

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ВОЛЖСКИЙ ИНСТИТУТ ЭКОНОМИКИ, ПЕДАГОГИКИ И ПРАВА»

Волжский социально-педагогический колледж

**Рабочая программа профессионального модуля:**

**«Методическое обеспечение образовательного процесса»**  
(ред. от 23.05.2023)

Специальность:

**44.02.02 Преподавание в начальных классах**

Уровень образования:

**среднее профессиональное образование**

Квалификация выпускника:  
учитель начальных классов

Волжский, 2021 г.

Рабочая программа профессионального модуля разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 24.10.2014 N 1353.

Составители рабочей программы профессионального модуля:  
Числова Е.А., преподаватель

## **Структура рабочей программы профессионального модуля**

- 1 Общая характеристика рабочей программы профессионального модуля
- 2 Объем, структура и содержание профессионального модуля
- 3 Условия реализации рабочей программы профессионального модуля

## **1 Общая характеристика рабочей программы профессионального модуля**

### **1.1 Область применения рабочей программы профессионального модуля**

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 44.02.02 Преподавание в начальных классах

### **1.2 Цель освоения профессионального модуля**

Цель освоения профессионального модуля - овладение системой знаний и умений, а также практическим опытом в области методической работы учителя начальных классов: выбора учебно-методического комплекса, разработки учебно-методических материалов, создания предметно-развивающей среды в кабинете, оформления педагогических разработок, систематизации и оценивании педагогического опыта и образовательных технологий, участия в исследовательской и проектной деятельности в области начального образования.

### **1.3 Место профессионального модуля в структуре образовательной программы**

Профессиональный модуль «Методическое обеспечение образовательного процесса» - профессиональный модуль учебного цикла «Профессиональный цикл» структуры программы подготовки специалистов среднего звена.

Освоение профессионального модуля «Методическое обеспечение образовательного процесса» предполагает наличие у обучающихся знаний и умений по дисциплинам: «Педагогика», «Теоретические основы организации обучения в начальных классах».

Знания концептуальных основ профессионального модуля «Методическое обеспечение образовательного процесса» являются базовыми для изучения следующих профессиональных модулей: «Преподавание по программам начального общего образования», «Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников», «Классное руководство», для прохождения производственной практики (по профилю специальности), производственной практики (преддипломной), выполнения выпускной квалификационной работы.

### **1.4 Планируемые результаты обучения по профессиональному модулю, соотношенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

#### **1.4.1 Общие компетенции**

Перечень компетенций	В результате освоения дисциплины обучающийся должен	
	знать	уметь
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	теоретические основы методической деятельности учителя начальных классов; теоретические основы, методику планирования в начальном образовании,	анализировать федеральные государственные образовательные стандарты, примерные основные образовательные программы начального общего образования, вариативные (авторские) программы и учебники по предметам общеобразовательной программы;
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	требования к оформлению соответствующей документации; особенности современных подходов и педагогических технологий в области начального общего образования;	определять цели и задачи, планировать обучение и воспитание обучающихся;
ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	концептуальные основы и содержание примерных программ начального общего образования;	осуществлять планирование с учетом возрастных и индивидуально-психологических
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения		

Перечень компетенций	В результате освоения дисциплины обучающийся должен	
	знать	уметь
<p>профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.</p> <p>ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.</p> <p>ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.</p> <p>ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.</p> <p>ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм, ее регулирующих.</p>	<p>концептуальные основы и содержание вариативных программ начального общего образования;</p> <p>педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-развивающей среды в кабинете;</p> <p>источники, способы обобщения, представления и распространения педагогического опыта;</p> <p>логику подготовки и требования к устному выступлению, отчету, реферированию, конспектированию;</p> <p>основы организации опытно-экспериментальной работы в сфере образования.</p>	<p>особенностей обучающихся; определять педагогические проблемы методического характера и находить способы их решения;</p> <p>адаптировать имеющиеся методические разработки; сравнивать эффективность применяемых методов начального общего образования, выбирать наиболее эффективные образовательные технологии с учетом типа образовательной организации и особенностей возраста обучающихся;</p> <p>создавать в кабинете предметно-развивающую среду;</p> <p>готовить и оформлять отчеты, рефераты, конспекты;</p> <p>с помощью руководителя определять цели, задачи, планировать исследовательскую и проектную деятельность в области начального общего образования;</p> <p>использовать методы и методики педагогического исследования и проектирования, подобранные совместно с руководителем;</p> <p>оформлять результаты исследовательской и проектной работы;</p> <p>определять пути самосовершенствования педагогического мастерства.</p>

#### 1.4.2 Профессиональные компетенции

Перечень компетенций	В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен		
	знать	уметь	иметь практический опыт
ПК 4.1. Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе федерального государственного образовательного стандарта и примерных основных образовательных программ с учетом типа образовательной организации, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.	теоретические основы методической деятельности учителя начальных классов; теоретические основы, методику планирования в начальном образовании, требования к оформлению соответствующей документации; особенности современных педагогических технологий в области начального общего образования; концептуальные основы и содержание примерных программ начального общего образования; концептуальные основы и содержание вариативных программ начального общего образования;	анализировать федеральные государственные образовательные стандарты, примерные основные образовательные программы начального общего образования, вариативные (авторские) программы и учебники по предметам общеобразовательной программы; определять цели и задачи, планировать обучение и воспитание обучающихся; осуществлять планирование с учетом возрастных и индивидуально-психологических особенностей обучающихся; определять педагогические проблемы методического характера и находить способы их решения; адаптировать имеющиеся методические разработки; сравнивать эффективность применяемых методов начального общего образования, выбирать наиболее эффективные образовательные технологии с учетом	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, примерных основных образовательных программ начального общего образования с учетом типа образовательной организации, особенностей класса и отдельных обучающихся;

Перечень компетенций	В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен		
	знать	уметь	иметь практический опыт
		типа образовательной организации и особенностей возраста обучающихся;	
ПК 4.2. Создавать в кабинете предметно-развивающую среду.	педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-развивающей среды в кабинете;	создавать в кабинете предметно-развивающую среду;	участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете;
ПК 4.3. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.	источники, способы обобщения, представления и распространения педагогического опыта;	изучать, обобщать и анализировать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов; определять пути самосовершенствования педагогического мастерства.	изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования,
ПК 4.4. Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.	логику подготовки и требования к устному выступлению, отчету, реферированию, конспектированию;	готовить и оформлять отчеты, рефераты, конспекты;	подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов; оформления портфолио педагогических достижений; презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений;
ПК 4.5. Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области начального общего образования.	основы организации опытно-экспериментальной работы в сфере образования; основы организации	с помощью руководителя определять цели, задачи, планировать исследовательскую и проектную	участия в исследовательской и проектной деятельности.

Перечень компетенций	В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен		
	знать	уметь	иметь практический опыт
	проектной деятельности в области начального общего образования.	деятельность в области начального общего образования; использовать методы и методики педагогического исследования и проектирования, подобранные совместно с руководителем; оформлять результаты исследовательской и проектной работы; определять пути самосовершенствования педагогического мастерства.	



## **2 Объем, структура и содержание профессионального модуля**

**Объем профессионального модуля** составляет 406 академических часов

**Очная форма обучения**

**Объем обязательных аудиторных занятий** – 176 часов, в том числе по видам учебной деятельности:

лекции – 112 часов;

практические занятия – 64 часа.

В объем учебной деятельности обучающихся по профессиональному модулю включается: самостоятельная работа – 86 часов, индивидуальные и групповые консультации.

**Промежуточная аттестация** – экзамен, зачет, экзамен по модулю.

**Структура профессионального модуля**

Наименование раздела	Объем в академических часах	Форма промежуточной аттестации
МДК 04.01 Теоретические и прикладные аспекты методической работы учителя начальных классов	262	экзамен
ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности) <sup>1</sup>	144	зачет

---

<sup>1</sup> Программа производственной практики (по профилю специальности) утверждена в составе образовательной программы как отдельный документ

**Структура и содержание междисциплинарного курса «Теоретические и прикладные аспекты методической работы учителя начальных классов»**

**Очная форма обучения**

Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>
		всего	в том числе:		
			в интерактивной форме	по дуальному обучению	
Раздел 1 Создание учебно-методического обеспечения образовательного процесса		166			
Тема 1 Теоретические основы методической деятельности учителя начальных классов	Лекции:	14			2,3
	1 Методическая деятельность и ее специфика в системе начального общего образования.	2			
	2 Сущность, цели и функции методической деятельности учителя начальных классов.	2			
	3 Направления и содержание методической деятельности учителя начальных классов.	2			
	4 Уровни и формы осуществления методической деятельности.	2			
	5 Цель, задачи, функции и направления деятельности методического объединения.	2			
	6 Права, обязанности и ответственность методического объединения	2			
	7 Нормативно-правовая основа методической работы	2			

<sup>2</sup> Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

1 – Ознакомительный уровень (узнавание ранее изученных объектов, свойств);

2 – Репродуктивный (выполнение действий по образцу, инструкции или под руководством преподавателя);

3 – Продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение действий, решение проблемных задач).

Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>	
		всего	в том числе:			
			в интерактивной форме	по дуальному обучению		
	учителя начальных классов					
	Практические занятия:	8				
	1 Методическая деятельность и ее специфика в системе начального общего образования.	2				
	2 Документация методического объединения	2				
	3 Нормативно-правовая основа методической работы учителя начальных классов	4				
	Самостоятельная работа обучающихся: написание эссе, написание конспекта	10		×	×	
Тема 2 Теоретические основы и методика планирования в НОО	Лекции:	14			2,3	
	1 Планирование в деятельности учителя начальных классов. Виды планирования.	2				
	2 Подготовка учителя к уроку и его планирование.	2				
	3 Требования к оформлению тематического и поурочного плана.	2				
	4 Планирование комплексного методического обеспечения.	2				
	5 Понятие об учебно-методическом комплексе (УМК). Структура УМК.	2				
	6 Этапы разработки УМК.	2				
	7 Требования к оформлению УМК	2				
	Практические занятия:	8	8			
	1 Разработка рабочих программ учебных предметов в соответствии с требованиями ФГОС НОО	2	2			
	2 Разработка поурочного плана урока	2	2			
	3 Требования к разработке календарно-тематического планирования	4	4			
	Самостоятельная работа обучающихся: решение типовых задач	10		×		×

Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>
		всего	в том числе:		
			в интерактивной форме	по дуальному обучению	
Тема 3 Современные подходы и педагогические технологии в области НОО	Лекции:	14			2,3
	1 Современные подходы в обучении и воспитании младших школьников	2			
	2 Компетентностный подход. Личностно-ориентированный подход. Гендерный подход. Ассоциативный подход. Деятельностный подход. Модульный подход. Культурно-исторический подход	2			
	3 Индивидуализация и дифференциация обучения: специфика организации и методического обеспечения образовательного процесса	2			
	4 Современные педагогические технологии в начальном образовании	2			
	5 Технологии развивающего обучения	2			
	6 Технологии проблемного обучения	2			
	7 Технология УДЕ. Информационно-коммуникационные технологии в начальной школе.	2			
	Практические занятия:	8			
	1 Метод проектов как педагогическая технология	2			
	2 Индивидуализация и дифференциация обучения: специфика организации и методического обеспечения образовательного процесса	2			
	3 Технологии развивающего обучения	2			
	4 Технологии проблемного обучения	2			
	Самостоятельная работа обучающихся: написание реферата, подготовка презентации	13		×	
	Тема 4 Концептуальные основы и содержание	Лекции:	14		
1 Общая характеристика УМК «Школа России», «Перспектива»	2				

Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>		
		всего	в том числе:				
			в интерактивной форме	по дуальному обучению			
примерных вариативных программ НОО	и 2 Общая характеристика УМК «Начальная школа XXI века», «Школа 2000»	2					
	3 Общая характеристика УМК «Гармония», «РИТМ», «Планета знаний»	2					
	4 Общая характеристика УМК «Перспективная начальная школа»	2					
	5 Общая характеристика УМК «Дидактическая система Л.В. Занкова»	2					
	6 Общая характеристика УМК «Система развивающего обучения Д.Б. Эльконина-В.В. Давыдова»	2					
	7 Вариативные программы НОО	2					
	Практические занятия:	8					
	1 Общая характеристика УМК «Школа России»	2					
	2 Общая характеристика УМК УМК «Начальная школа XXI века»	2					
	3 Общая характеристика «Гармония»	2					
	4 Общая характеристика УМК «Система развивающего обучения Д.Б. Эльконина-В.В. Давыдова»	2					
	Самостоятельная работа обучающихся: написание рефератов, подготовка презентации	13	×	×			
	Тема 5	Лекции:	14				2,3
	к Требованиям к созданию предметно-развивающей среды кабинета начальных классов	1 Теоретические основы создания предметно-развивающей среды в кабинете начальных классов	2				
	2 Понятие о предметно-развивающей среде, ее роль, цели и задачи	2					
	3 Влияние особенностей программ и УМК начального общего образования при создании предметно-развивающей среды	2					

Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>
		всего	в том числе:		
			в интерактивной форме	по дуальному обучению	
	4 Педагогические условия создания предметно-развивающей среды кабинета начальных классов. Проектирование предметно-развивающей среды кабинета начальных классов	2			
	5 Педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-развивающей среды кабинета начальных классов	2			
	6 Нормативные документы, регламентирующие отбор оборудования и учебно-методических материалов для оснащения кабинета начальных классов	2			
	7 Инновационный подход к созданию предметно-развивающей среды кабинета начальных классов	2			
	Практические занятия:	8	8		
	1 Педагогические требования к созданию предметно-развивающей среды кабинета начальных классов	2	2		
	2 Гигиенические требования к созданию предметно-развивающей среды кабинета начальных классов	2	2		
	3 Специальные требования к созданию предметно-развивающей среды кабинета начальных классов	2	2		
	4 Влияние особенностей программ и УМК начального общего образования при создании предметно-развивающей среды	2	2		
	Самостоятельная работа обучающихся: решение типовых задач	10	×	×	
Раздел 2 Систематизация и презентация педагогического		96			

Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>
		всего	в том числе:		
			в интерактивной форме	по дуальному обучению	
опыта.					
Тема 6 Источники, способы обобщения, представления и распространения педагогического опыта	Лекции:	14			2,3
	1 Передовой педагогический опыт: критерии отбора, этапы работы по изучению и обобщению передового педагогического опыта	2			
	2 Самообразование как вид профессиональной деятельности учителя начальных классов.	2			
	3 Источники педагогического опыта	2			
	4 Способы обобщения педагогического опыта	2			
	5 Способы представления и распространения педагогического опыта	2			
	6 Портфолио педагогических достижений и рекомендации к его оформлению	2			
	7 Методическая разработка учителя и требования к её оформлению	2			
	Практические занятия:	8	8		
	1 Портфолио педагогических достижений и рекомендации к его оформлению	2	2		
	2 Методическая разработка учителя и требования к её оформлению и анализу	2	2		
	3 Систематизация педагогического опыта на основе изучения педагогической литературы. Оформление отзыва и рецензии	2	2		
	4 Определение путей самосовершенствования педагогического мастерства	2	2		
	Самостоятельная работа обучающихся: решение типовых задач	10		×	
Тема 7	Лекции:	14			1,2,3

Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>
		всего	в том числе:		
			в интерактивной форме	по дуальному обучению	
Логика подготовки и требования к устному выступлению, отчёту, реферированию, конспектированию	1 Виды педагогических разработок. Этапы работы над отчетом, рефератом, выступлением; примерная структура разработок, критерии оценки	2			
	2 Требования к языку и стилю педагогических разработок (отчетов, рефератов, выступлений). Правила введения авторов в текст работы, цитирование, оформление ссылок и сносок. Требования к соблюдению технических правил оформления: поля, сноски, красные строки	2			
	3 Логика подготовки и требования к устному выступлению	2			
	4 Логика подготовки и требования к оформлению отчёта	2			
	5 Логика подготовки и требования к реферированию	2			
	6 Логика подготовки и требования к конспектированию	2			
	7 Презентация педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений	2			
	Практические занятия:	8	8		
	1 Подготовка к устному выступлению	2	2		
	2 Подготовка и оформление отчёта	2	2		
	3 Реферирование и оформление реферата	2	2		
	4 Конспектирование и оформление конспекта	2	2		
	Самостоятельная работа обучающихся: решение типовых задач	10		×	
	Тема 8	Лекции:	14		
Основы организации исследовательской и проектной деятельности в области начального общего образования	1 Научно-исследовательская деятельность как вид профессиональной деятельности учителя	2			
	2 Методика и методология педагогического исследования.	2			
	3 Технология и порядок выполнения исследовательской работы	2			
	4 Основы организации опытно-экспериментальной работы в	2			



Раздел, тема междисциплинарного курса	Содержание междисциплинарного курса по видам учебной деятельности	Объем (в академ. часах)			Уровень освоения <sup>2</sup>
		всего	в том числе:		
			в интерактивной форме	по дуальному обучению	
	сфере начального общего образования. Организация педагогического эксперимента				
	5 Основы организации проектной деятельности в области начального общего образования. Этапы работы над проектом	2			
	6 Примерная структура проекта. Особенности создания проектов в начальных классах	2			
	7 Уроки-проекты. Их особенности, методика подготовки и проведения	2			
	Практические занятия:	8	4		
	1 Методы и методики педагогического исследования и проектирования	2			
	2 Определение целей и задач, планирование исследовательской и проектной деятельности в области начального общего образования	2			
	3 Разработка педагогического эксперимента	2	2		
	4 Оформление результатов исследовательской и проектной работы. Процедура защиты исследовательской и проектной работы	2	2		
	Самостоятельная работа обучающихся: решение типовых задач	10	×	×	
Итого		262	36		

### **3 Условия реализации рабочей программы профессионального модуля**

#### **3.1 Оценочные и методические материалы по профессиональному модулю**

Оценочные и методические материалы профессионального модуля приведены в Приложении 1 к рабочей программе профессионального модуля, доступ к которым открыт на официальном сайте института.

#### **3.2 Фонд оценочных средств по профессиональному модулю**

Фонд оценочных средств по текущему контролю успеваемости обучающихся и промежуточной аттестации приведены в Приложении 2 к рабочей программе профессионального модуля, доступ к которым открыт на официальном сайте института.

#### **3.3 Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения профессионального модуля**

##### **Основная учебная литература**

1. Власова, Т.И. Общая педагогика: традиции и инновации в предметной дидактике : [12+] / Т.И. Власова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2020. – 104 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575701> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-1157-5. – DOI 10.23681/575701. – Текст : электронный.

2. Киселев, Г. М. Информационные технологии в педагогическом образовании : учебник / Г. М. Киселев, Р. В. Бочкова. – 4-е изд., стер. – Москва : Дашков и К°, 2021. – 304 с. : ил. – (Учебные издания для бакалавров). – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684291> . – ISBN 978-5-394-04383-3. – Текст : электронный. (Рекомендовано органом по сертификации образовательной деятельности «Центр качества профессионального образования» в качестве учебника для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки «Педагогическое образование» (квалификация — бакалавр).

3. Мандель, Б. Р. Основы проектной деятельности: учебное пособие для обучающихся в системе СПО : [12+] / Б. Р. Мандель. – Изд. 2-е, стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 294 с. : ил., табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=616196> . – ISBN 978-5-4499-2516-9. – DOI 10.23681/616196. – Текст : электронный.

##### **Дополнительная учебная литература**

1. Дети радуги: конструктор индивидуальной и рабочей программы для детей с ЗПР и ТНР : [16+] / С. А. Барбашова, В. В. Бардалим, Ю. В. Елифанцева [и др.] ; под ред. Н. В. Микляевой. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 139 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=571166> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-0272-6. – DOI 10.23681/571166. – Текст : электронный.

2. Зинурова, Р. И. Мультимедийные технологии в образовании : учебное пособие : [16+] / Р. И. Зинурова ; Казанский национальный исследовательский технологический институт. – Казань : Казанский научно-исследовательский технологический университет (КНИТУ), 2019. – 104 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL:<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=683849> . – Библиогр.: с. 57-58. – ISBN 978-5-7882-2767-2. – Текст : электронный.

3. История и методология педагогической науки: учебное пособие для магистрантов педагогических университетов : [16+] / Р.Р. Алиева, М.В. Гамзаева, Ш.И. Булуева, А.У. Умаев ; Дагестанский государственный педагогический университет, Факультет технологии и профессионально-педагогического образования, Кафедра профессиональной педагогики, технологии методики обучения. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 128 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL:<http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=570196>. – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-0354-9. – DOI 10.23681/570196. – Текст : электронный.

4. Коротаева, Е. В. Методические рекомендации к обучению в начальной школе : учебное пособие : [12+] / Е. В. Коротаева. – Москва : Директ-Медиа, 2021. – 144 с. : табл., схем. – Режим доступа: по подписке. – URL:<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=619590> . – Библиогр.: с. 95-97. – ISBN 978-5-4499-2667-8. – DOI 10.23681/619590. – Текст : электронный.

5. Курсовая работа по педагогике и методикам: технология разработки и оформления : учебное пособие : [16+] / сост. Э. И. Беланова, М. А. Габова. – 2-е изд., стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 108 с. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=575248> . – Библиогр. в кн. – ISBN 978-5-4499-0122-4. – DOI 10.23681/575248. – Текст : электронный.

6. Мандель, Б.Р. Инновационные технологии педагогической деятельности: учебное пособие для магистрантов / Б.Р. Мандель. – Изд. 2-е, стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 262 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=429392>. – ISBN 978-5-4499-0066-1. – DOI 10.23681/429392. – Текст : электронный.

7. Мандель, Б.Р. Современные и традиционные технологии педагогического мастерства: учебное пособие для магистрантов / Б.Р. Мандель. – Изд. 2-е, стер. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2019. – 262 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=364342>. – ISBN 978-5-4499-0067-8. – DOI 10.23681/364342. – Текст : электронный.

8. Педагогическая концепция цифрового профессионального образования и обучения / В. И. Блинов, П. Н. Биленко, М. В. Дулинов [и др.] ; под науч. ред. В. И. Блинова ; Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. – Москва : Дело, 2020. – 112 с. : ил. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=685735> . – ISBN 978-5-85006-240-8. – Текст : электронный.

9. Пятибратова, И. И. Методика дошкольной подготовки : учебно-методическое пособие : [16+] / И. И. Пятибратова, Е. Б. Чернышова. – Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2021. – 128 с. : ил., табл. – Режим доступа: по подписке. – URL:<https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=616226> . – ISBN 978-5-4499-2101-7. – DOI 10.23681/616226. – Текст : электронный.

### **Нормативно-правовые акты**

1. Российская Федерация. Конституция (1993). Конституция Российской Федерации: [с изменениями, одобренными в ходе общероссийского голосования 01.07.2020]. – Текст : электронный // Некоммерческие интернет-версии системы КонсультантПлюс. – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_28399/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_28399/).

2. Российская Федерация. Законы. Об образовании в Российской Федерации: Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ. – Текст : электронный // Некоммерческие интернет-версии системы КонсультантПлюс. – URL: [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_140174/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_140174/).

3. Российская Федерация. Приказы. Об утверждении и введении в действие федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования: Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 N 286. – Текст: электронный // Правовой портал ГАРАНТ.РУ. – URL: <https://base.garant.ru/400907193/>.

4. Российская Федерация. Приказы. Об утверждении профессионального стандарта «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель): Приказ Минтруда России от 18.10.2013 N 544н. – Текст : электронный // Правовой портал ГАРАНТ.РУ. – URL: <https://base.garant.ru/70535556/>.

### **Периодическая литература**

1. Вестник ВИЭПП: научный журнал / учред. и изд. Волжский институт экономики, педагогики и права (Волжский) ; главный редактор Виноградов В.В. ; редакционный совет:

Г.Ф. Ушамирская [и др.]. – 2018. – Волжский, 2022. – Издается 2 раза в год. – Режим доступа: для зарегистрированных пользователей. – URL: [https://www.elibrary.ru/title\\_about\\_new.asp?id=69901](https://www.elibrary.ru/title_about_new.asp?id=69901). – Текст : электронный.

2. Дошкольное воспитание : ежемесячный научно-методический журнал / учредитель и издатель ООО Издательский дом «Воспитание школьника» ; главный редактор Гризик Т. И. ; редакционная коллегия: И. А. Бурлакова [и др.]. – 1928. – Москва, 2022. – Издается один раз в месяц. – ISSN 0012-561X. – Текст : непосредственный.

3. Интеграция образования : журнал / гл. ред. С.М. Вдовин ; изд. Национальный исследовательский Мордовский государственный университет ; учред. Национальный исследовательский Мордовский государственный университет. – Саранск : Национальный исследовательский Мордовский государственный университет, 2019. – Режим доступа: по подписке. – URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=journal\\_red&jid=562994](http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=562994). – ISSN 2308-1058. – Текст : электронный. Архив.

4. Начальная школа : ежемесячный научно-методический журнал / учредитель Общество с ограниченной ответственностью Издательство «Начальная школа и образование» ; главный редактор Степанов С. В. ; редакционный совет : Н. М. Белянкова [и др.]. – 1933. – Москва, 2022. – Издается 12 раз в год. – ISSN 0027-7371. – Текст : непосредственный.

5. Педагогика и психология образования: всероссийский междисциплинарный журнал / учредитель и издатель: Московский педагогический государственный университет ; главный редактор Вербицкий А.А. – 2015. – Москва, 2021. – Издается 4 раза в год. – Режим доступа: по подписке. – URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=journal\\_red&jid=570754](http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=570754). – ISSN 2500-297X. – Текст : электронный. Архив.

6. Профессиональное образование в современном мире : журнал / гл. ред. С.И. Черных ; Новосибирский государственный аграрный университет. – Новосибирск : СО РАН, 2020. – Режим доступа: по подписке. – URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=journal\\_red&jid=563229](http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=563229). – ISSN 2224-1841. – Текст : электронный. Архив.

7. Современный педагогический взгляд: всероссийский научно-методический журнал : журнал / гл. ред. А.С. Бажин ; учред. А.С. Бажин. – Владивосток : Эксперт-Наука, 2021. – Режим доступа: по подписке. – URL: [http://biblioclub.ru/index.php?page=journal\\_red&jid=563386](http://biblioclub.ru/index.php?page=journal_red&jid=563386). – Текст : электронный.

### **3.4 Перечень ресурсов информационно-коммуникационной сети Интернет и информационных технологий, необходимых для освоения профессионального модуля**

1. eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000. – URL: <https://elibrary.ru>. – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст : электронный.

2. ONLINE.VIEPP.RU: сайт / МБОУ «Волжский институт экономики, педагогики и права». – Волжский, 2020. – Режим доступа: <https://online.viepp.ru/>. – Режим доступа : для авториз. пользователей. – Текст : электронный.

3. Волжский институт экономики, педагогики и права : сайт / МБОУ «Волжский институт экономики, педагогики и права». – Волжский, 2006. – Обновляется в течение суток. – Режим доступа: <http://www.viepp.ru/>. – Текст : электронный.

4. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов : сайт. – Москва, 2005. – Обновляется в течение суток. – URL: <http://school-collection.edu.ru>. – Текст : электронный.

5. Единое окно доступа к образовательным ресурсам: федеральный портал : сайт. – Москва, 2020. – Обновляется в течение суток. – URL: <http://window.edu.ru>. – Текст : электронный.

6. КиберЛенинка: научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2020. – Обновляется в течение суток. – URL: <https://cyberleninka.ru>. – Текст : электронный.

7. Некоммерческая интернет-версия системы КонсультантПлюс : сайт». – Москва, 1997. – Обновляется в течение суток. – URL: <http://www.consultant.ru/online>. – Текст : электронный.

8. Правовой портал ГАРАНТ.РУ : сайт / Учредитель ООО «НПП «Гарант-Сервис». - Москва, 2014. - Обновляется в течение суток. - URL: <http://www.garant.ru>. - Текст : электронный.
9. Федеральный портал «Российское образование» : сайт / Учредитель ФГАОУ ДПО ЦРГОП и ИТ. - Москва, 2002. - Обновляется в течение суток. - URL: <http://www.edu.ru>. – Текст : электронный.
10. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов : сайт. - Москва, 2020. - Обновляется в течение суток. - URL: <http://fcior.edu.ru>. – Текст : электронный.
11. Фестиваль педагогических идей «Открытый урок» : сайт / Учредитель ИД «Первое сентября». - Москва, 2020. - Обновляется в течение суток. - URL: <http://urok.1sept.ru>. – Текст : электронный.
12. Электронная библиотечная система «Университетская библиотека online : сайт / Директ-Медиа. - Москва : Директ-Медиа, 2006. - URL: <http://biblioclub.ru>. - Режим доступа: по подписке. - Текст : электронный.

#### **Перечень программного обеспечения**

1. Microsoft Office Standard 2016 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 01.12.2015 N КИС-485-2015, OPEN 93740388ZZE1606 2014-06-25).
2. Microsoft Windows 10 Pro (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 01.12.2015 N КИС-485-2015, от 31.08.2017 N КИС-519-2017, от 21.11.2017 N КИС-837-2017, OPEN 98108561ZZE1903 2017-03-03, от 30.01.2020 N КИС-128-2020).
3. Microsoft Windows 8.1 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 22.04.2015 N КИС-122-2015, OPEN 93740388ZZE1606 2014-06-25).
4. Microsoft Windows Multipoint Server Premium 2012 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 29.11.2012 N КИС-225-2012, OPEN 91258913ZZE1412 2012-12-05).
5. Microsoft Windows Server – Standard 2012 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 29.11.2012 N КИС-225-2012, OPEN 91258913ZZE1412 2012-12-05).
6. Microsoft Windows Server Standard Core 2016 (договор ООО «Компьютерные Информационные Системы» от 28.02.2017 N КИС-087-2017 OPEN 98108561ZZE1903 2017-03-03).
7. АИБС «МАРК-SQL» (версия 1.8 / ЗАО НПО «Информ-Система», договор N 18/2004-М от 18.02.2005, Лицензионное соглашение на использование АИБС «МАРК SQL 1.8» N 100320050303 от 10.03.2005).
8. Справочная правовая система (СПС) КонсультантПлюс (обновляется постоянно, договор от 10.01.2022 N 23-К).

#### **Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем**

1. АИБС «МАРК-SQL» (база данных на 01.01.2023).
2. Справочная правовая система (СПС) КонсультантПлюс (обновляется постоянно).

### **3.5 Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по профессиональному модулю**

Для освоения профессионального модуля требуется кабинет «Педагогики и психологии». Лекционные и практические занятия рекомендуется проводить в аудитории, оснащенной мультимедийными средствами (проектор и др.).

Практические занятия рекомендуется проводить в лаборатории «Информатики и информационно-коммуникационных технологий», оснащенной персональными компьютерами, информационным, программным и аппаратным обеспечением локальной компьютерной сети, информационным и программным обеспечением глобальной сети Интернет.

Организация образовательной деятельности по дисциплине посредством электронного обучения осуществляется с применением технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогического работника.

Помещения для выполнения самостоятельной работы обучающихся должны быть оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду института.