

Утверждено
Директор школы Хамидуллина А.Р.
Приказ №89 от 29.08.2024г.

Характеристика условий реализации программы начального общего образования в соответствии с требованиями ФГОС НОО

Система условий реализации программы начального общего образования, созданная в образовательной организации, направлена на:

- достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы начального общего образования, в том числе адаптированной;
- развитие личности, её способностей, удовлетворение образовательных потребностей и интересов, самореализацию обучающихся, в том числе одарённых, через организацию урочной и внеурочной деятельности, социальных практик, включая общественно полезную деятельность, профессиональные пробы, практическую подготовку, использование возможностей организаций дополнительного образования и социальных партнёров;
- формирование функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми навыками, составляющими основу дальнейшего успешного образования и ориентацию в мире профессий;
- формирование социокультурных и духовно-нравственных ценностей обучающихся, основ их гражданственности, российской гражданской идентичности;
- индивидуализацию процесса образования посредством проектирования и реализации индивидуальных учебных планов, обеспечения эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;
- участие обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и педагогических работников в проектировании и развитии программы начального общего образования и условий её реализации, учитывающих особенности развития и возможности обучающихся;
- включение обучающихся в процессы преобразования социальной среды (класса, школы),
- формирования у них лидерских качеств, опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ при поддержке педагогических работников;
- формирование у обучающихся первичного опыта самостоятельной образовательной, общественной, проектной, учебно- исследовательской, спортивно-оздоровительной и творческой деятельности;
- формирование у обучающихся экологической грамотности, навыков здорового и безопасного для человека и окружающей его среды образа жизни;
- использование в образовательной деятельности современных образовательных технологий, направленных в том числе на воспитание обучающихся и развитие различных форм наставничества;
- обновление содержания программы начального общего образования, методик и технологий её реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся с учётом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- эффективное использование профессионального и творческого потенциала педагогических и руководящих работников организации, повышения их профессиональной, коммуникативной, информационной и правовой компетентности;
- эффективное управление организацией с использованием ИКТ, современных механизмов финансирования реализации программ начального общего образования

1.4.1. Общесистемные требования.

Результатом выполнения требований к условиям реализации ООП НОО является создание в ОО комфортной развивающей образовательной среды по отношению к обучающимся и педагогическим работникам:

- обеспечивающей получение качественного начального общего образования, его доступность, открытость и привлекательность для обучающихся, их родителей (законных представителей) и всего общества, воспитание обучающихся;
- гарантирующей безопасность, охрану и укрепление физического, психического здоровья и социального благополучия обучающихся.

В целях обеспечения реализации программы основного общего образования в МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» для участников образовательных отношений созданы условия, обеспечивающие возможность:

- достижения планируемых результатов освоения программы основного общего образования обучающимися;
- формирования функциональной грамотности обучающихся (способности решать учебные задачи и жизненные проблемные ситуации на основе сформированных предметных, метапредметных и универсальных способов деятельности), включающей овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу готовности к успешному взаимодействию с изменяющимся миром и дальнейшему успешному образованию;
- выявления и развития способностей обучающихся через урочную и внеурочную деятельность, систему воспитательных мероприятий, практик, учебных занятий и иных форм деятельности, включая общественно полезную деятельность, в том числе с использованием возможностей иных образовательных организаций, а также организаций, обладающих ресурсами, необходимыми для реализации программ начального общего образования, и иных видов образовательной деятельности, предусмотренных программой начального общего образования ;
- работы с одаренными детьми, организации интеллектуальных и творческих соревнований, научно-технического творчества и проектно- исследовательской деятельности;
- выполнения индивидуальных и групповых проектных работ, включая задания межпредметного характера, в том числе с участием в совместной деятельности;
- участия обучающихся, их родителей (законных представителей) и педагогических работников в разработке ООП НОО, проектировании и развитии в ОО социальной среды, а также в разработке и реализации индивидуальных учебных планов;
- эффективного использования времени, отведенного на реализацию части программы начального общего образования, формируемой участниками образовательных отношений, в соответствии с запросами обучающихся и их родителей (законных представителей), особенностями развития и возможностями обучающихся, спецификой ОО, и с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- использования в образовательной деятельности современных образовательных и информационных технологий;
- эффективной самостоятельной работы обучающихся при поддержке педагогических работников;
- включения обучающихся в процессы понимания и преобразования внешней социальной среды для приобретения опыта социальной деятельности, реализации социальных проектов и программ;
- обновления содержания программы начального общего образования, методик и технологий ее реализации в соответствии с динамикой развития системы образования, запросов обучающихся и их родителей (законных представителей), а также с учетом национальных и культурных особенностей субъекта Российской Федерации;
- эффективного управления ОО с использованием ИКТ, а также современных механизмов финансирования реализации программ начального общего образования.

При реализации ООП НОО каждому обучающемуся, родителям (законным представителям) несовершеннолетнего обучающегося в течение всего периода обучения обеспечен доступ к информационно-образовательной среде ОО. Информационно-образовательная среда ОО обеспечивает:

1. доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, учебным изданиям и образовательным

ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, информации о ходе образовательного процесса, результатах промежуточной и итоговой аттестации обучающихся;

2. доступ к информации о расписании проведения учебных занятий, процедурах и критериях оценки результатов обучения. Доступ к информационным ресурсам информационно-образовательной среды МБОУ «Глянче-Тамакская СОШ» обеспечивается в том числе посредством информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть Интернет). В случае реализации ООП ООО с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий каждый обучающийся в течение всего периода обучения обеспечен индивидуальным авторизованным доступом к совокупности информационных и электронных образовательных ресурсов, информационных технологий, соответствующих технологических средств, обеспечивающих освоение обучающимися ООП ООО в полном объеме независимо от их мест нахождения, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории МБОУ «Глянче-Тамакская СОШ», так и за ее пределами (далее - электронная информационно-образовательная среда). Реализация ООП ООО с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий осуществляется в соответствии с Гигиеническими нормативами (Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-

21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания») и Санитарно-эпидемиологическими требованиями (Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»).

Условия для функционирования информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами иных организаций. Функционирование информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

Основными пользователями информационно-образовательной среды являются: директор МБОУ «Глянче-Тамакская СОШ», заместители директора, классные руководители, учителя, родители (законные представители), обучающиеся. Организационная структура информационно-образовательной среды МБОУ «Глянче-Тамакская СОШ» включает:

- 1) Компьютерный класс для преподавания курса информатики, для компьютерной поддержки общеобразовательных предметов и внеурочной деятельности;
- 2) Автоматизированные рабочие места (АРМ) для административных работников, в учебных кабинетах.

Техническую инфраструктуру информационно-образовательной среды МБОУ «Глянче-Тамакская СОШ» составляют:

- 1) Компьютерная техника (компьютерный класс, отдельные компьютеры);
- 2) Периферийное и проекционное оборудование (принтеры, сканеры, проекторы, интерактивные доски и др.);
- 3) Телекоммуникационное оборудование (маршрутизаторы и точки доступа);
- 4) Системное программное обеспечение.

Информационная инфраструктура информационно-образовательной среды МБОУ «Глянче-Тамакская СОШ» включает:

- 1) Программное обеспечение общего назначения (текстовые и графические редакторы, электронные таблицы и др.);
- 2) Программное обеспечение для автоматизации деятельности различных служб – ГИС «Образование»;
- 3) Программно-методическое обеспечение для организации образовательной деятельности (обучающие и развивающие компьютерные программы, электронные справочники, мультимедийные энциклопедии и др.);
- 4) Информационные ресурсы (Web-сайт).

Образовательная программа может быть реализована, в том числе с использованием электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Местом

осуществления образовательной деятельности при реализации образовательной программы в дистанционной форме является место нахождения ОО независимо от места нахождения обучающихся. Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии могут использоваться при непосредственном взаимодействии педагогического работника с обучающимися для решения задач образовательного процесса. Основными элементами системы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий в ходе реализации ООП ООО могут быть образовательные онлайн-платформы, цифровые образовательные ресурсы, размещенные на образовательных сайтах, видеоконференции, мессенджеры, e-mail, облачные сервисы, электронные носители мультимедийных приложений к учебникам, электронные пособия, разработанные с учетом требований законодательства РФ об образовательной деятельности. Формы электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, используемые в образовательном процессе в начальной школе, находят отражение в рабочих программах по соответствующим учебным дисциплинам. В обучении с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий могут использоваться следующие организационные формы учебной деятельности: видео – урок (в том числе и на занятиях внеурочной деятельностью), видео-экскурсия, консультация, практическое занятие, контрольная работа, в том числе комплексная на межпредметной основе и др. Сопровождение предметных дистанционных курсов может осуществляться в следующих режимах: тестирование онлайн, консультации онлайн, предоставление материалов, сопровождение офлайн (проверка тестов, контрольных работ, различные виды текущего контроля и промежуточной аттестации).

Электронная информационно-образовательная среда ОО обеспечивает:

1. доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей, электронным учебным изданиям и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах учебных предметов, учебных курсов (в том числе внеурочной деятельности), учебных модулей посредством сети Интернет;
2. формирование и хранение электронного портфолио обучающегося, в том числе выполненных им работ и результатов выполнения работ;
3. фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы начального общего образования (с помощью ГИС «Образование»);
4. проведение учебных занятий, процедуры оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий;
5. взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе посредством сети Интернет.

Функционирование электронной информационно-образовательной среды обеспечивается соответствующими средствами ИКТ и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих. Функционирование электронной информационно-образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации. Условия использования электронной информационно-образовательной среды обеспечивают безопасность хранения информации об участниках образовательных отношений, безопасность цифровых образовательных ресурсов, используемых ОО при реализации программ начального общего образования, безопасность организации образовательной деятельности в соответствии с Гигиеническими нормативами и Санитарно-эпидемиологическими требованиями. Условия для функционирования электронной информационно-образовательной среды могут быть обеспечены ресурсами иных организаций. При реализации ООП ООО с использованием сетевой формы требования к реализации указанной программы должны обеспечиваться совокупностью ресурсов материальнотехнического и учебно-методического обеспечения, предоставляемого организациями, участвующими в реализации программы начального общего образования с использованием сетевой формы. Вся информация о деятельности МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» размещается на официальном сайте школы <https://edu.tatar.ru/tukaj/t-tamak/sch>
В школе обеспечена контентная фильтрация, обеспечен доступ обучающихся к электронным образовательным ресурсам.

Информационно-образовательная среда как условие реализации программы начального общего образования

В соответствии с требованиями ФГОС НОО реализация программы начального общего образования обеспечивается современной информационно-образовательной средой.

Под **информационно-образовательной средой (ИОС)** образовательной организации понимается открытая педагогическая система, включающая разнообразные информационные образовательные ресурсы, современные информационно-коммуникационные технологии, способствующие реализации требований ФГОС.

Основными компонентами ИОС являются:

- учебно-методические комплекты по всем учебным предметам на языках обучения, определённых учредителем образовательной организации;
- учебно-наглядные пособия (средства натурального фонда, печатные средства надлежащего качества демонстрационные и раздаточные, экранно-звуковые средства, мультимедийные средства);
- фонд дополнительной литературы (детская художественная и научно-популярная литература, справочно-библиографические и периодические издания).

Образовательной организацией применяются информационно-коммуникационные технологии (ИКТ), в том числе с использованием электронных образовательных ресурсов и ресурсов Интернета, а также прикладные программы, поддерживающие административную деятельность и обеспечивающие дистанционное взаимодействие всех участников образовательных отношений как внутри образовательной организации, так и с другими организациями социальной сферы и органами управления.

Функционирование ИОС требует наличия в образовательной организации технических средств и специального оборудования.

Образовательная организация располагает службой технической поддержки ИКТ.

Информационно-коммуникационные средства и технологии МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» обеспечивают:

- достижение личностных, предметных и метапредметных результатов обучения при реализации требований ФГОС НОО;
 - формирование функциональной грамотности;
 - доступ к учебным планам, рабочим программам учебных предметов, курсов внеурочной деятельности;
 - фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса, результатов промежуточной аттестации и результатов освоения ООП НОО.
- доступ к электронным образовательным источникам, указанным в рабочих программах учебных предметов, с целью поиска и получения информации (учебной и художественной литературе, коллекциям медиаресурсов на съёмных дисках, контролируемым ресурсам локальной сети и Интернета);
- организацию учебной и внеурочной деятельности, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения, с использованием электронных пособий (обучающих компьютерных игр, тренажёров, моделей с цифровым управлением и обратной связью);
 - реализацию индивидуальных образовательных планов, осуществление самостоятельной образовательной деятельности обучающихся при поддержке педагогических работников;
 - включение обучающихся в проектно-конструкторскую и поисково-исследовательскую деятельность;
 - проведение наблюдений и опытов, в том числе с использованием специального и цифрового оборудования;
 - фиксацию и хранение информации о ходе образовательного процесса;
 - проведение массовых мероприятий, досуга с просмотром видеоматериалов, организацию театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием и освещением;
 - взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством локальной сети и Интернета;
 - формирование и хранение электронного портфолио обучающегося.

При работе в ИОС соблюдаются правила информационной безопасности при осуществлении коммуникации в школьных сообществах и мессенджерах, поиске, анализе и

использовании информации в соответствии с учебной задачей, предоставлении персональных данных пользователей локальной сети и Интернета.

Образовательной организацией определяются необходимые меры и сроки по формированию компонентов ИОС для реализации принятых рабочих программ начального общего образования в соответствии с требованиями ФГОС НОО. Создание в образовательной организации информационно-образовательной среды может быть осуществлено по следующим параметрам:

№ п/п	Компоненты ИОС	Наличие компонентов ИОС	Сроки создания условий в соответствии с требованиями ФГОС НОО
I	Учебники по всем учебным предметам на языках обучения, определённых учредителем образовательной организации	100%	
II	Учебно-наглядные пособия	100%	
III	Технические средства, обеспечивающие функционирование ИОС	100%	
IV	Программные инструменты, обеспечивающие функционирование ИОС	100%	
V	Служба технической поддержки	100%	

1.4.2. Требования к материально-техническому и учебно-методическому обеспечению.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы

Материально-техническая база образовательной организации обеспечивает: возможность достижения обучающимися результатов освоения программы начального общего образования;

- безопасность и комфортность организации учебного процесса;
- соблюдение санитарно-эпидемиологических и санитарно-гигиенических правил и нормативов;
- возможность для беспрепятственного доступа детей-инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья к объектам инфраструктуры организации.

В образовательной организации должны быть разработаны и закреплены локальным актами перечни оснащения и оборудования, обеспечивающие учебный процесс.

Критериальными источниками оценки материально-технических условий образовательной деятельности являются требования ФГОС НОО, лицензионные требования и условия Положения о лицензировании образовательной деятельности, утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации 28 октября 2013 г. № 966, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

- постановление Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодёжи»;
- нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утверждённые постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2;

-перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего образования (в соответствии с действующим Приказом Министерства просвещения РФ);

-Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 03.09.2019 г. № 465 «Об утверждении перечня средств обучения и воспитания, необходимых для реализации образовательных программ начального общего, основного общего и среднего общего образования, соответствующих современным условиям обучения, необходимого при оснащении общеобразовательных организаций в целях реализации мероприятий по содействию созданию в субъектах Российской Федерации (исходя из прогнозируемой потребности) новых мест в общеобразовательных организациях, критериев его формирования и требований к функциональному оснащению, а также норматива стоимости оснащения одного места обучающегося указанными средствами обучения и воспитания» (зарегистрирован 25.12.2019 № 56982);

-аналогичные перечни, утверждённые региональными нормативными актами и локальными актами образовательной организации, разработанные с учётом особенностей реализации основной образовательной программы в образовательной организации;

-Федеральный закон от 29 декабря 2010 г. № 436-ФЗ «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 1, ст. 48; 2021, № 15, ст. 2432);

-Федеральный закон от 27 июля 2006 г. № 152-ФЗ «О персональных данных» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 31, ст. 3451; 2021, № 1, ст. 58).

В зональную структуру образовательной организации включены:

- входная зона;
- учебные классы с рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- учебные кабинеты (мастерские) для занятий технологией, музыкой, изобразительным искусством, хореографией, иностранными языками;
- библиотека с рабочими зонами: книгохранилищем, медиатекой, читальным залом;
- актовый зал;
- спортивные сооружения (зал, спортивная площадка);
- помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания;
- административные помещения;
- гардеробы, санузлы;
- участки (территории) с целесообразным набором оснащённых зон.

Состав и площади учебных помещений предоставляют условия для:

- начального общего образования согласно избранным направлениям учебного плана в соответствии с ФГОС НОО;
- организации режима труда и отдыха участников образовательного процесса;
- размещения в классах и кабинетах необходимых комплектов специализированной мебели и учебного оборудования, отвечающих специфике учебно-воспитательного процесса по данному предмету или циклу учебных дисциплин.

В основной комплект школьной мебели и оборудования входят:

- доска классная;
- стол учителя;
- стул учителя (приставной);
- кресло для учителя;
- стол ученический (регулируемый по высоте);
- стул ученический (регулируемый по высоте);
- шкаф для хранения учебных пособий;
- стеллаж демонстрационный;
- стеллаж/шкаф для хранения личных вещей с индивидуальными ячейками.

Мебель, приспособления, оргтехника и иное оборудование отвечают требованиям учебного назначения, максимально приспособлены к особенностям обучения, имеют сертификаты соответствия принятой категории разработанного стандарта (регламента).

В основной комплект технических средств входят:

- компьютер/ноутбук учителя с периферией;
- многофункциональное устройство/принтер, сканер, ксерокс;
- сетевой фильтр;
- документ-камера.

Учебные классы и кабинеты включают следующие зоны:

- рабочее место учителя с пространством для размещения часто используемого оснащения;
- рабочую зону обучающихся с местом для размещения личных вещей;
- пространство для размещения и хранения учебного оборудования.

Организация зональной структуры отвечает педагогическим и эргономическим требованиям, комфортности и безопасности образовательного процесса.

Комплекты оснащения классов, учебных кабинетов, иных помещений и зон внеурочной деятельности формируются в соответствии со спецификой образовательной организации и включают учебно-наглядные пособия, сопровождающиеся инструктивно-методическими материалами по использованию их в образовательной деятельности в соответствии с реализуемой рабочей программой.

Оценка материально-технических условий:

Компоненты оснащения	Необходимое оборудование и оснащение
Компоненты оснащения учебного кабинета начальной школы	
ТСО общего пользования	Документ-камера MimioView – 1 шт. Микроскоп цифровой DigitalBlue с руководством – 12 шт. Цифровая лаборатория с набором датчиков – 1 шт. Набор датчиков (1 шт.) Датчик расстояния. Датчик температуры поверхности Солнечная батарея с электромотором
Предметы «Русский язык», «Родной язык или государственный язык республики РФ»	- Демонстрационные учебные таблицы по русскому языку и литературному чтению - для начальной школы - Демонстрационные пособия по русскому языку и литературному чтению для начальной школы - Комплект динамических раздаточных пособий «Русский язык» - Касса букв. - Сюжетные (предметные) картинки по русскому языку и литературному чтению - Репродукции картин и художественных фотографий (БИЦ) - Раздаточные карточки с буквами русского алфавита - Справочники и энциклопедии по русскому языку и литературному чтению для начальной школы (БИЦ) - Словари для учителя начальной школы (БИЦ) - Словари раздаточные для кабинета начальной школы - Азбука. 1 класс. Электронное приложение. - Канакина В.П. и др. Русский язык. 1 класс. Электронное приложение. Канакина В.П. и др. Русский язык. 2 класс. Электронное приложение. Вееры букв
Предметы «Литературное чтение», «Литературное чтение на родном языке»	- Комплект портретов - Касса букв. - Репродукции (БИЦ) - Художественные произведения, соответствующие содержанию обучения. - Экранно-звуковые пособия Аудиозаписи художественного исполнения изучаемых произведений. Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения. - ЦОР диски с дидактическими материалами ЭОР математика, обучение грамоте, русский язык, окружающий мир -1 класс. ЭОР математика, литературное чтение, русский язык, окружающий мир -2 класс. ЭОР математика, литературное чтение, русский язык, окружающий мир -3 класс ЭОР математика, литературное чтение, русский язык, окружающий мир -4 класс ЭОР «Уроки Кирилла и Мефодия»

<p>Предмет «Математика»</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Модель-аппликация (касса) цифр демонстрационная - Геометрические тела демонстрационные - Комплект динамических раздаточных пособий «Математика, Арифметика. Геометрия» - Комплект динамических раздаточных пособий «Математика, Геометрические формы. Доли, дроби. Устный счёт» - Комплект динамических раздаточных пособий «Умножение и деление», Сложение и вычитание» - Модель часов - Модель весов - Набор планиметрических фигур. - Набор Доли. - Комплект чертежного оборудования и приспособлений (Измерительная линейка (метр) , треугольник , циркуль , транспортир) - Справочники по математике для начальной школы (БИЦ) - Плакаты «Таблица умножения», «Сложение», «Вычитание», «Умножение», «Деление», «Цифры прописи» - ЦОР диски с дидактическими материалами <p>ЭОР математика, обучение грамоте, русский язык, окружающий мир -1 класс. ЭОР математика, литературное чтение, русский язык, окружающий мир -2 класс. ЭОР математика, литературное чтение, русский язык, окружающий мир -3 класс</p>
<p>Предмет «Окружающий мир»</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Комплект демонстрационного оборудования по окружающему миру для начальной школы - Комплект учебно-методических материалов ("Окруж.мир с AFS", "Начинаем изучать! Исслед.температуру", "Начинаем изучать! Основы естест.наук" "Применение учеб.оборуд.Видиоматериалы") - Скелет человека на подставке - Торс человека разборный - Пример для наглядной демонстрации годового движения Земли вокруг Солнца и суточного вращения Земли вокруг своей оси-Теллурий- - Цифровая лаборатория для начальных классов по естествознанию - Интерактивный микроскоп - Датчик температуры поверхности (-25-125*С) - Датчик расстояния. - Маяк МИМ светодиодный - Солнечная батарея с электромотором. - Коллекции (Ядовитые грибы, Наборы муляжей овощей и фруктов) - Коллекция полезных ископаемых. Коллекция Гранит. Коллекция Известняк. Коллекция Торф. - Коллекция Хлопок. Лен. Коллекция горных пород и минералов. - Приборы и оборудование: лупа, термометр для измерения температуры воздуха, наборы разновесов. - Модели: Глобус. Модели форм поверхности Земли (холм). - Модель "Строение Земли" - Гербарий «Травянистые растения» , «Злаковые растения», «Хлопок и продукты его переработки», «Лён» , «Шерсть». ЭОР «Уроки Кирилла и Мефодия» - Нач.шк.таб окружающий мир - Карты: Физ. карта полушарий, физ. карта России, карта «Природные зоны. Растения и животные России», Политическая карта мира. Карта - Электронное сопровождение к учебнику «Окружающий мир», 1 класс Электронное сопровождение к учебнику «Окружающий мир», 2 класс Электронное сопровождение к учебнику «Окружающий мир», 3 класс Электронное сопровождение к учебнику «Окружающий мир», 4 класс Справочники и энциклопедии (БИЦ) Наглядное пособие для младших школьников «Мир природы»

	Видеофильмы, соответствующие содержанию обучения. Республика Татарстан(физ.карта).
Предмет «Изобразительное искусство»	<ul style="list-style-type: none"> - Комплект оборудования и инструментов для отработки практических умений и навыков по изобразительному искусству для начальной школы - Муляжи предметов (вазы, фрукты, овощи, животных) Мультимедийные пособия с учебным и изобразительным материалом, видеофильмы ЭОР «Уроки Кирилла и Мефодия» Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями «Основы декоративно-прикладного искусства» Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями «Введение в цветоведение»
Предмет «Технология»	<ul style="list-style-type: none"> - Комплект раздаточный учебно-лабораторного и практического оборудования по технологии для начальной школы (Ножницы школьные со скруглёнными концами, канцелярский нож с выдвижным лезвием, линейка обычная, линейка с бортиком (для работ с ножом), угольник, простой и цветные карандаши, циркуль, шило, иглы в игольнице, дощечка для выполнения работ с ножом и шилом, дощечка для лепки, кисти для работы с клеем, и красками, подставка для кистей. Материалы для изготовления изделий, предусмотренные программным содержанием: бумага, (писчая, альбомная, цветная) для аппликаций и оригами, крепированная), картон (обычный, гофрированный, цветной), ткань, текстильные материалы (нитки, пряжа и прочее), пластилин (или глина пластика, солёное тесто), фольга, калька, природные материалы и вторсырьё, клей ПВА.) - Коллекция промышленных образцов тканей, ниток и фурнитуры Демонстрационные учебные таблицы по технологии для начальной школы - Справочники
Предмет «Музыка»	<p>Фортепиано, баян</p> <ul style="list-style-type: none"> - Хрестоматии с нотным материалом; - Сборники песен и хоров; - Методические журналы по искусству; - Портреты композиторов, исполнителей; - Атласы музыкальных инструментов; - Дидактический раздаточный материал; - Коллекция цифровых образовательных ресурсов по музыке; - Аудиозаписи и фонохрестоматии по музыке; - Видеофильмы, посвященные творчеству выдающихся отечественных и зарубежных композиторов; - Видеофильмы с записью фрагментов из оперных спектаклей; - Видеофильмы с записью фрагментов из балетных спектаклей; - Видеофильмы с записью выступлений выдающихся отечественных и зарубежных певцов; - Видеофильмы с записью известных хоровых коллективов; - Видеофильмы с записью известных оркестровых коллективов; - Видеофильмы с записью фрагментов из мюзиклов; - Комплект детских музыкальных инструментов: блок –флейта, колокольчик, бубен, барабан, треугольник, маракасы, кастаньеты, металлофоны, ксилофоны. - Народные инструменты: свистульки, деревянные ложки, трещотки. <p>Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями «Музыка. Начальная школа»</p> <p>Бубен, Трещотка, ложки, ксилофон</p>
Компоненты оснащения физкультурного зала	<p>АРМ учителя (компьютер, МФУ) Спортивные снаряды и оснащение:</p> <p>Бревно гимнастическое, Брусья гимнастические, ворота футбольные-2, гантели, граната, канат спортивный, козел гимнастический, щит баскетбольный-2, конь гимнастический-2, мат гимнастический-8, мостик гимнастический, мяч баскетбольный-5, мяч волейбольный-3, мяч для метания-4, мяч для настольного тенниса, мяч футбольный-3, палатка, палка гимнастическая-30, бадминтон-2, Сетка баскетбольная-2, сетка волейбольная-2, скакалка-10, скамейка гимнастическая-2, фишка-10, часы шахматные настольные-2, шахматы-4, комплект лыж пластиковых-7, обруч пластмассовый 3, стенка шведская -2.</p>

Учебно-методическое обеспечение реализации программы начального общего образования.

МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» обеспечена учебниками и (или) учебниками с электронными приложениями, являющимися их составной частью, учебно-методической литературой и материалами по всем учебным предметам ООП НОО на русском языке и татарском языках

МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» имеет доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), в том числе к электронным образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР. Библиотека МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» укомплектована печатными образовательными ресурсами и ЭОР по всем учебным предметам учебного плана, а также имеет фонд дополнительной художественной и научно-популярной литературы, справочно-библиографические и периодические издания, сопровождающие реализацию основной образовательной программы начального общего образования.

Учебники и учебные пособия, используемые в учебном процессе.

Предмет	класс	Программа	Учебники и учебные пособия
Русский язык	1	Авторская учебная программа "Русский язык" В.П.Канакина, В.Г.Горецкий,,2015	Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Русский язык» Просвещение, 2019,2015.
	2		Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Русский язык» Просвещение, 2019 г
	3		Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Русский язык» Просвещение, 2019 г
	4		Канакина В.П., Горецкий В.Г. «Русский язык» Просвещение,2018г.
Литературное чтение	1	Авторская программа «Литературное чтение» Климановой Л. Ф, 2015.	Горецкий, В. Г., Кирышкин, В. А. Л.А. Виноградская, М.В. Бойкина Русская азбука: учебник. – М.: Просвещение, 2015 Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Л.А. Виноградская, М.В. Бойкина, Литературное чтение 1 класс: учебник. –Просвещение, 2015
	2		Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Л.А. Виноградская, М.В.Бойкина «Литературное чтение», Просвещение,2015г
	3		Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Л.А. Виноградская, М.В. Бойкина «Литературное чтение» Просвещение, 2021
	4		«Климанова Л. Ф., Горецкий В.Г., Голованова М.В. Л.А. Виноградская, М.В.Бойкина «Литературное чтение», Просвещение, 2018
Родной язык(тат)	1	Примерная образовательная программа учебного предмета «Родной (татарский) язык» для 1-4 классов начального общего образования с обучением на родном (татарском) языке (далее – программа) 2020 г	
	2		
	3		
	4		
Литературное чтение на	1		Дәреслек: И.Х.Мияссарова,Ф.Ш Гарифуллина,Р.Р.Шәмсетдинова ; “Әлифба”

родном языке(тат)		Примерная образовательная программа учебного предмета «Литературное чтение на родном (татарском) языке»	Казан”Мәгариф-вакыт”. 2011, “Әдәби уку” дәреслек..Г.М.Сафиуллина,М.Я.Гарифуллина,Ә.Г.Мөхәммәтҗанова.Ф.Ф.ХәсәноваКазан. Мәгариф.-Вакыт. 2011“Әдәби уку” дәреслек-христоматия..Г.М.Сафиуллина,М.Я.Гарифуллина,Ә.Г.Мөхәммәтҗанова.Ф.Ф.ХәсәноваКазан. Мәгариф.-Вакыт. 2011
	2	для 1-4 классов начального общего образования с обучением на родном (татарском) языке (далее – программа) 2021 г	Әдәби уку. Дәреслек. 1нче кисәк.2 нче кисәк Г.М.Сафиуллина, Ф.Ф.Хәсәнова, Ә.Г.Мөхәммәтҗанова Казан,“Мәгариф – Вакыт”
	3		Әдәби уку. Дәреслек. 1нче кисәк.2 нче кисәк. Г.М.Сафиуллина, Ф.Ф.Хәсәнова, Ә.Г. Мөхәммәтҗанова Казан,“Мәгариф – Вакыт”
	4		Әдәби уку. Дәреслек. 1нче кисәк.2 нче кисәк. Г.М.Сафиуллина, Ф.Ф.Хәсәнова, Ә.Г.МөхәммәтҗановаКазан,“Мәгариф – Вакыт”
Иностранный язык(англ)	2	Авт. пр-ма курса англ-го языка для 2-4 кл.	Быкова НИ., Дули Д., Поспелова М ”Английский язык” Просвещение 2015 г
	3	общ-ных учр-ий Н.И. Быковой,	Быкова НИ., Дули Д., Поспелова М “Английский язык” Просвещение 2016 г
	4	Д.Дули и др., «Английский в фокусе» Просвещение 2015	Быкова НИ., Дули Д., Поспелова М “Английский язык” 2014 года
Математика и информатика	1	Авторская программа М.И.Моро, Ю.М. Колягиной,	М.И.Моро Бантова М.А., Бельтюкова Г.В “Математика” ТКН, 2016 г
	2	М.А.Бантовой «Математика».	М.И.Моро Бантова М.А., Бельтюкова Г.В “Математика” ТКН, 2011 г
	3		М.И.Моро Бантова М.А., Бельтюкова Г.В “Математика” ТКН, 2018 г
	4		М.И.Моро Бантова М.А., Бельтюкова Г.В “Математика” ТКН 2014
Окружающий мир	1	Авторская программа	А.А.Плешаков“Әйләнә тирәбез-дәге дөнья” ТКН, 2016 г
	2	А.А.Плешакова. “Мир вокруг нас»	А.А.Плешаков “Әйләнә тирәбез-дәге дөнья” ТКН,2019г
	3	2015	А.А.Плешаков “Әйләнә тирәбез-дәге дөнья” ТКН,2018г
	4		А.А.Плешаков “Әйләнә тирәбез-дәге дөнья” ТКН,2014г
Музыка	1	Авт пр-грамма по музыке «Музыка.	Е.Д Критская “Музыка” Просвещение 1 класс 2011 г
	2	Начальная школа», авторов:	Е.Д.Критская “Музыка” просвещение 2 класс 2012г
	3	Е.Д.Критской, Г.П.Сергеевой,Т. С.	Е.Д.Критская “ Музыка” 3 класс Просвещение 2018 г.
	3	Шмагина, М., Просвещение, 2015.	Е.Д.Критская “ Музыка” 3 класс Просвещение 2018 г
Изобразительное искусство	1	Авторская программа «Изобразительное искусство и художественный труд»	Неменская Л.А. Изобразительное искусство. Ты изображаешь, украшаешь и строишь. 1 класс. М. Просвещение, 2019
	2	Б.М.Неменского	Неменская Л.А. Изобразительное искусство Искусство и ты» М.Просвещение 2019 г
	3		Неменская Л.А. Изобразительное искусство Искусство и ты» М.Просвещение 2019 г

	4	М.Просвещение, 2015	Неменская Л.А. Изобразительное искусство Искусство и ты» М.Просвещение 2019 г
Технология	1	Авторская программа	Н.И.Роговцева Богданова Н.В., Фрейтаг И.П «Технология» 1 класс. Просвещение 2013
	2	Роговцевой (Сборник рабочих программ «Школа России» Москва «Просвещение» 2015	Н.И.Роговцева Богданова Н.В., Фрейтаг И.П «Технология» 2 класс. Просвещение 2019
	3	2015	Н.И. Роговцева Богданова Н.В., Фрейтаг И.П «Технология» 3 класс. Просвещение 2019
	4	..	Н.И.Роговцева Богданова Н.В., Фрейтаг И.П «Технология» 4 класс. Просвещение 2019
Основы религиозных культур и светской этики.	4	Программа курса к учебнику М.Т.Студеникина «Основы светской этики» 2015	М.Т.Студеникин. Основы светской этики. 4 класс М.:Просвещение, 2019

1.4.3. Психолого-педагогические, кадровые и финансовые условия.

Психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования

Психолого-педагогические условия, созданные в образовательной организации, обеспечивают исполнение требований ФГОС НОО к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования, в частности:

1) обеспечивают преемственность содержания и форм организации образовательной деятельности при реализации образовательных программ начального, основного и среднего общего образования;

2) способствуют социально-психологической адаптации обучающихся к условиям образовательной организации с учётом специфики их возрастного психофизиологического развития, включая особенности адаптации к социальной среде;

3) способствуют формированию и развитию психолого-педагогической компетентности работников образовательной организации и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся;

4) обеспечивают профилактику формирования у обучающихся девиантных форм поведения, агрессии и повышенной тревожности.

В образовательной организации психолого-педагогическое сопровождение реализации программы начального общего образования осуществляется квалифицированными специалистами (указать количество при наличии): педагогом-психологом; учителем.

В процессе реализации основной образовательной программы начального общего образования образовательной организацией обеспечивается психолого-педагогическое сопровождение участников образовательных отношений посредством системной деятельности и отдельных мероприятий, обеспечивающих:

— формирование и развитие психолого-педагогической компетентности всех участников образовательных отношений;

— сохранение и укрепление психологического благополучия и психического здоровья обучающихся;

— поддержка и сопровождение детско-родительских отношений;

— формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни;

— дифференциация и индивидуализация обучения и воспитания с учётом особенностей когнитивного и эмоционального развития обучающихся;

- мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление, поддержка и сопровождение одарённых детей;
- создание условий для последующего профессионального самоопределения;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержка детских объединений, ученического самоуправления;
- формирование психологической культуры поведения в информационной среде;
- развитие психологической культуры в области использования ИКТ.

В процессе реализации основной образовательной программы осуществляется индивидуальное психолого-педагогическое сопровождение всех участников образовательных отношений, в том числе:

обучающихся, испытывающих трудности в освоении программы начального общего образования, развитии и социальной адаптации;

обучающихся, проявляющих индивидуальные способности, и одарённых;

обучающихся с ОВЗ;

педагогических, учебно-вспомогательных и иных работников образовательной организации, обеспечивающих реализацию программы начального общего образования; родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся.

Уровни психологопедагогического сопровождения: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне образовательной организации.

Основными формами психологопедагогического сопровождения являются:

- диагностика, направленная на выявление особенностей статуса школьника. Она может проводиться на этапе знакомства с ребенком, после зачисления его в школу 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 психологопедагогического сопровождения можно отнести:

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

План реализации основных направлений психолого-педагогического сопровождения в условиях ФГОС НОО

Мероприятия	Сроки	Ответственные
Преимственность содержания и форм организации ОП:		
Посещение и анализ занятий - в детском саду, - в 1-х классах, - в 4-х классах.	апрель сентябрь, апрель	Руководитель ШМО начальных классов

Проведение индивидуальных консультаций с воспитателями, родителями по результатам тестирования детей на этапе приема в школу.	апрель-май	Заместитель директора по УВР
<p>Психологическое сопровождение процесса адаптации в 1-х классах и учащихся 4-х классов, переходящих в среднее звено:</p> <ul style="list-style-type: none"> - наблюдение за поведением первоклассников; в учебных и внеучебных ситуациях; - проведение психодиагностического минимума в параллели 1-х, 4-х классов; - опрос педагогов, родителей; - проведение углубленной психодиагностики с группой школьников 1-х, 4-х классов; - проведение индивидуальных консультаций с учащимися 1-х, 4-х классов, педагогами, родителями по итогам психодиагностики; - оказание помощи детям, испытывающим трудности в обучении, общении: <p>1) ведение развивающей работы в 1-4 классах;</p> <p>консультирование школьников. - проведение индивидуальных консультаций с родителями на тему: «Создание ситуации сотрудничества и формирование установки ответственности родителей по отношению к проблемам школьного обучения и развития ребенка».</p>	в течение года	зам. по УВР. Учитель начальных классов
<p>Работа психолого-педагогического консилиума:</p> <ul style="list-style-type: none"> - готовность детей к школе; - адаптация первоклассников; - организация психологопедагогического сопровождения учащихся 1-х, 5-х классов (создание групп педагогической поддержки, индивидуальных программ и др.) 	сентябрь декабрь май	зам. по УВР, классный руководитель
Формирование и развитие психологопедагогической компетентности учителей:	В течение года	Заместитель директора по УВР
Практикум «Мониторинг формирования УУД»	Апрель, май	зам. по УВР
Реализация программы «Формирование экологической культуры, здорового и безопасного образа жизни»	в течение года	зам. по ВР
Реализация плана внеурочной деятельности.	в течение года	зам. по ВР, классные руководители
Диагностика уровня адаптации первоклассников к новой социальной ситуации.	ноябрь	Классный руководитель, педагог-психолог Управления образования
Диагностика уровня готовности выпускников начальной школы к обучению в основном уровне	апрель	Классный руководитель
Мониторинг возможностей и способностей обучающихся (по классам).	в течение года	зам. по УВР

Реализация индивидуальных образовательных маршрутов, программ для одаренных детей .	в течение года	Учитель начальных классов
---	----------------	---------------------------

Кадровые условия реализации основной образовательной программы начального общего образования.

МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» укомплектована кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных ООП НОО.

МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» укомплектовано кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных основной образовательной программой образовательного учреждения.

Обеспеченность кадровыми условиями включает в себя:

- укомплектованность образовательной организации педагогическими, руководящими и иными работниками;

- уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в реализации основной образовательной программы и создании условий для её разработки и реализации;

- непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательной организации, реализующей образовательную программу начального общего образования.

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

Должность	Должностные обязанности	Требования к уровню квалификации	Соответствует + -
Директор образовательного учреждения.	обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу образовательного учреждения.	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	+
Заместитель директора	координирует работу преподавателей, воспитателей, разработку учебно-методической и иной документации. Обеспечивает совершенствование методов организации образовательного процесса.	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или	+

	Осуществляет контроль за качеством образовательного процесса.	руководящих должностях не менее 5 лет.	
Учитель	осуществляет обучение и воспитание обучающихся, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ.	высшее образование или среднее профессиональное образование в рамках укрупненных групп направлений подготовки высшего образования и специальностей среднего профессионального образования "Образование и педагогические науки" или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо высшее образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательной организации;	+
Библиотекарь	обеспечивает доступ обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-нравственном воспитании, профориентации и социализации, содействует формированию информационной компетентности обучающихся.	высшее или среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная деятельность». Уровень квалификации педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в реализации основной образовательной программы и создании условий для её разработки и реализации, характеризуется также результатами аттестации — квалификационными категориями.	+

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 оценки их профессиональной деятельности, с учётом желания педагогических работников в целях установления квалификационной категории. Проведение аттестации педагогических работников в целях подтверждения их соответствия занимаемым должностям осуществляется не реже одного раза в пять лет на основе оценки их профессиональной деятельности аттестационными комиссиями, самостоятельно формируемыми образовательной организацией.

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.

Информация об уровне квалификации педагогических и иных работников, участвующих в реализации настоящей основной образовательной программы и создании условий для её разработки и реализации.

Категория работников	Подтверждение уровня Квалификации документами	Подтверждение уровня квалификации результатами аттестации	
		на соответствие занимаемой должности (%)	квалификационная категория (%)

	об образовании (профессиональной переподготовке) (%)		
Педагогические работники	100	0	100
Руководящие работники	100	100	0

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников.

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала образовательной организации является обеспечение адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

Непрерывность профессионального развития педагогических и иных работников образовательной организации, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы начального общего образования, характеризуется долей работников, повышающих квалификацию не реже 1 раза в 3 года.

При этом могут быть использованы различные образовательные организации, имеющие соответствующую лицензию.

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

— обеспечение оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;

— освоение системы требований к структуре основной образовательной программы, результатам её освоения и условиям реализации, а также системы оценки итогов образовательной деятельности обучающихся;

— овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами, необходимыми для успешного решения задач ФГОС начального общего образования.

Одним из важнейших механизмов обеспечения необходимого квалификационного уровня педагогических работников, участвующих в разработке и реализации основной образовательной программы начального общего образования, является система методической работы, обеспечивающая сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований ФГОС начального общего образования.

Актуальные вопросы реализации программы начального общего образования рассматриваются методическими объединениями, действующими в образовательной организации, а также методическими и учебно-методическими объединениями в сфере общего образования, действующими на муниципальном и региональном уровнях.

Педагогическими работниками образовательной организации системно разрабатываются методические темы, отражающие их непрерывное профессиональное развитие.

Отчёт о методических темах, обеспечивающих необходимый уровень качества как учебной и методической документации, так и деятельности по реализации основной образовательной программы начального общего образования.

№	Методическая тема	Раздел образовательной программы, связанный с методической темой
1	Исследовательская деятельность как способ формирования познавательных УУД у учащихся начальных классов.	Программа формирования универсальных учебных действий обучающихся.

2	Формирование навыков речевой деятельности младшего школьника в процессе урочной и внеурочной деятельности в рамках требований ФГОС третьего поколения	Программа формирования универсальных учебных действий обучающихся.
3	Современные методы решения задач в начальной школе в рамках требований ФГОС.	Программа формирования универсальных учебных действий обучающихся.

План методической работы

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные.
1	Консультирование учителей по проблеме реализации ФГОС, с целью повышения уровня психологической компетентности	В течение года	Зам. директора
2	Методическое совещание «Задачи методической работы в текущем учебном году и отражение их в планах методических объединений»	Август	Зам. директора Руководители ШМО
3	Разработка плана реализации программы работы с одаренными детьми	Сентябрь	Зам. директора Руководители ШМО
4	Обучающий семинар «Подготовка документов для прохождения аттестации»	Сентябрь	Зам. директора Руководители ШМО Аттестуемые учителя
5	Организация и проведение методической недели аттестуемых учителей.	Октябрь	Зам.директора Руководители ШМО Аттестуемые учителя

6	Организация школьного тура олимпиад.	Октябрь	Зам. директора Руководители ШМО
7	Методическое совещание: Анализ итогов первой четверти и корректировка планов ШМО в соответствии с потребностями учебно-воспитательного процесса	Ноябрь	Зам. директора Руководители ШМО
8	Организация участия в муниципальном туре олимпиад.	Декабрь	Зам. директора Руководители ШМО
9	Обучающий семинар «Подготовка документов для прохождения аттестации»	Январь	Зам. директора Руководители ШМО Аттестуемые учителя
10	Организация и проведение методической недели аттестуемых учителей.	Февраль	Зам.директора Руководители ШМО Аттестуемые учителя
11	Анализ результатов обучения за 3 четверть.	Март-апрель	Зам.директора Руководители ШМО
12	Подготовка к итоговой аттестации выпускников 4 классов.	Март- апрель	Зам.директора Руководители ШМО
13	Обучающий семинар по теме «Разработка и анализ урока по работе с одаренными детьми»	Апрель	Зам. директора
14	Итоги результативности учебного процесса за четвертую четверть, год.	Май	Зам.директора Руководители ШМО

15	<p>Организация работы по повышению педагогического мастерства учителей:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Организация работы учителей над темами самообразования; • Курсовая подготовка учителей; • Проведение семинаров, «круглых столов»; • Открытые уроки; • Взаимопосещение уроков; • Предметные недели; • Обобщение педагогического опыта; • Участие в конкурсах педагогического мастерства, в программах в рамках приоритетного национального проекта «Образование» 	В течение года	Зам.директора Руководители МО
16	Организация и проведение мониторинга по плану школы	В течение года	Зам. директора Руководители МО

Мероприятия:

1. Семинары, посвящённые содержанию и ключевым особенностям ФГОС.
2. Тренинги для педагогов с целью выявления и соотнесения собственной профессиональной позиции с целями и задачами ФГОС.
3. Заседания методических объединений учителей, воспитателей по проблемам введения ФГОС.
4. Конференции участников образовательного процесса и социальных партнёров ОУ по итогам разработки основной образовательной программы, её отдельных разделов, проблемам апробации и введения ФГОС.
5. Участие педагогов в разработке разделов и компонентов основной образовательной программы образовательного учреждения.
6. Участие педагогов в разработке и апробации оценки эффективности работы в условиях внедрения ФГОС и Новой системы оплаты труда.
7. Участие педагогов в проведении мастер-классов, круглых столов, стажёрских площадок, «открытых» уроков, внеурочных занятий и мероприятий по отдельным направлениям введения и реализации ФГОС.

Финансово-экономические условия реализации образовательной программы начального общего образования

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы начального общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих государственные гарантии прав на получение общедоступного и бесплатного начального общего образования. Объём действующих расходных обязательств отражается в государственном задании образовательной организации.

Государственное задание устанавливает показатели, характеризующие качество и (или) объём (содержание) государственной услуги (работы), а также порядок её оказания (выполнения).

Финансовое обеспечение реализации образовательной программы начального общего образования бюджетного (автономного) учреждения осуществляется исходя из расходных обязательств на основе государственного (муниципального) задания по

оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг, казённого учреждения — на основании бюджетной сметы.

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

При этом формирование и утверждение нормативов финансирования государственной (муниципальной) услуги по реализации программ начального общего образования осуществляются в соответствии с общими требованиями к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования, дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или получающих среднее профессиональное образование, профессионального обучения, применяемых при расчёте объёма субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением.

Норматив затрат на реализацию образовательной программы начального общего образования — гарантированный минимально допустимый объём финансовых средств в год в расчёте на одного обучающегося, необходимый для реализации образовательной программы начального общего образования, включая:

- расходы на оплату труда работников, участвующих в разработке и реализации образовательной программы начального общего образования;

- расходы на приобретение учебников и учебных пособий, средств обучения;

- прочие расходы (за исключением расходов на содержание зданий и оплату коммунальных услуг, осуществляемых из местных бюджетов).

Нормативные затраты на оказание государственной или муниципальной услуги в сфере образования определяются по каждому виду и направленности образовательных программ с учётом форм обучения, типа образовательной организации, сетевой формы реализации образовательных программ, образовательных технологий, обеспечения дополнительного профессионального образования педагогическим работникам, обеспечения безопасных условий обучения и воспитания, охраны здоровья обучающихся, а также с учётом иных предусмотренных законодательством особенностей организации и осуществления образовательной деятельности (для различных категорий обучающихся), за исключением образовательной деятельности, осуществляемой в соответствии с образовательными стандартами, в расчёте на одного обучающегося, если иное не установлено законодательством РФ или субъекта РФ.

Объём финансирования подлежит ежегодному уточнению в соответствии с решением Тукаевского районного Совета депутатов о бюджете района на очередной финансовый год и плановый период. Расчет объёма субвенции по Учреждению в части ФОТ осуществляется комитетом по образованию Тукаевского района (далее – Комитет). Об утверждении методики расчета нормативов бюджетного финансирования реализации образовательных программ и субвенций из республиканского бюджета бюджетам муниципальных районов на обеспечение государственных гарантий реализации прав на получение общедоступного и бесплатного дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования в общеобразовательных организациях, обеспечение дополнительного образования детей в общеобразовательных организациях Республики Татарстан»

Финансовая политика школы обеспечивает необходимое качество реализации основной образовательной программы.

Источниками финансового обеспечения являются:

1. Субсидии, предоставляемые из бюджета Республики Татарстан, расчётный подушевой норматив покрывает следующие расходы на год:
 - оплату труда работников образовательных учреждений с учётом районных коэффициентов к заработной плате, а также страховые взносы во внебюджетные фонды;
 - расходы, непосредственно связанные с обеспечением образовательного процесса (приобретение учебно-наглядных пособий, технических средств обучения, расходных материалов, канцелярских товаров, оплату услуг связи в части расходов, связанных с подключением к информационной сети Интернет и платой за пользование этой сетью);
 - иные хозяйственные нужды и другие расходы, связанные с обеспечением образовательного процесса
2. Субсидии, предоставляемые школе из бюджета Тукаевского района покрывает следующие расходы на год:
 - оплату коммунальных услуг □ расходов на содержание здания
3. Субсидии, предоставляемые Учреждению из бюджета Республик Татарстан и из бюджета Тукаевского муниципального района на иные цели.
4. Доходы Учреждения, полученные от осуществления приносящей доход деятельности
5. иные источники, не запрещенные федеральными законами

В соответствии с расходными обязательствами органов местного самоуправления по организации предоставления общего образования в расходы местных бюджетов включаются расходы, связанные с организацией подвоза обучающихся к образовательным организациям и развитием сетевого взаимодействия для реализации основной образовательной программы начального общего образования (при наличии этих расходов).

Нормативные затраты на оказание государственных (муниципальных) услуг включают в себя затраты на оплату труда педагогических работников с учётом обеспечения уровня средней заработной платы педагогических работников за выполняемую ими учебную (преподавательскую) работу и другую работу, определяемого в соответствии с Указами Президента Российской Федерации, нормативно- правовыми актами Правительства Российской Федерации, органов государственной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления. Расходы на оплату труда педагогических работников муниципальных общеобразовательных организаций, включаемые органами государственной власти субъектов Российской Федерации в нормативы финансового обеспечения, не могут быть ниже уровня, соответствующего средней заработной плате в соответствующем субъекте Российской Федерации, на территории которого расположены общеобразовательные организации.

В связи с требованиями ФГОС НОО при расчёте регионального норматива учитываются затраты рабочего времени педагогических работников образовательных организаций на урочную и внеурочную деятельность.

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

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

Образовательная организация самостоятельно определяет:

- соотношение базовой и стимулирующей частей фонда оплаты труда;
- соотношение фонда оплаты труда руководящего, педагогического, инженерно-технического, административно-хозяйственного, производственного, учебно-вспомогательного и иного персонала;

- соотношение общей и специальной частей внутри базовой части фонда оплаты труда;

- порядок распределения стимулирующей части фонда оплаты труда в соответствии с региональными и муниципальными нормативными правовыми актами.

В распределении стимулирующей части фонда оплаты труда учитывается мнение коллегиальных органов управления образовательной организации (например, Общественного совета образовательной организации), выборного органа первичной профсоюзной организации.

При реализации основной образовательной программы с привлечением ресурсов иных организаций, на условиях сетевого взаимодействия образовательная организация разрабатывает финансовый механизм взаимодействия между образовательной организацией и организациями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнерами, организующими внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных нормативных актах.

Взаимодействие осуществляется:

- на основе соглашений и договоров о сетевой форме реализации образовательных программ на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов и др. по различным направлениям внеурочной деятельности на базе образовательной организации (организации дополнительного образования, клуба, спортивного комплекса и др.);

- за счёт выделения ставок педагогов дополнительного образования, которые обеспечивают реализацию для обучающихся образовательной организации широкого спектра программ внеурочной деятельности.

Примерный календарный учебный график реализации образовательной программы, примерные условия образовательной деятельности, включая примерные расчёты нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы разрабатываются в соответствии с Федеральным законом № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 2, п. 10).

Примерный расчёт нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы начального общего образования соответствует нормативным затратам, определённым Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 20 ноября 2018 г. № 235 «Об утверждении общих требований к определению нормативных затрат на оказание государственных (муниципальных) услуг в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего, среднего профессионального образования, дополнительного образования детей и взрослых, дополнительного профессионального образования для лиц, имеющих или

получающих среднее профессиональное образование, профессионального обучения, применяемых при расчёте объёма субсидии на финансовое обеспечение выполнения государственного (муниципального) задания на оказание государственных (муниципальных) услуг (выполнение работ) государственным (муниципальным) учреждением» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 декабря 2018 г., регистрационный № 52960).

Примерный расчёт нормативных затрат оказания государственных услуг по реализации образовательной программы начального общего образования определяет нормативные затраты субъекта Российской Федерации (муниципального образования), связанные с оказанием государственными (муниципальными) организациями, осуществляющими образовательную деятельность, государственных услуг по реализации образовательных программ в соответствии с Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» (ст. 2, п. 10).

Финансовое обеспечение оказания государственных услуг осуществляется в пределах бюджетных ассигнований, предусмотренных образовательной организацией на очередной финансовый год.

Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

Условия реализации основной образовательной программы:

- соответствие требованиям ФГОС;
- гарантия сохранности и укрепления физического, психологического и социального здоровья обучающихся;
- обеспечение достижения планируемых результатов освоения примерной основной образовательной программы;
- учёт особенностей образовательной организации, её организационной структуры, запросов участников образовательного процесса;
- предоставление возможности взаимодействия с социальными партнёрами, использования ресурсов социума.

Интегративным результатом выполнения требований к условиям реализации ООП НОО должно быть создание и поддержание комфортной развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся.

Созданные в школе, реализующей ООП НОО, условия должны:

- соответствовать требованиям ФГОС;
- гарантировать сохранность и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся;
- обеспечивать реализацию ООП НОО и достижение планируемых результатов ее освоения;
- учитывать особенности МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ», его организационную структуру, запросы участников образовательной деятельности;
- предоставлять возможность взаимодействия с социальными партнерами, использования ресурсов социума.

Описание системы условий реализации ООП НОО МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» базируется на результатах проведенной в ходе разработки программы комплексной аналитикообобщающей и прогностической работы, включающей:

- анализ имеющихся в МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ» условий и ресурсов реализации основной образовательной программы начального общего образования;
- установление степени их соответствия требованиям ФГОС, а также целям и задачам основной образовательной программы МБОУ «Тлянче-Тамакская СОШ», сформированным с учетом потребностей всех участников образовательной деятельности;

- выявление проблемных зон и установление необходимых изменений в имеющихся условиях для приведения их в соответствие с требованиями ФГОС;
- разработку с привлечением всех участников образовательной деятельности и возможных партнеров механизмов достижения целевых ориентиров в системе условий;
- разработку сетевого графика (дорожной карты) создания необходимой системы условий;
- разработку механизмов мониторинга, оценки и коррекции реализации промежуточных этапов разработанного графика (дорожной карты).

Модель сетевого графика (дорожной карты) по формированию необходимой системы условий реализации образовательной программы:

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
I. Нормативное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Наличие решения органа государственного управления (совета школы, управляющего совета, попечительского совета) о введении в образовательной организации ФГОС НОО	2022
	2. Разработка на основе примерной основной образовательной программы начального общего образования основной образовательной программы образовательной организации	2022
	3. Утверждение основной образовательной программы организации, осуществляющей образовательную деятельность	2022
	4. Обеспечение соответствия нормативной базы школы требованиям ФГОС НОО	2022
	5. Приведение должностных инструкций работников образовательной организации в соответствие с требованиями ФГОС НОО и тарифноквалификационными характеристиками и профессиональным стандартом	2022
	6. Разработка и утверждение планаграфика введения ФГОС НОО	2022
	7. Определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательной деятельности в соответствии со ФГОС НОО	2022
	8. Разработка локальных актов, устанавливающих требования к различным объектам инфраструктуры образовательной организации с учетом требований к минимальной оснащенности учебной деятельности	2022

	<p>9. Разработка: образовательных программ (индивидуальных и др.);</p> <ul style="list-style-type: none"> – учебного плана; – рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей; – годового календарного учебного графика; – положений о внеурочной деятельности обучающихся; – положения об организации текущей и итоговой оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы; – положения об организации домашней работы обучающихся; – положения о формах получения образования 	2022
II. Финансовое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Определение объема расходов, необходимых для реализации ООП и достижения планируемых результатов	2022
	2. Корректировка локальных актов (внесение изменений в них), регламентирующих установление заработной платы работников образовательной организации, в том числе стимулирующих надбавок и доплат, порядка и размеров премирования	2022
	3. Заключение дополнительных соглашений к трудовому договору с педагогическими работниками	2022
III. Организационное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Обеспечение координации взаимодействия участников образовательных отношений по организации введения ФГОС НОО	2022
	2. Разработка и реализация моделей взаимодействия общеобразовательных организаций и организаций дополнительного образования, обеспечивающих организацию внеурочной деятельности	2022
	3. Разработка и реализация системы мониторинга образовательных потребностей обучающихся и родителей по использованию часов вариативной части учебного плана и внеурочной деятельности	2022
	4. Привлечение органов государственнообщественного управления образовательной организацией к проектированию основной образовательной программы начального общего образования	2022
IV. Кадровое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Анализ кадрового обеспечения введения и реализации ФГОС НОО	2022
	2. Создание (корректировка) плана графика повышения квалификации педагогических и руководящих работников образовательной организации в связи с введением ФГОС НОО	2022
	3. Разработка (корректировка) плана научно-методической работы (внутришкольного повышения квалификации) с ориентацией на проблемы введения ФГОС НОО	2022

V. Информационное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Размещение на сайте образовательной организации информационных материалов о введении ФГОС НОО	2022
	2. Широкое информирование родительской общественности о введении реализации ФГОС НОО и порядке перехода на них	2022
	3. Организация изучения общественного мнения по вопросам введения реализации ФГОС НОО и внесения дополнений в содержание ООП	2022
	4. Обеспечение публичной отчетности образовательной организации о ходе и результатах введения и реализации ФГОС НОО	2022
VI. Материально- техническое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Анализ материально-технического обеспечения введения и реализации ФГОС НОО начального общего образования	2022
	2. Обеспечение соответствия материально-технической базы образовательной организации требованиям ФГОС НОО	2022
	3. Обеспечение соответствия санитарно-гигиенических условий требованиям ФГОС НОО	2022
	4. Обеспечение соответствия условий реализации ООП противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательной организации	2022
	5. Обеспечение соответствия информационно-образовательной среды требованиям ФГОС НОО	2023
	6. Обеспечение укомплектованности библиотечно-информационного центра печатными и электронными образовательными ресурсами	2022
	7. Наличие доступа образовательной организации к электронным образовательным ресурсам (ЭОР), размещенным в федеральных, региональных и иных базах данных	2023
	8. Обеспечение контролируемого доступа участников образовательных отношений к информационным образовательным ресурсам в Интернете	2023