям психолого-педагогического сопровождения относят:

- сохранение и укрепление психологического здоровья;
- мониторинг возможностей и способностей учащихся;
- психолого-педагогическую поддержку участников олимпиадного движения;
- формирование у обучающихся понимания ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- развитие экологической культуры;
- выявление и поддержку детей с особыми образовательными потребностями и особыми возможностями здоровья;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержку детских объединений и ученического самоуправления;
- выявление и поддержку детей, проявивших выдающиеся способности.

Для оценки профессиональной деятельности педагога в Школе возможно использование различных методик оценки психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса.

План реализации основных направлений психолого-педагогического сопровождения в условиях введения ФГОС ООО Направления деятельности:

- 1. Психологическое сопровождение учащихся в адаптационные периоды. Задачи:
- -выявить особенности психологической адаптации учащихся (5 класс)
- -привлечь внимание родителей к серьезности проблемы периода адаптации
- -осуществить развивающей работы с детьми, испытывающими трудности в адаптационный период (эмоционально- волевая сфера).

Участники	Планируемые мероприятия	Сроки	Планируемые результаты
-----------	-------------------------	-------	---------------------------

Учащиеся	Наблюдение за процессом адаптации учащихся 5 класса.	в течение года	Выявление учащихся имеющих трудности адаптации
Родители, учащиеся	Психолого-педагогический лекторий «Адаптация в среднем звене	сентябрь	Повышена психологическая компетенция в
Родители, учащиеся	Индивидуальное консультирование	сентябрь- декабрь	вопросах переживаемого детьми периода, представления об ответственности и совместном решении с ребенком проблемных ситуаций (дать рекомендации).
Учащиеся	Психолого-педагогическая диагностика уровня тревожности и мотивации учащихся 5-х классов	октябрь (первичная) апрель (вторичная)	Выявление учащихся с высоким уровнем тревожности и низкой мотивацией при переходе в среднее звено
Учителя	Педконсилиум по итогам адаптации учащихся школы	ноябрь	Выработка стратегии и тактики в оказании помощи учащимся, испытывающим трудности адаптации.
Учащиеся	Групповые и индивидуальные занятия с учащимися, показывающих высокий уровень тревожности	в течение года	Снижение тревожности у учащихся

2. Психологическое обеспечение профессионального самоопределения учащихся.

Задачи:

- -выявление профессиональных интересов учащихся 8 и 9 классов.
- -дать учащимся возможность понять необходимость определения для себя жизненных целей и ориентиров, которые помогут им самоопределиться
- -оказать помощь в определении жизненных планов, прояснение временной перспективы профессионального будущего.
- -просвещение родителей в сфере конструктивного взаимодействия с детьми в период профессионального самоопределения.

Участники	Планируемые мероприятия	Планируемые результаты
-----------	-------------------------	------------------------

Учащиеся	Элективный учебный курс по	Знают способ
9 класса	предпрофильной подготовке	самоопределения, умеют
		определять жизненные цели,
		ставить ближайшие ориентиры
Родители	«Ранняя профориентация. Как готовить	Информирование родителей о
8 класса	детей к самоопределению» 8-е классы	конструктивном
		взаимодействии с детьми в
		период проф.
		самоопределения
Учащиеся	Диагностика профессиональных	Выявление профессиональных
8 класса	интересов учащихся 8 классов	интересов учащихся 8 классов
Учащиеся	Психолого-педагогическая диагностика	Выявление профессиональной
9 класса	профессиональной направленности	направленности учащихся
	учащихся 9 классов	9 классов
Учащиеся и	Индивидуальные консультации по	Повышена психологическая
родители 8-9	результатам профдиагностики	компетенция в вопросах проф.
класса	учащихся 8 и 9 классов	самоопределения подростков

3. Психологическое обеспечение работы с одаренными детьми. Задачи:

- -выявить учащихся с высоким уровнем умственного развития
- -обучить педагогов в части выявления и развития детской одаренности и работы с родителями одаренных детей.

Циклограмма психологического сопровождения одаренных детей:

№	Формы и методы работы	Ответственный
1	Разработка психолого-педагогического инструментария сопровождения одарённых детей	Педагог-психолог
2	Первичная диагностика с целью выявления одаренных детей	Педагог-психолог
3	Наблюдение за обучающимися во время и вне учебной деятельности	Педагог-психолог
5	Изучение личностных особенностей учащихся	Классный руководитель
6	Исследование познавательной сферы	Классный руководитель
7	Исследование познавательной активности	Классный руководитель
8	Исследование уровня адаптации	Педагог-психолог
9	Способности моего ребенка	Классный руководитель
10	Обработка и анализ результатов первичной диагностики	Педагог-психолог
11	Консультации для одаренных детей	Учителя-предметники
12	Консультации для родителей одаренных детей и педагогов	Учителя-предметники
13	Семинар для учителей: «Организация процесса	ЗДУВР, Педагог-

	школьной адаптации и мотивации; дифференциация	психолог
	учения одаренных обучающихся 5 классов»	
14	Сравнительный анализ результатов работы с	Педагог-психолог
14	одарёнными детьми	Педагог-психолог

4. Сохранение психологического здоровья школьников в условиях образовательного процесса.

Задачи:

- формирование добрых взаимоотношений в классе, стремления быть терпимым в обществе людей.
- профилактика табакокурения, употребления ПАВ 7-8 классы
- просвещение родителей в сфере воспитания и взаимоотношении с детьми
- развитие приемов межличностного взаимодействия 6 класс

Участники	Планируемые мероприятия	Планируемые результаты
Учащиеся 7- 8 классов	Классные часы по профилактике употребления ПАВ и табакокурения	Снизить вероятность употребления ПАВ и табакокурения. Формирование ответственности детей за свою жизнь
Учащиеся 6 класса	Занятие на развитие навыков разрешения конфликта «Пути разрешения конфликта»	Овладение приемами разрешения конфликтных ситуаций
Учащиеся, родители, учителя	Индивидуальные консультации, психолого-педагогическая диагностика, просветительская работа (по запросу)	Оказать психологическую помощь и поддержку всем участникам образовательного процесса (дать рекомендации)
Учащиеся	Развивающие занятия (по запросу)	Нормализовать психоэмоциональную сферу, познавательную деятельность
Учащиеся «группы риска»	Беседа, психолого-педагогическая диагностика, занятия для нормализации психоэмоциональной сферы, познавательной деятельности	Психологическое сопровождение детей «группы риска».
Учащиеся	Формирование и развитие исследовательской компетентности учащихся.	Развитие исследовательской компетентности учащихся
Родители, учителя	Психолого-педагогический лекторий: «Компьютер в жизни подростка. Друг или враг?» 6-е классы «Природа конфликта. Как научить ребенка отстаивать свое мнение без конфронтации» 7-е классы Родительское собрание «Наши ошибки» 9-е классы.	Повышена психологическая компетенция в воспитании и взаимоотношении с детьми (дать рекомендации).

1.1.3. Финансово-экономические условия реализации ООП ООО

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования. Объем действующих расходных обязательств отражается в муниципальном задании Школы.

Муниципальное задание устанавливает показатели, характеризующие качество и (или) объем (содержание) государственной услуги (работы), а также порядок ее оказания (выполнения).

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы основного общего образования Школы осуществляется исходя из расходных обязательств на основе муниципального задания по оказанию муниципальных образовательных услуг.

Обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного основного общего образования в школе осуществляется в соответствии с нормативами, определяемыми органами государственной власти субъектов Российской Федерации.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы основного общего образования — гарантированный минимально допустимый объем финансовых средств в год в расчете на одного учащегося, необходимый для реализации образовательной программы основного общего образования, включая:

- расходы на оплату труда работников, реализующих образовательную программу основного общего образования;
- расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек;
- прочие расходы (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местных бюджетов).

Нормативные затраты на оказание муниципальной услуги в сфере образования направленности определяются каждому виду ПО И образовательных программ, с учетом форм обучения, типа образовательной формы реализации образовательных программ, сетевой образовательных технологий, специальных условий получения образования обучающимися с ОВЗ, обеспечения дополнительного профессионального образования педагогическим работникам, обеспечения безопасных условий обучения и воспитания, охраны здоровья обучающихся, а также с учетом иных предусмотренных законодательством особенностей организации и осуществления образовательной деятельности (для различных категорий образовательной обучающихся), исключением осуществляемой в соответствии с образовательными стандартами, в расчете на одного учащегося, если иное не установлено законодательством.

Орган местного самоуправления по возможности осуществляет за счет средств местных бюджетов финансовое обеспечение предоставления

основного общего образования муниципальными общеобразовательными организациями в части расходов на оплату труда работников, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, расходов на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения, игр, игрушек сверх норматива финансового обеспечения, определенного субъектом Российской Федерации.

Школа самостоятельно принимает решение в части направления и расходования средств муниципального задания. И самостоятельно определяет долю средств, направляемых на оплату труда и иные нужды, необходимые для выполнения муниципального задания.

При разработке программы образовательной организации в части обучения детей с OB3, финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования для детей с OB3 учтены расходы необходимые для коррекции нарушения развития.

Формирование фонда оплаты труда Школы осуществляется в пределах объема средств образовательной организации на текущий финансовый год, установленного в соответствии с нормативами финансового обеспечения, определенными органами государственной власти субъекта Российской Федерации, количеством учащихся, соответствующими поправочными коэффициентами (при их наличии) и локальным нормативным актом школы, устанавливающим положение об оплате труда работников школы.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определяются локальными нормативными актами школы. В локальных нормативных актах о стимулирующих выплатах определены критерии и показатели результативности и качества деятельности и результатов, разработанные в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения образовательной программы основного общего образования. В них включаются: динамика учебных достижений обучающихся, активность их участия во внеурочной деятельности; использование учителями современных педагогических технологий, в том числе здоровьесберегающих; участие в методической работе, распространение передового педагогического опыта; повышение уровня профессионального мастерства и др.

В распределении стимулирующей части фонда оплаты труда учитывается мнение коллегиальных органов управления школы: общего собрания работников, педагогического совета, выборного органа первичной профсоюзной организации.

1.1.4. Материально-технические условия реализации ООП ООО

Материально-техническая база школы приводится в соответствие с задачами по обеспечению реализации ООП ООО Школы, необходимого учебноматериального оснащения образовательного процесса и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательного процесса являются требования ФГОС, требования

Положения о лицензировании образовательной деятельности, перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов, утвержденные региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанными с учетом местных условий, особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации.

В соответствии с требованиями $\Phi \Gamma O C$ в Школе, реализующей $O O \Pi$ O O O, создаются и устанавливаются:

- учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами учащихся и педагогических работников;
- помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью, моделированием и техническим творчеством;
- необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские;
- помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством;
- библиотека;
- актовые и хореографические залы;
- спортивные комплексы, залы, спортивные площадки, оснащенные игровым, спортивным оборудованием и инвентарем;
- помещения для питания учащихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- помещения для медицинского персонала;
- административные и иные помещения, оснащенные необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного процесса с детьми-инвалидами и детьми с ОВЗ;
- гардеробы, санузлы, места личной гигиены;
- участок (территория) с необходимым набором оснащенных зон.

Материально-техническое оснащение учебных кабинетов

No	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий,	Перечень основного оборудования
	объектов физической культуры и спорта	
1	Кабинет русского языка и литературы	проектор;экран;ноутбук;таблицы по русскому языку;коллекция портретов, видеозаписей, картин
2	Кабинет родного языка и литературы	- таблицы по татарскому языку; - портреты татарских писателей; - ноутбук
4	Кабинет английского языка:	- проектор;

			- экран;
			- колонки;
	170.7		- ноутбук;
5	Кабинет математики	И	- интерактивная доска
	информатики		- ноутбук;
			- набор таблиц по математике
			- набор деревянных геометрических тел
			- демонстрационные инструменты
6	Кабинет истории	И	- интерактивная доска;
	обществознания, географии		-ноутбук;
			-карты по истории;
			- плакаты и схемы по обществознанию
			Набор карт
			Глобусы
			Теллурий
			Глобус звездного неба
			Образцы горных пород
7	Кабинет химии, биологии	И	- проектор;
	географии		- экран;
			- ноутбук;
			- торс человека разборный
			- скелет человека
			- интерактивный цифровой микроскоп
			- пробирки
			- воронки
			- колбы
			- химические реактивы
			- насадка Н-1
			- спиртовка
			- Столик демонстрационный
			Тигельные щипцы
			Лоток раздаточный
			Сетка для штатива
			Пробирка держателя
			Ложка для сжигания веществ
			Фильтровальная бумага
			Прибор для опыта с электрическим
			током
			Штатив лабораторный большой
			Стаканы фарфоровые
			Ступки фарфоровые
			Пестики для ступок
			Колба плоскодонная
			Колба плоскодонная Колба коническая
			Колба круглодонная
			Колоа круглодонная Колбы мерные
			=
			Воронки
			Капельница для реактивов
			Стаканы химические
			Водоструйные насосы
			Пробирки

Спиртовки

Мензурки

Пипетки разовые

Весы с разновесами

Склянки Вульфа двугорлые

Набор моделей кристаллических решеток

Прибор для получения газа

Набор посуды и принадлежности для ученического эксперимента

Датчик объема газа с контролем температуры

Комплект электроснабжения

Набор склянок для хранения растворов реактивов

Прибор для электролиза растворимости солей Демонстрационный

Озонатор

Эвдиометр

Прибор для получения газов демонстрационный

Прибор для получения галоидоалканов демонстрационный

Комплект оборудования для проведения демонстраций экспериментов с использованием компьютерной системы Датчик температуры для измерений

датчик температуры для измерени химически активных растворах

Набор узлов и деталей для демонстрационных опытов

Нагреватель для пробирок

Аппарат для проведения химических реакций AПХР

Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде

Аппарат КИПа

Микролаборатории

Штатив для демонстрационных пробирок

Термометр электронный

Таблица растворимости

Коллекция «Алюминий»

Коллекция «Волокна»

Коллекция «Каменный уголь. Породы»

Коллекция «Чугун. Сталь»

Коллекция «Топливо»

Коллекция «Пластмассы»

Коллекция «Изделия из стекла»

Коллекция «Шкала твердости»

Коллекция «Металлы»

набор для демонстрации спектров магнитных полей

	I	
		- набор по оптике
		- сетка по электростатике
		-
		- датчик относительной влажности
		- датчик расстоянияс программным
		обеспечением
		- датчик температуры
		-
		- комплект по статике с магнитными
		держателями
		_
		- набор датчиков (температуры,
		1
		давления, влажности, расстояния)
		-
		- насос вакуумный Комовского
		-
		- штатив универсальный
		- сосуд для воды с прямоугольными
		стенками
		- груз наборный
		- комплект «Вращение»
		- ведерко Архимеда
		- Машина волновая
		- сосуды сообщающиеся
		- султаны электрические
		I = -
		- прибор для изучения правила Ленца
		- барометр-анероид
		- динамометры демонстрационные
		- вольтметр
		- амперметр
		Электтроскоп демонстрационный
8	Кабинет обслуживающего труда,	-ноутбук;
		-швейные машины;
		- электрическая плита;
		- кухонный набор кастрюль;
		- чайный сервис
9	Кабинет ОБЖ, технического труда	- ноутбук;
	табинет былк, телин неского труда	макет АК 54 M
		- огнетушитель
		- пневматическая винтовка
		- плакаты
		- учебный автоматизированный
		обучающий комплект
		- токарный станок
		- дрель
		- шуруповерт
		- вертикальный сверильный станок
		- дисковая пила
		- ленточная пила
		- лобзик
		I - ПООЗИК

10	Спортивный зал	- брусья
	1	- шведская стенка
		- маты
		- теннисный стол
		- волейбольная сетка 2
		- гимнастическая скамейка
		- козел гимнастичекий
		- конь спортивный
		- гимнастическое бревное напольное
		- кольца баскетбольные
		- комплект для игры в бадминтон
		- шахматы
		- штанга
		- секундомер
		- гантели
		- диски для метания
		- гранаты
		- барьеры учебные
		- мост гимнастический
		- сектор для прыжков в высоту
		- лыжи
		- мячи волейбольные
		- мячи футбольные
		- мячи баскетбольные
		- скакалки
		-комплект лыж
		- лыжные палки

Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы

$N_{\underline{0}}$	Требования ФГОС, нормативных и	Необходимо/имею	Потребность
Π/Π	локальных актов	тся	
1	Учебные кабинеты с автоматизированным	19/0	19
	рабочим местом учителя		
2	Учебные кабинеты с автоматизированным	4/0	4
	рабочим местом учащихся		
3	Помещения для занятий учебно-	1/0	1
	исследовательской и проектной		
	деятельностью, моделированием и		
	техническим творчеством		
4	Помещения (кабинеты, мастерские, студии)	1/0	1
	для занятий музыкой, хореографией и		
	изобразительным искусством		
5	Помещение медиацентра (свободный	1/0	1
	доступ учащихся для работы с		
	информационными ресурсами)		
6	Помещения для медицинского персонала	1/1	-

7	Гардеробы, санузлы, места личной гигиены	Имеются	
8	Помещения для питания	Имеется	
9	Спортивные залы	1/1	
10	Тренажерный зал	1/0	1
11	Спортивная площадка с оборудованием	1/0	1
12	Библиотеки с читальным залом	1/0	1
13	Книгохранилище	1/1	-
	Участок (территория) с необходимым	2/0	2
	набором оснащённых зон		
	Административные и иные помещения,	2/0	2
	оснащённые необходимым оборудованием,		
	в том числе для организации учебного		
	процесса с детьми-инвалидами и детьми с		
	ограниченными возможностями здоровья		

1.1.5. Информационно-методические условия реализации ООП ООО

Под информационно-образовательной средой (ИОС) понимается открытая педагогическая система, сформированная на основе разнообразных информационных образовательных ресурсов, современных информационно-телекоммуникационных средств и педагогических технологий, направленных на формирование творческой, социально активной личности, а также компетентность участников образовательного процесса в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ-компетентность), наличие служб поддержки применения ИКТ.

Создаваемая в образовательной организации ИОС строится в соответствии со следующей иерархией:

- единая информационно-образовательная среда страны;
- единая информационно-образовательная среда региона;
- информационно-образовательная среда образовательной организации;
- предметная информационно-образовательная среда;
- информационно-образовательная среда УМК;
- информационно-образовательная среда компонентов УМК;
- информационно-образовательная среда элементов УМК.

Основными элементами ИОС являются:

- информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции;
- информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно-образовательные ресурсы сети Интернет;
- вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфраструктура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность

образовательной организации (бухгалтерский учет, делопроизводство, кадры и т. д.).

Необходимое для использования ИКТ оборудование отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в исследовательской и проектной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования.

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса обеспечивает возможность:

- реализации индивидуальных образовательных планов учащихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- ввода русского И олоньискони текста, распознавания сканированного текста; создания текста на основе расшифровки орфографического аудиозаписи; использования средств синтаксического контроля русского текста и текста на иностранном языке; редактирования и структурирования текста средствами текстового редактора;
- записи и обработки изображения (включая микроскопические, телескопические и спутниковые изображения) и звука при фиксации явлений в природе и обществе, хода образовательного процесса; переноса информации с нецифровых носителей (включая трехмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование);
- создания диаграмм различных И использования видов (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических, родства др.), специализированных географических (в ГИС) и исторических создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных
- организации сообщения в виде линейного или включающего ссылки сопровождения выступления, сообщения для самостоятельного просмотра, в том числе видеомонтажа и озвучивания видеосообщений;
- выступления с аудио-, видео- и графическим экранным сопровождением;
- вывода информации на бумагу и т. п. и в трехмерную материальную среду (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду организации, в том числе через Интернет, размещения гипермедиасообщений в информационной среде образовательной организации;

- поиска и получения информации;
- использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- вещания (подкастинга), использования носимых аудиовидеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
- общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- создания, заполнения и анализа баз данных, в том числе определителей; их наглядного представления;
- включения учащихся в проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения; виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений;
- исполнения, аранжировки сочинения И музыкальных произведений традиционных применением народных современных инструментов цифровых технологий, И использования звуковых и музыкальных редакторов, клавишных и кинестетических синтезаторов;
- художественного творчества с использованием ручных, электрических и ИКТ-инструментов, реализации художественно-оформительских и издательских проектов, натурной и рисованной мультипликации;
- создания материальных и информационных объектов с использованием ручных и электроинструментов, применяемых в избранных для изучения распространенных технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);
- проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов; управления объектами; программирования;
- занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажеров;
- размещения продуктов познавательной, учебноисследовательской и проектной деятельности учащихся в информационно-образовательной среде образовательной организации;

- проектирования и организации индивидуальной и групповой деятельности, организации своего времени с использованием ИКТ; планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- обеспечения доступа в школьной библиотеке к информационным ресурсам Интернета, учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудио-, видеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения учащихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;
- выпуска школьных печатных изданий, работы школьного телевидения.

Все указанные виды деятельности обеспечиваются расходными материалами.

Состояние информационного оснащения образовательного процесса

№ п/п	Панманаранна памила	Количество,	
J45 II/II	Наименование ресурса	ед.	
1.	Компьютеры, всего в том числе:	4	
2.	- в кабинетах информатики и ИКТ	1	
3.	- в предметных кабинетах	0	
4.	- в административных помещениях	3	
5.	- в библиотеке и медиацентре	0	
6.	- мобильное автоматизированное рабочее место		
7.	- с доступом к Интернету	0	
8.	Сеть в образовательном учреждении (число компьютеров в сети)	0	
9.	Принтеры и другие устройства вывода информации на бумагу	2	
10.	Сканеры и другие устройства ввода графической информации	1	
11.	МФУ – многофункциональные устройства ввода-вывода	2	
12	Мультимедийные проекторы	2	
13	Цифровые образовательные ресурсы /созданные педагогами образовательного учреждения	Имеются	
14	Количество компьютеров, на которых установлен пакет свободного программного обеспечения (при лицензионной платформе Windows)	4	
15	Количество компьютеров, на которых подключена система контент-фильтрации, исключающая доступ к интернет - ресурсам, несовместимым с задачами образования и	0	
16	Количество компьютеров в свободном доступе для педагогов (учительская, методический кабинет, библиотека и др.)	2	
17	Ноутбуки	33	

18	Интерактивные доски	3
19	Цифровые микроскопы	1

Создание в образовательной организации информационно-образовательной среды, соответствующей требованиям ФГОС

№ п/п	Необходимые средства	Необходимое количество средств/ имеющееся в наличии	Сроки создания условий в соответствии с требованиями ФГОС
I	Технические средства - нотбуки - проекторы - интерактивные доски - брошурователь - мфу - сканеры - микрофон	33/33 2/4 3/4 1/1 2/9 1/0 0/13	2020 2021 2023 2022 2022 2023 2023
II	- цифровые датчики с интерфейсом Программные инструменты -операционные системы и служебные инструменты; -текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами; -инструмент планирования деятельности; графический редактор для обработки растровых изображений; -графический редактор для обработки векторных изображений; -музыкальный редактор; -редактор подготовки презентаций; редактор видео; редактор звука; -редактор представления временной информации (линия времени); -среды для дистанционного он-лайн и оф-лайн сетевого взаимодействия; -редактор для совместного удаленного редактирования сообщений.	0/10 Требуют обновления	2023
III	Обеспечение технической, методической и организационной поддержки - разработка планов, -дорожных карт; -заключение договоров; -подготовка локальных номативных актов образовательной организации;	Имеется, требуется доработка	обновление по мере необходимости

	- подготовка программ формирования ИКТ-компетентности работников образовательной организации		
IV	Отображение образовательного процесса в информационной среде	Ведется работа	ежегодно
V	Компоненты на бумажных носителях - учебники	Обновление по истечении 5 лет	ежегодно
VI	Компоненты на CD и DVD - электронные приложения к учебникам; -электронные наглядные пособия; - электронные тренажеры; - электронные практикумы.	Требуют обновления	2023

1.1.6. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

требований Интегративным результатом выполнения основной образовательной программы образовательной организации является создание и поддержание развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, развития обучающихся. образовательной трудового Созданные В организации, реализующей ООП ООО, условия:

- соответствуют требованиям ФГОС ООО;
- обеспечивают достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы образовательной организации и реализацию предусмотренных в ней образовательных программ;
- учитывают особенности образовательной организации, ее организационную структуру, запросы участников образовательного процесса;
- предоставляют возможность взаимодействия с социальными партнерами, использования ресурсов социума, в том числе и сетевого взаимодействия.

1.1.7. Сетевой график (дорожная карта) по формированию необходимой системы условий

№ п/п	Мероприятие	Сроки реализации	Ожидаемые результаты	Ответственные		
1. Организационно-управленческие условия внедрения ФГОС ООО						

1.1	Оправаначила малбил чил и чи	Exception	Сордонио	Conor do provey
1.1	Определение необходимых изменений в способах и	Ежегодно	Создание механизмов	Совет по введению ФГОС ООО
	организационных		контроля	Ψ1 OC OOO
	механизмах контроля		образовательного	
	образовательного процесса		процесса	
	и оценки его результатов		и оценки его	
	и оценки его результатов		результатов в	
			соответствии с	
			ФГОС ООО	
1.2	Предварительный анализ	Ежегодно	Осуществление	Завхоз,
	ресурсного обеспечения в		необходимого для	Библиотекарь
	соответствии с		реализации ООП	
	требованиями ФГОС		ООО ресурсного	
	основного общего		обеспечения	
1.2	образования	E	D-2277-05	A
1.3	Внесение изменений и	Ежегодно	Регистрация	Администрация
	дополнений в документы,		изменений и	ШКОЛЫ
	регламентирующие		дополнений в	
	деятельность школы в		Устав,	
	связи с реализацией ФГОС OOO.		переработанная	
	Разработка новых		нормативно- правовая база	
	газраоотка новых положений, принятие		правовая оаза	
	приказов, новых			
	приказов, новых должностных инструкций			
	педагогических			
	работников, иных			
	раоотников, иных документов			
1.4	Организация курсовой	Ежегодно	Подготовка	Зам. директора по
	подготовки по проблеме		педагогических	УВР, руководители
	реализации ФГОС		кадров к введению	MO
	основного общего		ΦΓΟС ΟΟΟ	
	образования.			
	Внутриорганизационное			
	обучение по вопросам			
	введения ФГОС ООО.		** 1	
1.5	Рассмотрение вопросов	Ежегодно	Информирование	Директор школы,
	реализации ФГОС ООО на		педагогического	зам.директора по
	педагогических советах,		коллектива по	УВР
	MO .		вопросам	
			введения ФГОС ООО	
1.6	Проведение инструктивно-	Ежегодно	Разрешение	Зам. директора по
	методических совещаний и		вопросов,	УВР,
	обучающих семинаров по		возникающих в	руководители МО
	вопросам реализации		ходе подготовки к	rymozoganiominio
	ФГОС для		введению ФГОС	
	учителей основной школы,		000	
	участие в семинарах,		Создание единого	
	вебинарах, организуемых		образовательного	
	РЦ и РЦМО		пространства	
	7 7		реализации ФГОС	
]	решизации ФГОС	

			000	
1.7	Разработка и утверждение учебного плана общеобразовательной организации	Ежегодно	Учебный план	Зам. директора по УВР
	Проектирование части ООП ООО, формируемой участниками образовательного процесса	Ежегодно	Пояснительная записка, планируемые результаты освоения обучающимися ООП ООО, система оценки достижения планируемых результатов, Программа воспи тания и социализация учащихся, программа развития УУД, программы отдельных учебных предметов, курсов, программа коррекционной работы, учебный план ООО	Координационный совет по введению ФГОС, рабочие группы
	Разработка и утверждение программы воспитания и социализации учащихся	Ежегодно	Программа воспитания и социализации учащихся, включающая следующие направления: духовно- нравственное развитие и воспитание, социализация и профессиональная ориентация, формирование экологической культуры, культуры экологического и безопасного образа жизни	Совет по введению ФГОС, рабочая группа

	Department of the part to the	Емараниа	Рабочие	Сорож но времения		
	Разработка и утверждение	Ежегодно		Совет по введению		
	рабочих программ учебных		программы	ФГОС, рабочая		
	предметов		учебных	группа		
1.0	P	Т.	предметов			
1.8	Разработка, утверждение	Ежегодно	Модель	Совет по введению		
	модели внеурочной		внеурочной	ФГОС, рабочие		
	деятельности.		деятельности	группы		
1.9	Проведение экспертизы	Ежегодно	Экспертные	Зам. директора по		
	ООП ООО.		заключения	УВР, рабочая		
				группа		
1.10	Внесение изменений и	По	00П 000	Совет по введению		
	дополнений в основную	необходимо		ΦΓΟС		
	образовательную	сти				
	программу ООО					
1.11	Организация	Постоянно	Разрешение	Совет по введению		
	индивидуального		вопросов,	ФГОС, рабочие		
	консультирования		возникающих в	группы,		
	педагогов по вопросам		ходе	социальный педагог		
	психолого-педагогического		Подготовки к			
	сопровождения реализации		введению ФГОС			
	ФГОС					
2. k	Садровое обеспечение внедре	ния ФГОС ОО	0			
2.1	Подача заявки для	Сентябрь	Подготовка	Зам. директора по		
	прохождения	•	педагогических и	УВР		
	персонифицированного		управленческих			
	повышения квалификации		кадров к введению			
	педагогов		ΦΓΟС ΟΟΟ			
2.2	Обеспечение поэтапного	Согласно	Подготовка	Зам. директора по		
	повышения квалификации	графику	педагогических и	УВР		
	всех учителей основной		управленческих			
	школы и членов		кадров к введению			
	администрации Школы по		ΦΓΟС ΟΟΟ			
	вопросам ФГОС ООО					
3.Ф	3.Финансовое обеспечение введения ФГОС ООО					
3.1	Внесение изменений в	По плану	Создание	Директор школы		
	нормативно- правовые	•	нормативно-			
	акты, определяющие		правовой базы,			
	(устанавливающие): оплату		регламентирующе			
	труда педагогических и		й финансирование			
	руководящих работников;		введения ФГОС			
	стимулирование труда;					
	заключение					
	дополнительных					
	соглашений к трудовому					
	договору с					
	педагогическими					
	работниками в связи с					
	изменениями условий					
	труда					
4. N	4. Материально-техническое обеспечения внедрения ФГОС ООО					
	п патеривово-телни пское ооспечения впедрения ФТОСОО					

4.1	Обеспечение оснащённости	Постоянно	Оснащенность	Директор школы
7.1	Школы в соответствии с	Постоянно	школы в	Завхоз
	требованиями ФГОС ООО		соответствии с	Gubrios
	к минимальной		требованиями	
	оснащенности учебного		ΦΓΟС ΟΟΟ	
	процесса и оборудованию			
	учебных помещений.			
4.2	Обеспечение соответствия	Постоянно	Приведение в	Директор школы
	материально-технической		соответствие	Завхоз
	базы реализации ООП ООО		материально-	
	действующим санитарным		технической базы	
	и противопожарным		реализации ООП	
	нормам, нормам охраны		000 c	
	труда работников		требованиями	
	образовательной		ΦΓΟС ΟΟΟ	
	организации.		••	
4.3.	Обеспечение	Ежегодно	Укомплектованно	Библотекарь
	укомплектованности		сть библиотеки ОУ по всем	
	библиотеки Школы			
	печатными и электронными		предметам учебного плана	
	образовательными ресурсами по всем		учебного плана ООП ООО	
	учебным предметам		0011000	
	учебного плана ООП ООО.			
4.4	Обеспечение доступа	Постоянно	Использование	Зам директора по
	учителям, реализующим	110010211110	ЭОР при	информатизации,
	ФГОС ООО, к		реализации ООП	зам. директора по
	электронным		000	УВР
	образовательным ресурсам,			
	размещенным в			
	федеральных и			
	региональных базах			
	данных.			
4.5	Обеспечение	Постоянно	Ограничение	Зам.директора по
	контролируемого доступа		доступа к	информатизации
	участников		информации,	
	образовательной		несовместимой с	
	деятельности процесса к		задачами	
	информационным		обучения и	
	образовательным ресурсам		воспитания	
5 14	в сети Интернет		6	οτη οτυτε Φ ΓΩΩ ΩΩΩ
5. H	нформационно – аналитичест Размещение на сайте	кая деятельнос Обновление	гь по ооеспечения вно Широкое	Зам. директора по
J.1	школы информации о	постоянно	информирование	УВР, зам.директора
	реализации ФГОС ООО	постолино	общественности (в	по информатизации
	P		том числе и	no miqopmarnoaqnin
			педагогической)	
			по вопросам	
			перехода на ФГОС	
			000	
5.2	Обеспечение публичной	До 1		Комиссия по

	результатах реализации ФГОС ООО		самообследованию хода подготовки к введению ФГОС ООО	рабочие группы
5.3	Проведение исследования учебных достижений учащихся.	Согласно ВШК	Подготовка учащихся	Зам. директора по УВР

3.2.8. Контроль за состоянием системы условий реализации ООП ООО

Работа по ФГОС ООО требует дополнить перечень традиционных контрольных действий новыми, позволяющими охватить все аспекты деятельности ОУ в условиях внедрения ФГОС ООО. Оценке подлежат: кадровые, психолого-педагогические, финансовые, материально-технические условия, учебно-методические и информационное обеспечение; деятельность педагогов в реализации психолого-педагогических условий; условий (ресурсов)ОУ

Одним из таких контрольных действий является организация мониторинга за формированностью условий реализации ООП ООО. Мониторинг позволяет оценить выполнения программы, увидеть отклонения хол внести необходимые запланированных результатов, коррективы программы и конечном итоге достигнуть реализацию необходимых результатов. Поэтому контроль за состоянием системы условий включает в себя следующие направления:

- мониторинг системы условий по определенным индикаторам; самообследование OУ;
- внесение необходимых корректив в систему условий(внесение изменений и дополнений в программу)
- принятие правленческих решений (издание необходимых приказов); Аналитическая деятельность по оценке достигнутых результатов (аналитические отчеты, выступления перед участниками образовательного процесса, публичный отчет, размещение информации на школьном сайте)

Мониторинг системы условий

Критерий	Индикатор	Периодичность	Ответственный
Кадровый	Наличие педагогов,	Н начало и	Заместитель
потенциал	способных реализовать	конец учебного	директора по
	ООП НОО(по	года	УВР,
	квалификации, по		руководитель
	опыту, повышение		ШМО
	квалификации,наличие		
	званий, победители		
	профессиональных		
	конкурсов, участие в		
	проектах, грантах ит.д)		

Санитарно- Соответствие условий На начало	Заместители
гигиеническое физического учебного года	директора,
благополучие воспитания	завхоз
образовательной гигиеническим	
среды требованиям, наличие	
динамического	
расписания учебный ежемесячно	
занятий, учебный	
	Ответственный
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	за организацию
обеспеченность	питания,
горячим питанием.	медсестра
Информационно- Обоснованное и Отчет 1 раз в	Заместитель
	директора по
	УВР, учителя
образовательного информационной	уы, учитсия
	Руководители
владение педагогами	ШМО
ИКТ- технологиями) в	IIIIvIO
процессе образования. Минимум 1раз	
	Ответсвенный
обновление школьного	за сайт
	программист
Правовое Наличие локальных Постоянно	Директор
обеспечение актов и их	Школы
реализации ООП использовнаие всеми	IIIKOJIDI
субъектами	
образовательного	
процесса	
Материально- Обоснованность Оценка	Директор
техничесое использования состояния уч.	школы,
обеспечение поммещений и кабинетов –	рабочая
	группа, завхоз
процесса реализации ООП	13
Оценка	
готовности уч	
кабинетов -	
август	
	Библиотекарь
методическое использования списка учебников –	1
обеспечение учебников для февраль,	
образовательного реализации задач обеспеченность	
процесса ООП; наличие т учебниками –	
оптимальность других сентябрь	
учебных и	

	дидактических материалов, включая цифровые образовательные ресурсы, частота их использования учащимися на индивидуальном уровне	Перечень дидактического материала на начало учебного года.	Зам дир по УВР, учителя
--	---	--	----------------------------

Контроль за состоянием системы условий осуществляется через систему мониторинга ОО, а также в процессе проведения процедуры самообследования ОО. Информационное сопровождение мероприятий комплекса мер предусматривает освещение хода его реализации на сайте школы.

Результатом реализации ООП ООО станет повышение качества предоставления общего образования, которое будет достигнуто путем создания современных условий образовательного процесса и роста эффективности учительского труда. Ключевым индикатором будет являться удовлетворенность качеством образования педагогических работников, родителей, обучающихся, определяемая по результатам социологических опросов.

Условные сокращения

ФГОС – федеральный государственный образовательный стандарт

ФГОС ООО – федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования

ООП ООО – основная образовательная программа основного общего образования

ООП – основная образовательная программа

УУД – универсальные учебные действия

ИКТ – информационно-коммуникационные технологии

ОВЗ – ограниченные возможности здоровья

ПКР – программа коррекционной работы

ПМПК – психолого-медико-педагогическая комиссия

ПМПк – психолого-медико-педагогический консилиум

УМК – учебно-методический комплекс

УП – учебный план

ПУП – перспективный учебный план

ИУП – индивидуальный учебный план

ПИУП – перспективный индивидуальный учебный план