



ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
**«СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-  
ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А.  
КУРАТОВА»**

**«УЧЕБНО-ПРОГРАММНЫЕ ИЗДАНИЯ»**

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА  
УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ «МЕТОДИЧЕСКОЕ  
ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА»**

**ПМ.04 Методическое обеспечение  
образовательного процесса**

**Для студентов, обучающихся по специальности**

**44.02.02 Преподавание в начальных  
классах**

**(углубленная подготовка)**

**Форма обучения- заочная**

**Сыктывкар , 2020**

**ББК 74.47**

**Р. 13**

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля  
разработана на основе Федерального государственного  
образовательного стандарта по специальности среднего  
профессионального образования

код наименование специальности  
**44.02.02 Преподавание в начальных классах**

(основная профессиональная образовательная программа среднего  
профессионального образования углубленной подготовки)

**Разработчики**

	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность
1	Кандалова О.В.	высшая	Преподаватель
2.	Иващенко Н.П.	высшая	Преподаватель
3.	Безродная Е.А.	высшая	Преподаватель
4.	Кузьчуктова О.В.	1 категория	Преподаватель

Согласовано с представителями работодателей  
Фамилия, имя, отчество Должность

Поповцева Татьяна Михайловна Директор МАОУ  
«СОШ №16»



Рекомендована  
научно-методическим советом ГПОУ  
«Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова»  
Протокол № 5 от «05» июня 2019 г.

Председатель совета М.П. Герасимова



**ББК**  
**74.47**  
**Р.13**

© ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова», 2019  
© Центр менеджмента качества, 2019

## **Содержание**

<b>1. Паспорт рабочей программы учебной практики профессионального модуля</b>	<b>4</b>
<b>2. Результаты освоения учебной практики профессионального модуля</b>	<b>6</b>
<b>3. Структура и примерное содержание учебной практики профессионального модуля</b>	<b>8</b>
<b>4. Условия реализации учебной программы профессионального модуля</b>	<b>11</b>
<b>5. Контроль и оценка результатов учебной практики профессионального модуля</b>	<b>19</b>

# 1. ПАСПОРТ

## рабочей программы учебной практики профессионального модуля

### ПМ.04 Методическое обеспечение образовательного процесса название профессионального модуля в соответствии с рабочим учебным планом

#### 1.1. Область применения рабочей программы учебной практики профессионального модуля

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 050146 Преподавание в начальных классах в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

#### Методическое обеспечение образовательного процесса

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 4.1. Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе образовательного стандарта и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.
- ПК 4.2. Создавать в кабинете предметно-развивающую среду
- 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.
- ПК 4.4. Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.
- ПК 4.5. Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области начального образования.

Примерная программа учебной практики профессионального модуля не может быть использована за пределами реализации специальности.

#### 1.2. Цели и задачи учебной практики профессионального модуля – требования к результатам выполнения учебной практики профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

**иметь практический опыт:**

- 1. анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся;
- 2. участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете;
- 3. изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;
- 4. оформления портфолио педагогических достижений;
- 5. презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений;
- 6. участия в исследовательской и проектной деятельности;

уметь:

1. анализировать образовательные стандарты, примерные программы начального общего образования, вариативные (авторские) программы и учебники начальной школы;  
определять цели и задачи, планировать обучение и воспитание младших школьников;
2. осуществлять планирование с учетом возрастных и индивидуально-психологических особенностей обучающихся;
3. определять педагогические проблемы методического характера и находить способы их решения;
4. адаптировать имеющиеся методические разработки;
5. сравнивать эффективность применяемых методов начального общего образования, выбирать наиболее эффективные образовательные технологии с учетом вида образовательного учреждения и особенностей возраста обучающихся;
6. создавать в кабинете предметно-развивающую среду;
7. готовить и оформлять отчеты, рефераты, конспекты;
8. с помощью руководителя определять цели, задачи, планировать исследовательскую и проектную деятельность в области начального общего образования;
9. использовать методы и методики педагогического исследования и проектирования, подобранные совместно с руководителем;
10. оформлять результаты исследовательской и проектной работы;
11. определять пути совершенствования педагогического мастерства;

знать:

1. теоретические основы методической деятельности учителя начальных классов;
2. теоретические основы, методику планирования в начальном образовании, требования к оформлению соответствующей документации;
3. особенности современных подходов и педагогических технологий в области начального общего образования;
4. концептуальные основы и содержание примерных программ начального общего образования;
5. концептуальные основы и содержание вариативных программ начального общего образования;
6. педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-развивающей среды в кабинете;
7. источники, способы обобщения, представления и распространения педагогического опыта;
8. логику подготовку и требования к устному выступлению, отчету, реферированию, конспектированию;
9. основы организации опытно-экспериментальной работы в сфере образования.

### **1.3. Рекомендуемое количество часов на выполнение учебной практики профессионального модуля:**

учебной практики

18
----

 часов

## 2. Результаты освоения учебной практики профессионального модуля

Результатом освоения учебной практики профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности

### Методическое обеспечение образовательного процесса,

в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями.

Код	Наименование результата обучения
ПК 4.1.	Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе образовательного стандарта и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.
ПК 4.2.	Создавать в кабинете предметно-развивающую среду.
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.
ПК 4.4.	Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.
ПК 4.5.	Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области начального образования.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.
ОК 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.
ОК 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.
ОК 10.	Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.
ОК 11.	Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм ее регулирующих.

## 3. Структура и примерное содержание учебной практики

## «Методическое обеспечение учебного процесса»

### 3.1. Тематический план профессионального модуля Методическое обеспечение образовательного процесса

Коды профессиональных компетенций	Наименование разделов профессионального модуля	Всего часов (максимальная учебная нагрузка и практики)	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности), часов (если предусмотрена рассредоточенная практика)
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч. курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч. курсовая работа (проект), часов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК.4.1-ПК.4.3	Раздел I. Теоретические основы методической деятельности учителя начальных классов	61	42	12		19			Производственная практика не предусмотрена
ПК.4.1-ПК.4.3	Раздел II. Теоретические основы, методика планирования в начальном образовании, требования к оформлению	17	12	4		5			
ПК.4.1-ПК.4.3	Раздел III. Особенности современных подходов и педагогических технологий в области начального общего образования	15	10	4		5			
ПК.4.1-ПК.4.3	Раздел IV. Концептуальные основы и содержание примерных и вариативных программ начального общего образования	11	6	2		5			
ПК.4.1-ПК.4.3	Раздел V. Предметно-развивающая среда учебного кабинета	12	8	2		4			
ПК.4.1-ПК.4.3	Раздел VI. Источники, способы обобщения, представления и распространения	8	6	2		2			

	педагогического опыта								
<b>ПК.4.1- ПК.4.3</b>	<b>Раздел VII.</b> Логика подготовки и требования к устному выступлению, отчету, реферированию, конспектированию	<b>17</b>	<b>10</b>	4		<b>7</b>		<b>УП.04.01.</b> Методическое обеспечение учебного процесса – 18ч.	
<b>ПК.4.1- ПК.4.3</b>	<b>Раздел VIII.</b> Основы организации опытно – экспериментальной работы в сфере образования	<b>21</b>	<b>14</b>	6		<b>7</b>			
	Всего:	<b>162</b>	<b>108</b>	36		<b>54</b>		<b>18</b>	<b>0</b>

### 3.1. Распределение бюджета времени

Количество часов учебной практики – 18ч.



### 3.2. Содержание учебной практики профессионального модуля ПМ 04. Методическое обеспечение образовательного процесса

ПК	Виды работ обеспечивающих формирование ПК	Иметь практический опыт (из ФГОС)	Объем часов	Базы практики	Уровень освоения
			18ч.		
ПК.4.3	1. Анализ должностных обязанностей учителя начальных классов	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;	1	ГПО у СГПК	1
ПК.4.1 4.2. 4.3. 4.4.	2. Рефлексия готовности к профессиональной деятельности в соответствии с должностными обязанностями учителя	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;	1		2
ПК.4.1 4.2. 4.3. 4.4.	3. Разработка Личного плана самообразования на основе результатов рефлексии готовности к профессиональной деятельности	участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;	1		2
ПК.4.4	4. Разработка конспекта методического занятия с использованием активных групповых форм методической деятельности	участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;	2		2
ПК.4.3	5. Анализ Плана работы методического объединения учителей начальных классов.	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся;	2		2
ПК.4.4	6. Разработка Анкеты «Готовность учителя к	участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам	1		2

	инновационной деятельности»	начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;			
ПК.4.1 4.3	7. Знакомство со структурой и содержанием ФГОС НОО	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;	2		1
ПК.4.1 4.3	8. Сравнительный анализ ФГОС НОО 1 и 2 поколения	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;			2
ПК.4.4 4.5	9. Разработка презентаций современных образовательных систем и УМК НОО	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов; презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений; участия в исследовательской и проектной деятельности;	1		2
ПК.4.3 4.4	10. Разработка фрагмента внеклассного (воспитательного занятия) с использованием современной образовательной технологии	презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений; участия в исследовательской и проектной деятельности;	1		2
ПК.4.1 4.2 4.3	11. Разработка содержания Пояснительной записки рабочей программы учебного предмета «Окружающий мир» на основе примерной программы	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов,	2		2

		докладов;			
	12. Разработка Положения о кабинете начальных классов	участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; участия в исследовательской и проектной деятельности;	1		2
ПК.4.4 4.5	13. Разработка тематики научного исследования в НОО	изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов; участия в исследовательской и проектной деятельности; презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений;	1		1
ПК.4.5	14. Разработка Плана научного исследования с определением содержания каждого этапа	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов; участия в исследовательской и проектной деятельности; презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений;	1		2
ПК.4.3 4.4 4.5	15. Проведение самоанализа и самооценки своей деятельности. Разработка предложений по совершенствованию и коррекции собственной деятельности студента. Написание отчета по практике.	анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов начального общего образования, примерных программ начального общего образования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся; изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов; участия в исследовательской и проектной деятельности; презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений; оформления портфолио педагогических достижений;	-		2
ПК.4.4 4.5	16. Оформление портфолио педагогических достижений (электронный вариант)	участия в создании предметно-развивающей среды в кабинете; участия в исследовательской и проектной деятельности; презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений; оформления портфолио педагогических достижений;	-		1
ПК.4.5	17. Участие в работе конференции по итогам практики.	изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам начального общего образования, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов; участия в исследовательской и проектной деятельности; презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений; оформления портфолио педагогических достижений;	-		2

Для характеристики уровня освоения вида работ используются следующие обозначения:

2 - репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством)

3 - продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

## 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

### 4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие

4.1.1	учебного кабинета	314	<i>указывается наименование</i>
4.1.2	лаборатории	информатики и информационно-коммуникационных технологий;	<i>указываются при наличии</i>
4.1.3	зала	библиотека; читальный зал с выходом в сеть Интернет.	<i>указываются при наличии</i>

Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета

рабочие места по количеству обучающихся;

рабочее место преподавателя;

комплект учебно-методических материалов; программное обеспечение профессионального назначения; методические рекомендации и разработки;

комплект бланков документации классного руководителя;

наглядные пособия (схемы, таблицы, портреты педагогов, образцы планов воспитательной работы классного руководителя и др.)

Технические средства обучения: компьютер / ноутбук, мультимедийный проектор, телевизор, видеомагнитофон, компакт диски, видеокассеты и другие носители информации.

Реализация программы модуля предполагает обязательную производственную практику.

### Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
	рабочие места по количеству обучающихся	
	рабочее место преподавателя	

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
1	<b>Библиотечный фонд (книгопечатная продукция)</b>	
1.1	Рабочие тетради	
1.2	Методические комплекты	
2	<b>Печатные пособия</b>	
2.1	Тематические таблицы	
2.2	Портреты	
2.3	Схемы по основным разделам курсов	
2.4	Диаграммы и графики	
2.5	Атласы	
2.6		

2.7		
3	<b>Цифровые образовательные ресурсы</b>	
3.1	Цифровые компоненты учебно-методических комплексов	
3.2	Коллекция цифровых образовательных ресурсов	
3.3	Общепользовательские цифровые инструменты учебной деятельности <i>К общепользовательским цифровым инструментам учебной деятельности относятся, в частности, текстовый редактор, редактор создания презентаций, система обработки и представления массивов числовых данных.</i>	
3.4	Специализированные цифровые инструменты учебной деятельности <i>К специализированным инструментам учебной деятельности относятся, в частности, виртуальные лаборатории, являющиеся проектной средой, предназначенной для создания моделей явлений, проведения численных экспериментов.</i>	
4	<b>Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)</b>	
4.1	Видеофильмы	
4.2	Слайды (диапозитивы) по разным разделам курса	
4.3	Аудиозаписи и фонохрестоматии	
4.4		
5	<b>Лабораторное оборудование (может поставляться в наборах)</b>	
6	<b>Демонстрационное оборудование(может поставляться в наборах)</b>	

#### Условные обозначения

**Д** – демонстрационный экземпляр (1 экз., кроме специально оговоренных случаев);

**К** – полный комплект (исходя из реальной наполняемости группы);

**Ф** – комплект для фронтальной работы (примерно в два раза меньше, чем полный комплект, то есть не менее 1 экз. на двух обучающихся);

**П** – комплект, необходимый для практической работы в группах, насчитывающих по несколько обучающихся (6-7 экз.).

#### Технические средства обучения

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
	<b>Технические средства обучения (средства ИКТ)</b>	
	Телевизор с универсальной подставкой	
	Видеомагнитофон (видеоплейер)	
	Аудио-центр	
	Мультимедийный компьютер	
	Сканер с приставкой для сканирования слайдов	
	Принтер лазерный	
	Цифровая видеокамера	
	Цифровая фотокамера	
	Слайд-проектор	
	Мультимедиа проектор	
	Стол для проектора	
	Экран (на штативе или навесной)	

## 4.2. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

### Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

#### Основные источники:

№	Выходные данные печатного издания	Год издания	Гриф
1.	Алексеева, В.А. Технологии развития универсальных учебных действий учащихся в урочной и внеурочной деятельности. Учебно-методическое пособие.	2015	
2.	Барякина, И.В. Контрольно-диагностические материалы к программам для детей с выраженным нарушением интеллекта: учеб. Пособие/ Барякина И.В.	2015	
3.	Галямова, Э.М. Методика преподавания технологии. Учебник.	2014	Гриф
4.	Дополнительное образование детей: история и современность / под ред. А.В. Золотаревой. Учебное пособие.	2016	
5.	Зеленина, Н.Ю. Психолого-педагогическая диагностика развития лиц с ограниченными возможностями здоровья. Психолого-педагогическая диагностика развития детей с нарушениями эмоционально-волевой сферы и поведения	2014	
6.	Золотарева, А.В. Дополнительное образование детей. Психолого-педагогическое сопровождение. Учебное пособие	2016	
7.	Классный руководитель. Научно-методический журнал	2015	
8.	Князева Т.Н., Психологическая система сопровождения готовности младших школьников к обучению в основной школе	2017	
9.	Педагогика / под ред. А.П. Тряпицыной	2014	Гриф
10.	Теория и методика физического воспитания детей младшего школьного возраста с практикумом / под ред. Торочковой Т.Ю. / Учебник.	2015	Гриф
11.	Теория и методика физического воспитания детей младшего школьного возраста с практикумом / под ред. Торочковой Т.Ю. Учебник.	2015	Гриф
12.	Урунтаева, Г.А. Детская психология. Учебник.	2017	
13.	Щуркова, Н.Е. Педагогика. Игровые методики в классном руководстве. Учебное пособие	2016	

#### Дополнительные источники:

№	Выходные данные печатного издания	Год издания	Гриф
1	Селевко, Г.К. Педагогические технологии на основе информационно-коммуникационных средств. [Текст] / Г.К. Селевко. – М.: НИИ школьных технологий, 2007. – 208 с. (Серия «Энциклопедия образовательных технологий».)	2007	Реком.
2	Краевский, В. В. Методология педагогики: Пособие для педагогов-исследователей [Текст] / В.В. Краевский. – Чебоксары: Изд-во Чуваш, ун-та, 2007. – 244 с.	2007	
3	Профильные журналы: «Начальная школа», «Искусство в школе», «Методист»		
4	Никишина И.В. Инновационные педагогические технологии и организация учебно – воспитательного и методического процесса в школе: использование интерактивных форм и методов в	2007	

	процессе обучения учащихся и педагогов. – Волгоград: Учитель, 2007.- 91 С.		
5	Лебедев В.В. Образовательная технология «Достижение планируемых результатов» /Авт. Предисл., науч. Ред. Т.И.Шамова. – М.: АПК и ППРО, 2005.- 152с.	2005	
6	Педагогические технологии в образовательном процессе: организация и проведение методической недели /авт. – сост. О.М. Новрузова. – Волгоград: Учитель, 2008. – 139с	2008	

## Ресурсы Интернет

### Библиотеки, каталоги ресурсов Интернет по истории

#### Единое окно доступа к образовательным ресурсам. Библиотека

<http://window.edu.ru/window/library>

Электронная библиотека учебно-методической литературы для общего и профессионального образования.

#### Библиотека Гумер - гуманитарные науки

<http://www.gumer.info/>

Коллекция книг по социальным и гуманитарным и наукам: истории, культурологии, философии, политологии, литературоведению, языкознанию, журналистике, психологии, педагогике, праву, экономике и т.д.

#### PSYLIB: Психологическая библиотека "Самопознание и саморазвитие"

<http://psylib.kiev.ua/>

<http://www.psylib.org.ua/books/index.htm>

Полные тексты публикаций по следующим темам: психология, философия, религия, культурология. Также на сайте вы найдете подборку ссылок на ресурсы Интернета, связанные с психологией и смежными областями знания.

#### Детская психология

<http://www.childpsy.ru>

Интернет-портал предназначен для специалистов в области детской психологии и содержит большую коллекцию публикаций по перинатальной, педагогической, специальной, дифференциальной, социальной и другим отраслям психологии. Виды материалов: научные статьи, рецензии, книги, методические разработки, справочные материалы. Информационное наполнение включает более чем 1000 статей, более чем 1000 книг и учебников, более 1000 аннотаций к зарубежным статьям, более 2500 авторефератов диссертационных исследований.

#### Электронная библиотека социологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова

<http://lib.socio.msu.ru/1/library>

Содержит фундаментальные труды классиков социологии, учебно-методическую и справочную литературу по социологии и социальным наукам, а также электронные публикации преподавателей, аспирантов и студентов факультета.



### **4.3. Общие требования к организации образовательного процесса при реализации профессионального модуля Методическое обеспечение образовательного процесса**

#### **Требования к условиям проведения занятий**

Реализация профессионального модуля осуществляется после освоения общепрофессиональных дисциплин «Педагогика», «Психология», «Возрастная анатомия, физиология и гигиена» и .....

Реализация профессионального модуля осуществляется в 6 и 7 семестрах с учебной нагрузкой 2 и 4 часа в неделю соответственно.

#### **Требования к условиям организации учебной практики**

При реализации ПМ Методическое обеспечение образовательного процесса предусматривается проведение учебной практики.

Учебная практика проводится в рамках профессионального модуля рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках модуля, и направлена на освоение студентами профессиональных компетенций.

Цели и задачи, программы и формы отчетности определяются колледжем и доводятся до студентов до начала практики.

#### **Требования к условиям консультационной помощи обучающимся**

При выполнении курсового проекта (работы) по модулю предусматривается проведение консультаций с обучающимися в пределах отведенного времени.

Форма проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяется образовательным учреждением.

#### **Требования к условиям организации внеаудиторной деятельности обучающихся**

Внеаудиторная работа сопровождается методическим обеспечением.

Реализация профессионального модуля обеспечивается доступом каждого обучающегося к базам данных и библиотечным фондам.

Во время самостоятельной подготовки студенты обеспечиваются бесплатным доступом к сети Интернет.

#### 4.4. Кадровое обеспечение образовательного процесса

**Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих обучение по междисциплинарному курсу:** наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю модуля.

Опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы является обязательным.

**Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство практикой:** специалисты с высшим профессиональным образованием – преподаватели междисциплинарных курсов, а также общепрофессиональных дисциплин «Педагогика», «Психология».

Требования к руководству практикантами со стороны колледжа определены в соответствующих должностных обязанностях.

##### ***Должностные обязанности преподавателя, руководителя практики «Методическое обеспечение учебного процесса»***

В своей работе руководитель практики руководствуется следующими документами:

1. ФГОС в части требований к уровню практической подготовки специалиста.
2. Примерной программой МДК ПМ.04 (раздел «Виды работ» педагогической (учебной практики) для специальностей 44.02.02).
3. Примерной программой педагогической (учебной практики) для специальностей 44.02.02.
4. Решениями ПЦК, распоряжениями и приказами по колледжу относительно данного вида практики.

##### **Руководитель учебной практики**

формирует у студентов методические умения посредством выполнения следующих видов работ:

1. Анализ должностных обязанностей учителя начальных классов.
2. Рефлексия готовности к профессиональной деятельности в соответствии с должностными обязанностями учителя
3. Разработка Личного плана самообразования на основе результатов рефлексии готовности к профессиональной деятельности
4. Разработка конспекта методического занятия с использованием активных групповых форм методической деятельности
5. Анализ Плана работы методического объединения учителей начальных классов.
6. Разработка Анкеты «Готовность учителя к инновационной деятельности»
7. Знакомство со структурой и содержанием ФГОС НОО
8. Сравнительный анализ ФГОС НОО 1 и 2 поколения
9. Разработка презентаций современных образовательных систем и УМК НОО
10. Разработка фрагмента внеклассного (воспитательного занятия) с использованием современной образовательной технологии
11. Разработка содержания Пояснительной записки рабочей программы учебного предмета «Окружающий мир» на основе примерной программы
12. Разработка Положения о кабинете начальных классов
13. Разработка тематики научного исследования в НОО
14. Разработка Плана научного исследования с определением содержания каждого этапа
15. Проведение самоанализа и самооценки своей деятельности. Разработка предложений по совершенствованию и коррекции собственной деятельности студента. Написание отчета по практике.
16. Участие в работе конференции по итогам практики.
17. Оформление портфолио педагогических достижений (электронный вариант)

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ (ВИДА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ)

### Контроль работы практикантов и отчетность, итоги практики

*Для организации учебной практики необходима следующая документация:*

- журнал учета практики «Методическое обеспечение учебного процесса».

Методист, руководитель практики, контролирует выполнение плана, качество выполненных письменных работ. Посещаемость отмечается, отметки выставляются в журнал практики.

### *Отчетная документация студентов по окончании практики:*

#### *Портфолио студента*

- дневник педагогической практики;
- педагогическая копилка;
- аттестационный лист.

### *Отчетная документация методистов, руководителей практики:*

- текущие и итоговые отметки в журнале практики с соответствующими записями.

По итогам практики в журнал и зачетные книжки студентов выставляется общая отметка за все виды работ.

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 4.1. Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические материалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе образовательного стандарта и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.	Аргументированность выбора методики диагностики для исследования особенностей класса и отдельных обучающихся	<b>Текущий контроль</b> Защита выбранной методики диагностирования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся Оценка презентаций созданных рабочих программ, учебно-тематических планов по предметам начальной школы с учетом выбранного УМК Экспертная оценка выбранного УМК  <b>Рубежный контроль</b> Экспертная оценка разработанных учебно-методических материалов
	Проведение диагностики класса и отдельных обучающихся с целью выявления их особенностей	
	Обоснование выбора учебно-методического комплекта с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся	
	Разработка рабочих программ, учебно-тематических планов на основе образовательного стандарта, примерных программ и выбранного УМК	
ПК 4.2. Создавать в кабинете предметно-развивающую среду	Обоснование выбора содержания (компонентов) предметно-развивающей среды с учетом	<b>Текущий контроль</b> Представление и защита разработанной модели

	требований ФГОС	предметно-развивающей среды кабинета в соответствии с выбранным УМК
	Моделирование предметно-развивающей среды в соответствии с выбранным учебно-методическим комплектом, ФГОС и СанПиН	
ПК4.3. Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области начального общего образования на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов.	Анализ и оценка профессиональной литературы в области начального общего образования (в том числе с использованием ресурсов сети Internet) Создание базы данных на основе систематизации материалов об образовательных технологиях и описание ее в аннотации	<b>Текущий контроль</b> Оценка аннотации студента к созданной им базе данных  Оценка проведенного по алгоритму анализа педагогической деятельности  Экспертная оценка представленного самоанализа педагогической деятельности (после проведения внеурочного занятия, пробного урока и т.д.)
	Осуществление анализа педагогической деятельности учителей начальных классов	
	Осуществление самоанализа педагогической деятельности после проведения: внеурочного занятия; пробного урока и т.д.	
<b>Результаты (освоенные профессиональные компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ПК 4.4. Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.	Оформление педагогических разработок разных видов с учетом требований стандартов и методических рекомендаций	<b>Текущий контроль</b> Проверка отчетов, рефератов, выступлений на соответствие требованиями СИБИД (Системы стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу)  Оценка презентаций педагогических разработок
	Представление педагогических разработок с помощью информационных технологий	
ПК 4.5. Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области начального образования.	Представление результатов исследования в ОУ и за его пределами	<b>Текущий контроль</b> Консультационная проверка промежуточных результатов исследования  <b>Рубежный контроль</b> Экспертная оценка Портфолио студента (раздел «Сертификаты и свидетельства»)
	Выполнение заданного вида работы по проекту в ОУ (с учетом заказов работодателей)	
	Формирование Портфолио студента (раздел «Сертификаты и свидетельства»)	

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	Наличие положительных отзывов по итогам педагогической практики. Представление результатов исследования в области начального образования в ОУ и за его пределами.	Отзыв по итогам практики. Оценка заполнения раздела «Сертификаты и свидетельства» в Портфолио студента.
ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.	Обоснование выбора учебно-методического комплекта с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся. Демонстрация эффективности и качества выполнения профессиональных задач.	Экспертная оценка выбранного УМК. Решение ситуационных задач; оценка на практических занятиях при выполнении работ по учебной и производственной практике.
ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	Демонстрация способности принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность. Проведение диагностики класса и отдельных обучающихся с целью выявления их особенностей	Решение ситуационных задач. Защита выбранной методики диагностирования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся.
ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	Создание базы данных о передовом педагогическом опыте на основе анализа профессиональной литературы и анализа деятельности других педагогов	Оценка аннотации студента к созданной им базе данных.
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.	Создание базы данных на основе систематизации материалов об образовательных технологиях	Презентация базы данных с использованием ИКТ. Оценка презентаций педагогических разработок с использованием ИКТ.
ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.	Взаимодействие с обучающимися, преподавателями в ходе обучения	Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики.
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	Обоснование выбора учебно-методического комплекта с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся	Экспертная оценка выбранного УМК.
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	Планирование обучающимся повышения личностного и квалификационного уровня. Определение результатов исследований и проектной деятельности	Консультационная проверка промежуточных результатов исследования Экспертная оценка Портфолио студента (раздел «Сертификаты и свидетельства»)

<b>Результаты (освоенные общие компетенции)</b>	<b>Основные показатели оценки результата</b>	<b>Формы и методы контроля и оценки</b>
ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.	Создание базы данных на основе систематизации материалов об образовательных технологиях и описание ее в аннотации	Оценка аннотации студента к созданной им базе данных
ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.	Моделирование предметно-развивающей среды в соответствии с выбранным учебно-методическим комплектом, ФГОС и СанПиН	Представление и защита разработанной модели предметно-развивающей среды кабинета в соответствии с требованиями.
ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм ее регулирующих.	Соблюдение правовых норм профессиональной деятельности при осуществлении учебной и внеучебной работы	Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики.
ОК 12. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	Демонстрация готовности к исполнению воинской обязанности.	Представление и защита разработанной модели предметно-развивающей среды кабинета в соответствии с требованиями.

Оценка индивидуальных образовательных достижений по результатам аттестационных листов.

## АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ ПО ПРАКТИКЕ

Студент (ка) \_\_\_\_\_  
[фамилия, имя, отчество полностью]

обучающаяся на  курсе по специальности СПО

**44.02.02 Преподавание в начальных классах**

[код и наименование специальности]

успешно прошла учебную практику «Методическое обеспечение учебного процесса» по профессиональному модулю

ПМ.04. Методическое обеспечение образовательного процесса

[код и наименование профессионального модуля]

в объеме  час. с    по     
[день] [месяц] [год] [день] [месяц] [год]

в организации ГПОУ «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И. А. Куратова»

[наименование организации]

### Виды и качество выполнения работ

Виды и объем работ, выполненных обучающимся во время практики	Качество выполнения работ в соответствии с требованиями
1. Анализ должностных обязанностей учителя начальных классов	
2. Рефлексия готовности к профессиональной деятельности в соответствии с должностными обязанностями учителя	
3. Разработка Личного плана самообразования на основе результатов рефлексии готовности к профессиональной деятельности.	
4. Разработка конспекта методического занятия с использованием активных групповых форм методической деятельности	
5. Анализ Плана работы методического объединения учителей начальных классов.	
6. Разработка Анкеты «Готовность учителя к инновационной деятельности»	
7. Знакомство со структурой и содержанием ФГОС НОО	
8. Разработка презентаций современных образовательных систем и УМК НОО.	
9. Разработка фрагмента внеклассного (воспитательного занятия) с использованием современной образовательной технологии	
10. Разработка содержания Пояснительной записки рабочей программы учебного предмета «Окружающий мир» на основе примерной программы	
11. Разработка Положения о кабинете начальных классов	
12. Разработка тематики научного исследования в НОО	
13. Разработка Плана научного исследования с определением содержания каждого этапа	

Руководитель практики, преподаватель колледжа  
Заведующий практикой

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

[подпись]

[расшифровка]

Дата     
[день] [месяц] [год]