

3. Организационный раздел

3.1 Учебный план начального общего образования



Утверждаю:
 Директор школы
О.В. Фомина
 Приказ № 139 от 29.08.2014г.

БАЗИСНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН
МАОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа»
на 2014 – 2015 учебный год
для 1-х - 4-х классов общеобразовательных организаций Оренбургской области
с русским языком обучения, перешедших на ФГОС НОО

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Предметные области	Учебные предметы/ Классы	Количество часов в неделю			
		I	II	III	IV
Филология	<i>Обязательная часть</i>				
	Русский язык	5	5	5	5
	Литературное чтение	4	4	4	4
	Иностранный язык	-	2	2	2
Математика и информатика	Математика	4	4	4	4
Обществознание и естествознание	Окружающий мир	2	2	2	2
Искусство	Музыка	1	1	1	1
	Изобразительное искусство	1	1	1	1
Технология	Технология	1	1	1	1
Физическая культура	Физическая культура	3	3	3	3
Основы религиозных культур и светской этики	Основы религиозных культур и светской этики	-	-	-	1
Итого		21	23	23	24
<i>Часть, формируемая участниками образовательного процесса при 6-дневной учебной неделе</i>					
		3			
Математика и информатика	Элективный курс «Наглядная геометрия»	-	1	1	1
Филология	Элективный курс «Учимся писать грамотно»	-	1	1	1
Обществознание и естествознание	Элективный курс «Я - исследователь»	-	1	1	-
Максимально допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		21	26	26	26

Пояснительная записка
к учебному плану
МАОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа»
на 2014-2015 учебный год.

Начальное образование

Учебный план МАОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа» является нормативным правовым актом, обеспечивает введение в действие и реализацию требований Стандарта, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки учащихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (годам обучения), распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по всем предметам, определяет перечень направлений внеурочной деятельности по классам (годам обучения).

Учебный план МАОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа» разработан на основе

- регионального БУП и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Оренбургской области с русским родным языком обучения;
- Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ;
- приказа Минобрнауки России от 5 марта 2004 № 1089 «Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования»;
- приказа Минобрнауки России от 9 марта 2004 №1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки РФ от 20.08.2008 № 241, от 30.08.2010 № 889, от 03.06.2011 № 1994, от 01.02.2012 № 74);
- приказа от 06.10.2009 № 373 «Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования» (в ред. приказов Минобрнауки России от 26.11.2010 № 1241, от 22.09.2011 № 2357, от 18.12.2012 № 1060);
- приказа от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Постановления Главного Государственного санитарного врача Российской Федерации «Об утверждении СанПин 2.4.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях» от 29.12.2010 №189;
- приказа Минобрнауки России от 31.03.2014 № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».
- приказа Министерства образования Оренбургской области от 13.08.2014г. № 01-21/1063 «Об утверждении регионального базисного учебного плана и примерных учебных планов для общеобразовательных учреждений Оренбургской области»;
- Устава МАОУ «Кваркенская СОШ».

В ходе освоения образовательных программ при реализации данного учебного плана на первой ступени общего образования формируются базовые основы и фундамент всего последующего обучения, в том числе:

- закладывается основа формирования учебной деятельности ребенка - система учебных и познавательных мотивов, умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;
- формируются универсальные учебные действия;
- развивается познавательная мотивация и интересы обучающихся, их готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности ребенка с учителем и одноклассниками;
- формируются основы нравственного поведения.

УП содержит базовый, региональный и школьный компоненты, определяет следующие нормативы:

1. Соотношение между федеральным компонентом, региональным компонентом и компонентом образовательного учреждения (федеральный компонент – не менее 75% от общего нормативного времени, отводимого на освоение образовательных программ общего образования; региональный компонент – не менее 10%; компонент образовательного учреждения – не менее 10%).

Обучение происходит на трех ступенях, соответствующих основным этапам развития учащихся: первая ступень – начальное общее образование (1 - 4 классы)

вторая ступень – основное (базовое) общее образование (5 - 9 классы)

третья ступень - среднее (полное) общее образование (10 - 11 классы)

2. Продолжительность обучения на первой ступени общего образования:

- 1- 4 классы – 4-летний срок освоения образовательных программ.

3. Продолжительность учебного года в начальной школе:

- 1 класс – 33 учебные недели,

- 2-4 классы – не менее 34 учебных недель.

4. Режим работы образовательного учреждения 6-дневная неделя, в 1 классе – 5-дневная неделя (в 1 классе учебные занятия проводятся только в первую смену). Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель. Дополнительные недельные каникулы для первоклассников организуются в середине третьей четверти при традиционном режиме обучения. В середине учебного дня организуется динамический час продолжительностью не менее 40 минут. Для посещающих внеурочную деятельность организуется 2-х разовое питание и прогулки.

5. Предельно допустимая учебная нагрузка при 6-дневной учебной неделе (в 1 классе - 5-дневной учебной неделе) на первой ступени общего и среднего образования учебных предметов федерального компонента, регионального компонента и компонента образовательного учреждения (элективные предметы, индивидуальные, групповые): 1 кл. – 21 час, 2 кл. – 26 часов, 3 кл. – 26 часов, 4 кл. – 26 часов. Обучение в 1 классе проводится без балльного оценивания знаний обучающихся и домашних заданий, и во 2 классе I полугодии - без балльного оценивания знаний. Домашние задания во 2 – 4 классах даются обучающимся с учетом возможности их выполнения в следующих пределах: в 2-3-м – до 1,5 ч.; в 4-м – до 2 ч. (СанПиН 2.4.2.2821-10).

6. Продолжительность урока: в 1 классе используется «ступенчатый» режим обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре - по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре, декабре - по 4 урока в день по 35 минут каждый, январь - май - по 4 урока по 45 минут каждый). Во 2-4 классах – 45 минут, не более 5 уроков в день.

7. Учебно-методический комплекс: «Гармония» обеспечивает выполнение учебных программ начального образования. УМК «Гармония» в полной мере соответствует Требованиям ФГОС по реализации прогнозируемых результатов.

8. Уровень и направленность образовательных программ в начальной школе: Типовые образовательные программы, рекомендованные МО и ПО РФ (1-4 классы).

Компоненты учебного плана

Учебный план для 1-4 классов состоит из двух частей — обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса. Обязательная часть учебного плана отражает содержание образования, которое обеспечивает достижение важнейших целей современного начального образования:

- формирование гражданской идентичности обучающихся, приобщение их к общекультурным, национальным и этнокультурным ценностям;
- готовность обучающихся к продолжению образования на последующих ступенях основного общего образования, их приобщение к информационным технологиям;
- формирование здорового образа жизни, элементарных правил поведения в экстремальных ситуациях;
- личностное развитие обучающегося в соответствии с его индивидуальностью.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательного процесса, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся.

Федеральный компонент государственного стандарта начального общего образования устанавливает обязательные для изучения учебные предметы: русский язык, литературное чтение, иностранный язык, математика, окружающий мир, основы религиозных культур и светской этики, изобразительное искусство, музыка, технология, физическая культура.

Часы компонента образовательной организации использованы для углубленного изучения учебных предметов федерального компонента БУПа: русского языка и математики; часов, предполагающих участие в проектной деятельности.

Содержательное ядро учебного плана

1. Филология

Предметная область «Филология» представлена учебными предметами «Русский язык» и «Литературное чтение» (обучение грамоте в 1-ом классе), иностранный язык.

Важнейшая роль в реализации целей и задач, стоящих перед начальной школой, принадлежит изучению русского языка. Предмет «Русский язык» занимает особое место среди предметов, входящих в учебный план начальной школы. Русский язык является государственным языком Российской Федерации, родным языком русского народа, средством национального общения, и его изучение способствует формированию у младших школьников представлений о языке как основном средстве национальной культуры и основе национального самосознания. На изучение русского языка в параллели 1 – 4 классов (ФГОС) отводится 5 часов в неделю, 1 час в неделю во 2-4 классах (ФГОС) – на элективный курс «Учимся писать грамотно». Преподавание данного предмета в МБОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа» Кваркенского района Оренбургской области осуществляется по учебнику М.С.Соловейчик «К тайнам нашего языка», М.С. Соловейчик Прописи «Хочу хорошо писать» в 4 частях.

Программа по «Литературному чтению» для младших школьников ориентирована на формирование и совершенствование у детей всех видов речевой деятельности младшего школьника (слушание, чтение, говорение, письмо, различные виды пересказа), главным из которых является навык чтения, на развитие нравственных и эстетических чувств школьника, способного к творческой деятельности. В 1–4-х классах (ФГОС) на уроки литературного чтения отводится по 4 часа в неделю. Преподавание данного предмета осуществляется по учебнику «Любимые страницы» О.В.Кубасовой.

Учебный предмет «Иностранный язык» изучается со 2 класса – 2 часа в неделю и представлен предметами немецкий язык и английский язык.. При изучении которых осуществляется развитие коммуникативных умений в четырех основных видах речевой деятельности (говорении, аудировании, чтении и письме), причем перед учащимися ставится цель достижения базового уровня обученности в соответствии с обязательным минимумом содержания основного образования и международными стандартами. Используются учебники: З.А. Никитенко «Английский язык», И. Бим «Немецкий язык». При проведении занятий по иностранному языку (2—4 классы) осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 20 и более человек.

2. Математика и информатика

Образовательная область «Математика и информатика» представлена предметами: **математика и информатика**. Основными задачами реализации содержания являются: развитие математической речи, логического и алгоритмического мышления, воображения, обеспечение первоначальных представлений о компьютерной грамотности, необходимых для успешного решения учебных и практических задач и продолжения образования. Предмет математика изучается в 1-4 классах по 4 часа в неделю и 1 час представлен элективным курсом «Наглядная геометрия» во 2-4 классах. Преподавание данного предмета осуществляется по учебнику Н.Б.Истоминой «Математика».

Предмет «Информатика и ИКТ» изучается в 3-4 классах в качестве учебного модуля в рамках учебного предмета «Технология». Кроме того формирование ИКТ – компетенции учащихся происходит в ходе использования информационных технологий на различных предметных уроках, в проектной деятельности, на занятиях внеурочной деятельности.

3. Обществознание и естествознание

Образовательная область «Обществознание и естествознание» представлена предметом **«Окружающий мир»** (человек, природа, общество) с учебной нагрузкой 2 часа в неделю с 1 по 4 класс. Ведущей, с точки зрения организации содержания, является идея единства мира природы и мира культуры. С этой принципиальной позиции окружающий мир рассматривается как природно-культурное ЦЕЛОЕ, а человек — как часть природы, как создатель культуры и как ее продукт, т. е. тоже природно-культурное ЦЕЛОЕ. Учебный предмет «Окружающий мир» является интегрированным и практико-ориентированным. В его содержание введены развивающие модули и разделы социально-гуманитарной направленности, а также элементы **основ безопасности жизнедеятельности**. Его ведение характеризуется важным и необходимым условием стабильного развития нашего государства с целью личной безопасности каждого ребёнка. Преподавание данного предмета осуществляется по учебнику О.Т. Поглазовой «Окружающий мир».

4. Основы религиозной культуры и светской этики

Нормативно – правовой основой разработки и введения в учебный процесс общеобразовательных школ комплексного учебного курса «Основы религиозных культур и светской этики» (далее – Учебный курс ОРКСЭ) является Поручение Президента Российской Федерации от 02 августа 2009 г. (Пр-2009 ВП-П44-4632) и Распоряжение Председателя Правительства Российской Федерации от 11 августа 2009 г. (ВП-П44-4632).

Учебный курс ОРКСЭ является культурологическим и направлен на развитие у школьников 10-11 лет представлений о нравственных идеалах и ценностях, составляющих основу религиозных и светских традиций многонациональной культуры России, на понимание их значения в жизни современного общества и своей сопричастности к ним. Цель учебного курса ОРКСЭ – формирование у младшего подростка мотивации к осознанному нравственному поведению, основанному на знании и уважении культурных и религиозных традиций многонационального народа России, а также к диалогу с представителями других культур и мировоззрений.

Согласно проведенному в марте 2013г. анкетированию родителей обучающихся 3 классов, с целью определения одного из модулей курса «Основы религиозных культур и светской этики» (ОРКСЭ), выявлено, что родители выбрали учебные модули: Основы светской этики, основы мировых религий, основы православной культуры. Модули будут изучаться в 4-х классах по 1 часу в неделю, 34 часа в год. Преподавание данного предмета осуществляется по учебникам Н.Ф.Виноградовой В.И. Власенко «Основы духовно-нравственной культуры народов России», А.В. Кураева «Основы православной культуры», М.Т. Студенкина «Основы светской культуры».

5. Физическая культура

Учебный предмет «Физическая культура» изучается в начальной школе с учебной нагрузкой **3 часа** в неделю. Увеличение учебных часов проводится в пределах максимально допустимой нагрузки обучающихся в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями (СанПиН 2.4.2.2821-10, раздел X, таблица №3 «Гигиенические требования к максимальным величинам недельной образовательной нагрузки»). Занятия проводятся по программе В.И.Ляха. Предмет «Физическая культура» направлен на укрепление здоровья, содействует гармоничному физическому, нравственному и социальному развитию, успешному обучению, формирование первоначальных умений саморегуляции средствами физической культуры, формирование установки на сохранение и укрепление здоровья, навыков здорового и безопасного образа жизни. Для укрепления физического здоровья детей будет продолжено проведение ежедневной утренней зарядки, динамических пауз (в 1 классах), Дней здоровья, классных часов по ранней профилактике вредных привычек, ведущих к ухудшению здоровья, реализации здоровьесберегающих технологий.

6. «Искусство»

В учебном плане ОУ данная образовательная область представлена следующими предметами:

«**Изобразительное искусство**» - по 1 часу в неделю (учебники: Т.А. Копцева «Изобразительное искусство» 1, 2, 3, 4 класс). Данный курс направлен на развитие у учащихся творческого мышления через раскрытие его творческой индивидуальности.

«**Музыка**» - по 1 часу в неделю (учебники: Красильникова О.С., Яшмокина О.Н., Нехаева О.И. «Музыка» 1, 2, 3, 4 класс) Основные задачи – развитие способностей к художественно-образному, эмоционально-ценностному восприятию произведений изобразительного и музыкального искусства, выражению в творческих работах своего отношения к окружающему миру.

7. «Технология»

Образовательная область «Технология» представлена учебным предметом «Технология» - 1-4-х классах по 1 часу в неделю. В предмет «Технология» в 3 – 4 классах включен модуль «Информатика и ИКТ», направленный на обеспечение всеобщей компьютерной грамотности. Изучение «Технологии» способствует формированию опыта как основы обучения и познания, осуществлению поисково-аналитической деятельности для практического решения прикладных задач с использованием знаний, полученных при изучении других учебных предметов, формированию первоначального опыта практической преобразовательной деятельности. Преподавание данного предмета осуществляется по учебнику Н.М.Конышевой «Технология».

Элективные учебные предметы, являющиеся обязательными, выполняют функциональную роль развития содержания базовых предметов, способствуют удовлетворению познавательных интересов, углубленному изучению обязательных учебных предметов, обеспечивают дополнительную подготовку для сдачи итоговой аттестации в 4 классе. В результате осуществленного выбора в качестве элективных учебных предметов на 2013-2014 гг. в учебном плане представлены:

Элективный курс «Наглядная геометрия» - 2 - 4 класс по 1 часу в неделю;

Элективный курс «Учимся писать грамотно» - 2 - 4 класс по 1 часу в неделю;

Элективный курс «Я - исследователь», «Проектная деятельность» - 2 - 3 класс по 1 часу в неделю.

Часы элективных учебных предметов не выходят за рамки максимально допустимой нагрузки учебного плана. Программы элективных учебных предметов разработаны в соответствии с примерными общеобразовательными программами по указанным предметам и образовательными запросами обучающихся и их родителей (законных представителей). Элективными учебными предметами и представлен компонент ОУ. Преподавание элективных учебных предметов осуществляется по модифицированным программам, составленными учителями, ведущими эти предметы. Рабочие программы к элективным учебным курсам проходят необходимую процедуру утверждения методическими объединениями, директором школы.

На основании письма Министерства просвещения РСФСР 8 июля 1980 г. N 281-М и Министерства здравоохранения РСФСР от 28 июля 1980 г. N 17-13-186, письма Министерства народного образования РСФСР от 14.11.88 № 17-253-6 «Об индивидуальном обучении больных детей на дому» на индивидуальном обучении в начальной школе находятся 3 ученика (в I-III(IV) классах - 8 часов в неделю). Хлынин Виктор – обучается по основной программе во 2 классе, Воронцов Матвей – обучается по программе VIII вида во 2 классе, Блинова Елизавета – обучается по программе VIII вида в 3 классе. Для каждого ученика составлен индивидуальный учебный план, включающий предметные области: «математика» - 2 часа в неделю, «филология» - 5 часов в неделю, «естествознание» - 1 час в неделю.

3.2 План внеурочной деятельности начального общего образования

3.2.1 Пояснительная записка

Под внеурочной деятельностью в рамках реализации ФГОС НОО следует понимать образовательную деятельность, осуществляемую в формах, отличных от классно-урочной, и направленную на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

В качестве организационного механизма реализации внеурочной деятельности в МАОУ «Кваркенская СОШ» используется план внеурочной деятельности - нормативный документ, который обеспечивает введение в действие и реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, определяет общий и максимальный объем нагрузки обучающихся в рамках внеурочной деятельности, состав и структуру направлений и форм внеурочной деятельности по классам (годам обучения).

В своей деятельности МАОУ «Кваркенская СОШ» ориентируется, прежде всего на стратегические цели развития образования в Российской Федерации, на реализацию приоритетного национального проекта «Образование», Национальной образовательной инициативы «Наша новая школа», направленной на модернизацию и развитие системы общего образования страны. План внеурочной деятельности составлен согласно требованиям нормативных документов:

- Закона РФ «Об образовании» от 17.07.2009г. № 148-ФЗ;
- Типового положения об ООУ от 18.08.2008г. № 617;
- СанПин 2.4.2.2821-10 от 29.12.2010г., зарегистрированных в Минюсте России 03.03.2011г. рег.№19993;
- Федерального базисного учебного плана, утвержденного приказом МО РФ от 09.03.2004г. № 1312;
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 06.10.2009г. № 373 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- Концепция духовно-нравственного развития и воспитания гражданина России. - М.: Просвещение, 2010
- ФГОС начального общего образования (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 26 ноября 2010 г. № 1241 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт начального общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 6 октября 2009 г. № 373»;
- Устав МАОУ «Кваркенская СОШ».
- Программы внеурочной деятельности МАОУ «Кваркенская СОШ».

2.3.2 Целевая направленность, стратегические и тактические цели внеурочной деятельности

План подготовлен с учетом требований Федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, санитарноэпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.4.2.2821-10, обеспечивает широту развития личности обучающихся, учитывает социокультурные потребности, регулирует недопустимость перегрузки обучающихся.

План составлен с целью дальнейшего совершенствования образовательного процесса, повышения результативности обучения детей, обеспечения вариативности образовательного процесса, сохранения единого образовательного пространства, а также

выполнения гигиенических требований к условиям обучения школьников и сохранения их здоровья.

Модель организации внеурочной деятельности школы - смешанная модель: оптимизационная (на основе оптимизации всех внутренних ресурсов образовательного учреждения) + **модель дополнительного образования** (на основе муниципальной системы дополнительного образования детей). В ее реализации принимают участие все педагогические работники учреждения (учителя, социальный педагог, педагог - психолог, педагоги – организаторы и др.) и педагоги дополнительного образования. Координирующую роль выполняет, как правило, классный руководитель. Преимущества данной модели состоят в создании единого образовательного и методического пространства в ОУ и учреждений дополнительного образования, содержательном и организационном единстве всех структурных подразделений. Эффективное конструирование смешанной модели внеурочной деятельности опирается на следующие **принципы:**

1. Принцип учета потребностей обучающихся и их родителей. Для этого необходимо выявление запросов родителей и обучающихся, соотнесение запроса с кадровым и материально - техническим ресурсом учреждения, особенностями основной образовательной программы учреждения.
2. Принцип гуманистической направленности. При организации внеурочной деятельности в максимальной степени учитываются интересы и потребности детей, поддерживаются процессы становления и проявления индивидуальности и субъектности школьников, создаются условия для формирования умений и навыков самопознания обучающихся, самоопределения, самостроительства, самореализации, самоутверждения.
3. Принцип разнообразия направлений внеурочной деятельности, предполагающий реализацию максимального количества направлений и видов внеурочной деятельности, предоставляющих для детей реальные возможности свободного выбора, осуществления проб своих сил и способностей в различных видах деятельности, поиска собственной ниши для удовлетворения потребностей, желаний, интересов,
4. Принцип оптимального использования учебного и каникулярного периодов учебного года при организации внеурочной деятельности. Часть программы внеурочной деятельности может быть реализована во время каникул. Информация о времени проведения тех или иных занятий должна содержаться в рабочей программе кружка, студии.
5. Принцип учета возможностей учебно - методического комплекта, используемого в образовательном процессе.
6. Принцип успешности и социальной значимости. Усилия организаторов внеурочной деятельности направляются на формирование у детей потребности в достижении успеха. Важно, чтобы достигаемые ребенком результаты были не только лично-значимыми, но и ценными для социального окружения образовательного учреждения.

Цель внеурочной деятельности - создание условий для реализации детьми и подростками своих потребностей, интересов, способностей в тех областях познавательной, социальной, культурной жизнедеятельности, которые не могут быть реализованы в процессе учебных занятий и в рамках основных образовательных дисциплин.

Задачи внеурочной деятельности:

1. Обеспечить адаптацию и социализацию ребенка в образовательном процессе школы.
2. Оптимизировать учебную нагрузку обучающихся в соответствии с требованиями СанПиН.
3. Обеспечить условия для максимального развития и саморазвития ребенка.
4. Учитывать возрастные и индивидуальные психофизические особенности обучающихся.

Содержание занятий, предусмотренных в рамках внеурочной деятельности, формируется с учётом пожеланий обучающихся и их родителей (законных представителей) и реализуется посредством различных **форм** организации, таких, как экскурсии, кружки, секции, круглые столы, конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, конкурсы, соревнования, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, социальное проектирование и т.д.

При организации внеурочной деятельности обучающихся МАОУ «Кваркенская СОШ» могут использоваться возможности учреждений дополнительного образования, культуры, спорта и других организаций. В период каникул занятия внеурочной деятельности продолжаются.

В соответствии с требованиями ФГОС, внеурочная деятельность в МАОУ «Кваркенская СОШ» организуется по следующим направлениям развития личности: духовно-нравственное, общеинтеллектуальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное, социальное.

Пять направлений внеурочной деятельности реализуются в её видах:

- 1) игровая деятельность;
- 2) познавательная деятельность;
- 3) проблемно-ценностное общение;
- 4) досугово-развлекательная деятельность (досуговое общение);
- 5) художественное творчество;
- 6) социальное творчество (социально преобразующая добровольческая деятельность);
- 7) трудовая (производственная) деятельность;
- 8) спортивно-оздоровительная деятельность
- 9) туристско-краеведческая деятельность

Виды и направления внеурочной деятельности школьников тесно связаны между собой.

Спортивно-оздоровительное направление создает условия для полноценного физического и психического здоровья ребенка, помогает ему освоить гигиеническую культуру, приобщить к здоровому образу жизни, формировать привычку к закаливанию и физической культуре.

Целью **духовно-нравственного** направления является освоение детьми духовных ценностей мировой и отечественной культуры, подготовка их к самостоятельному выбору нравственного образа жизни, формирование гуманистического мировоззрения, стремления к самосовершенствованию и воплощению духовных ценностей в жизненной практике.

Социальное направление помогает детям освоить разнообразные способы деятельности: трудовые, игровые, художественные, двигательные умения, развить активность и пробудить стремление к самостоятельности и творчеству.

Общеинтеллектуальное направление предназначено помочь детям освоить разнообразные доступные им способы познания окружающего мира, развить познавательную активность, любознательность.

Общекультурная деятельность ориентирует детей на доброжелательное, бережное, заботливое отношение к миру, формирование активной жизненной позиции, лидерских качеств, организаторских умений и навыков.

План внеурочной деятельности предусматривает распределение обучающихся по возрасту, в зависимости от направления развития личности и реализуемых программ внеурочной деятельности, реализует индивидуальный подход в процессе внеурочной деятельности, позволяя обучающимся раскрыть свои творческие способности и интересы. МАОУ «Кваркенская СОШ» является целостной открытой социально - педагогической системой, создающей комплексно - образовательное пространство для развития каждого обучающегося средствами внеурочной деятельности и дополнительного образования. Таким образом, план внеурочной деятельности создаёт условия для повышения качества образования, обеспечивает развитие личности обучающихся, способствует самоопределению обучающихся в выборе дальнейшего профиля обучения с учетом возможностей педагогического коллектива.

В соответствии с требованиями ФГОС начального общего образования и единообразия в организации внеурочной деятельности каждый учащийся начальной школы посещает 5 часов в неделю занятий внеурочной деятельности, из них 3 часа отведено на участие в проектной деятельности, 2 часа определены интересами самого ребёнка и запросом родителей (инструктивно-методическое письмо МО ОО от 12.04.2011 № 01/15-2119 «Об организации внеурочной деятельности в рамках внедрения ФГОС начального общего образования»).

Время, отведённое на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся.

Направления	Формы работы	Решаемые задачи	Привлечение учреждений дополнительного образования
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Подвижные игры»	Всестороннее гармоничное развитие личности ребенка, формирование физически здорового человека, формирование мотивации	ДЮСШ
	Кружок «Юный волейболист»		ДЮСШ
	Кружок «Юный теннисист»		ДЮСШ
	Кружок «Футбол»		ДЮСШ
	Кружок «ЗОЖ»		ЦВР
Общекультурное	Кружок «Юный художник»	Развитие эмоциональной сферы ребенка, чувства прекрасного, творческих способностей, формирование коммуникативной и общекультурной компетенций	ЦВР
	Кружок тестопластики «Пышка»		ЦВР
	Кружок «Бисеринка»		ЦВР
	Кружок «Кружевница»		ЦВР
	Кружок «Умелые руки»		ЦВР
	Кружок «Бумагопластика»		ЦВР
	Кружок «Вязание»		ЦВР

Общеинтеллектуальное	Кружок «Я – исследователь» Проектная деятельность: исследования, опыты, наблюдения, создание индивидуальных и групповых проектов	Обогащение запаса учащихся научными понятиями и законами, способствование формированию мировоззрения, функциональной грамотности. Формирование таких ценностей как познание, истина, целеустремленность, разработка и реализация учебных и учебно-трудовых проектов	МАОУ «Кваркенская СОШ»
Духовно - нравственное	- «Праздники, традиции и ремесла народов России» - Краеведение «Родной край» -«Кукольный театр»	Привитие любви к малой Родине, гражданской ответственности, чувства патриотизма, формирование позитивного отношения к базовым ценностям общества знакомство с русскими праздниками, со старинными русскими обычаями.	ЦВР
Социальное	- «Час с социальным педагогом» - Кружок «Юные экологи» - Кружок «Планета здоровья» (ЮИД, ОБЖ)	В основу организации внеурочной деятельности положена общественно-полезная деятельность. Формирование сознательного гражданина с прочными убеждениями. Воспитание коллективизма, требовательности к себе и друг другу, честности и правдивости, стойкости, трудолюбия, потребности приносить пользу окружающим, целенаправленно формировать мотивационно-потребностную сферу растущего человека.	МАОУ «Кваркенская СОШ» ЦВР ЦВР

Режим организации внеурочной деятельности

Расписание занятий внеурочной деятельности составляется с учетом наиболее благоприятного режима труда и отдыха обучающихся. При работе с детьми осуществляется дифференцированный подход с учетом возраста детей и этапов их подготовки, чередованием различных видов деятельности (мыслительной, двигательной).

Продолжительность учебного года составляет:

1 классы – 33 недели;

2 классы - 34 недели.

Продолжительность учебной недели:

1 классы – 5 дней;

2 классы – 6 дней.

Продолжительность одного занятия составляет от 35 до 45 минут (в соответствии с нормами СанПин.) Между началом внеурочной деятельности и последним уроком организуется перерыв не менее 50 минут для отдыха детей.

Наполняемость групп осуществляется в зависимости от направлений и форм внеурочной деятельности. Занятия проводятся по группам в соответствии с утвержденной программой.

Утверждаю:
Директор школы
Фомина О.В. Фомина/
Приказ №139 от 29.08.2014г.



ПЛАН ВНЕУРОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

МАОУ «Кваркенская средняя общеобразовательная школа»
на 2013 – 2014 учебный год
для 1-х - 4-х классов, перешедших на ФГОС НОО

НАЧАЛЬНОЕ ОБЩЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

Внеурочная деятельность	Количество часов в неделю				Итого
	I	II	III	IV	
спортивно-оздоровительное	1	1	1	1	4
духовно-нравственное	1	1	1	-	3
общеинтеллектуальное	1	-	-	-	1
общекультурное	1	2	2	2	7
социальное	1	1	1	2	5
Итого	5	5	5	5	20

План внеурочной деятельности 1 класс

Направление внеурочной деятельности	Форма организации внеурочной деятельности	Учреждение, обеспечивающее реализацию внеурочной деятельности	Количество часов в неделю
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Подвижные игры»	ДЮСШ	1ч
	Кружок «ЗОЖ»	ЦВР	1ч
Общекультурное	Кружок «Юный художник»	ЦВР	1ч
	Кружок тестопластики «Пышка»	ЦВР	1ч
	Кружок «Бисеринка»	ЦВР	1ч
	Кружок «Кружевница»	ЦВР	1ч
	Кружок «Умелые руки»	ЦВР	1ч
	Кружок «Бумагопластика»	ЦВР	1ч
	Кружок «Вязание»	ЦВР	1ч
	Общеинтеллектуальное	Кружок «Я – исследователь» Проектная деятельность: исследования, опыты, наблюдения, создание индивидуальных и групповых проектов	МАОУ «Кваркенская СОШ»
Духовно - нравственное	-«Кукольный театр»	ЦВР	1ч
Социальное	- «Час с социальным педагогом»	МАОУ «Кваркенская СОШ»	1ч
	- Кружок «Юные экологи»	ЦВР	1ч
	- Кружок «Планета здоровья»	ЦВР	1ч
	ЮИД		1ч

План внеурочной деятельности 2 класс

Направление внеурочной деятельности	Форма организации внеурочной деятельности	Учреждение, обеспечивающее реализацию внеурочной деятельности	Количество часов в неделю
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Подвижные игры»	ДЮСШ	1ч
	Кружок «Юный волейболист»	ЦВР	1ч
	Кружок «ЗОЖ»	ЦВР	1ч
Общекультурное	Кружок «Юный художник»	ЦВР	1ч
	Кружок тестопластики «Пышка»	ЦВР	1ч
	Кружок «Бисеринка»	ЦВР	1ч
	Кружок «Кружевница»	ЦВР	1ч
	Кружок «Умелые руки»	ЦВР	1ч
	Кружок «Бумагопластика»	ЦВР	1ч
	Кружок «Вязание»	ЦВР	1ч
	Кружок «Вязание»	ЦВР	1ч
Духовно - нравственное	-«Кукольный театр»	ЦВР	1ч
Социальное	«Экология»	ЦВР	1ч
	«Планета здоровья» (ЮИД, ОБЖ)	ЦВР	1ч
	- «Час с социальным педагогом»	МАОУ «Кваркенская СОШ»	1ч

План внеурочной деятельности 3 класс

Направление внеурочной деятельности	Форма организации внеурочной деятельности	Учреждение, обеспечивающее реализацию внеурочной деятельности	Количество часов в неделю
Спортивно-оздоровительное	Кружок «Подвижные игры»	ДЮСШ	1ч
	Кружок «Юный теннисист»		1ч

	ЗОЖ	ЦВР	1ч	
Общекультурное	Кружок «Юный художник»	ЦВР	1ч	
	Кружок тестоластики «Пышка»	ЦВР	1ч	
	Кружок «Бисеринка»	ЦВР	1ч	
	Кружок «Кружевница»	ЦВР	1ч	
	Кружок «Умелые руки»	ЦВР	1ч	
	Кружок «Бумагопластика»	ЦВР	1ч	
	Кружок «Вязание»	ЦВР	1ч	
	Духовно - нравственное	«Праздники, традиции и ремесла народов России»	ЦВР	1ч
	Социальное	«Экология»	ЦВР	1ч
«Планета здоровья» (ЮИД, ОБЖ) - «Час с социальным педагогом»		ЦВР	1ч	
		МАОУ «Кваркенская СОШ»	1ч	

План внеурочной деятельности 4 класс

Направление внеурочной деятельности	Форма организации внеурочной деятельности	Учреждение, обеспечивающее реализацию внеурочной деятельности	Количество часов в неделю
Спортивно- оздоровительное	Кружок «Подвижные игры»	ДЮСШ	1ч
	Кружок «Юный теннисист»		1ч
Общекультурное	Кружок «Юный художник»	ЦВР	1ч
	Кружок тестоластики «Пышка»	ЦВР	1ч
	Кружок «Бисеринка»	ЦВР	1ч
	Кружок «Кружевница»	ЦВР	1ч
	Кружок	ЦВР	1ч
	Кружок	ЦВР	1ч

	«Умелые руки» Кружок «Бумагопластика»	ЦВР	1ч
	Кружок «Вязание»	ЦВР	1ч
Духовно - нравственное	- Краеведение «Родной край»	ЦВР	1ч
Социальное	«Экология»	ЦВР	1ч
	«Планета здоровья» (ЮИД, ОБЖ)	ЦВР	1ч
	- «Час с социальным педагогом»	МАОУ «Кваркенская СОШ»	1ч
Спортивно- оздоровительное	Кружок «Подвижные игры»	ДЮСШ	1ч
	Кружок «Юный теннисист»		1ч
	ЗОЖ	ЦВР	1ч

Связующим звеном между внеурочной деятельностью и дополнительным образованием детей выступают такие формы её реализации, как факультативы, детские научные общества, экологические и военно-патриотические отряды и т. д.

Координирующую роль в организации внеурочной деятельности выполняет классный руководитель, который взаимодействует с педагогическими работниками, организует систему отношений через разнообразные формы воспитательной деятельности коллектива, в том числе через органы самоуправления, обеспечивает внеурочную деятельность обучающихся в соответствии с их выбором.

План внеурочной деятельности сформирован образовательным учреждением в соответствии с учебным планом и независимо от выбранной схемы его реализации и направлен в первую очередь на достижение обучающимися планируемых результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования.

При взаимодействии образовательного учреждения с другими организациями создано общее программно-методическое пространство, рабочие программы внеурочной деятельности, которые сориентированы на планируемые результаты освоения основной образовательной программы начального общего образования образовательного учреждения.

Ожидаемые результаты.

В результате реализации программы организации внеурочной деятельности начального общего образования на основе базовой модели дополнительного образования ожидается повышение результатов, как личностных, так и предметных и метапредметных.

Личностные результаты включают готовность и способность обучающихся к саморазвитию, сформированность мотивации к обучению и познанию, ценностно-смысловые установки обучающихся, отражающие их индивидуально-личностные позиции, социальные компетенции, личностные качества; сформированность основ гражданской идентичности.

Метапредметные результаты включают освоение обучающимися универсальных учебных действий (познавательных, регулятивных и коммуникативных), обеспечивающих овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться, и межпредметные понятия.

Таким образом, в ходе реализации программы внеурочной деятельности ожидается:

- сокращение периода адаптации у учащихся начального звена в результате создания благоприятных условий для успешной адаптации;
- улучшение условий для развития личности и самореализации каждого ребенка;
- увеличение числа детей, охваченных организованным досугом;
- воспитание уважительного отношения к своей школе, своему городу, своей стране;
- воспитание у детей толерантности, навыков здорового образа жизни;
- формирование чувства гражданственности и патриотизма, правовой культуры, осознанного отношения к профессиональному самоопределению;
- развитие социальной культуры учащихся через систему ученического самоуправления
- реализация, в конечном счете, основной цели программы – достижение учащимися необходимого для жизни в обществе социального опыта и формирование своей жизненной позиции.

3.3 Система условий реализации основной образовательной программы начального общего образования

3.3.1 Кадровые условия реализации основной образовательной программы начального общего образования

МАОУ «Кваркенская СОШ» укомплектовано кадрами, имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определённых ООП НОО. Разработаны должностные инструкции педагогов, внедряющих ФГОС НОО, содержащие конкретный перечень должностных обязанностей работников, с учётом особенностей организации труда и управления, а также прав, ответственности и компетентности работников школы

Они касаются следующих категорий педагогических работников: заместители директора по учебной, учебно-методической, учебно-воспитательной работе, учитель начальных классов, учителя-предметники, классный руководитель, педагог-психолог, социальный педагог, воспитатели, педагог дополнительного образования.

Школа укомплектована медицинскими работниками, работниками пищеблока, вспомогательным персоналом.

Учебно - воспитательный процесс школы 1 ступени образования организует педагогический коллектив из 27 человек. Начальная школа укомплектована педагогическими кадрами:

- руководитель – директор – 1,
- заместитель директора по УР начальных классов -1,
- учителей начальных классов - 11,
- учителей физкультуры – 3,
- учитель музыки – 1,
- учителя иностранного языка – 3,
- учитель ИЗО – 1,
- учитель ОРКСЭ - 1 ,
- воспитатель -1,

блок поддержки образовательной среды:

- заместитель директора по ВР – 1,
- социальный педагог – 1,
- педагог -психолог – 1,
- библиотекарь - 1

Все учителя имеют высшее педагогическое и средне - специальное образование, стаж работы от 4 до 32 лет, повышают свой профессиональный уровень.

Укомплектованность образовательного учреждения квалифицированными педагогическими, руководящими и иными работниками- 100%.

Кадровое обеспечение реализации основной образовательной программы

Должность	Должностные обязанности	Количество работников
руководитель образовательного учреждения	обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу образовательного учреждения	1
заместитель руководителя по	координирует работу преподавателей, воспитателей, разработку учебно-методической и иной документации.	1

УР	Обеспечивает совершенствование методов организации образовательного процесса. Осуществляет контроль за качеством образовательного процесса	
заместитель руководителя по ВР	координирует работу воспитателей, разработку воспитательно-методической и иной документации. Обеспечивает совершенствование методов организации воспитательного процесса. Осуществляет контроль за качеством воспитательного процесса	1
учитель	осуществляет обучение и воспитание обучающихся, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ	22
воспитатель	содействует развитию личности, талантов и способностей, формированию общей культуры обучающихся, расширению социальной сферы в их воспитании. Проводит воспитательные и иные мероприятия. Организует работу детских клубов, кружков, секций и других объединений, разнообразную деятельность обучающихся.	1
педагог-психолог	осуществляет профессиональную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия обучающихся	1
педагог дополнительного образования	осуществляет дополнительное образование обучающихся в соответствии с образовательной программой, развивает их разнообразную творческую деятельность	9
библиотекарь	обеспечивает доступ обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-нравственном воспитании, профориентации и социализации, содействует формированию информационной компетентности обучающихся	2

Сведения об участниках образовательного процесса

№	Должность	Ф. И. О. педагога	Образование	Специальность по диплому по диплому	Стаж педагогической деятельности	Курсы, год	Категория, дата последней аттестации
1.	руководитель	Фомина Ольга Владимировна	ВП	Физика, математика	29	ПК- 2009, ПК-2010, ПК-2011, ПК-2012, ПК-2013	I, 2012
2.	заместитель руководителя, учитель	Брусенцова Светлана Александровна	ВП	Учитель начальных классов	21	АК-2010, ПК-2012, ПК-2014	В, 2014
3.	заместитель руководителя	Павлушкина Евгения Юрьевна	ВП	Технология и предпринимательство	20	АК-2010, ПК-2012	I, 2010
4.	учитель	Альджипарова Наталья Михайловна	ВП	Учитель начальных классов	19	ПК-2012, ДК-2013	I, 2013
5.	учитель	Долгих Ольга Васильевна	ВП	Учитель начальных классов	23	АК- 2010, ПК -2010, ПК-2013	В, 2013
6.	учитель	Ежова Ирина Сергеевна	СП	Учитель начальных классов	19	АК- 2009, ПК-2012	I, 2010
7.	учитель	Козлова Елена Ивановна	ВП	Учитель начальных классов	26	ПК-2008, ПК-2012, ДК-2013	В, 2014
8.	учитель	Кужахметова Роза Куванышевна	ВП	Учитель начальных классов	24	АК-2011, ПК-2011 ДК-2013	I, 2012

9.	учитель	Курманбаева Дариха Туребаевна	СП	Учитель начальных классов	27	АК-2010, ПК-2011	I, 2010
10.	учитель	Овсянникова Ольга Владимировна	ВП	Учитель начальных классов	15	АК-2010, ПК-2011, ПК-2012	В, 2014
11.	учитель	Северьянова Елена Михайловна	СП	Учитель начальных классов	19	ПК- 2011, ДК-2011	I, 2012
12.	учитель	Шабанова Ольга Владимировна	СП	Учитель начальных классов	25	ПК- 2011, ДК-2011, ПК-2012	I, 2012
13.	учитель	Якушева Надежда Владимировна	ВП	Учитель начальных классов	31	АК-2011, ПК-2012	I, 2012
14.	учитель	Воронов Иван Григорьевич	ВП	История религиоведение	2	ПК-2011	-
15.	учитель	Ушакова Ольга Анатольевна	ВП	Физвоспи- тание	30	АК-2010, ПК-2012	I, 2010
16.	учитель	Чертопрудов Михаил Александрович	СП, учится заочно	Дошкольное образование	12	АК- 2008, ПК-2012	I, 2014
17.	учитель	Разоренов Валерий Владимирович	СП	Физвоспи- тание	1	-	-
18.	учитель	Собченко Екатерина Васильевна	ВП	Немецкий и англ. яз.	6	АК-2010, ДК-2011, ПК-2012	I, 2010
19.	учитель	Мустафин Габдрахман Рахматуллович	ВП	Черчение, рисование и труд	31	ДК-2012 ПК-2012	I, 2010

20.	учитель	Куандыкова Айгуль Смагуловна	ВП	Немецкий язык Методист по ВР	3	-	-
21.	учитель	Киселева Татьяна Юрьевна	ВП	Музыка	17	АК- 2011, ПК-2012	I, 2012
22.	учитель	Куянова Гульнара Тулепергеновна	СП	Учитель начальных классов, учитель иностр. яз.	22	-	-
23.	воспитатель	Ирмухамбетова Клац Ульбековна	СП	Преподавание в начальных классах	2	АК-2011	I, 2012
24.	педагог- психолог	Джаватханова Надежда Ивановна	ВП	Психология	14	ПК-2011	-
25.	социальный педагог	Тимофеева Татьяна Сергеевна	ВП	Социальный педагог	1	-	-
26.	библиотекарь	Щусь Елена Владимировна	СН	Библиотекарь	18	-	-

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников

Непрерывность профессионального развития педагогических работников образовательного учреждения, реализующего основную образовательную программу основного общего образования, обеспечивается освоением ими основных и дополнительных профессиональных образовательных программ содержание которых выстраивается на основе системно-деятельностного, компетентностного подходов, коррелирует с целями, содержанием, технологиями, методиками начального общего образования, в объеме не менее 108 часов и не реже одного раза в три года в образовательных учреждениях, имеющих лицензию на право ведения данного вида образовательной деятельности, а также программ стажировки на базе инновационных общеобразовательных учреждений, в том числе с использованием дистанционных образовательных технологий.

План-график непрерывного повышения квалификации учителей начальных классов

№	ФИО	2009 г.	2010 г.	2011 г.	2012 г.	2013 г.	2014 г.
1.	Фомина Ольга Владимировна	+	+	+	+	+	+
2.	Брусенцова Светлана Александровна		+		+		+
3.	Павлушкина Евгения Юрьевна		+		+		
4.	Альджипарова Наталья Михайловна				+	+	
5.	Долгих Ольга Васильевна		+			+	
6.	Ежова Ирина Сергеевна	+			+		
7.	Козлова Елена Ивановна				+	+	
8.	Кужахметова Роза Куванышевна			+		+	
9.	Курманбаева Дариха Туребаевна		+		+		
10.	Овсянникова Ольга Владимировна		+	+	+		
11.	Северьянова Елена Михайловна			+			
12.	Шабанова Ольга Владимировна			+	+		

13.	Якушева Надежда Владимировна			+	+		
14.	Воронов Иван Григорьевич			+			
15.	Ушакова Ольга Анатольевна		+		+		
16.	Чертопрудов Михаил Александрович				+		
17.	Собченко Екатерина Васильевна		+	+	+		
18.	Мустафин Габдрахман Рахматуллович				+		
19.	Киселева Татьяна Юрьевна				+		
20.	Ирмухамбетова Клац Ульбековна			+			
21.	Джаватханова Надежда Ивановна			+			

Ожидаемый результат повышения квалификации — профессиональная готовность педагогов к реализации ФГОС:

- **обеспечение** оптимального вхождения учителя в систему ценностей современного образования;
- **принятие** идеологии ФГОС общего образования;
- **освоение** новой 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.

Система оценки деятельности членов педагогического коллектива начальной школы

Одним из условий готовности МАОУ «Кваркенская СОШ» к реализации ФГОС НОО является создание системы методической работы, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований Стандарта. В школе созданы условия для ведения постоянной методической поддержки, получения консультаций по вопросам реализации ООП НОО. Изучается и перенимается инновационный опыт других образовательных учреждений, проводятся комплексные мониторинговые исследования результатов образовательного процесса, отслеживается эффективность инноваций.

При оценке качества деятельности педагогических работников учитываются:

- востребованность услуг учителя (в том числе внеурочных) учениками и родителями; использование учителями современных педагогических технологий, в том числе ИКТ и здоровьесберегающих;
- участие в методической и научной работе, распространение передового педагогического опыта; повышение уровня профессионального мастерства;
- работа учителя по формированию и сопровождению индивидуальных образовательных траекторий обучающихся, руководству их проектной деятельностью;
- взаимодействие со всеми участниками образовательного процесса.

Показатели и индикаторы отражающие динамику образовательных достижений обучающихся, в том числе формирования УУД (личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных), а также активность и результативность их участия во внеурочной деятельности, образовательных, творческих и социальных, в том числе разновозрастных, проектах, школьном самоуправлении.

Критерии оценки результативности деятельности учителей начальных классов

Критерии оценки	Содержание критерия	Показатели/ индикаторы
Достижение обучающимися личностных результатов	Готовность и способность обучающихся к саморазвитию, сформированность мотивации к обучению и познанию, ценностно-смысловые установки обучающихся, отражающие их индивидуально-личностные позиции, социальные компетенции, личностные качества; сформированность основ гражданской идентичности	-Итоговая оценка результатов конкурсов - Мониторинг духовно-нравственного развития и воспитания
Достижение обучающимися метапредметных результатов	Освоенные обучающимися УУД (познавательные, регулятивные и коммуникативные), обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться, и межпредметными понятиями	- Мониторинг УУД - Промежуточная и итоговая комплексные работы (декабрь, май)
Достижение обучающимися предметных результатов	Освоенный обучающимися в ходе изучения учебного предмета опыт специфической для данной предметной области деятельности по получению нового знания, его преобразованию и применению, а также система основополагающих элементов научного знания, лежащих в основе современной научной картины мира	Уровневые контрольные работы по предметам (по окончанию каждой четверти)

Организация методической работы

Компетентности учителя начальной школы, обусловленные требованиями к структуре основных образовательных программ:

- осуществлять личностно-деятельностный подход к организации обучения;
- выстраивать индивидуальные траектории развития ученика на основе планируемых результатов освоения образовательных программ (далее – ПРООП);
- разрабатывать и эффективно применять образовательные технологии, позволяющие достигать ООП.

Компетентности учителя начальной школы, обусловленные требованиями к результатам освоения основных образовательных программ:

- иметь соответствующие концепции ФГОС, представления о планируемых результатах освоения основных образовательных программ, уметь осуществлять их декомпозицию в соответствии с технологией достижения промежуточных результатов;
- иметь современные представления об ученике как о субъекте образовательной деятельности и уметь проектировать соответствующую модель его деятельности в зависимости от возрастных особенностей и специфики учебного предмета;
- иметь научно обоснованные знания и умения, позволяющие проектировать социальный портрет ученика (ценности, мотивационные, операционные, коммуникативные, когнитивные ресурсы) и осуществлять соответствующую диагностику сформированности социально востребованных качеств личности.

Компетентности учителя начальной школы, обусловленные требованиями к условиям реализации основных образовательных программ:

- эффективно использовать имеющиеся в школе условия и ресурсы, собственный методический потенциал для реализации задач нового содержания образования, а именно:
 - достижения планируемых результатов освоения образовательных программ;
 - реализации программ воспитания и социализации учащихся;
 - эффективного использования здоровьесберегающих технологий в условиях реализации ФГОС;
 - индивидуальной оценки образовательных достижений и затруднений каждого обучаемого, диагностики сформированности универсальных учебных действий;
 - собственного профессионально-личностного развития и саморазвития;
 - эффективно применять свои умения в процессе модернизации инфраструктуры учебно-воспитательного процесса образовательного учреждения.

В учебном процессе используется УМК «Гармония» включающий в себя: концепцию, рабочие программы, систему учебников, методическую базу, представленную современными средствами обеспечения учебного процесса.

Информационная поддержка				
1.	Обновление информации на сайте школы о ходе введения ФГОС второго поколения	В течение года	Зам. директора по УР, по МР	Ознакомление социума с ходом введения ФГОС
2.	Создание электронной базы нормативных документов,	В течение года	Зам. директора	База нормативных документов,

	методических рекомендаций по введению ФГОС		по УР	методических рекомендаций по введению ФГОС
3.	Создание банка контрольно-измерительных материалов для оценки процесса и результатов освоения основной образовательной программы начального общего образования	В течение года	Зам. директора по УР, ВР, руководитель МО	Банк КИМ
<i>Поддержка формирования и развития кадрового потенциала</i>				
1.	Создание условий для прохождения курсов повышения квалификации по ФГОС педагогических работников школы	По плану прохождения курсов повышения квалификации	Зам. директора по УР	Повышение квалификации педагогов гимназии
2.	Обеспечение прохождения курсов повышения квалификации членами рабочей группы	По плану прохождения курсов повышения квалификации	Зам. директора по УВР	Повышение квалификации педагогов школы

План методической работы включает следующие мероприятия:

1. Семинары, посвящённые содержанию и ключевым особенностям Стандарта.
2. Тренинги для педагогов с целью выявления и соотнесения собственной профессиональной позиции с целями и задачами Стандарта.
3. Заседания методических объединений учителей по проблемам введения Стандарта.
4. Конференции участников образовательного процесса и социальных партнёров ОУ по итогам разработки основной образовательной программы, её отдельных разделов, проблемам апробации и введения Стандарта.
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 Стандарта 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 Стандарта.

Подведение итогов и обсуждение результатов мероприятий осуществляются в следующих формах: совещания при директоре, заседания педагогического и методического советов, в виде решений педагогического совета, размещённых на сайте презентаций, приказов, инструкций, рекомендаций, резолюций и т. д.

3.3.2 Психолого - педагогические условия реализации основной образовательной программы

Реализации образовательной программы способствует психолого - педагогическое сопровождения, работа которого направлена на сохранение физического и психического здоровья всех участников образовательного процесса, а также на развитие учащихся.

Психолого-педагогическое сопровождение учащихся включает:

- индивидуальную диагностику развития познавательных и предметных умений обучающихся;
- психолого-педагогические консультации для учащихся и родителей,
- организацию индивидуального сопровождения обучающихся, имеющих проблемы в обучении, учителем, психологом, классным руководителем, социальным педагогом, администрацией.
- для поддержки обучающихся (по необходимости) организуются дополнительные (групповые и индивидуальные) занятия по предметам основного цикла, консультации, поддерживающие обучающихся в трудных и проблемных ситуациях.

Таким образом, психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования в МАОУ «Кваркенская СОШ» обеспечивают:

- преемственность содержания и форм организации образовательного процесса, обеспечивающих реализацию основных образовательных программ дошкольного образования и начального общего образования;
- учет специфики возрастного психофизического развития обучающихся;
- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности педагогических и административных работников, родителей (законных представителей) обучающихся;
- вариативность направлений психолого - педагогического сопровождения участников образовательного процесса (сохранение и укрепление психологического здоровья обучающихся; формирование ценности здоровья и безопасного образа жизни; дифференциация и индивидуализация обучения; мониторинг возможностей и способностей обучающихся, выявление и поддержка одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья; формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников; поддержка детских объединений, ученического самоуправления);
- диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения (индивидуальный, групповой, уровень класса, уровень учреждения);
- вариативность форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса (профилактика, диагностика, консультирование, коррекционная работа, развивающая работа, просвещение, экспертиза).

Целью психолого-педагогического сопровождения ребенка в учебно-воспитательном процессе является обеспечение нормального развития ребенка (в соответствии с нормой развития в соответствующем возрасте).

Задачи психолого-педагогического сопровождения ребенка:

- предупреждение возникновения проблем развития ребенка;
- помощь (содействие) ребенку в решении актуальных задач развития, обучения, социализации: учебные трудности, проблемы с выбором образовательного и профессионального маршрута, нарушения эмоционально-волевой сферы, проблемы взаимоотношений со сверстниками, учителями, родителями;
- психологическое обеспечение образовательных программ;
- развитие психолого-педагогической компетентности (психологической культуры) учащихся, родителей, педагогов.

Модель психолого - педагогического сопровождения участников образовательного процесса на первой ступени общего образования

Уровни психолого-педагогического сопровождения:

- индивидуальное,
- групповое,
- на уровне класса,
- на уровне образовательного учреждения.

Основные **формы** сопровождения:

- профилактика;
- диагностика (индивидуальная и групповая (скрининг));
- консультирование (индивидуальное и групповое);
- развивающая работа (индивидуальная и групповая);
- коррекционная работа (индивидуальная и групповая);
- психологическое просвещение и образование: формирование психологической культуры, развитие психолого-педагогической компетентности учащихся, администрации образовательных учреждений, педагогов, родителей;
- экспертиза (образовательных и учебных программ, проектов, пособий, образовательной среды, профессиональной деятельности специалистов образовательных учреждений).

Диагностика, направлена на выявление особенностей статуса школьника. Она может проводиться на этапе знакомства с ребёнком, после зачисления его в школу и в конце каждого учебного года.

Консультирование педагогов и родителей осуществляется учителем и психологом с учётом результатов диагностики, а также администрацией образовательного учреждения;

Профилактика, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляются в течение всего учебного времени.

Основные **направления** психолого - педагогического сопровождения:

- сохранение и укрепление психологического здоровья;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся;
- психолого - педагогическую 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 одарённых детей.

Психолого - педагогическое сопровождение определяют следующие **принципы**:

— *Соблюдение интересов ребёнка*. Решать проблему ребёнка с максимальной пользой и в интересах ребёнка.

— *Системность*. Обеспечить единство диагностики, коррекции и развития, т. е. системный подход к анализу особенностей развития детей и согласованность действий в решении проблем ребёнка.

— *Непрерывность*. Гарантировать ребёнку и его родителям (законным представителям) непрерывность помощи до полного решения проблемы или определения подхода к её решению.

— *Вариативность*. Создать вариативные условия для получения образования детьми.

— *Рекомендательный характер оказания помощи*. Обеспечить соблюдение гарантированных законодательством прав родителей (законных представителей) детей выбирать формы получения образования, образовательные учреждения, защищать законные права и интересы детей.

Основные направления деятельности школьной психологической службы:

— *Диагностико-коррекционная (развивающая) работа* - выявление особенностей психического развития ребенка, сформированности определенных психологических новообразований, соответствия уровня развития умений, знаний, навыков, личностных и межличностных образований возрастным ориентирам и требованиям общества:

- изучение обращения к психологу, поступающего от учителей, родителей, учащихся (определение проблемы, выбор метода исследования);
- формулировка заключения об основных характеристиках изучавшихся компонентов психического развития или формирования личности школьника (постановка психологического диагноза);
- разработка рекомендаций, программы психокоррекционной работы с учащимися, составление долговременного плана развития способностей или других психологических образований.

Психопрофилактическая работа - обеспечение решения проблем, связанных с обучением, воспитанием, психическим здоровьем детей:

- разработка и осуществление развивающих программ для учащихся с учетом задач каждого возрастного этапа;
- выявление психологических особенностей ребенка, которые в дальнейшем могут обусловить отклонения в интеллектуальном или личностном развитии;
- предупреждение возможных осложнений в связи с переходом учащихся на следующую возрастную ступень.

Психологическое консультирование – помощь в решении тех проблем, с которыми к психологу обращаются учителя, учащиеся, родители.

Психологическое просвещение – приобщение педагогического коллектива, учащихся и родителей к психологической культуре.

Концепция образования дополняет традиционное содержание и обеспечивает преемственность образовательного процесса (дошкольное образование, начальная школа, средняя школа и послешкольное образование).

Аналитическая таблица для оценки базовых компетентностей педагогов

№	Базовые компетентности педагога	Характеристики компетентностей	Показатели оценки компетентности
1. Личностные качества			
1.1	Вера в силы и возможности обучающихся	Данная компетентность является выражением гуманистической позиции педагога. Она отражает основную задачу педагога — раскрывать потенциальные возможности обучающихся. Данная компетентность определяет позицию педагога в отношении успехов обучающихся. Вера в силы и возможности обучающихся снимает обвинительную позицию в отношении обучающегося, свидетельствует о готовности поддерживать ученика, искать пути и методы, отслеживающие успешность его деятельности. Вера в силы и возможности ученика есть отражение любви к обучающемуся. Можно сказать, что любить ребёнка — значит верить в его возможности, создавать условия для разворачивания этих сил в образовательной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> — Умение создавать ситуацию успеха для обучающихся; — умение осуществлять грамотное педагогическое оценивание, мобилизующее академическую активность; — умение находить положительные стороны у каждого обучающегося, строить образовательный процесс с опорой на эти стороны, поддерживать позитивные силы развития; — умение разрабатывать индивидуально-ориентированные образовательные проекты
1.2	Интерес к внутреннему миру обучающихся	Интерес к внутреннему миру обучающихся предполагает не просто знание их индивидуальных и возрастных особенностей, но и выстраивание всей педагогической деятельности с опорой на индивидуальные особенности обучающихся. Данная компетентность определяет все аспекты педагогической деятельности	<ul style="list-style-type: none"> — Умение составить устную и письменную характеристику обучающегося, отражающую разные аспекты его внутреннего мира; — умение выяснить индивидуальные предпочтения (индивидуальные образовательные потребности), возможности ученика, трудности, с которыми он сталкивается; — умение построить индивидуализированную образовательную программу; умение показать личностный смысл обучения с учетом индивидуальных характеристик внутреннего мира
1.3	Открытость к принятию других позиций, точек зрения (неидеологизированное мышление педагога)	Открытость к принятию других позиций и точек зрения предполагает, что педагог не считает единственно правильной свою точку зрения. Он интересуется мнением других и готов их поддерживать в случаях достаточной аргументации. Педагог готов гибко реагировать на высказывания обучающегося, включая изменение собственной позиции	<ul style="list-style-type: none"> — Убежденность, что истина может быть не одна; — интерес к мнениям и позициям других; — учёт других точек зрения в процессе оценивания обучающихся
1.4	Общая культура	Определяет характер и стиль педагогической деятельности. Заключается в знаниях педагога об основных формах материальной и	<ul style="list-style-type: none"> — Ориентация в основных сферах материальной и духовной жизни; — знание материальных и духовных интересов молодежи;

		духовной жизни человека. Во многом определяет успешность педагогического общения, позицию педагога в глазах обучающихся	— возможность продемонстрировать свои достижения; — руководство кружками и секциями
1.5	Эмоциональная устойчивость	Определяет характер отношений в учебном процессе, особенно в ситуациях конфликта. Способствует сохранению объективности оценки обучающихся. Определяет эффективность владения классом	— В трудных ситуациях педагог сохраняет спокойствие; — эмоциональный конфликт не влияет на объективность оценки; — не стремится избежать эмоционально-напряжённых ситуаций
1.6	Позитивная направленность на педагогическую деятельность. Уверенность в себе	В основе данной компетентности лежит вера в собственные силы, собственную эффективность. Способствует позитивным отношениям с коллегами и обучающимися. Определяет позитивную направленность на педагогическую деятельность	— Осознание целей и ценностей педагогической деятельности; — позитивное настроение; — желание работать; — высокая профессиональная самооценка
II. Постановка целей и задач педагогической деятельности			
2.1	Умение перевести тему урока в педагогическую задачу	Основная компетенция, обеспечивающая эффективное целеполагание в учебном процессе. Обеспечивает реализацию субъект-субъектного подхода, ставит обучающегося в позицию субъекта деятельности, лежит в основе формирования творческой личности	— Знание образовательных стандартов и реализующих их программ; — осознание нетождественности темы урока и цели урока; — владение конкретным набором способов перевода темы в задачу
2.2	Умение ставить педагогические цели и задачи сообразно возрастным и индивидуальным особенностям обучающихся	Данная компетентность является конкретизацией предыдущей. Она направлена на индивидуализацию обучения и благодаря этому связана с мотивацией и общей успешностью	— Знание возрастных особенностей обучающихся; — владение методами перевода цели в учебную задачу на конкретном возрасте
III. Мотивация учебной деятельности			
3.1	Умение обеспечить успех в деятельности	Компетентность, позволяющая обучающемуся поверить в свои силы, утвердить себя в глазах окружающих, один из главных способов обеспечить позитивную мотивацию учения	— Знание возможностей конкретных учеников; — постановка учебных задач в соответствии с возможностями ученика; — демонстрация успехов обучающихся родителям, одноклассникам
3.2	Компетентность в педагогическом оценивании	Педагогическое оценивание служит реальным инструментом осознания обучающимся своих достижений и недоработок. Без знания своих результатов невозможно обеспечить субъектную позицию в образовании	— Знание многообразия педагогических оценок; — знакомство с литературой по данному вопросу; — владение различными методами оценивания и их применение
3.3	Умение превращать учебную задачу в личностнозначимую	Это одна из важнейших компетентностей, обеспечивающих мотивацию учебной деятельности	— Знание интересов обучающихся, их внутреннего мира; — ориентация в культуре; — умение показать роль и значение изучаемого материала в реализации личных планов

IV. Информационная компетентность			
4.1	Компетентность в предмете преподавания практического применения, что является предпосылкой установления личностной значимости учения	Глубокое знание предмета преподавания, сочетающееся с общей культурой педагога. Сочетание теоретического знания с видением его практического применения, что является предпосылкой установления личностной значимости учения	<ul style="list-style-type: none"> — Знание генезиса формирования предметного знания (история, персоналии, для решения каких проблем разрабатывалось); — возможности применения получаемых знаний для объяснения социальных и природных явлений; — владение методами решения различных задач; — свободное решение задач ЕГЭ, олимпиад: региональных, российских, международных
4.2	Компетентность в методах преподавания	Обеспечивает возможность эффективного усвоения знания и формирования умений, предусмотренных программой. Обеспечивает индивидуальный подход и развитие творческой личности	<ul style="list-style-type: none"> — Знание нормативных методов и методик; — демонстрация лично ориентированных методов образования; — наличие своих находок и методов, авторской школы; — знание современных достижений в области методики обучения, в том числе использование новых информационных технологий; — использование в учебном процессе современных методов обучения
4.3	Компетентность в субъективных условиях деятельности (знание учеников и учебных коллективов)	Позволяет осуществить индивидуальный подход к организации образовательного процесса. Служит условием гуманизации образования. Обеспечивает высокую мотивацию академической активности	<ul style="list-style-type: none"> — Знание теоретического материала по психологии, характеризующего индивидуальные особенности обучающихся; — владение методами диагностики индивидуальных особенностей (возможно, со школьным психологом); — использование знаний по психологии в организации учебного процесса; — разработка индивидуальных проектов на основе личных характеристик обучающихся; — владение методами социометрии; — учёт особенностей учебных коллективов в педагогическом процессе; — знание (рефлексия) своих индивидуальных особенностей и их учёт в своей деятельности
4.4	Умение вести самостоятельный поиск информации	Обеспечивает постоянный профессиональный рост и творческий подход к педагогической деятельности. Современная ситуация быстрого развития предметных областей, появление новых педагогических технологий предполагает непрерывное обновление собственных знаний и умений, что обеспечивает желание и умение вести самостоятельный поиск	<ul style="list-style-type: none"> — Профессиональная любознательность; — умение пользоваться различными информационно-поисковыми технологиями; — использование различных баз данных в образовательном процессе

V. Разработка программ педагогической деятельности и принятие педагогических решений			
5.1	Умение разработать образовательную программу, выбрать учебники и учебные комплекты	Умение разработать образовательную программу является базовым в системе профессиональных компетенций. Обеспечивает реализацию принципа академических свобод на основе индивидуальных образовательных программ. Без умения разрабатывать образовательные программы в современных условиях невозможно творчески организовать образовательный процесс. Образовательные программы выступают средствами целенаправленного влияния на развитие обучающихся. Компетентность в разработке образовательных программ позволяет осуществлять преподавание на различных уровнях обученности и развития обучающихся. Обоснованный выбор учебников и учебных комплектов является составной частью разработки образовательных программ, характер представляемого обоснования позволяет судить о стартовой готовности к началу педагогической деятельности, позволяет сделать вывод о готовности педагога учитывать индивидуальные характеристики обучающихся	— Знание образовательных стандартов и примерных программ; — наличие персонально разработанных образовательных программ: характеристика этих программ по содержанию, источникам информации; по материальной базе, на которой должны реализовываться программы; по учёту индивидуальных характеристик обучающихся; — обоснованность используемых образовательных программ; — участие обучающихся и их родителей в разработке образовательной программы, индивидуального учебного плана и индивидуального образовательного маршрута; — участие работодателей в разработке образовательной программы; — знание учебников и учебно-методических комплектов, используемых в образовательных учреждениях, рекомендованных органом управления образованием; — обоснованность выбора учебников и учебно-методических комплектов, используемых педагогом
5.2	Умение принимать решения в различных педагогических ситуациях	Педагогу приходится постоянно принимать решения: — как установить дисциплину; — как мотивировать академическую активность; — как вызвать интерес у конкретного ученика; — как обеспечить понимание и т. д. Разрешение педагогических проблем составляет суть педагогической деятельности. При решении проблем могут применяться как стандартные решения (решающие правила), так и творческие (креативные) или интуитивные	— Знание типичных педагогических ситуаций, требующих участия педагога для своего решения; — владение набором решающих правил, используемых для различных ситуаций; — владение критерием предпочтительности при выборе того или иного решающего правила; — знание критериев достижения цели; — знание нетипичных конфликтных ситуаций; — примеры разрешения конкретных педагогических ситуаций; — развитость педагогического мышления
VI. Компетенции в организации учебной деятельности			
6.1	Компетентность в установлении субъект-субъектных отношений	Является одной из ведущих в системе гуманистической педагогики. Предполагает способность педагога к взаимопониманию, установлению отношений сотрудничества, способность слушать и чувствовать, выяснять интересы и потребности других участников	— Знание обучающихся; — компетентность в целеполагании; — предметная компетентность; — методическая компетентность; — готовность к сотрудничеству

		образовательного процесса, готовность вступать в помогающие отношения, позитивный настрой педагога	
6.2	Компетентность в обеспечении понимания педагогической задачи и способах деятельности	Добиться понимания учебного материала — главная задача педагога. Этого понимания можно достичь путём включения нового материала в систему уже освоенных знаний или умений и путём демонстрации практического применения изучаемого материала	<ul style="list-style-type: none"> — Знание того, что знают и понимают ученики; — свободное владение изучаемым материалом; — осознанное включение нового учебного материала в систему освоенных знаний обучающихся; — демонстрация практического применения изучаемого материала; — опора на чувственное восприятие
6.3	Компетентность в педагогическом оценивании	Обеспечивает процессы стимулирования учебной активности, создаёт условия для формирования самооценки, определяет процессы формирования личностного «Я» обучающегося, пробуждает творческие силы. Грамотное педагогическое оценивание должно направлять развитие обучающегося от внешней оценки к самооценке. Компетентность в оценивании других должна сочетаться с самооценкой педагога	<ul style="list-style-type: none"> — Знание функций педагогической оценки; — знание видов педагогической оценки; — знание того, что подлежит оцениванию в педагогической деятельности; — владение методами педагогического оценивания; — умение продемонстрировать эти методы на конкретных примерах; — умение перейти от педагогического оценивания к самооценке
6.4	Компетентность в организации информационной основы деятельности обучающегося	Любая учебная задача разрешается, если обучающийся владеет необходимой для решения информацией и знает способ решения. Педагог должен обладать компетентностью в том, чтобы осуществить или организовать поиск необходимой для ученика информации	<ul style="list-style-type: none"> — Свободное владение учебным материалом; — знание типичных трудностей при изучении конкретных тем; — способность дать дополнительную информацию или организовать поиск дополнительной информации, необходимой для решения учебной задачи; — умение выявить уровень развития обучающихся; — владение методами объективного контроля и оценивания; — умение использовать навыки самооценки для построения информационной основы деятельности (ученик должен уметь определить, чего ему не хватает для решения задачи)
6.5	Компетентность в использовании современных средств и систем организации учебно-воспитательного процесса	Обеспечивает эффективность учебно-воспитательного процесса	<ul style="list-style-type: none"> — Знание современных средств и методов построения образовательного процесса; — умение использовать средства и методы обучения, адекватные поставленным задачам, уровню подготовленности обучающихся, их индивидуальным характеристикам; — умение обосновать выбранные методы и средства обучения

6.6	Компетентность в способах умственной деятельности	Характеризует уровень владения педагогом и обучающимися системой интеллектуальных операций	— Знание системы интеллектуальных операций; — владение интеллектуальными операциями; — умение сформировать интеллектуальные операции у учеников; — умение организовать использование интеллектуальных операций, адекватных решаемой задаче
-----	---	--	---

План психолого-педагогического сопровождения

№	Класс	Мероприятие	Срок	Ответственный
Диагностика				
1		Выявление уровня готовности дошкольников к обучению в школе.	Май-август	психолог
2	1	Выявление уровня адаптации первоклассников к школе.	Октябрь	психолог
3	1	Диагностика родителей на выявление стиля воспитания.	Октябрь	психолог
4	1-4	Выявление уровня мотивации обучения.	Ноябрь	психолог
5	2	Диагностика родителей на выявление взаимоотношений между родителями и детьми.	Декабрь	психолог
6	1-4	Выявление уровня тревожности.	Январь	психолог
7	3	Диагностика родителей на выявление взаимоотношений между родителями и детьми.	Февраль	психолог
8	1-4	Выявление уровня самооценки.	Март	психолог
9	1	Повторная диагностика первоклассников на выявление уровня адаптации к школе.	Апрель	психолог
10	4	Диагностика родителей на выявление стиля воспитания.	Апрель	психолог
11	2,3	Выявление уровня умственного развития.	Май	психолог
12	4	Выявление уровня готовности к переходу в среднее звено.	Май	психолог
Коррекционно-развивающие мероприятия				
1	1-4	Программа развития учебно-познавательных мотивов младших школьников.	Еженедельно Октябрь-май	психолог
2	4	Беседы с обучающимися по подготовке к мониторингу.	Март-апрель	психолог

Консультативная работа				
1	1-4	Консультации обучающихся	Еженедельно Сентябрь-май	психолог
2	1-4	Консультации родителей	Еженедельно Сентябрь-май	психолог
3	1-4	Консультации педагогов	Еженедельно Сентябрь-май	психолог
Информационно-просветительская работа				
1		Беседа с родителями. Психологическая готовность детей к обучению в школе.	Май	психолог Кл.руководитель
2	1	Беседа с родителями. Трудности адаптации первоклассников.	Октябрь	психолог Кл.руководитель
3	1	Оформление стенда. Рекомендации родителям первоклассников.	Октябрь	психолог Кл.руководитель
4	1	Беседа с педагогами. Особенности адаптационного периода.	Ноябрь	психолог
5	1-4	Беседа с педагогами. Способы повышения мотивации обучения	Ноябрь	психолог
6	2	Беседа с родителями. Поощрения и наказания в семье.	Декабрь	психолог Кл.руководитель
7	1-4	Беседа с педагогами. Снижение уровня тревожности у обучающихся.	Январь	психолог
8	1-4	Разработка рекомендаций для родителей по снижению тревожности у детей.	Январь	психолог Кл.руководитель
9	3	Беседа с родителями. Роль родителей в поддержании интереса к обучению у детей.	Февраль	психолог Кл.руководитель
10	1-4	Беседа с педагогами. Повышение самооценки у обучающихся.	Март	психолог
11	1	Беседа с педагогами. Результаты повторной диагностики на уровень адаптации к обучению.	Апрель	психолог
12	1	Беседа с родителями. Признаки дезадаптации первоклассников.	Апрель	психолог Кл.руководитель
13	1	Разработка рекомендаций для родителей по первоклассников.	Апрель	психолог Кл.руководитель
14	4	Беседа с педагогами. Особенности воспитания современных детей.	Апрель	психолог
15	4	Беседа с родителями. Выбор стиля воспитания.	Апрель	психолог Кл.руководитель
16	2,3	Беседа с педагогами. Уровень развития детей при переходе в следующий класс.	Май	психолог

17	2,3	Беседа с родителями. Развитие способностей детей.	Май	психолог Кл.руководитель
18	4	Беседа с педагогами. Уровень готовности обучающихся к переходу в среднее звено.	Май	психолог
19	4	Беседа с родителями. Поддержка родителей при переходе обучающихся на следующую ступень образования.	Май	психолог Кл.руководитель

Ожидаемые результаты:

положительная динамика успеваемости и познавательного развития обучающихся, повышение их школьной мотивации, прогноз вектора образовательного маршрута. Сопровождение позволит установить факторы и условия успешного обучения, показать взаимосвязь развития психических функций и успеваемости, прогнозировать и предупреждать школьные проблемы и трудности, оказывать эффективную психолого-педагогическую помощь и поддержку обучающимся начальной школы. Одним из важнейших условий достижения данного результата является равноправное сотрудничество педагога и психолога.

Психологическое сопровождение участников образовательного процесса позволит повысить его эффективность. Положения и рекомендации психологов могут стать основой проведения мониторингов с целью оценки успешности личностного и познавательного развития детей, позволит сохранить единство преемственности ступеней образовательной системы.

3.3.3 Финансовые условия реализации основной образовательной программы начального общего образования

Финансово-экономические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования обеспечивают:

- государственные гарантии прав граждан на получение бесплатного общедоступного основного общего образования;
- возможность исполнения требований Стандарта;
- реализацию обязательной части основной образовательной программы основного общего образования и части, формируемой участниками образовательного процесса, включая внеурочную деятельность;
- отражают структуру и объем расходов, необходимых для реализации основной образовательной программы основного общего образования, а также механизм их формирования.

Формирование фонда оплаты труда школы осуществляется в пределах объёма средств образовательного учреждения на текущий финансовый год, определённого в соответствии с региональным расчётным подушевым нормативом, количеством обучающихся и соответствующими поправочными коэффициентами, и отражается в смете образовательного учреждения.

Школа самостоятельно устанавливает штатное расписание, определяет в общем объёме средств долю, направляемую на:

- материально-техническое обеспечение и оснащение образовательного процесса;
- оснащение оборудованием помещений;
- стимулирующие выплаты, в том числе надбавки и доплаты к должностным окладам.

Размеры, порядок и условия осуществления стимулирующих выплат определены в локальных правовых актах. Критерии и показатели результативности и качества, разработаны в соответствии с требованиями ФГОС к результатам освоения основной образовательной программы основного общего образования. В них включены: динамика учебных достижений обучающихся, активность 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.

Для обеспечения требований Стандарта на основе проведённого анализа материально-технических условий реализации основной образовательной программы начального общего образования проделана следующая работа:

- 1) проведен экономический расчёт стоимости обеспечения требований Стандарта по каждой позиции;
- 2) установлен предмет закупок, количество и стоимость пополняемого оборудования, а также работ для обеспечения требований к условиям реализации ООП;
- 3) определена величина затрат на обеспечение требований к условиям реализации ООП.

3.3.4 Материально-технические условия реализации основной образовательной программы

Материально-техническое обеспечение – одно из важнейших условий реализации основной образовательной программы начального общего образования, создающее современную предметно-образовательную среду обучения в начальной школе с учетом целей, устанавливаемых ФГОС НОО.

Материально-техническая база МАОУ «Кваркенская СОШ» приведена в соответствие с задачами по обеспечению реализации ООП образовательного учреждения и созданию соответствующей образовательной и социальной среды.

Для этого МАОУ «Кваркенская СОШ» разработало и закрепило локальным актом перечни оснащения и оборудования школы.

В соответствии с требованиями Стандарта для обеспечения всех предметных областей и внеурочной деятельности МАОУ «Кваркенская СОШ» обеспечено мебелью, офисным освещением, хозяйственным инвентарём и оборудовано:

- учебными кабинетами с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников (11 кабинетов с автоматизированными местами (10 ноутбуков));
- помещением библиотек и, оборудованным книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;
- спортивным залом и спортивной площадкой, оснащёнными игровым, спортивным оборудованием и инвентарём;
- актовым залом, для проведения мероприятий;
- помещением для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающими возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;
- помещениями медицинского назначения (2 медицинских кабинета (кабинет зубного врача, процедурная). Оба кабинета прошли лицензирование. Приобретено медицинское оборудование;
- административными помещениями, оснащёнными необходимым оборудованием;
- гардеробом, санузлами, местами личной гигиены;
- пришкольным участком (территорией) со спортивной зоной, которая включает в себя гимнастический городок, волейбольную площадку, площадку для подвижных игр.

Обучение в начальной школе проходит в одном помещении, которое, закрепляется на весь его период за одним учителем и за одним классом. Оснащение кабинета способствует решению задач основных образовательных программ, обеспечивающих реализацию ФГОС.

Задачами являются активизация мыслительной деятельности младших школьников, формирование системы универсальных учебных действий, развитие способностей к самоконтролю, самооценке и самоанализу, воспитание высокоорганизованной личности.

Оценка материально-технических условий реализации основной образовательной программы

№	Компоненты оснащения	Необходимое оборудование и оснащение	Необходимо/имеется в наличии
1.	Компоненты оснащения учебного кабинета начальной школы	1.1.Нормативные документы, программно-методическое обеспечение, локальные акты МАОУ»Кваркенская СОШ» 1.2.Учебно-методические материалы: 1.2.1. УМК «Гармония» 1.2.2.Дидактические и раздаточные материалы. 1.2.3.Аудиозаписи, слайды по содержанию учебного предмета, ЭОР 1.2.4.Традиционные и инновационные средства обучения, компьютерные, информационно-коммуникационные средства 1.2.5.Учебно-практическое оборудование 1.2.6.Игры и игрушки 1.2.7.Оборудование (мебель)	имеется имеется /необходимо имеется имеется /необходимо имеется имеется /необходимо имеется имеется /необходимо имеется имеется /необходимо
2.	Компоненты оснащения методического кабинета начальной школы	2.1.Нормативные документы федерального, регионального и муниципального уровней, локальные акты 2.2.Документация МАОУ»Кваркенская СОШ» 2.3.Комплекты диагностических материалов 2.4.Базы данных 2.5.Материально-техническое оснащение	имеется имеется имеется /необходимо имеется имеется /необходимо
3.	Компоненты оснащения физкультурного зала	Тренажеры, шведская стенка, волейбольная сетка, обручи, скакалки и др	имеется

Материально-техническое и информационное оснащение образовательного процесса в МАОУ «Кваркенская СОШ» обеспечивает возможность:

- создания и использования информации (в том числе выступления с аудио-, видео сопровождением и графическим сопровождением, общение в сети Интернет и др.);
- получения информации различными способами (поиск информации в Сети Интернет, работа в библиотеке и др.);
- физического развития, участия в спортивных соревнованиях и играх;
- планирования учебного процесса, фиксирования его реализации в целом и отдельных этапов (выступлений, дискуссий, экспериментов);
- размещения своих материалов и работ в информационной среде образовательного учреждения;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; организации отдыха и питания;
- контролируемый доступ участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет (ограничение доступа к информации, несовместимой с задачами духовно-нравственного развития и воспитания обучающихся);
- взаимодействие образовательного учреждения с органами, осуществляющими управление в сфере образования и с другими образовательными учреждениями, организациями.

Участники образовательного процесса компетентны в решении учебно-познавательных и профессиональных задач с применением информационно-коммуникационных технологий (ИКТ). Функционирование информационной образовательной среды обеспечивается средствами ИКТ и квалификацией работников ее использующих и поддерживающих.

В МАОУ «Кваркенская СОШ» создана локальная сеть. Все компьютеры локальной сети имеют выход в Интернет. Системы видеонаблюдения и пожарно-охранной сигнализации обеспечивают безопасность образовательного процесса.

3.3.5 Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы

В соответствии с требованиями Стандарта информационно-методические условия реализации основной образовательной программы обеспечиваются современной информационно-образовательной средой.

Под информационно-образовательной средой (или 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).

Информационно-образовательная среда школы:

- единая информационно-образовательная среда страны;
- единая информационно-образовательная среда региона;
- информационно-образовательная среда школы;
- предметная информационно-образовательная среда;
- информационно-образовательная среда УМК.

Основными элементами ИОС являются:

- информационно-образовательные ресурсы в виде печатной продукции;
- информационно-образовательные ресурсы на сменных оптических носителях;
- информационно-образовательные ресурсы Интернета;
- вычислительная и информационно-телекоммуникационная инфра – структура.

Необходимое для использования ИКТ оборудование в МАОУ «Кваркенская СОШ» отвечает современным требованиям и обеспечивает использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в естественно
- научной деятельности;
- при измерении, контроле и оценке результатов образования;
- в административной деятельности, включая дистанционное взаимодействие всех участников образовательного процесса, в том числе в рамках дистанционного образования, а также дистанционное взаимодействие образовательного учреждения с другими организациями социальной сферы и органами управления

Учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса в МАОУ «Кваркенская СОШ» обеспечивает возможность:

- реализации индивидуальных образовательных планов обучающихся, осуществления их самостоятельной образовательной деятельности;
- ввода русского и иноязычного текста, распознавания сканированного текста; создания текста на основе расшифровки аудиозаписи; использования средств орфографического и 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 трёхмерные объекты) в цифровую среду (оцифровка, сканирование);
- создания и использования диаграмм различных видов, специализированных географических и исторических карт; создания виртуальных геометрических объектов, графических сообщений с проведением рукой произвольных линий;
- 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 трёхмерную материальную среду (печать);
- информационного подключения к локальной сети и глобальной сети Интернет, входа в информационную среду учреждения, в том числе через Интернет, размещения гипермедиасообщений в информационной среде образовательного учреждения;
- поиска и получения информации;
- использования источников информации на бумажных и цифровых носителях (в том числе в справочниках, словарях, поисковых системах);
- вещания (подкастинга), использования аудио-, видеоустройств 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 и заполнения баз данных, в том числе определителей; наглядного представления и анализа данных;
- включения обучающихся в естественно-научную 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, сочинения и аранжировки музыкальных произведений с применением традиционных народных и современных инструментов и цифровых технологий, 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 распространённых технологиях (индустриальных, сельскохозяйственных, технологиях ведения дома, информационных и коммуникационных технологиях);
- конструирования и моделирования, 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 тренажёров;
- размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской деятельности обучающихся в информационно-образовательной среде образовательного учреждения;
- 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 текстографических и аудиовидеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиасопровождением;
- выпуска школьных печатных изданий.

Все указанные виды деятельности обеспечиваются расходными материалами.

Создание в МАОУ «Кваркенская СОШ» информационно-образовательной среды, соответствующей требованиям Стандарт

№	Необходимые средства	Средства, имеющиеся в наличии
	Технические средства	Мультимедийный проектор и экран; принтер монохромный; цифровой фотоаппарат; сканер; микрофон; музыкальная клавиатура; оборудование компьютерной сети; интерактивная доска
	Программные инструменты	Операционные системы и служебные инструменты; орфографический корректор для текстов на русском и иностранном языках; клавиатурный тренажёр для русского и иностранного языков; 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; ГИС; редактор представления временной информации (линия времени); редактор генеалогических деревьев; редактор интернет-сайтов; редактор для совместного удалённого редактирования сообщений
	Обеспечение технической, методической и организационной поддержки	Разработка планов, дорожных карт; заключение договоров; подготовка распорядительных документов учредителя; подготовка локальных актов образовательного учреждения; подготовка программ формирования ИКТ-компетентности работников ОУ (индивидуальных программ для каждого работника).
	Отображение образовательного процесса в информационной среде	Размещаются домашние задания (текстовая формулировка, видеофильм для анализа, географическая карта); результаты выполнения аттестационных работ обучающихся; творческие работы учителей и обучающихся; осуществляется связь учителей, администрации, родителей, органов управления; осуществляется методическая поддержка учителей
	Компоненты на бумажных носителях	Учебники; рабочие тетради (тетради-тренажёры)
	Компоненты на CD и DVD	Электронные приложения к учебникам; электронные наглядные пособия; электронные тренажёры; электронные практикумы

МАОУ «Кваркенская СОШ» располагает полным комплектом учебно-методической литературы, соответствующей возрастным особенностям обучающихся и современным требованиям ФГОС (УМК «Гармония»). Образовательный процесс оснащен примерными программами по всем дисциплинам учебного плана, методической, научно-популярной, справочно-библиографической, художественной литературой, а также периодическими изданиями.

В школе имеется доступ к печатным и электронным образовательным ресурсам (ЭОР), в том числе к электронным образовательным ресурсам, размещенным в федеральных и региональных базах данных ЭОР.

Соответствующая учебная и предметно-деятельностная среда, призванная обусловить достижение планируемых результатов освоения основных образовательных программ, способствует:

- переходу от репродуктивных форм учебной деятельности к самостоятельным, поисково-исследовательским видам работ, переносу акцента на аналитический компонент учебной деятельности;
- формированию умений работы с различными видами информации и ее источниками;

– формированию коммуникативной культуры учащихся.

МАОУ «Кваркенская СОШ» определяют необходимые меры и сроки по приведению информационно-методических условий реализации основной образовательной программы начального общего образования в соответствие с требованиями Стандарта.

3.3.6 Сетевой график (дорожная карта) по формированию необходимой системы условий реализации основной образовательной программы

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
1. Нормативное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Наличие решения органа государственного-общественного управления о введении ФГОС НОО	2010г.
	2. Внесение изменений и дополнений в Устав ОУ	2010 г.
	3. Разработка ООП НОО	2010 г., 2014г.
	4. Утверждение ООП НОО	2010 г., 2014г.
	5. Обеспечение соответствия нормативной базы ОУ требованиям ФГОС	2010 г.
	6. Приведение должностных инструкций работников ОУ в соответствие требованиям ФГОС и тарифно-квалификационным характеристикам	2010 г.
	7. Разработка и утверждение плана-графика введения ФГОС НОО	2010 г.
	8. Определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе в соответствии с ФГОС НОО	2010 г.
	9. Разработка локальных актов, устанавливающих требования к различным объектам инфраструктуры ОУ с учётом требований к минимальной оснащённости учебного процесса	2010 г.
	10. Разработка: - учебного плана; - годового календарного учебного графика; - рабочих программ учебных курсов; - положения об организации текущей и итоговой оценки достижения обучающимися планируемых результатов освоения ООП	2010-2014г.
2. Финансовое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Определение объёма расходов, необходимых для реализации ООП	Ежегодно
	2. Внесение изменений в локальные акты, регламентирующие установление заработной платы	Ежегодно

	работникам ОУ, в том числе, стимулирующих надбавок и доплат, порядка и размеров премирования	
	3.Заключение дополнительных соглашений к трудовому договору с работниками ОУ	Ежегодно
3.Организационное обеспечение введения ФГОС НОО	1.Обеспечение координации деятельности субъектов образовательного процесса, организационных структур ОУ по подготовке введения ФГОС НОО	2010
	2.Разработка модели организации образовательного процесса	2010 г.
	3.Разработка и реализация мониторинга образовательных потребностей обучающихся и родителей (законных представителе) по использованию часов вариативной части БУП и внеурочной деятельности	Ежегодно
	4.Привлечение органов государственно-общественного управления ОУ к проектированию ООП НОО	2010 г.
	5.Разработка и реализация модели психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса на ступени основного общего образования в условиях введения ФГОС	Ежегодно
4.Кадровое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Анализ кадрового обеспечения и реализации ФГОС НОО	Ежегодно
	2.Создание и корректировка плана-графика повышения квалификации педагогических и руководящих работников ОУ в связи с введением ФГОС НОО	2010-2012 г.
	3.Разработка и корректировка плана методической работы ОУ в рамках введения ФГОС НОО	Ежегодно
5.Информационное обеспечение введения ФГОС НОО	1.Размещение на сайте ОУ информационных материалов о введении ФГОС НОО	Ежегодно
	2.Широкое информирование родительской общественности о подготовке к введению и порядке перехода на новые стандарты	Ежегодно
	3.Организация изучения общественного мнения по вопросам введения ФГОС НОО	Ежегодно
	4.Обеспечение публичной отчётности по вопросам введения ФГОС НОО	Ежегодно
	5.Разработка рекомендаций для педагогических работников: - об организации внеурочной деятельности обучающихся; - об организации текущей и итоговой оценки достижения планируемых результатов; - по использованию ресурсов времени для организации домашней работы обучающихся; - по организации проектной деятельности обучающихся; - по использованию педагогических технологий	2010 г.
6.Материально-техническое	1. Анализ материально-технического обеспечения введения и реализации ФГОС НОО	Ежегодно

обеспечение введения ФГОС ООО	2.Обеспечение соответствия материально-технической базы ОУ требованиям ФГОС	Ежегодно
	3.Обеспечение соответствия санитарно-гигиенических условий требованиям ФГОС	Ежегодно
	4.Обеспечение условий реализации ООП НОО противопожарным нормам, нормам охраны труда работников ОУ	Ежегодно
	5.Обеспечение соответствия информационно-образовательной среды требованиям ФГОС	Ежегодно
	6.Обеспечение учебниками и учебными пособиями, обеспечивающими реализацию ФГОС НОО	Ежегодно
	7.Обеспечение укомплектованности электронными образовательными ресурсами	Ежегодно
	8.Наличие доступа ОУ к электронным образовательным ресурсам, размещённым в федеральных и региональных базах данных	Ежегодно
	9.Обеспечение контролируемого доступа участников образовательного процесса к информационным ресурсам	Постоянно