

Приложение
к основной образовательной программе
основного общего образования,
утвержденной приказом
МБОУ «Кингисеппская СОШ №4»
№217 от 01.09.2017

**СИСТЕМА УСЛОВИЙ РЕАЛИЗАЦИИ
ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В
СООТВЕТСТВИИ С ТРЕБОВАНИЯМИ СТАНДАРТА**

Требования к условиям реализации основной образовательной программы начального общего образования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» представляют собой систему нормативов и регламентов (кадровых, материально-технических, психолого-педагогических, учебно-методических и информационных, финансовых), необходимых для обеспечения реализации основных образовательных программ и достижения планируемых результатов общего образования. Интегративным результатом выполнения требований к условиям реализации основной образовательной программы школы должно быть создание и поддержание комфортной развивающей образовательной среды, адекватной задачам достижения личностного, социального, познавательного (интеллектуального), коммуникативного, эстетического, физического, трудового развития обучающихся.

Требования дифференцированы по видам ресурсов, каждый из которых решает задачу обеспечения учебной деятельности младших школьников, образовательной (профессиональной) деятельности учителей начальной школы и управленческой деятельности администраторов начального общего образования.

Созданные в школе, реализующей основную образовательную программу начального общего образования, условия:

- соответствуют требованиям Стандарта;
- гарантируют сохранность и укрепление физического, психологического и социального здоровья обучающихся;
- обеспечивают реализацию основной образовательной программы образовательного учреждения и достижение планируемых результатов её освоения;
- учитывают особенности образовательного учреждения, его организационную структуру, запросы участников образовательного процесса;
- предоставляют возможность взаимодействия с социальными партнёрами, использования ресурсов социума.

Система условий учитывает особенности образовательного учреждения, а также его взаимодействие с социальными партнерами (как внутри системы образования, так и в рамках межведомственного взаимодействия).

Основные формы организации обучения

В первый класс принимаются все дети, достигшие возраста шести лет шести месяцев на момент начала учебного года, при отсутствии противопоказаний по состоянию здоровья, но не позже достижения ими восьми лет.

По заявлению родителей (законных представителей) Учредитель вправе разрешить прием детей в образовательные учреждения для обучения в более раннем возрасте. В соответствии с «Гигиеническими требованиями к условиям обучения в общеобразовательных учреждениях» СанПиН 2.4.2.2821-10, утвержденными Минздравом России от 29.12.2010 № 189 и зарегистрированными Минюстом России 03.03.2011 № 19993, обучение детей, не достигших возраста шести лет шести месяцев к началу учебного года, следует проводить с соблюдением всех гигиенических требований по организации пребывания детей шестилетнего возраста.

В МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» устанавливается очная форма усвоения общеобразовательных программ. Учреждение, с учётом потребностей и возможностей личности по желанию учащихся, родителей (законных представителей) оказывает помощь и содействие в создании условий для освоения общеобразовательных программ или отдельных разделов в очной форме, форме *дистанционного обучения*. Допускается сочетание различных форм получения образования. По желанию обучающихся, родителей обучающихся (законных представителей) Учреждение имеет право предоставления индивидуального обучения на дому, использовать технологии *инклюзивного образования*.

Кадровые условия реализации основной образовательной программы начального общего образования.

Требования к данному виду ресурсов направлены на то, чтобы МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» располагает воспроизводимым (необходимым и достаточным) кадровым потенциалом, адекватным развивающей образовательной парадигме федерального государственного образовательного стандарта общего образования.

Основными нормативными документами, содержащими критериальную базу, соответствующую Требованиям федерального государственного образовательного стандарта, и определяющими Требования к кадровым ресурсам МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4», являются:

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»,
- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.04.2014 № 276 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников, осуществляющих образовательную деятельность»,
- приказ Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.08.2010 №761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования».

Укомплектованность кадрами для реализации основной образовательной программы начального общего образования – 100%.

Кадры начальной школы имеют базовое профессиональное образование, способны к инновационной профессиональной деятельности, обладают необходимым уровнем методологической культуры и сформированной готовностью к непрерывному образованию в течение всей жизни.

Удельный вес учителей с квалификационными категориями составляет не менее 75% от их общего числа.

100% педагогов соответствуют уровню курсовой подготовки: один раз в 3 года по должностям «учитель», «педагог дополнительного образования» для реализации Основной образовательной программы начального общего образования с применением современных технологий обучения и воспитания.

Требования к кадровым ресурсам в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» дифференцированы по отношению к различным категориям кадров, среди которых учителя начальной школы, педагог-психолог, воспитатель группы продленного дня, педагог дополнительного образования, др. Профессиональная деятельность кадров соответствует характеристикам, определенным в «Едином квалификационном справочнике должностей руководителей, специалистов и служащих», раздел "Квалификационные характеристики должностей работников образования", зарегистрированном в Минюсте РФ 6 октября 2010 г.

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала школы является обеспечение в соответствии с новыми образовательными реалиями и задачами адекватности системы непрерывного педагогического образования происходящим изменениям в системе образования в целом.

К основной образовательной программе школы на основе анализа результатов внутришкольного контроля, бесед, анкетирования учителей на предмет профессиональных потребностей разработан план-график, включающий различные формы непрерывного повышения квалификации всех педагогических работников МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4», а также графики аттестации кадров на соответствие

занимаемой должности и квалификационную категорию в соответствии с приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.04.2014 № 276 «Об утверждении Порядка проведения аттестации педагогических работников, осуществляющих образовательную деятельность», приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26.08.2010 №761н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников образования».

Формы повышения квалификации: объединения учителей:

- работа в проблемных творческих группах, методических объединениях классных руководителей по параллелям;
- участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы;
- дистанционное образование;
- участие в различных педагогических проектах, конкурсах, создание и публикация методических материалов;
- участие в апробациях инновационного содержания образования, др.

Для достижения результатов основной образовательной программы в ходе её реализации в школе предполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников с целью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплаты труда на основе критериальной бальной рейтинговой оценки («Положение о материальном стимулировании работников МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»: о порядке установления доплат за работу, не входящую в круг основных обязанностей работника, и материальном поощрении за напряженность, высокое качество и результаты работы») Показатели и индикаторы разработаны школой на основе планируемых результатов (в том числе для междисциплинарных программ) и в соответствии со спецификой основной образовательной программы школы. Они отражают 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, волонтерском движении. 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 и др.

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

- **обеспечение** оптимального вхождения работников образования в систему ценностей современного образования;
- **принятие** идеологии Стандарта 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 Стандарта.

Одним из условий готовности образовательного учреждения к введению Стандарта начального общего образования является создание **системы методической работы**, обеспечивающей сопровождение деятельности педагогов на всех этапах реализации требований Стандарта.

План методической работы школы может включать 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 творческих групп учителей, методических объединений учителей, воспитателей 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. Участие педагогов в проведении мастер-классов, круглых столов, открытых уроков, внеурочных занятий и мероприятий по отдельным направлениям введения и реализации Стандарта.

Подведение итогов и обсуждение результатов мероприятий осуществляются в разных 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.

Модель аналитической таблицы для оценки базовых компетентностей педагогов¹

№ п/п	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	— 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	Интерес к внутреннему миру	— Умение составить устную и

¹ Использованы материалы В. Д. Шадрикова.

№ п/п	Базовые компетентности педагога	Характеристики компетентностей	Показатели оценки компетентности
	обучающихся	обучающихся предполагает не просто знание их индивидуальных и возрастных особенностей, но и выстраивание всей педагогической	письменную характеристику обучающегося, отражающую разные аспекты его внутреннего мира; — умение выявить индивидуальные предпочтения (индивидуальные образовательные потребности), возможности ученика, трудности, с которыми он сталкивается; — умение построить индивидуализированную образовательную программу; — умение показать личностный смысл обучения с учётом 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 свою точку зрения единственно правильной. Он интересуется мнением других и готов их поддерживать в случаях достаточной аргументации. Педагог готов гибко реагировать на высказывания обучающегося, включая изменение собственной позиции	— Убеждённость, 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. Закладывается в знаниях педагога об основных формах материальной и духовной жизни человека. Во многом определяет успешность педагогического общения, позицию педагога в глазах обучающихся	— Ориентация в основных сферах материальной и духовной жизни; — знание материальных и духовных интересов молодёжи; — 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; — педагог 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
2. Постановка целей и задач педагогической деятельности			
2.1	Умение перевести тему урока в педагогическую задачу	Основная компетенция, обеспечивающая эффективное целеполагание в учебном	— Знание образовательных стандартов и реализующих их программ;

№ п/п	Базовые компетентности педагога	Характеристики компетентностей	Показатели оценки компетентности
		процессе. Обеспечивает реализацию субъект-субъектного подхода, ставит обучающегося в позицию субъекта деятельности, лежит в основе формирования творческой личности	— осознание нетождественности темы урока и цели урока; — владение конкретным набором способов перевода темы в задачу
2.2	Умение ставить педагогические цели и задачи 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 в конкретном возрасте
3. 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 лично значимую	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
4. Информационная компетентность			
4.1	Компетентность в предмете преподавания	Глубокое знание предмета преподавания, сочетающееся с общей культурой педагога. Сочетание теоретического знания с видением его практического применения, что является предпосылкой установления личной значимости учения	— 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	— 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

№ п/п	Базовые компетентности педагога	Характеристики компетентностей	Показатели оценки компетентности
			<p>числе использование новых информационных технологий;</p> <p>— использование в учебном процессе современных методов обучения</p>
4.3	<p>Компетентность в субъективных условиях деятельности (знание учеников и учебных коллективов)</p>	<p>Позволяет осуществлять индивидуальный подход к организации образовательного процесса. Служит условием гуманизации образования. Обеспечивает высокую мотивацию академической активности</p>	<p>— Знание теоретического материала по психологии, характеризующего индивидуальные особенности обучающихся;</p> <p>— владение методами диагностики индивидуальных особенностей (возможно, совместно со школьным психологом);</p> <p>— использование знаний по психологии в организации учебного процесса;</p> <p>— разработка индивидуальных проектов на основе личных характеристик обучающихся;</p> <p>— владение методами социометрии;</p> <p>— учёт особенностей учебных коллективов в педагогическом процессе;</p> <p>— знание (рефлексия) своих индивидуальных особенностей и их учёт в своей деятельности</p>
4.4	<p>Умение вести самостоятельный поиск информации</p>	<p>Обеспечивает постоянный профессиональный рост и творческий подход к педагогической деятельности. Современная ситуация быстрого развития предметных областей, появление новых педагогических технологий предполагают непрерывное обновление собственных знаний и умений, что обеспечивает желание и умение вести самостоятельный поиск</p>	<p>— Профессиональная любознательность;</p> <p>— умение пользоваться различными информационно-поисковыми технологиями;</p> <p>— использование различных баз данных в образовательном процессе</p>
5. Разработка программ педагогической деятельности и принятие педагогических решений			
5.1	<p>Умение разработать образовательную программу, выбрать учебники и учебные комплекты</p>	<p>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</p>	<p>— Знание образовательных стандартов и примерных программ;</p> <p>— 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;</p> <p>— обоснованность используемых образовательных программ;</p> <p>— участие обучающихся и их родителей в разработке образовательной программы, индивидуального учебного плана и индивидуального образовательного маршрута;</p>

№ п/п	Базовые компетентности педагога	Характеристики компетентностей	Показатели оценки компетентности
		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, сделать вывод о готовности педагога учитывать индивидуальные характеристики обучающихся	— 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
6. 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 образовательного процесса, готовность вступать в помогающие отношения, позитивный настрой педагога	— Знание обучающихся; — компетентность в целеполагании; — предметная компетентность; — методическая компетентность; — готовность к сотрудничеству
6.2	Компетентность в обеспечении понимания педагогической задачи и способов 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	— Знание того, что знают и понимают ученики; — свободное владение изучаемым материалом; — осознанное включение нового учебного материала в систему освоенных обучающимися знаний; — демонстрация практического применения изучаемого материала; — опора на чувственное восприятие
6.3	Компетентность в	Обеспечивает процессы	— Знание функций педагогической

№ п/п	Базовые компетентности педагога	Характеристики компетентностей	Показатели оценки компетентности
	педагогическом оценивании	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	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	— 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	— 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

Психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования.

С целью качественной реализации Основной образовательной программы начального общего образования, достижения планируемых результатов образования, отвечающих требованиям федеральных государственных образовательных стандартов в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» создаются психолого-педагогические условия.

Психолого-педагогические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» *обеспечивают:*

- преемственность содержания и форм организации образовательного процесса, обеспечивающих реализацию основных образовательных программ дошкольного образования и начального общего образования;

Механизмы достижения: разработка и осуществление планов-графиков совместной деятельности по преемственности по направлениям образовательной деятельности, повышения профессионального уровня кадров, совместные Методические объединения, малые педагогические советы, организация адаптационного периода первоклассников, Дни открытых дверей, предметных недель, совместные родительские собрания, консультации специалистов, мониторинг отслеживания достижений школьников, др.

- учет специфики возрастного психофизического развития обучающихся;

Механизмы достижения: режим труда и отдыха, возможность выбора образовательного маршрута (форм, образовательных линий ООП НОО, др.), современные технологии личностно ориентированного образования во внеурочной и урочной деятельности, организация деятельности служб сопровождения образовательного процесса, работы групп продленного дня, создание условий, отвечающих требованиям развития детей 6 лет 6 месяцев - 11 лет.

- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности педагогических и административных работников, родителей (законных представителей) обучающихся;

Механизмы достижения: семинары, тренинги, педагогические советы, научно-практические конференции, участие в конкурсах педагогического мастерства, привлечение партнеров, заинтересованных в развитии психолого-педагогической компетентности педагогических и административных работников, родителей (законных представителей) обучающихся, консультации специалистов (учитель-логопед, педагог-психолог, социальный педагог, т.п.), собрания, др.

- 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);

Механизмы достижения: организация урочной и внеурочной деятельности на основе личностно ориентированных подходов, разнообразие форм получения образования (урок, дистанционное, инклюзивное, образование, индивидуальное обучение на дому, др.), разнообразие учебно-методических комплексов реализации ООП НОО, разнообразие внеклассной и внеурочной работы - широкая сеть кружковой работы в системе дополнительного образования, традиции школы, спланированные коллективные творческие дела в системе воспитательной работы, с учетом выявления способностей обучающихся, поддержки одаренных детей, детей с ограниченными возможностями здоровья, формирования коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников; работа городского оздоровительного лагеря с дневным пребыванием детей, др; системный мониторинг деятельности, выявление положительного опыта.

- диверсификацию уровней психолого-педагогического сопровождения

Механизмы достижения: индивидуальный, групповой, уровень класса, уровень учреждения;

- вариативность форм психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса

Механизмы достижения: профилактика, диагностика, консультирование, коррекционная работа, развивающая работа, просвещение, экспертиза.

Выделяются следующие уровни психолого-педагогического сопровождения в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне образовательного учреждения.

В школе работает отлаженная система службы сопровождения образовательного процесса, имеющая целенаправленную программу деятельности:

- психолого-педагогическая;
- логопедическая;
- социальная;
- медицинская.

В МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» применяются диагностики:

Медицинская

Отслеживает показатели физического здоровья учащихся. Проводится в форме медицинского осмотра учащихся в школе и на базе медицинских учреждений района (детская поликлиника).

Социологическая

Осуществляется через опрос всего педагогического коллектива, учащихся и их родителей и позволяет выявить тенденции развития школы, реализации ООП НОО.

Педагогическая

Отслеживает изменения качеств личности ученика, его продвижения по образовательному маршруту. Проводится членами педагогического коллектива совместно со школьным психологом. Основные методы и формы: наблюдение, микроисследования, анализ, коррекция.

Психологическая

Изучает и фиксирует достигнутое учащимися, их самочувствие на конкретный момент. Проводится под руководством педагога-психолога.

Все диагностические мероприятия обязательно сопровождаются валеологическим анализом образовательного процесса:

- диспансерный учет;
- предупреждение и коррекция расстройств зрения и осанки;
- комфортность ребенка;
- степень утомляемости;
- выносливость к учебным нагрузкам;
- динамика заболеваемости;
- уровень интеллектуального развития;
- интересы учащихся;
- социальный запрос родителей (законных представителей) ребенка.

Такой подход в сопровождении обучающихся по индивидуальному образовательному маршруту способствует:

- выявлению индивидуальных особенностей учащихся;
- выявлению проблем в учебе, во внеурочной жизни, социальной сфере;
- предупреждению перегрузки;
- обеспечению благоприятного валеологического режима;
- соблюдению правил здоровьесберегающей педагогики;
- активному внедрению в образовательный процесс технологий личностно ориентированного образования.

Выбор образовательного маршрута обучающегося после окончания уровня начального общего образования предполагает отслеживание его продвижения на следующем уровне общего образования. Служба сопровождения и поддержки ученика обеспечивает коррекцию учебных программ при наличии личностных проблем.

Основными формами психолого-педагогического сопровождения в школе являются:

- диагностика, направленная 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, которое осуществляется учителем и психологом с учётом результатов диагностики, а также администрацией образовательного учреждения;
- профилактика, коррекционно-развивающая работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

Основные направления психолого-педагогического сопровождения в МБОУ «Кингисеппская СОШ №4»:

- сохранение и укрепление психологического здоровья;
- мониторинг возможностей и способностей обучающихся;
- психолого-педагогическая поддержка участников олимпиадного движения;
- формирование у обучающихся ценности здоровья и безопасного образа жизни;
- развитие экологической культуры;
- выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями;
- формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников;
- поддержка ученического самоуправления;
- выявление и поддержка одарённых детей.

Важный компонент психолого-педагогических условий реализации Основной образовательной программы начального общего образования - *педагогическая диагностика*.

Образовательную программу начального общего образования сопровождает система диагностических мероприятий:

- диагностика готовности к системному школьному обучению;
- диагностика течения адаптации в начале школьного обучения (при переходе в 5 класс);
- диагностика функциональных состояний с учетом динамики работоспособности в течение учебного дня, недели, четверти;
- диагностика усвоения различных образовательных линий ООП НОО в их сравнительном анализе; коррекции знаний в процессе повышения качества образования;
- диагностика развития личности ученика через реализацию системно-деятельностного подхода, ведение его личного «портфолио»;
- др.

Диагностическое отслеживание реализации Образовательной программы начального общего образования:

- позволяет оценить динамику развития личности;
- сопровождает ученика на всем протяжении образовательного маршрута;
- направляет на выявление учебных и личностных проблем учащихся;
- используется для коррекции индивидуального образовательного маршрута.

Результаты диагностики направлены на принятие управленческих и педагогических решений с целью создания условий, способствующих достижению учащимися с разными возможностями установленного стандарта образования.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования

Общие положения.

Материально-техническое обеспечение – одно из важнейших условий реализации основной образовательной программы начального общего образования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4». Требования к ним направлены на создание современной преемственной предметно-образовательной среды обучения начальной школы с учетом целей, устанавливаемых ФГОС ОО.

Материально-технические условия реализации основной образовательной программы начального общего образования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» включают учебное и учебно-наглядное оборудование, оснащение учебных кабинетов и административных помещений. Соответственно они и являются объектами регламентирования.

Критериальными источниками оценки учебно-материального обеспечения образовательного процесса являются требования Стандарта, а также соответствующие приказы и методические рекомендации, в том числе:

- перечни рекомендуемой учебной литературы и цифровых образовательных ресурсов;
- аналогичные перечни, утверждённые региональными нормативными актами и локальными актами образовательного учреждения, разработанные с учётом особенностей реализации основной образовательной программы в образовательном учреждении.

В соответствии с требованиями Стандарта для обеспечения всех предметных областей и внеурочной деятельности МБОУ «Кингисеппская СОШ №4», реализующее основную образовательную программу начального общего образования, обеспечено мебелью, офисным освещением, хозяйственным инвентарём и оборудовано:

- учебными кабинетами с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников;
- помещениями для занятий естественнонаучной деятельностью, моделированием, техническим творчеством, иностранными языками;
- помещениями (кабинетами, мастерскими, студиями) для занятий музыкой, хореографией и изобразительным искусством;
- помещениями библиотек с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;
- актовым залом;
- спортивными сооружениями (зал, стадион), оснащёнными игровым, спортивным оборудованием и инвентарём;
- помещениями для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающими возможность организации качественного горячего питания;
- помещениями медицинского назначения;
- административными и иными помещениями, оснащёнными необходимым оборудованием, в том числе для организации образовательного процесса с детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;
- гардеробами, санузлами, местами личной гигиены;
- участком (территорией) с необходимым набором оснащённых зон.

МБОУ «Кингисеппская СОШ №4» располагает комплектом средств обучения, поддерживаемых инструктивно-методическими материалами и модулем программы повышения квалификации по использованию комплекта в образовательном процессе, обеспечивающим реализацию основных образовательных программ в соответствии с требованиями Стандарта.

Состав комплекта средств обучения объединяет как современные (инновационные) средства обучения на базе цифровых технологий, так и традиционные – средства наглядности (печатные материалы, натуральные объекты, модели), а также лабораторное оборудование, приборы и инструменты для проведения натуральных экспериментов и исследований, расходные материалы и канцелярские принадлежности.

Состав комплекта формируется с учётом:

- возрастных, психолого-педагогических особенностей обучающихся;
- его необходимости и достаточности;
- универсальности (возможности применения одних и тех же средств обучения для решения комплекса задач в учебной и внеурочной деятельности, в различных предметных областях, а также при использовании разнообразных методик обучения);
- необходимости единого интерфейса подключения и обеспечения эргономичного режима работы участников образовательного процесса;
- согласованности совместного использования (содержательной, функциональной, программной и пр.).

Инновационные средства обучения содержат в определенном объеме:

- аппаратную часть, включающую: модуль масштабной визуализации, управления и тиражирования информации, организации эффективного взаимодействия всех участников образовательного процесса; документ-камеру, модульную систему экспериментов и цифровой микроскоп, систему контроля и мониторинга качества знаний;
- программную часть, включающую многопользовательскую операционную систему и прикладное программное обеспечение;
- электронные образовательные ресурсы по предметным областям.

Учебное и учебно-наглядное оборудование.

Его состав обеспечивает в МБОУ «Кингисеппская СОШ №4» создание учебной и предметно-деятельностной среды в условиях реализации ФГОС, содействующей обучению и развитию младших школьников.

Соответствующая учебная и предметно-деятельностная среда школы обуславливает достижение планируемых результатов освоения основных образовательных программ, способствуя:

- 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.

В соответствии с Перечнем основными компонентами учебного оборудования школы являются:

- книгопечатная продукция (обеспеченность в соответствии с требованиями ФГОС в МБОУ «Кингисеппская СОШ №4» - 100%);
- печатные пособия (обеспеченность в соответствии с требованиями ФГОС в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» - 100%);
- экранно-звуковые пособия, в том числе в цифровом виде, интерактивные доски (обеспеченность в соответствии с требованиями ФГОС в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» - более 50 %);
- технические средства обучения (средства информационно-коммуникационных технологий) - обеспеченность в соответствии с требованиями ФГОС в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» - 100 %, выход в ИНТЕРНЕТ из каждого учебного помещения – 100%);
- игры и игрушки;

- учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование (обеспеченность в соответствии с требованиями ФГОС в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» - 100%);
- натуральные объекты.

Для отдельных предметов основной образовательной программы начального общего образования (учебного плана) предусмотрены дополнительные компоненты, такие, как, например, музыкальные инструменты («Музыка»), комплект таблиц (плакаты) по безопасности труда в процессе технологической подготовки младших школьников и т. п. (обеспеченность в соответствии с требованиями ФГОС в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» - более 80%)

Конкретное наполнение тех или иных компонентов определяется в зависимости от содержания учебных предметов и отражено в ныне действующих регламентах.

В соответствии с Концепцией федеральных государственных образовательных стандартов общего образования комплекты учебного и учебно-наглядного оборудования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» включают три модуля:

- модуль учебного и учебно-наглядного оборудования, обеспечивающий оптимальную реализацию основной образовательной программы;
- модуль учебного и учебно-наглядного оборудования, обеспечивающий достижение планируемых результатов начального общего образования;
- модуль учебного и учебно-наглядного оборудования, обеспечивающий достижение планируемых результатов применительно к конкретному учебному предмету, входящему в состав основной образовательной программы (учебного плана) образовательного учреждения.

Во внимание принимаются средний расчет наполняемости класса (25 учащихся), а также является ли данный объект демонстрационным (не менее одного экземпляра на класс), необходим ли полный комплект (один объект на одного учащегося исходя из реальной наполняемости класса), необходим ли комплект для фронтальной работы (не менее одного экземпляра на двух учащихся), необходим ли комплект для практической работы в группах (6 – 7 экземпляров на кабинет).

В практике работы МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» по обеспечению образовательного процесса средствами обучения допускается использование объектов, изготовленных самостоятельным способом учителями, учащимися и их родителями. К таким объектам могут быть отнесены иллюстративные материалы, видеоматериалы, фотоальбомы, макеты и т. п.

На основе СанПиНов произведена оценка наличия и размещения помещений, необходимого набора зон в школе, которые обеспечивают возможность безопасной и комфортной организации всех видов учебной и внеурочной деятельности для всех участников образовательного процесса:

- для осуществления образовательного процесса -100%
- для хозяйственной деятельности 100%
- активной деятельности -100%
- сна – 0%
- отдыха – 100%,
- питания -100%
- медицинского обслуживания обучающихся - 100%, площадь соответствует нормативу,
- инсоляция – норма,
- освещённость и воздушно-тепловой режим - норма,
- расположение и размеры рабочих, игровых зон и зон для индивидуальных занятий – по мере возможности зданий и помещений, в основном соответствуют.

Финансовые условия реализации основной образовательной программы начального общего образования

Финансовое обеспечение – важнейший компонент Требований к условиям реализации основных общеобразовательных программ. Его назначение в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» состоит в том, чтобы обеспечить финансовыми ресурсами реализацию требований к информационно-методическим, кадровым, учебно-материальным и иным ресурсам на уровне управления образованием.

Финансовый механизм является интегрирующим фактором эффективности условий реализации основных образовательных программ в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» и направлен на обеспечение деятельности основного субъекта образовательного процесса – учителя необходимыми и достаточными для эффективной реализации планируемых результатов ресурсами.

Финансовое обеспечение реализации Основной образовательной программы начального общего образования формулируется с учетом общего (целевого) назначения финансовых ресурсов в соответствии с «Программой развития МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» (раздел «Смета расходов на реализацию Основной образовательной программы начального общего образования»).

Вместе с тем, они отражают особенности начальной школы, выступающей базовым, исходным звеном данной системы, что вызывает необходимость дополнительного финансирования учебно-материального, кадрового, информационно-методического обеспечения реализации основной образовательной программы начального общего образования.

Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы начального общего образования опирается на исполнение расходных обязательств, обеспечивающих конституционное право граждан на бесплатное и общедоступное общее образование. Объем действующих расходных обязательств отражается в задании учредителя по оказанию государственных (муниципальных) образовательных услуг в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.

Задание учредителя обеспечивает соответствие показателей объемов и качества предоставляемых МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» услуг (выполнения работ) размерам направляемых на эти цели средств бюджета.

Финансовое обеспечение задания учредителя по реализации основной образовательной программы начального общего образования осуществляется на основе нормативного подушевого финансирования. Введение нормативного подушевого финансирования определяет механизм формирования расходов и доведения средств на реализацию государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования в соответствии с требованиями Стандарта.

Финансовое обеспечение условий реализации основной образовательной программы в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» осуществляется из федерального (целевые субвенции), регионального и муниципального источников с учетом следующих требований:

- механизм формирования расходов на реализацию государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом общего образования - определяется с 2006 года модельной методикой введения нормативного подушевого финансирования;
- финансирование расходов на реализацию основных образовательных программ общего образования - осуществляется посредством выделения субвенций на основе принципа нормативного подушевого финансирования в расчете на одного обучающегося;
- базовым принципом финансирования школы является принцип «средства следуют за учеником»;

– величина регионального расчетного подушевого норматива – минимально допустимого объема финансовых средств, необходимых для реализации образовательной программы в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом общего образования в расчете на одного обучающегося в год, выступает в качестве гарантированной минимальной стоимости бюджетной образовательной услуги, предоставляемой гражданам и подлежащей обязательному применению при формировании бюджетов;

– органы местного самоуправления устанавливают дополнительные нормативы финансирования школы за счет средств местных бюджетов сверх установленного регионального расчетного подушевого норматива, что отражено в годовой финансовой смете МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»;

– МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» определяет базовую и стимулирующую части фонда оплаты труда, самостоятельно устанавливает штатное расписание, определяет в общем объеме средств долю, направляемую на:

- материально-техническое обеспечение и оснащение образовательного процесса;
- оснащение оборудованием помещений в соответствии с государственными и местными нормами и требованиями;
- заработную плату работников образовательного учреждения, в том числе надбавки и доплаты к должностным окладам.

Базовая часть фонда оплаты труда МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» обеспечивает гарантированную заработную плату руководителям, педагогическим работникам, учебно-вспомогательному и младшему обслуживающему персоналу образовательного учреждения.

В норму рабочего времени педагогических работников, применяемую МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» при исчислении заработной платы, а соответственно и в стоимость бюджетной образовательной услуги входит аудиторная и неаудиторная занятость.

Расчет стимулирующих выплат по результатам труда в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» осуществляется с учетом и на основе принципа демократического, государственно-общественного управления образовательным учреждением в соответствии с разработанными образовательным учреждением критериями, характеризующими качество обучения и воспитания.

МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» самостоятельно определяет и отражает в своих локальных актах:

- соотношение базовой и стимулирующей частей фонда оплаты труда;
- соотношение фонда оплаты труда педагогического, административно-управленческого и учебно-вспомогательного персонала;
- соотношение общей и специальной частей внутри базовой части фонда оплаты труда;
- порядок распределения стимулирующей части фонда оплаты труда в соответствии с региональными и муниципальными нормативными актами.

Для обеспечения требований Стандарта на основе проведенного анализа материально-технических условий реализации основной образовательной программы начального общего образования ***школа:***

- 1) проводит экономический расчёт стоимости обеспечения требований Стандарта по каждой позиции;
- 2) устанавливает предмет закупок, количество и стоимость пополняемого оборудования, а также перечень работ для обеспечения требований к условиям реализации ООП;
- 3) определяет величину затрат на обеспечение требований к условиям реализации ООП;

- 4) соотносит необходимые затраты с региональным (муниципальным) графиком внедрения Стандарта и определяет распределение по годам освоения средств на обеспечение требований к условиям реализации ООП в соответствии со Стандартом;
- 5) определяет объёмы финансирования, обеспечивающие реализацию внеурочной деятельности обучающихся, включённой в основную образовательную программу образовательного учреждения (*механизмы расчёта необходимого финансирования* представлены в материалах Минобрнауки «Модельная методика введения нормативного подушевого финансирования реализации государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного и бесплатного общего образования» (утверждена Минобрнауки 22 ноября 2007 г.), «Новая система оплаты труда работников образования. Модельная методика формирования системы оплаты труда и стимулирования работников государственных образовательных учреждений субъектов Российской Федерации и муниципальных образовательных учреждений» (утверждена Минобрнауки 22 ноября 2007 г.), а также в письме Департамента общего образования «Финансовое обеспечение внедрения ФГОС. Вопросы—ответы», в котором предложены дополнения к модельным методикам в соответствии с требованиями ФГОС);
- б) разрабатывает финансовый механизм интеграции между общеобразовательным учреждением и учреждениями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнёрами, организующими внеурочную деятельность обучающихся, и отражает его в своих локальных актах. При этом учитывается, что взаимодействие может осуществляться:
- *на основе договоров* на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов и др. по различным направлениям внеурочной деятельности на базе школы (учреждения дополнительного образования и др.);
 - *за счёт выделения ставок педагогов дополнительного образования*, которые обеспечивают реализацию для обучающихся в общеобразовательном учреждении широкого спектра программ внеурочной деятельности.

**Полезный эффект качественной реализации
в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»
финансовых условий реализации
основной образовательной программы начального общего образования**

№ п/п	Содержание деятельности	Полезный эффект	Основные механизмы достижения целевых ориентиров
1.	Кадровое обеспечение образовательного учреждения специалистами, имеющими базовое профессиональное образование и необходимую квалификацию, способными к инновационной профессиональной деятельности, обладающими необходимым уровнем методологической культуры и сформированной готовностью к непрерывному процессу образования в течение всей жизни	100%	Выделение средств на системное повышение квалификации кадров (не менее одно раза в 5 лет в соответствии с должностью), внутришкольный мониторинг
2.	Повышения квалификации педагогических кадров, обеспечение их готовности к введению ФГОС, в том числе формированию у учащихся универсальных учебных действий, достижению планируемых результатов на основе системно-деятельностного подхода	100%	профессионального роста, проблем профессиональной деятельности, целенаправленная система внутришкольного контроля, эффективного планирования обучения кадров, в т.ч. на рабочем месте, через внутрисетевое взаимодействие

3.	Обеспечение образовательного процесса необходимым и достаточным набором средств обучения и воспитания (наглядные пособия, оборудование, печатные материалы, мультимедийные средства и др.), позволяющих в полном объеме реализовать Требования к результатам освоения основных образовательных программ	100%	При системном пополнении материально-технической базы; мониторинг деятельности (ежегодная самооценка оснащенности образовательного процесса); системная паспортизация оснащенности учебных помещений; рациональное планирование развития; инженерно-техническая и обслуживающая поддержка функционирования
4.	Формирование необходимого и достаточного набора образовательных, информационно-методических ресурсов, обеспечивающих реализацию основной образовательной программы	100%	
5.	Создание санитарно-гигиенических условий организации образовательного процесса, своевременного и качественного выполнения ремонтных работ	100%	При условии финансирования системного развития инфраструктуры, пополнения материально-технической базы; мониторинг деятельности (ежегодная самооценка санитарно-гигиенического состояния оснащения образовательного процесса); системная паспортизация оснащенности учебных помещений; рациональное планирование развития; инженерно-техническая и обслуживающая поддержка функционирования
6.	Установление стимулирующих выплат педагогическим работникам за достижение высоких планируемых результатов	100%	При условии системного финансирования; создание системы рейтинговой оценки труда; повышение значимости достижений ОУ, развитие общественно-государственных форм управления школой, др.
7.	Установления стимулирующих выплат руководителям учреждений образования	100%	
8.	Установления стимулирующих коэффициентов школе в соответствии с достигнутыми результатами	100%	

Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации Основной образовательной программы начального общего образования

Учебно-методические и информационные ресурсы в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» – существенный и неотъемлемый компонент инфраструктуры школьного образования, инструментального сопровождения начального общего образования, в целом обеспечивающий результативность современного процесса обучения и воспитания, эффективность деятельности учителя и ученика средствами информационно-коммуникационного сопровождения.

Целевая ориентированность учебно-методического и информационного ресурса заключается в создании информационно-методических условиях обеспечения реализации основной образовательной программы начального общего образования в рамках соответствующих (формируемых) регламентов, в совокупности определяющих качество информационной среды школы.

За основу учебно-методического и информационного обеспечения реализации основных образовательных программ приняты Планируемые результаты освоения основных образовательных программ.

Новые образовательные стандарты нуждаются в новой системе информационного обеспечения, позволяющей квалифицированно отслеживать обратную информацию с единых Контрольных измерительных материалов с последующей их графической интерпретацией. Поэтому, в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» применяется и постоянно совершенствуется банк диагностик реализации Основной образовательной программы (классных, общешкольных).

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 инфраструктура;
- прикладные программы, в том числе поддерживающие администрирование и финансово-хозяйственную деятельность образовательного учреждения (бухгалтерский учёт, делопроизводство, кадры и т. д.).

Необходимое для использования ИКТ оборудование 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 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 (в ГИС) 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 аудиовидеоустройств для учебной деятельности на уроке и вне урока;
- общения в Интернете, взаимодействия в социальных группах и сетях, участия в форумах, групповой работы над сообщениями (вики);
- создания и заполнения баз данных, в том числе определителей; наглядного представления и анализа данных;
- включения обучающихся в естественнонаучную 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 естественнонаучных 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 тексто-графических 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 мультимедиа сопровождением;

- выпуска школьных печатных изданий, работы школьного телевидения.

Все указанные виды деятельности в той или иной степени обеспечены расходными материалами.

Технические средства: мультимедийный проектор и экран; принтер монохромный; принтер цветной; фотопринтер; цифровой фотоаппарат; цифровая видеокамера; сканер; микрофон; оборудование компьютерной сети; цифровые датчики с интерфейсом; устройство глобального позиционирования; цифровой микроскоп; доска со средствами, обеспечивающими обратную связь.

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; цифровой биологический определитель; виртуальные лаборатории по учебным предметам; среды для дистанционного онлайн и офлайн сетевого взаимодействия; среда для интернет-публикаций; 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 (интернет-школа, интернет-ИПК, мультимедиакол- лекция).

Компоненты на бумажных носителях: учебники (органайзеры); рабочие тетради (тетради-тренажёры).

Компоненты на CD и DVD: электронные приложения к учебникам; электронные наглядные пособия; электронные тренажёры; электронные практикумы.

УМК, используемые в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»

№ п/п	Авторы	Название учебных и методических изданий	Выходные данные
1			

МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» определяют необходимые меры и сроки по приведению информационно-методических условий реализации основной образовательной программы начального общего образования в соответствии с требованиями Стандарта.

Обоснование необходимости оснащения МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»

**учебно-методическими и информационными ресурсами реализации
основной образовательной программы начального общего образования**

№ п/п	Критерий развития, успешной реализации	Механизмы достижения целевых ориентиров
1.	<ul style="list-style-type: none"> • Управленческая деятельность администраторов начального общего образования, • базисный учебный план, • примерные учебные планы по предметам, образовательные программы образовательного учреждения, • программы развития универсальных учебных действий, • модели аттестации обучающихся, • модели проектирования учебного процесса и т.д. 	<p>Целенаправленность планирования</p> <p>Соответствие заказу государства (федеральная часть учебного плана, требования ФГОС), обучающихся, родителей (законных представителей), др.</p> <p>Создание банка моделей, выбор эффективных на основе диагностики.</p> <p>Развитие внутрисетевого взаимодействия по проблеме на уровне района, области, др.</p> <p>Информатизация процесса, в т.ч. с использованием программно-методических комплексов.</p>
2.	Образовательная (учебная и внеучебная) деятельность обучающихся (печатные и электронные носители образовательной информации, мультимедийные, аудио- и видеоматериалы, цифровые образовательные ресурсы и т.д.);	Развитие базы современного оснащения, востребованного для эффективной реализации образовательной (учебной и внеучебной) деятельности обучающихся; достаточность финансирования.
3.	Образовательная деятельность обучающихся (учителей начальной школы, психологов, логопедов, социальных педагогов и т.д.).	Создание банка моделей, выбор эффективных на основе диагностики запросов участников образовательного процесса и возможностей ОУ. <p>Развитие внутрисетевого взаимодействия по проблеме на уровне района, области, др.</p> <p>Информатизация процесса, в т.ч. с использованием программно-методических комплексов.</p>

Учебно-методические и информационные ресурсы включают: печатные и электронные носители научно-методической, учебно-методической, психолого-педагогической информации, программно-методические, инструктивно-методические материалы, цифровые образовательные ресурсы и т.д.

Условиями формирования и наращивания необходимых и достаточных учебно-методических и информационных ресурсов начального общего образования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» являются системные действия администраторов по начальному общему образованию, органов управления образованием по выполнению Требований стандартов, объективной оценке (мониторингу динамики) этих ресурсов и осуществлению в соответствующих случаях коррекционных мероприятий.

Основными нормативными документами, определяющими требования к учебно-методическим и информационным ресурсам образовательного учреждения начального общего образования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4», являются:

- Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Минобрнауки России к использованию в образовательном процессе;
- коллекция цифровых образовательных ресурсов.

Данные документы базируются на принципах сочетания универсального и особенного, инвариантного и вариативного. Универсальное определяет то общее, что

присуще любым учебно-методическим и информационным ресурсам, независимо от сферы его применения (использования), от содержания того или иного учебного предмета.

Федеральный перечень учебников и коллекция цифровых образовательных ресурсов (далее – ЦОР) в своей основе инвариантны.

Вместе с тем реализация содержания предмета (учебного плана по тому или иному (определенному) учебному предмету) с неизбежностью требует привлечения дополнительных или особенных компонентов учебной литературы, которые рассматриваются как учебно-методический комплекс или дополнительные компоненты ЦОР. Так, очевидно, что музыкальные инструменты составляют неотъемлемый компонент оснащения образовательного процесса по предмету «Музыка» в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4».

Необходимые условия оснащения ЦОР образовательного процесса в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»

Оснащение образовательного процесса	Показатель
<i>Обеспеченность цифровыми образовательными ресурсами (ЦОР) и методическое сопровождение используемых ЦОР</i>	<i>Не менее 50% от перечня рекомендуемых ЦОР 100% наличие методического сопровождения ЦОР, используемого в школе</i>

В предметном контексте Федеральный перечень учебников и коллекция ЦОР, безусловно, вариативны. Количественные характеристики того или иного учебно-материального ресурса не могут не различаться, так как необходимо учитывать реальную наполняемость класса, ряд других объективных обстоятельств. Однако в любом случае каждый конкретный вид ресурса должен быть необходимым и достаточным для эффективного решения учебно-воспитательных задач, представлять собой ресурсный комплекс.

Рассмотрение требований на федеральном уровне инициирует коррективы в перечень данных ежегодного самообследования материально-технического состояния МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» с целью отслеживания, по крайней мере, потенциальной возможности воздействия информационно-методического обеспечения на достижение планируемых результатов обучения.

Оснащенность образовательного процесса учебно-методическими и информационными ресурсами в контексте ФГОС

Вид ресурсов	Оснащенность
Печатные носители научно-методической, психолого-педагогической информации	100%
Электронные носители научно-методической, психолого-педагогической информации	не менее 80%
Программно-методические материалы	100%
Инструктивно-методические материалы	100%
Цифровые образовательные ресурсы	<i>не менее 50% от перечня рекомендуемых ЦОР 100% наличие методического сопровождения ЦОР, используемого в школе</i>

Возникает целесообразность учета ряда показателей, характеризующих потенциальные возможности информационно-методического ресурса.

Таковыми показателями в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» можно считать:

Документ отчетности школы	Раздел	Показатель учета
Формы № 83-РИК, № ОШ-1 и др.	«Сведения о численности и составе педагогических работников общеобразовательных учреждений»	Отдельной строкой – учет специалистов ИТ-технологий (специалистов, занимающихся внедрением ИТ-технологий)
Форма № 1-ДО и др.)	«Сведения о материальной базе учреждений»	Наличие в учреждениях специализированных компьютерных классов с соответствующим оборудованием
Форма № ОШ-1	«Сведения о школьной библиотеке»	Наличие в образовательном учреждении цифровых образовательных ресурсов (электронные учебники, мультимедийные

	«Сведения о школьных помещениях и технических средствах обучения»	программы и т.д.), дополнительно к наличию в учреждении электронной почты – наличие сайта образовательного учреждения.
--	---	--

В МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» учебно-методическое и информационное оснащение образовательного процесса регламентируется нормативными актами, инструктивно-методическими и рекомендательными документами, а также требованиями по информационному обеспечению процесса реализации ФГОС и его методическому сопровождению, включая методику использования федерального автоматизированного мониторинга и систем управления базами данных.

Таким образом, система регламентов, способствующих формированию и воспроизводству учебно-методических и информационных ресурсов реализации основной образовательной программы начального общего образования в МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4», включает в себя:

1. *Ресурсы обеспечения управленческой деятельности администраторов начального общего образования (руководителей образовательного учреждения):*

- критерии и индикаторы эффективности образовательного процесса в начальной школе на основе Планируемых результатов образования. Комплект соответствующих нормативных и инструктивно-методических документов;
- основная образовательная программа начального общего образования МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»;
- модели мониторинговых исследований личностного развития обучающихся начальной школы на основе освоения способов деятельности. Инструктивно-методические рекомендации по проектированию учебного процесса в начальной школе в условиях действия ФГОС.

2. *Ресурсы обеспечения образовательной деятельности обучающихся (учителей начальной школы):*

- учебный план, учебные программы по предметам учебного плана;
- банк положительного опыта учителей по использованию и совершенствованию технологий формирования универсальных учебных действий (а также банк профессиональных проблем);
- методика оценки эффективности деятельности учителя по формированию универсальных учебных действий. Инструктивно-методическое письмо, определяющее состав подлежащих формированию универсальных учебных действий и соответствующие педагогические технологии;
- методические рекомендации по внедрению в учебный процесс технологий деятельностного обучения. Методические рекомендации по использованию современных методик и технологий управления учебной деятельностью ученика. Технологические карты для организации различных видов деятельности ученика;
- методические рекомендации по достижению планируемых результатов образования в начальной школе и по использованию инструментария их оценки. Пакет диагностических материалов по контрольно-оценочной деятельности;
- положение о персонифицированной базе данных (Положение о портфолио обучающегося МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4»), отражающих динамику личностного развития обучающихся на этапе начальной школы.;
- Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Минобрнауки России к использованию в образовательном процессе;
- каталог цифровых образовательных ресурсов и образовательных ресурсов Интернета для педагогических и управленческих кадров начального общего образования. Методические рекомендации по использованию информационно-коммуникационных технологий в образовательном процессе в начальной школе.

3. *Ресурсы обеспечения учебной деятельности обучающихся:*

- нормативы обеспеченности школы учебной литературой, дополнительной учебной, познавательной, художественной литературой, ЦОР.
- положение об оснащении предметных кабинетов начальной школы;
- утверждаемый Федеральный перечень учебников, рекомендованных (допущенных) Минобрнауки России к использованию в образовательном процессе;
- каталог ЦОР и образовательных ресурсов Интернета для обучающихся на начальной ступени общего образования.

Обеспечение валеологических условий реализации основной образовательной программы начального общего образования способствует:

Условия	Основной полезный эффект
Соответствующая материально-техническая база отдельной начальной школы	100% использование помещений, соблюдение требований к оборудованию помещений, воздушно-тепловому режиму, к естественному освещению, медицинскому оснащению и обслуживанию, возможность осуществления тесной преемственности с дошкольным образованием; современная образовательно-информационная среда, отвечающая требованиям к современному уроку, внеурочной деятельности нацеленным на развитие личности обучающегося.
Кадровые	Владение компетенциями работы с деть младшего школьного возраста, учет их психологических, физических возможностей, преемственности с дошкольным образованием для успешного полноценного индивидуального развития на основе системно-деятельностного подхода.
Психолого-педагогические учебный план расписание уроков план внеурочной деятельности	<p>Организация образовательного процесса в 1 классе осуществляется в соответствии с СанПин 2.4.2.2821-10, «Рекомендациям по организации обучения первоклассников в адаптационный период» (письмо МО РФ от 20.04.2001 г. № 408/13-13). Согласно документам в первых классах рекомендован "ступенчатый" режим обучения, дневная учебная нагрузка в целом не должна превышать 4 уроков и 1 день в неделю - не более 5 уроков, за счет урока физической культуры.</p> <p>Соответствие расписания санитарно-гигиеническим требованиям, таблице недельной и дневной нагрузки учащихся .</p> <p>Плотность учебной работы учащихся на уроках по основным предметам не превышает 60-80%;</p> <p>Не допускается перегрузка обучающихся, что способствует рациональному распределению времени на труд и отдых;</p> <p>Продолжительность перемен между уроками составляет не менее 10 минут, большой перемены (после 2 и 3 уроков) - 20 минут каждая.</p> <p>С целью профилактики утомления, нарушения осанки, зрения учащихся - обязательное проведение физкультминуток и гимнастики для глаз при обучении письму, литературному чтению, математике, т.п. количеством по мере утомляемости класса, но не менее двух.</p> <p>100% питание обучающихся: завтрак - с 9.00 часов, обед - после 3-5 уроков, полдник; работа буфета - после 1 урока</p>
Психолого-педагогические условия; учебно-методическое и информационное обеспечения	<p>Наряду с образовательными линиями, обеспечивающими реализацию ООП НОО используются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - современные педагогические личностно ориентированные технологии (в том числе И.С.Якиманской); - информационно-коммуникационные технологии; - технологии дистанционного образования; - технологии инклюзивного образования; - групповые и индивидуальные дифференцированные способы обучения; - гуманно-личностные технологии Ш.А. Амоношвили; - перспективно-опережающее обучение С.Н.Лысенковой; - игровые технологии; - технологии проблемно-поскового обучения; - система развивающего обучения с направленностью на развитие творческих качеств личности, выявления и поддержки талантливых детей; - здоровье сберегающие технологии; - соблюдение рекомендаций адаптационного периода 1-классника; - соблюдение преемственности в обучении и воспитании с МДОУ, школой II ступени.

	<p>Общей чертой используемых начальной школой технологий является ориентация на развитие универсальных учебных действий, основными из которых являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - мотивации учения; - самостоятельности мышления, добывания знаний, умение работать со СМИ, ИКТ, Интернет-ресурсами; - самооценки своего учебного труда и работы товарищей, класса; - умения решать проблемные ситуации в творческих условиях; - коммуникативности; - потребности в непрерывном образовании. <p>на сохранение:</p> <ul style="list-style-type: none"> - психического и физического здоровья школьника; - желания продолжить обучение; - желания получать знания для активного познания мира, определения собственного конкурентоспособного места в нем
--	--

**Дорожная карта
по формированию необходимой системы условий реализации
основной образовательной программы начального общего образования**

Направление мероприятий	Мероприятия	Сроки реализации
I. Нормативное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Обеспечение соответствия нормативной базы школы требованиям ФГОС НОО (цели образовательного процесса, режим занятий, финансирование, материально-техническое обеспечение и др.)	В течение учебного года
	2. Внесение изменений в образовательную программу начального общего образования	Апрель – июнь, 2017-2018
	3. Утверждение основной образовательной программы начального общего образования	Август, 2017-2018
	4. Приведение должностных инструкций работников образовательной организации в соответствие с требованиями ФГОС НОО и тарифно-квалификационными характеристиками и профессиональным стандартом	В течение учебного года
	5. Определение списка учебников и учебных пособий, используемых в образовательном процессе в соответствии с ФГОС НОО	Январь – март, 2017-2018
	6. Разработка и корректировка локальных актов, устанавливающих требования к различным объектам инфраструктуры образовательной организации с учетом требований к минимальной оснащенности учебного процесса	В течение учебного года
	7. Корректировка и разработка: - учебного плана; - плана внеурочной деятельности - рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин, модулей; - календарного учебного графика; - положений о рабочих программах учебных предметов и внеурочной деятельности обучающихся;	Май – август, 2017-2018
II. Финансовое	1. Определение объема расходов, необходимых	Февраль – июнь,

обеспечение введения ФГОС НОО	для реализации ООП НОО и достижения планируемых результатов	2017-2018
	2. Корректировка локальных актов, регламентирующих установление заработной платы работников образовательной организации, в том числе стимулирующих надбавок и доплат, порядка и размеров премирования	Июнь – сентябрь, 2017-2018
	3. Заключение дополнительных соглашений к трудовому договору с педагогическими работниками	Август – сентябрь, 2017-2018
III. Организационное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Обеспечение координации взаимодействия участников образовательных отношений по организации реализации ФГОС НОО	В течение учебного года
	2. Разработка и реализация моделей взаимодействия организаций общего образования и дополнительного образования детей и учреждений культуры и спорта, обеспечивающих организацию внеурочной деятельности	Август – сентябрь, 2017-2018
	3. Разработка и реализация системы мониторинга образовательных потребностей обучающихся и родителей (законных представителей) по использованию часов части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений и внеурочной деятельности	Апрель – май, 2017-2018
IV. Кадровое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Анализ кадрового обеспечения реализации ФГОС НОО	Апрель – август, 2017-2018
	2. Создание (корректировка) плана-графика повышения квалификации педагогических и руководящих работников образовательной организации в связи с реализацией ФГОС НОО	Январь, 2017-2018
V. Информационное обеспечение введения ФГОС НОО	1. Размещение на сайте школы информационных материалов о реализации ФГОС НОО	В течение учебного года
	2. Широкое информирование родительской общественности о реализации ФГОС НОО	В течение учебного года
	3. Организация изучения общественного мнения по вопросам реализации ФГОС НОО и внесения возможных дополнений в содержание ООП НОО	В течение учебного года
	4. Разработка и утверждение локальных актов, регламентирующих организацию и проведение публичного отчета школы	В течение учебного года
VI. Материально-техническое обеспечение введения ФГОС НОО	1. Анализ материально-технического обеспечения реализации ФГОС НОО	В течение учебного года
	2. Обеспечение соответствия материально-технической базы образовательной организации требованиям ФГОС НОО	Апрель – май, 2017
	3. Обеспечение соответствия санитарно-гигиенических условий требованиям ФГОС	В течение учебного года

	НОО	
	4. Обеспечение соответствия условий реализации ООП противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательной организации	В течение учебного года
	5. Обеспечение соответствия информационно-образовательной среды требованиям ФГОС НОО	В течение учебного года
	6. Обеспечение укомплектованности библиотечно-информационного центра печатными и электронными образовательными ресурсами	Май – сентябрь, 2017-2018
	7. Наличие доступа образовательной организации к электронным образовательным ресурсам (ЭОР), размещенным в федеральных, региональных и иных базах данных.	В течение учебного года
	8. Обеспечение контролируемого доступа участников образовательного процесса к информационным образовательным ресурсам в сети Интернет	В течение учебного года

Система контроля условий реализации основной образовательной программы начального общего образования

Работа по ФГОС требует дополнить перечень традиционных контрольных действий новыми, позволяющими охватить все аспекты деятельности МБОУ «Кингисеппская СОШ № 4» в условиях реализации ФГОС НОО. Одним из таких контрольных действий является организация мониторинга за сформированностью условий реализации основной образовательной программы начального общего образования. Мониторинг позволяет оценить ход выполнения программы, увидеть отклонения от запланированных результатов, внести необходимые коррективы в реализацию программы и в конечном итоге достигнуть необходимые результаты.

Условия	Контрольные мероприятия за состоянием условий реализации ООП НОО
Кадровое сопровождение реализации ФГОС	1. Мониторинг курсовой подготовки педагогов (1 раза в год). 2. Мониторинг аттестации педагогических кадров (2 раза в год). 3. Мониторинг затруднений педагогов при реализации ФГОС (ежегодно в мае). 4. Анализ выполнения плана методической работы по введению и реализации ФГОС (ежегодно). 5. Мониторинг уровня учебных достижений по предметам, итоги диагностических метапредметных работ. 6. Мониторинг учителей начальной школы: рабочие программы, календарно-тематическое планирование.
Финансовое сопровождение реализации ФГОС	1. Заседание комиссии по начислению стимулирующей выплат по результатам работы педагогов (1 раз в триместр). 2. Дополнительное соглашение к трудовому договору педагогических работников (1 раза в год). 3. Мониторинг заработной платы педагогических работников

	школы
Материально-техническое сопровождение реализации ФГОС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мониторинг обеспеченности учебниками, методическими и дидактическим материалами, ЭОР. 2. Мониторинг обеспеченности библиотеки детской художественной и научно-популярной литературой, справочно-библиографическими и периодическим изданиями. 3. Мониторинг оснащенности и благоустройства школы, выполнения требований надзорных органов.
Организационное сопровождение реализации ФГОС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Мониторинг образовательных потребностей обучающихся и родителей (законных представителей). 2. Мониторинг запроса родителей (законных представителей) на внеурочную деятельность, часть учебного плана, формируемую участниками образовательных отношений.
Психолого-педагогическое сопровождение реализации ФГОС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Аналитическая справка по итогам адаптации учащихся первых классов к школе. 2. Мониторинг уровня самооценки учащихся начальных классов. 3. Диагностика родителей (законных представителей) на выявление взаимоотношений между родителями и детьми в начальной школе. 4. Мониторинг на выявление семей, находящихся в социально опасном положении. 5. Мониторинг родителей (законных представителей) на удовлетворенность предоставляемыми образовательными услугами.
Информационное сопровождение реализации ФГОС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Контроль сайта школы (ежеквартально). 2. Ежегодный отчет школы по самообследованию. 3. Мониторинг обеспечения контролируемого доступа к информационным образовательным ресурсам в сети интернет. 4. Мониторинг измерения скорости Интернет.
Нормативное сопровождение реализации ФГОС	<ol style="list-style-type: none"> 1. Нормативное обеспечение реализации ФГОС 2. Педагогический совет по вопросам реализации ФГОС. 4. Отчет по самообследованию школы (ежегодно). 5. Отражение локальной базы школы на сайте школы (по мере разработки и утверждения локальных актов). 6. Внешний контроль состояния функционирования школы.