

Организационный раздел (Система условий)

3.2. Система условий реализации основной образовательной программы

3.2.1. Описание кадровых условий реализации ООП ООО:

- характеристику укомплектованности образовательного учреждения;
- описание уровня квалификации работников образовательного учреждения и их функциональные обязанности;
- описание реализуемой системы непрерывного профессионального развития и повышения квалификации педагогических работников.

МКОУ Владимировская ООШ укомплектовано кадрами, частично имеющими необходимую квалификацию для решения задач, определенных ООП ООО, способными к инновационной профессиональной деятельности.

Также школа укомплектована работниками пищеблока, вспомогательным персоналом.

Кадровое обеспечение реализации ООП ООО

№	Должность	Должностные обязанности	Количество работников в ОУ (требуется/имеется)	Уровень квалификации работников ОУ	
				Требования к уровню квалификации	Фактический уровень квалификации
1.	Директор школы	обеспечивает системную образовательную и административно-хозяйственную работу образовательного учреждения	1/1	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное муниципальное управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	Высшее профессиональное образование, стаж работы более 20 лет, высшая квалификационная категория
2.	Заместитель директора по учебно-воспитательной работе	координирует работу преподавателей, воспитателей, разработку учебно-методической и иной	1/1	высшее профессиональное образование по направлениям подготовки «Государственное муниципальное	Высшее проф. образование, стаж от 20 лет, категория: высшая квалификационная

Организационный раздел (Система условий)

		документации. Обеспечивает совершенствование методов организации образовательного процесса. Осуществляет контроль за качеством образовательного процесса.		управление», «Менеджмент», «Управление персоналом» и стаж работы на педагогических должностях не менее 5 лет либо высшее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование в области государственного и муниципального управления или менеджмента и экономики и стаж работы на педагогических или руководящих должностях не менее 5 лет.	я категория .
3.	Учитель	Осуществляет обучение и воспитание обучающихся, способствует формированию общей культуры личности, социализации, осознанного выбора и освоения образовательных программ.	11/11	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности в образовательном учреждении без предъявления требований к стажу работы.	Высшее проф. образование – 6 человек, среднее проф. образование – 5 чел., стаж от 1 до 40 лет, категория: первая -9, высшая – 2.
4.	Старшая вожатая	содействует развитию личности, талантов и способностей, формированию общей культуры обучающихся, расширению	1/1	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» либо в области,	Высшее проф. образование, стаж работы – свыше 8 лет, категория – соответствие занимаемой должности

Организационный раздел (Система условий)

		социальной сферы в их воспитании. Проводит воспитательные и иные мероприятия. Организует работу детских клубов, кружков, секций и других объединений, разнообразную деятельность обучающихся и взрослых.		соответствующей профилю работы, без предъявления требований к стажу работы.	
5.	Социальный педагог.	Осуществляет комплекс мероприятий по воспитанию, образованию, развитию и социальной защите личности в учреждениях, организациях и по месту жительства обучающихся.	1/1	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлениям подготовки «Образование и педагогика», «Социальная педагогика» без предъявления требований к стажу работы	Высшее проф. образование, стаж работы – 0 лет, категория – нет
6.	Педагог-психолог.	Осуществляет профессиональную деятельность, направленную на сохранение психического, соматического и социального благополучия обучающихся.	1/0	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению подготовки «Педагогика и психология» без предъявления требований к стажу работы.	Договор
7.	Педагог дополнительного образования	Осуществляет дополнительное образование обучающихся в соответствии	3/3	высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование в области,	высшее профессиональное образование - 1, среднее профессионально

Организационный раздел (Система условий)

		образовательной программой, развивает их разнообразную творческую деятельность		соответствующей профилю кружка, секции, студии, клубного и иного детского объединения, без предъявления требований к стажу работы либо высшее профессиональное образование или среднее профессиональное образование и дополнительное профессиональное образование по направлению «Образование и педагогика» без предъявления требований к стажу работы.	– 2 человека
8.	Преподаватель-организатор ОБЖ	осуществляет обучение и воспитание обучающихся с учётом специфики курса ОБЖ. Организует, планирует и проводит учебные, в том числе факультативные и внеурочные, занятия, используя разнообразные формы, приёмы, методы и средства обучения.	1/1	высшее профессиональное образование или профессиональная подготовка по направлению подготовки «Образование и педагогика» или ГО без предъявления требований к стажу работы, либо среднее профессиональное образование по направлению подготовки «Образование и педагогика» или ГО и стаж работы по специальности не менее 3 лет, либо среднее профессиональное (военное) образование и дополнительное профессиональное образование в области образования и педагогики и стаж работы по специальности не менее 3 лет.	Высшее проф. образование, стаж работы – свыше 15 лет. Высшая квалификационная категория
9.	Педагог-библиотекарь	обеспечивает доступ обучающихся к информационным ресурсам, участвует в их духовно-нравственном воспитании, профориентации и социализации,	1/1	высшее или среднее профессиональное образование по специальности «Библиотечно-информационная деятельность».	Высшее проф. образование, стаж работы – свыше 10 лет, категория – соответствие занимаемой должности

Организационный раздел (Система условий)

		содействует формированию информационной компетентности обучающихся.			
10	Лаборант	следит за исправным состоянием лабораторного оборудования, осуществляет его наладку. Подготавливает оборудование к проведению экспериментов.	за его к	1/0	среднее проф. образование без предъявления требований к стажу работы или начальное профессиональное образование и стаж работы по специальности не менее 2 лет.

Профессиональное развитие и повышение квалификации педагогических работников.

Основным условием формирования и наращивания необходимого и достаточного кадрового потенциала образовательного учреждения является обеспечение системы непрерывного педагогического образования.

Новые ценности и цели образования требуют от педагогов знания, как лучших традиций российского образования, так и путей существенного обновления его содержания – поиска тех средств обучения (дидактических принципов, образовательных технологий, методик и приемов), которые дадут возможность учителю по-новому проектировать учебный процесс.

Однако профессионально – педагогическая компетентность учителя не является только суммой предметных знаний, сведений из педагогики и психологии, умений проводить уроки и внеклассные мероприятия.

Особенность профессионально – педагогической компетентности как готовности учителя к педагогической деятельности заключается в том, что она приобретает и проявляется в конкретных психолого-педагогических и коммуникативных ситуациях, в ситуациях реального решения задач, постоянно возникающих в образовательном процессе школы.

При этом, она не может быть просто извлечена из каких-либо информационных источников, а всегда является продуктом самообразования и самосовершенствования.

Приобретение профессионально – педагогической компетентности возможно за счет построения системы непрерывного профессионального развития и повышения квалификации педагогических работников.

Для построения такой системы был проведен анализ кадровых условий общеобразовательного учреждения (см. таблицу).

План-график повышения квалификации работников образовательного учреждения

Должности педагогических работников	Сроки/формы повышения квалификации и тематика		
	2018	2019	2020
Директор школы	Школа руководителя	Курсы повышения квалификации	Школа руководителя
Заместитель директора по УВР	Курсы повышения квалификации	МО заместителей директора по УВР	МО заместителей директора по УВР
Учителя	Районные МО	Районные МО	Районные МО
	Курсы повышения квалификации	Курсы повышения квалификации	
	Обучение в педагогическом университете	Обучение в педагогическом университете	Обучение в педагогическом университете
	Профессиональная переподготовка педагогов	Профессиональная переподготовка педагогов	
Старшая вожатая	Районные МО	Курсы повышения квалификации	Районные МО
Педагог-библиотекарь	Курсы повышения квалификации	Районные МО	Районные МО
Преподаватель-организатор основ безопасности жизнедеятельности	Районные МО	Районные МО	Курсы повышения квалификации
Социальный педагог	Районные МО	Курсы повышения квалификации	Районные МО

План-график повышения квалификации работников ОУ в условиях реализации Стандарта.

№ п/п/	ФИО учителя	предмет	Планирование курсов
1	Лечунова И.М	Директор	2019
2	Елфимова О.В	Биология	2021
		Музыка	2019
		Ст. вожатая	2019
		География	2021
3	Панина Н.Г	Математика	2019
		Физика	2021
4	Клаус Е.В.	Технология	2019

Организационный раздел (Система условий)

		Библиотекарь	2021
5	Евсютина Н.И	Русский язык и литература	2020
6	Панина Т.И	ОБЖ	2020
		Математика	2021
		Информатика	2018
		Завуч	2021
7	Елфимов И.В.	Физическая культура	Обучается в НГПУ
8	Окунева Н.С.	ИЗО	2019
		ОРКиСЭ/ОДНКНР	2021
		Финансовая грамотность	2021
		История	Обучается в НГПУ
		Обществознание	2019
		Немецкий язык	2020
9	Сабровская О.А.	Русский язык, литература	2020
10	Посторонок А.А.	Технология	2020
11	Елфимова Л.Е.	Английский язык	Обучается в НГПУ

Формами повышения квалификации также могут быть стажировки, участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы, дистанционное образование, участие в различных педагогических проектах, создание и публикация методических материалов.

Для достижения результатов основной образовательной программы в ходе её реализации предполагается оценка качества и результативности деятельности педагогических работников с целью коррекции их деятельности, а также определения стимулирующей части фонда оплаты труда.

Критерии оценки результативности деятельности педагогических работников

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	<ul style="list-style-type: none"> - востребованность услуг учителя (в том числе внеурочных) обучающимися и родителями; - использование учителями современных педагогических технологий, в том числе ИКТ и здоровьесберегающих; - участие в методической и научной работе, распространение передового педагогического опыта;

Организационный раздел (Система условий)

	гражданской идентичности	- повышение уровня профессионального мастерства; - работа учителя по формированию и сопровождению индивидуальных образовательных траекторий обучающихся, руководству их проектной деятельностью; - взаимодействие со всеми участниками образовательного процесса.
Достижение обучающимися метапредметных результатов	Освоенные обучающимися универсальные учебные действия (познавательные, регулятивные и коммуникативные), обеспечивающие овладение ключевыми компетенциями, составляющими основу умения учиться, и межпредметными понятиями	
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	

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.

3.2.2. Психолого-педагогические условия реализации ООП ООО

Требованиями Стандарта к психолого-педагогическим условиям реализации основной образовательной программы основного общего образования являются (п. 25 Стандарта):

- обеспечение преемственности содержания и форм организации

Организационный раздел (Система условий)

образовательного процесса по отношению к начальной ступени общего образования с учётом специфики возрастного психофизического развития обучающихся, в том числе особенностей перехода из младшего школьного возраста в подростковый;

- формирование и развитие психолого-педагогической компетентности участников образовательного процесса;
- обеспечение вариативности направлений и форм, а также диверсификации уровней психолого-педагогического сопровождения участников образовательного процесса.

Психолого-педагогическое сопровождение участников образовательного процесса при получении основного общего образования

Психолого-педагогическое сопровождение в школе осуществляется на следующих уровнях: индивидуальное, групповое, на уровне класса, на уровне образовательного учреждения.

Основными формами психолого-педагогического сопровождения являются:

- диагностика, направленная на выявление особенностей статуса школьника. Она проводится 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, экспертиза, развивающая работа, просвещение, коррекционная работа, осуществляемая в течение всего учебного времени.

Основными направлениями психолого-педагогического сопровождения являются:

- 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.

<i>Направления психолого-педагогического сопровождения</i>	<i>Содержание, формы</i>			
	<i>Индивидуальный уровень</i>	<i>Групповой уровень</i>	<i>На уровне класса</i>	<i>На уровне ОУ</i>
Сохранение и укрепление психологичес	<u>Обучающиеся -</u> Диагностическая деятельность по	<u>Обучающиеся -</u> Коррекционно-развивающие	<u>Обучающиеся –</u> Диагностическая работа по	Организация и проведение совместно с

Организационный раздел (Система условий)

<p>кого здоровья</p>	<p>выявлению психологических проблем учащихся – тревожность, агрессивность и др. Коррекционно-развивающие занятия по результатам диагностики. Консультативная деятельность (психологическое сопровождение детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации) <u>Педагоги</u> – консультирование (повышение психологической компетентности по вопросам сохранения и укрепления психологического здоровья, учет возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся). <u>Родители</u> – консультирование по вопросам снятия напряжения и профилактики неврозов, психологическим проблемам обучающихся (страхи, тревожность, агрессивное поведение, замкнутость, организация режима дня, организация работы ребенка с компьютером), особенностям семейных взаимоотношений.</p>	<p>занятия по профилактике дезадаптации учащихся классов (по желанию родителей) <u>Педагоги</u> – совещания по вопросам основных проблемных полей учащихся, находящихся в адаптационном периоде</p>	<p>выявлению нарушений адаптации у учащихся классов (выявление эмоциональных состояний, как тревожность и др., которые являются фактором психологического неблагополучия). Проведение коррекционно-развивающей работы по результатам диагностики адаптации учащихся классов (в форме классных часов) Развивающие занятия по формированию навыков конструктивного взаимодействия (профилактика конфликтного поведения); определение особенностей психологического здоровья, выявление детей с элементами неблагополучия в психологическом здоровье через наблюдение, анкетирование родителей,</p>	<p>ГЦПМСС занятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья педагогов, участие в разработке и реализации здоровьесберегающих программ. Проведение родительских собраний, посвященных организации адаптационных периодов учащихся.</p>
<p>Мониторинг возможностей</p>	<p>Индивидуальная углублённая</p>	<p>Углубленная диагностика</p>	<p>анализ мотивации,</p>	<p>Участие в педагогически</p>

Организационный раздел (Система условий)

<p>и способностей обучающихся</p>	<p>диагностика развития познавательных процессов, общего уровня развития отдельных учащихся (по запросу родителей)</p>	<p>обучающихся находящихся в «группе риска»</p>	<p>самооценки, эмоционального состояния. диагностика личностных особенностей учащихся (личностных УУД) диагностика адаптации учащихся 5-х классов к среднему звену.</p>	<p>х советах, консилиумах. Помощь в планировании, проектировании и внутришкольной деятельности по развитию познавательных способностей, личности обучающихся их социализации.</p>
<p>Психолого-педагогическая поддержка участников олимпиадного движения</p>	<p><u>Обучающиеся</u> – индивидуальные консультации. <u>Педагоги</u> – индивидуальные консультации по сопровождению и подготовке детей участвующих в олимпиадах, конкурсах, выставках. <u>Родители</u> – индивидуальные консультации по вопросам стрессоустойчивости, саморегуляции, уверенности в себе учащихся</p>		<p>Проведение классных часов (по запросу педагога) по формированию навыков контроля своих эмоциональных состояний, обучению навыкам саморегуляции.</p>	
<p>Выявление и поддержка детей с особыми образовательными потребностями</p>	<p><u>Обучающиеся</u> – Сопровождение учебной деятельности, становления развития и формирования мотивационной, познавательной и эмоционально-волевой сфер с учетом имеющихся функциональных особенностей. <u>Педагоги</u> – индивидуальные консультации.</p>	<p><u>Обучающиеся</u> – Коррекционно-развивающие занятия направленные на развитие навыков общения, сотрудничества, формирования адекватной самооценки. Консультирование по вопросам взаимодействия и подбора</p>	<p>Проведение игровых занятий направленных на формирование уважительного отношения, гармонизацию взаимоотношений в классе, воспитание толерантности, развитие сотрудничества.</p>	

Организационный раздел (Система условий)

	<p><u>Родители</u> – индивидуальные консультации по психологическим особенностям ребенка, взаимоотношениях и статусе в коллективе сверстников.</p> <p>Консультации по методике и системе обучения, налаживанию эмоционального контакта с учетом возможностей и индивидуальных особенностей ребенка.</p>	индивидуальных методов работы с детьми, имеющими различные функциональные особенности.		
Формирование коммуникативных навыков в разновозрастной среде и среде сверстников			По запросам педагога проведение игровых занятий направленных на развитие коммуникативных навыков, умения понимать эмоции других людей, эмпатии и толерантности.	
Поддержка детских объединений и ученического самоуправления	<p>Ознакомление педагогов с результатами диагностики, совместное планирование деятельности по сопровождению развития лидерских качеств учащихся.</p>		Выявление лидеров.	
Выявление и поддержка одарённых детей	<p><u>Обучающиеся</u> - Индивидуальная диагностика, наблюдение, анализ экспертной оценки педагога и родителей.</p> <p><u>Родители</u> – повышение психологической компетентности по вопросам</p>	<p><u>Обучающиеся</u> – коррекционно-развивающие занятия для учащихся по выявлению и развитию предпосылок одаренности.</p> <p><u>Педагоги</u> – повышение</p>	Психологическая диагностика творческих способностей учащихся	

	одаренности, согласование образовательного маршрута.	психологической компетентности по вопросам сущности одаренности, ее видов, проявлений, создания условия для развития одаренности.		
--	--	---	--	--

Аналитическая таблица для оценки базовых компетентностей педагогов

№ 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 обучающегося, искать пути и методы, отслеживающие успешность его деятельности. Вера в силы и возможности обучающегося 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	<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

Организационный раздел (Система условий)

		компетентность определяет все аспекты педагогической деятельности	обучающегося, 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. Заключается 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	Основная компетенция, обеспечивающая эффективное	— Знание образовательных стандартов и реализующих их

Организационный раздел (Система условий)

	урока в педагогическую задачу	целеполагание в учебном процессе. Обеспечивает реализацию субъект-субъектного подхода, ставит обучающегося в позицию субъекта деятельности, лежит в основе формирования творческой личности	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 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 обучающегося; — постановка учебных задач в соответствии с возможностями обучающегося; — 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 личностно 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 личностной 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
4.2	Компетентность	Обеспечивает возможность	— Знание нормативных методов

Организационный раздел (Система условий)

	в методах преподавания	эффективного усвоения знания и формирования умений, предусмотренных программой. Обеспечивает индивидуальный подход и развитие творческой личности	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 обучающихся и учебных коллективов)	Позволяет осуществлять индивидуальный подход к организации образовательного процесса. Служит условием гуманизации образования. Обеспечивает высокую мотивацию академической активности	— Знание теоретического материала по психологии, характеризующего индивидуальные особенности обучающихся; — владение методами диагностики индивидуальных особенностей (возможно, совместно 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 предполагают непрерывное обновление собственных знаний и умений, что обеспечивает желание и умение вести самостоятельный поиск	— Профессиональная любознательность; — умение пользоваться различными информационно-поисковыми технологиями; — использование различных баз данных в образовательном процессе
5. Разработка программ педагогической деятельности и принятие педагогических решений			

Организационный раздел (Система условий)

5.1	Умение разработать образовательную программу, выбрать учебники и учебные комплекты	<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 программ позволяет осуществлять преподавание на различных уровнях об- ученности 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</p>	<p>— 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</p>
5.2	Умение принимать решения в различных педагогических ситуациях	<p>Педагогу приходится постоянно принимать решения: — как установить дисциплину; — как мотивировать академическую активность; — как вызвать интерес у конкретного обучающегося; — 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</p>	<p>— 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</p>

Организационный раздел (Система условий)

			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 обучающегося; — 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 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	— 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	— Свободное владение учебным материалом; — знание типичных трудностей при изучении конкретных тем; — способность дать дополнительную информацию или организовать поиск

Организационный раздел (Система условий)

		организовать поиск необходимой для обучающегося информации	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 (обучающийся 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 обучающихся; — умение организовать использование интеллектуальных операций, адекватных решаемой задаче

3.2.3. Финансовое обеспечение реализации основной образовательной программы основного общего образования

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

3.2.4. Материально-технические условия реализации основной образовательной программы.

Материально-технические условия реализации ООП ООО включают учебное и

Организационный раздел (Система условий)

учебно-наглядное оборудование оснащение учебных кабинетов. В качестве регламентов выступают:

- Федеральный государственный образовательный стандарт ООО.
- Требования к оснащению учебных и административных помещений образовательного учреждения, реализующего образовательную программу основного общего образования.

Таблица оценка материально-технических условий реализации ООП

Требования ФГОС, нормативных и локальных актов	Необходимое количество	имеются в наличии	Необходимо приобрести
Учебные кабинеты с автоматизированными рабочими местами обучающихся и педагогических работников	10	1	9
Помещения для занятий учебно-исследовательской и проектной деятельностью	2	2	
Помещения для занятий моделированием и техническим творчеством	1	0	1
Необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские	3	2	1
Помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий музыкой;	1	1	
Помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий хореографией	1	0	1
Помещения (кабинеты, мастерские, студии) для занятий изобразительным искусством;	1	1	
Лингафонные кабинеты	1	0	1
Информационно-библиотечные центры с рабочими зонами, оборудованными читальными залами и книгохранилищами, обеспечивающими сохранность книжного фонда, медиатекой;	1	0	1
Актовые залы;	1	частично	
Хореографические залы;	1		
Спортивные комплексы, залы, оснащённые игровым, спортивным оборудованием и инвентарём;	1	1	
Стадионы, спортивные площадки, оснащённые игровым, спортивным оборудованием и инвентарём;	1	1	
Автогородки;	1		1
Помещения для питания обучающихся, а также для хранения и приготовления пищи, обеспечивающие возможность организации качественного горячего питания, в том числе горячих завтраков;	1	1	
Помещения для медицинского персонала	1		1
Административные и иные помещения, оснащённые необходимым оборудованием, в том числе для организации учебного процесса с детьми-инвалидами и детьми с ограниченными возможностями здоровья;	2	Частично	
Гардеробы,	1	1	
Санузлы,	1	1	

Организационный раздел (Система условий)

Места личной гигиены;	1	1	
Участок (территория) с необходимым набором оснащённых зон.	1	1	

Обеспечивается ли в учреждении температурный режим в соответствии с СанПин?	да
Водоснабжение. Наличие в здании работающей системы водоснабжения (водопровода), включая локальные системы, обеспечивающей необходимый санитарный и питьевой режим в соответствии с СанПиН	
- В учреждении имеется работающая система холодного водоснабжения	Да
- В учреждении имеется работающая система горячего водоснабжения	Нет
Канализация.	
- В учреждении имеется работающая система канализации	Да
- В учреждении имеются туалеты, оборудованных в соответствии с СанПин	Да
Соответствие требованиям пожарной безопасности. Факт наличия:	
- В учреждении имеются оборудованные аварийные выходы	Да
- В учреждении имеется необходимое количество средств пожаротушения	Да
- В учреждении имеются подъездные пути к зданию	Да
- В учреждении имеется соответствующая требованиям безопасности электропроводка	Да
- В учреждении имеется действующая пожарная сигнализация	Да
- В учреждении имеется автоматическая система оповещения людей при пожаре	Да
Охрана. Факт наличия в учреждении действующей охраны:	
- В учреждении имеется охранник	Нет
- В учреждении имеется сторож	Да
- В учреждении имеется кнопка экстренного вызова милиции	Нет
Ремонт. В этом учебном году в эксплуатацию после ремонта были введены:	
- В этом учебном году в эксплуатацию после ремонта был введен спортивный зал	Нет
- В этом учебном году в эксплуатацию после капитального ремонта была введена школа	Нет
Столовая. Факт наличия:	
- В учреждении имеется собственная столовая или зал для приема пищи с площадью в соответствии с СанПиН	Да
- В учреждении имеется зал для приема пищи на условиях договора пользования с	Нет

Организационный раздел (Система условий)

площадью в соответствии с СанПиН	
- В учреждении помещение столовой не требует ремонта	Да
- В учреждении имеется современно оформленный зал для приема пищи	Да
Спортивный зал. Наличие безопасного и пригодного для проведения уроков физической культуры спортивного зала и его характеристики:	
- В учреждении имеется собственный спортивный зал	Да
- В учреждении имеется спортивный зал на условиях договора пользования	Нет
- В учреждении имеется спортивный зал площадью не менее 9x18 м	Да
- В учреждении имеется спортивный зал высотой не менее 6 м	Да
- В учреждении имеется спортивный зал с оборудованными раздевалками	Да
- В учреждении имеется спортивный зал с действующими душевыми комнатами	Нет
Территория, оборудованная для реализации раздела 'Легкая атлетика'. Факт наличия у учреждения:	
- В учреждении имеется собственная оборудованная территория для реализации раздела 'Легкая атлетика'	Да
- В учреждении имеется территория для реализации раздела 'Легкая атлетика' с размеченными дорожками для бега	Нет
- В учреждении имеется территория для реализации раздела 'Легкая атлетика' с дорожками для бега с твердым покрытием	Нет
- В учреждении имеется территория для реализации раздела 'Легкая атлетика', оборудованная сектором для метания	Нет
- В учреждении имеется территория для реализации раздела 'Легкая атлетика', оборудованная сектором для прыжков в длину	Да
Бассейн. Факт наличия	
- В учреждении имеется собственный бассейн	Нет
- В учреждении имеется бассейн на условиях договора пользования	Нет
Актзовые залы и студии. Факт наличия у учреждения:	
- В учреждении имеется собственный актзовый зал	Нет
- В учреждении имеется актзовый зал на условиях договора пользования	Нет
- В учреждении имеется художественная студия	Нет
- В учреждении имеется театральная студия	Нет
- В учреждении имеется вокально-музыкальная студия	Нет
- В учреждении имеется кино-, радио-студия	Нет
Компьютерные классы. Факт наличия компьютерных классов:	

Организационный раздел (Система условий)

- В учреждении имеется собственный компьютерный класс	Да
- В учреждении имеется компьютерный класс на условиях договора пользования	Нет
Количество компьютерных классов в вашем учреждении	1 каб.
Оснащенность компьютерных классов. Факт наличия (m - проектная наполняемость кабинета):	
- В компьютерном классе имеется металлическая дверь	Да
- В компьютерном классе имеется электропроводка	Да
- В компьютерном классе имеется кондиционер или протяжно-вытяжная вентиляция	Нет
- В компьютерном классе имеются немеловые доски	Нет
- В компьютерном классе имеется площадь, обеспечивающая установку $m/2 + 2$ компьютера, включая учительский	Да
Количество компьютерных классов, удовлетворяющих всем вышеуказанным условиям	1 шт.
Количество компьютеров, используемых для осуществления образовательного процесса в школе	8 шт.
Количество компьютеров, имеющих сертификат качества, используемых для осуществления образовательного процесса	8 шт.
Количество мультимедийных проекторов	2 шт.
Количество интерактивных досок	0 шт.
Программное обеспечение. Есть ли у учреждения комплект лицензионного или свободно распространяемого программного обеспечения (и операционная система, и офисные программы) для каждого установленного компьютера	да
Выход в интернет.	
- Выход в интернет от 129 Кб/с	Да
- Выход в интернет от 2 Мб/с	Нет
Широкополосный интернет. Укажите количество компьютеров, скорость выхода в интернет которых не менее 2 Мб/с	4 шт.
Кабинет физики (заполняется школами, имеющими классы старше 7-го)-наличие:	
- В учреждении имеется кабинет физики	Да
- В учреждении имеется кабинет физики с подводкой низковольтного электропитания к партам (включая независимые источники)	Нет
- В учреждении имеется кабинет физики с лаборантской	Да
Лабораторные комплекты по физике. Факт наличия лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по физике в 7-11 классах) в количестве не менее $m/2 + 1$ (где m - проектная наполняемость кабинета) по разделам:	

Организационный раздел (Система условий)

- Наличие лабораторных комплектов в кабинете физики по электродинамике	Да
- Наличие лабораторных комплектов в кабинете физики по молекулярной физике	Нет
- Наличие лабораторных комплектов в кабинете физики по механике	Да
- Наличие лабораторных комплектов в кабинете физики по оптике	Да
- Наличие лабораторных комплектов в кабинете физики по квантовой физике и элементам астрофизики	Нет
Кабинет химии (заполняется школами, имеющими классы старше 7-го).	
- В учреждении имеется кабинет химии	Да
- В учреждении имеется кабинет химии с вытяжкой	Да
- В учреждении имеется кабинет химии с подводкой воды к партам	Нет
- В учреждении имеется кабинет химии с лаборантской	Да
Лабораторные комплекты по химии. Факт наличия лабораторных комплектов оборудования и препаратов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по химии в 7-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где m - проектная наполняемость кабинета) по разделам:	
- Наличие лабораторных комплектов в кабинете химии по неорганической химии	Нет
- Наличие лабораторных комплектов в кабинете химии по органической химии	Нет
Лабораторные комплекты по биологии. Факт наличия лабораторных комплектов (в соответствии с общим количеством лабораторных работ согласно программе по биологии в 5-11 классах) в количестве $m/2 + 1$ (где m - проектная наполняемость кабинета) по разделам:	
- Наличие лабораторных комплектов по биологии по разделу 'природоведение (окружающий мир)'	Нет
- Наличие лабораторных комплектов по биологии по разделу 'ботаника'	Нет
- Наличие лабораторных комплектов по биологии по разделу 'зоология'	Нет
- Наличие лабораторных комплектов по биологии по разделу 'анатомия'	Нет
- Наличие лабораторных комплектов по биологии по разделу 'общая биология'	Нет
Географические карты.	
- Факт использования в соответствии с реализуемыми программами по географии бумажных карт	Да
- Факт использования в соответствии с реализуемыми программами по географии лицензионного демонстрационного программного обеспечения	Да
Карты по истории.	

Организационный раздел (Система условий)

- Факт использования в соответствии с реализуемыми программами по истории бумажных карт	Да
- Факт использования в соответствии с реализуемыми программами по истории лицензионного демонстрационного программного обеспечения	Нет
Современная библиотека. Факт наличия:	
- Наличие в учреждении читального зала библиотеки	Да
- Наличие в учреждении читального зала библиотеки с числом рабочих мест не менее 25	Нет
- Наличие в библиотеке учреждения медиатеки	Да
- Наличие в библиотеке учреждения работающих средств для сканирования и распознавания текстов (сканер, компьютерные программы)	Нет
- Наличие в библиотеке учреждения возможности работать на стационарных или переносных компьютерах	Нет
- Наличие в библиотеке учреждения выхода в Интернет с компьютеров, расположенных в библиотеке	Нет
- Наличие в библиотеке учреждения обеспечена контролируемая распечатка бумажных материалов (есть доступ к принтеру)	Нет
- Наличие в библиотеке учреждения обеспечена контролируемое копирование бумажных материалов (есть доступ к ксероксу)	Нет
Благоустроенность пришкольной территории.	
- Благоустроенность пришкольной территории. Отметьте факт озеленения территории	Да
- Благоустроенность пришкольной территории. Отметьте факт наличия оборудованных мест для отдыха	Да
Безбарьерная среда. В скольких зданиях, принадлежащих учреждению и предусмотренных для доступа учащихся, обеспечена безбарьерная среда для детей с ограниченными возможностями здоровья	0 ед.
Медицинский кабинет. Факт наличия лицензированного медицинского кабинета:	
- В учреждении имеется собственный лицензированный медкабинет	Нет
- В учреждении имеется медкабинет на условиях договора пользования	Нет
Реализуется ли в вашем учреждении программа энергосбережения?	да
Автотранспорт. Факт наличия	
Число автотранспортных средств, предназначенных для перевозки обучающихся	0 ед.
Число автотранспортных средств, предназначенных для хозяйственных нужд	0 ед.
Общая численность учащихся, нуждающихся в подвозе в базовую школу	0 чел.

Численность учащихся, которым обеспечен ежедневный подвоз в базовую школу	0 чел.
Учебно-производственные мастерские. Факт наличия	Да
- слесарные учебно-производственные мастерские	Нет
- токарные учебно-производственные мастерские	Нет
- швейные учебно-производственные мастерские	Нет

Оснащение всех кабинетов способствует решению задач ООП ООО, обеспечивающих реализацию ФГОС ООО.

МКОУ Владимирская ООШ, реализующее основную программу ООО, частично располагает материально-технической базой, обеспечивающей организацию и проведение всех видов деятельности младших школьников, предусмотренной ФГОС ООО.

Материально-техническая база частично соответствует действующим санитарным и противопожарным нормам, нормам охраны труда работников образовательных учреждений

При реализации программы предусматриваются специально организованные места, постоянно доступные школьникам и предназначенные для:

- общения (пока только классная комната, пришкольный участок. Отсутствуют небольшие помещения для группового общения);
- подвижных занятий (спортивный, спортивные площадки на пришкольном участке)
- спокойной групповой работы (пока только классная комната);
- индивидуальной работы (практически отсутствуют);
- учебно-исследовательской и проектной деятельности;
- демонстрации своих достижений (выставка).

Не во всех помещениях ОУ, где осуществляется образовательный процесс, обеспечивается доступ педагогов и обучающихся к информационной среде учреждения и к глобальной информационной сети.

3.2.5. Информационно-методические условия реализации основной образовательной программы основного общего образования

В соответствии с требованиями Стандарта информационно-методические условия реализации основной образовательной программы общего образования 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), наличие служб поддержки применения ИКТ.

ИОС строится в соответствии со следующей иерархией:

Организационный раздел (Система условий)

- единая информационно-образовательная среда страны;
- единая информационно-образовательная среда региона;
- информационно-образовательная среда образовательного учреждения;
- предметная информационно-образовательная среда;
- информационно-образовательная среда УМК;
- информационно-образовательная среда компонентов УМК;
- информационно-образовательная среда элементов УМК.

Основными элементами ИОС МКОУ Владимирской ООШ 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 (делопроизводство, кадры и т. д.).

Необходимое для использования ИКТ оборудование должно отвечать современным требованиям и обеспечивать использование ИКТ:

- в учебной деятельности;
- во внеурочной деятельности;
- в исследовательской и проектной 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 (алгоритмических, концептуальных, классификационных, организационных, хронологических,

Организационный раздел (Система условий)

- родства и др.), 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 видео-сообщений;
 - 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 гипер-медиа-сообщений 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 носимых аудио-видео-устройств 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 проектную и учебно-исследовательскую деятельность, проведения наблюдений и экспериментов, в том числе с использованием: учебного лабораторного оборудования, цифрового (электронного) и традиционного измерения, включая определение местонахождения;
 - виртуальных лабораторий, вещественных и виртуально-наглядных моделей и коллекций основных математических и естественно-научных объектов и явлений;
 - исполнения, 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);

Организационный раздел (Система условий)

- проектирования и конструирования, в том числе моделей с цифровым управлением и обратной связью, с использованием конструкторов; управления объектами; программирования;
- занятий по изучению правил дорожного движения с использованием игр, оборудования, а также компьютерных тренажёров;
- размещения продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной 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 медиа-ресурсов на электронных носителях, множительной технике для тиражирования учебных и методических тексто-графических и аудио-видеоматериалов, результатов творческой, научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
- проведения массовых мероприятий, собраний, представлений; досуга и общения обучающихся с возможностью для массового просмотра кино- и видеоматериалов, организации сценической работы, театрализованных представлений, обеспеченных озвучиванием, освещением и мультимедиа сопровождением;
- выпуска школьных печатных изданий, работы школьного телевидения.

Все указанные виды деятельности по возможности обеспечиваются расходными материалами.

Таблица. Информационно-образовательная среда

№ п/п	Необходимые средства	Необходимое количество средств	средств имеющееся в наличии	Сроки создания условий в соответствии с требованиями Стандарта
I Технические средства				
1	мультимедийный проектор	9	2	2019-2022
2	экран;	9	5	2019-2022
3	принтер монохромный;	3	2	2023
4	принтер цветной;	3	1	2020
5	фотопринтер;	1	0	2021
6	цифровой фотоаппарат;	3	0	2019-2021
7	цифровая видеокамера;	1	1	
8	графический планшет;	1	0	2021
9	сканер;	3	3	
10	микрофон;	2	2	
11	музыкальная клавиатура;	3	0	2019-2023

Организационный раздел (Система условий)

12	оборудование компьютерной сети;	1	0	2020
13	конструктор, позволяющий создавать компьютерно управляемые движущиеся модели с обратной связью;	3	0	2019-2020
14	цифровой микроскоп;	3	0	2019-2021
15	Интерактивная доска	7	0	До 2025
II Программные инструменты				
1	операционные системы и служебные инструменты;		Имеется	
2	орфографический корректор для текстов на русском и иностранном языках;		Имеется	
3	клавиатурный тренажёр для русского и иностранного языков;		Имеется	
4	текстовый редактор для работы с русскими и иноязычными текстами;		Имеется	
5	инструмент планирования деятельности;		Имеется	
6	графический редактор для обработки растровых изображений;		Имеется	
7	графический редактор для обработки векторных изображений;		Имеется	
8	музыкальный редактор;			
9	редактор подготовки презентаций;		Имеется	
10	редактор видео;		Имеется	
11	редактор звука;		Имеется	
12	ГИС;		Имеется	
13	редактор представления временной информации (линия времени);			2019
14	редактор генеалогических деревьев;			2019
15	цифровой биологический определитель;			2019
16	виртуальные лаборатории по учебным предметам;			2019
17	среды для дистанционного онлайн и офлайн сетевого взаимодействия;			2019
18	среда для интернет-публикаций;			2019
19	редактор интернет-сайтов;		имеется	
20	редактор для совместного удалённого редактирования сообщений.			2019
III Обеспечение технической, методической и организационной поддержки				
1	разработка планов, дорожных карт;		постоянно	
2	заключение договоров;		постоянно	
3	подготовка распорядительных документов учредителя;		постоянно	

Организационный раздел (Система условий)

4	подготовка локальных актов образовательного учреждения;		постоянно	
5	подготовка программ формирования ИКТ-компетентности работников ОУ (индивидуальных программ для каждого работника).		постоянно	
IV Отображение образовательного процесса в информационной среде				
1	размещаются домашние задания (текстовая формулировка, видеофильм для анализа, географическая карта);		имеется	
2	результаты выполнения аттестационных работ обучающихся;			2019
3	творческие работы учителей и обучающихся;		имеется	
4	осуществляется связь учителей, администрации, родителей, органов управления;		Имеется	
5	осуществляется методическая поддержка учителей (интернет-школа, интернет-ИПК, мультимедиаколлекция).			2019
V Компоненты на бумажных носителях				
1	учебники (органайзеры);		Имеется	
2	рабочие тетради (тетради-тренажёры).		Нет	2020
VI Компоненты на CD и DVD				
1	электронные приложения к учебникам;		Частично	
2	электронные наглядные пособия;		Частично	
3	электронные тренажёры;		Частично	
4	электронные практикумы.			2019

Функционирование информационной образовательной среды обеспечивается средствами ИКТ и квалификацией работников ее использующих и поддерживающих. Функционирование информационной образовательной среды соответствует законодательству Российской Федерации.

ООП ООО обеспечивается учебно-методическими и информационными ресурсами по всем предусмотренным ею учебным предметам, курсам (дисциплинам), модулям.

Учебно-методическое обеспечение обязательной части ООП включает в себя: учебники, учебные пособия, рабочие тетради, справочники, хрестоматии, цифровые образовательные ресурсы, методические пособия для учителей, сайты поддержки учебных курсов, дисциплин и т.п.

Вариативная часть программы (учебные, развивающие, интегративные курсы, образовательные модули, внеурочная образовательная деятельность) сопровождается методическим обеспечением (план графиком, расписанием, цифровыми ресурсами, материалами для учащихся и педагогов и т.п.).

Организационный раздел (Система условий)

Учебно-методическое обеспечение МКОУ Владимировской ООШ состоит из основного состава и дополнительного.

3.2.6 Механизмы достижения целевых ориентиров в системе условий

Основным механизмом достижения целевых ориентиров в системе условий является чёткое взаимодействие всех участников образовательного процесса.

На организационно-подготовительном этапе реализации программы необходимо провести следующие мероприятия:

- изучение интересов детей и их родителей (законных представителей);
- подготовка материальной базы;
- проведение инструктивно-методических совещаний;
- обеспечение необходимых условий для реализации ООП ООО.

На этапе реализации ООП ООО с целью учета приоритетов основной образовательной программы начального общего образования образовательного учреждения необходимо:

- 1) наладить регулярное информирование родителей и общественности о процессе реализации ООП ООО;
- 2) вести мониторинг развития учащихся в соответствии с основными приоритетами программы;
- 3) обеспечить своевременное прохождение курсовой подготовки педагогов, реализующих ООП ООО;
- 4) рассмотреть возможность дистанционного профессионального развития и повышения квалификации педагогических работников
- 5) укреплять материальную базу начальной школы:
 - * обеспечить компьютерным оборудованием;
 - * приобрести технические средства обучения;
 - * продолжить оснащение учебных кабинетов и иных помещений в соответствии с примерными перечнями учебного и компьютерного оборудования и критериями минимального необходимого оснащения;
 - * оборудовать необходимые для реализации учебной и внеурочной деятельности лаборатории и мастерские.

На итогово-аналитическом этапе необходимо:

- провести анализ результатов реализации программы;
- выявить проблемы и противоречия, наметить перспективы.

Программа может корректироваться в ходе ее выполнения в соответствии с текущим анализом достигнутых результатов и выявленных проблем.

3.2.6.1. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе кадровых условий

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

Система непрерывного педагогического образования предполагает различные

Организационный раздел (Система условий)

направления и формы: стажировки, участие в конференциях, обучающих семинарах и мастер-классах по отдельным направлениям реализации основной образовательной программы, дистанционное образование, участие в различных педагогических проектах, создание и публикация методических материалов, самообразование.

В школе разработан и реализуется план повышения квалификации по актуальным вопросам введения и реализации ФГОС ООО.

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

- обеспечение оптимального вхождения педагогических работников 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 учащихся; овладение учебно-методическими и информационно-методическими ресурсами,
- необходимыми для успешного решения задач Стандарта; расширение спектра современных педагогических технологий, используемых в образовательно-воспитательном процессе;
- освоение и использование возможностей современного информационно-технологического оборудования с целью обеспечения качества образовательных услуг; организация образовательно-воспитательного процесса с учётом принципов деятельностного подхода в обучении.

Повышение образовательного ценза педагогами школы

Важным направлением, обеспечивающим реализацию ООП ООО является систематическая работа по восполнению недостающих кадровых ресурсов через систему комплексного взаимодействия с:

- профессиональными образовательными учреждениями педагогической направленности;
- центром занятости населения;

3.2.6.2. Механизмы достижения целевых ориентиров в системе финансовых условий

МКОУ Владимирская ООШ самостоятельно устанавливает штатное расписание, определяет в общем объеме средств долю, направляемую на обеспечение требований Стандарта на основе проведённого анализа материально-технических условий реализации основной образовательной программы основного общего образования.

Школа:

- проводит экономический расчёт стоимости обеспечения требований Стандарта по каждой позиции;
- устанавливает предмет закупок, количество и стоимость пополняемого оборудования, а также перечень работ для обеспечения требований к условиям реализации ООП;

- определяет величину затрат на обеспечение требований к условиям реализации ООП;
- 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;
- определяет объёмы финансирования, обеспечивающие реализацию внеурочной деятельности обучающихся, включённой в основную образовательную программу образовательного учреждения;
- разрабатывает финансовый механизм интеграции между школой и учреждениями дополнительного образования детей, а также другими социальными партнёрами, организующими внеурочную деятельность учащихся, и отражает его в своих локальных актах. При этом учитывается, что взаимодействие осуществляется на основе договоров на проведение занятий в рамках кружков, секций, клубов и др. по различным направлениям внеурочной деятельности на базе школы (учреждения дополнительного образования).

Финансовый механизм является интегрирующим фактором эффективности условий реализации основной образовательной программы основного общего образования и направлен на обеспечение деятельности участников образовательных отношений необходимыми и достаточными для эффективной реализации планируемых результатов ресурсами.

3.2.7. Сетевого графика (дорожной карты) по формированию необходимой системы условий реализации основной образовательной программы основного общего образования

План-график введения федерального государственного образовательного стандарта в МКОУ Владимирской ООШ в 2018 - 2019 учебном году

Направление	Мероприятия		Сроки	Ответственные
Нормативное обеспечение введения ФГОС	Ознакомление с документами федерального и регионального уровней по вопросам изменения ФГОС		В течение года	Директор, заместитель директора по УВР
	Подготовка плана методической работы, обеспечивающей процесс введения и реализации изменений ФГОС в ОУ	Анализ самооценки готовности ОУ к введению изменений ФГОС ООО и реализации изменений ФГОС НОО Методический аудит	Май, ноябрь В течение года	Директор, заместитель директора по УВР
	Проведение серии семинаров-совещаний информационного	<ul style="list-style-type: none"> • Информационно-аналитическое совещание «Основные направления деятельности учителей 	В течение года	Директор, заместитель директора по УВР, Старшая

Организационный раздел (Система условий)

Организационно-методическое обеспечение введения ФГОС	плана с различными категориями: рук. методических объединений, учителями	начальной и основной школы в условиях реализации ФГОС»		вожатая
		<ul style="list-style-type: none"> Информационно-аналитическое совещание «Основные направления организации методической работы в условиях реализации ФГОС» Информационно-методические совещания и семинары для учителей, классных руководителей 5-9 классов «Реализация программы воспитания и социализации обучающихся в деятельности классного руководителя» 		
		<ul style="list-style-type: none"> Проведение серии информационных семинаров-совещаний «Актуальные вопросы введения и реализации изменений ФГОС ООО» 	В течение года	Директор, заместитель директора по УВР
		<ul style="list-style-type: none"> -Анализ учебного фонда школьной библиотеки на соответствие требованиям ФГОС -Соотнесение списка учебников с Федеральным перечнем -Организация обеспечения школы учебниками в соответствии с ФГОС 	В течение года	Библиотекарь
	Обеспечение консультативной работы	<ul style="list-style-type: none"> -Консультация для педагогов школы -Тематические консультации для классных руководителей по организации воспитательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС. 	В течение года	Зам директора по УВР
	Организация методической и информационной	Тематические консультации для педагогов по вопросам	В течение	Руководитель МО классных руководителей Зам директора

Организационный раздел (Система условий)

	поддержки	введения и реализации ФГОС в основной школе -Проведение методических семинаров по вопросам введения и реализации изменений ФГОС ООО	года В течение года	
	Организация работы по взаимодействию с учреждениями дополнительного образования	Разработка модели взаимодействия школы и учреждений дополнительного образования детей по организации внеурочной деятельности	В течение года	Директор. Зам директора по УВР
	Создание единой системы диагностики и оценки качества образования в школе	- разработка, апробация и внедрение критериев и показателей для оценки качества образования; - мониторинг исполнения требований государственных образовательных стандартов учителями; - накопление и систематизация методик диагностики и оценки качества образования, диагностического инструментария;	В течение года	Зам директора по УВР
Кадровое обеспечение	Определение потребности в повышении квалификации педагогических работников Создание базы данных о повышении профессиональной компетентности работников ОУ по вопросам введения и реализации ФГОС		В течение года	Зам директора по УВР
		Мастер-классы «Современный урок как основная форма реализации требований ФГОС ООО»	Февраль - март 2019	Зам директора по УВР
		Индивидуальная работа по вопросам введения и реализации изменений ФГОС	В течение года по плану	Зам директора по УВР

Организационный раздел (Система условий)

		-Информирование родителей и общественности о ходе реализации изменений ФГОС -Привлечение родительской общественности к разработке ООП ОУ по формированию части самостоятельно формируемой участниками образовательных отношений, с учетом специфики школы	В течение года	Директор
Информационное сопровождение общественности через СМИ по подготовке к введению и порядку перехода на ФГОС.	Использование школьного сайта для обеспечения участия общественности в обсуждении вопросов введения изменений ФГОС	Размещение нормативных документов, информационных материалов, методических рекомендаций на сайте школы	В течение года	Директор, зам директора по УВР
	Размещение информационных материалов на сайте школы			Зам директора по УВР

Организационный раздел (Система условий)