

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ**

ПМ.02

**Организация внеурочной деятельности и
общения младших школьников**

для студентов, обучающихся по специальности

44.02.02 «Преподавание в начальных классах»
(углубленная подготовка)
Заочное обучение

Курган 2019

Рабочая программа профессионального модуля разработана в соответствии с профессиональным стандартом «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденного Приказом Минтруда России от 18.10.2013 г. № 544Н (с изм. от 25.12.2014) и на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования, утвержденного Приказом Минобрнауки России от 27 октября 2014 года № 1353 по специальности 44.02.02 ПРЕПОДАВАНИЕ В НАЧАЛЬНЫХ КЛАССАХ

код	наименование специальности
44.02.02	Преподавание в начальных классах
(программа подготовки специалистов среднего звена углубленной подготовки)	

Разработчики

	Фамилия, имя, отчество	Ученая степень (звание) [квалификационная категория]	Должность
1.	Менщикова Светлана Викторовна	высшая	преподаватель
2.	Екимова Ольга Владимировна		преподаватель информатики
3.	Морковских Дарья Сергеевна		преподаватель

Рассмотрено на заседании МО (ПЦК): общепрофессиональных дисциплин и общегуманитарных и социально-экономических дисциплин			
	Фамилия, имя, отчество председателя МО (ПЦК)	Дата заседания МО (ПЦК)	№ протокола
1	Дубровских Елена Николаевна	24.06.2019г.	9

Согласовано на заседании научно-методического совета	
Дата заседания НМС	№ протокола
24.06.2019г.	8

Содержание

1. Паспорт рабочей программы профессионального модуля	4
2. Результаты освоения профессионального модуля	8
3. Структура и содержание профессионального модуля	10
4. Условия реализации профессионального модуля	27
5. Контроль и оценка результатов освоения профессионального модуля (вида профессиональной деятельности)	35

4. ПАСПОРТ рабочей программы профессионального модуля

ПМ.02	Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников
--------------	---

[код]

[название профессионального модуля в соответствии с ФГОС]

4.1. Область применения рабочей программы профессионального модуля

Рабочая программа профессионального модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС СПО

по специальности **44.02.02** **Преподавание в начальных классах**

укрупненной группы специальностей **44.00.00** **Образование и педагогические науки**

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1	Определять цели и задачи внеурочной деятельности и общения, планировать внеурочные занятия
ПК 2.2	Проводить внеурочные занятия
ПК 2.3	Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся
ПК 2.4	Анализировать процесс и результаты внеурочной деятельности и отдельных занятий
ПК 2.5	Вести документацию, обеспечивающую организацию внеурочной деятельности и общения младших школьников
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

Программа профессионального модуля может быть использована в рамках реализации специальности 44.02.02. Преподавание в начальных классах *заочной формы* обучения, в дополнительном профессиональном образовании при реализации программ *повышения квалификации по должности Учитель*.

1.2. Цели и задачи профессионального модуля – требования к результатам освоения 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 планов и организации внеурочной работы (с указанием области деятельности или учебного (-ых) предмета (-ов);
2. определения целей и задач, планирования, проведения внеурочной работы в избранной области деятельности;
3. наблюдения, анализа и самоанализа внеурочных мероприятий и/или занятий кружков (клубов), обсуждения отдельных мероприятий или занятий в диалоге с сокурсниками, руководителем педагогической практики, учителями, разработки предложений по их совершенствованию и коррекции;
4. наблюдения за детьми и педагогической диагностики познавательных интересов, интеллектуальных способностей обучающихся;
5. ведения документации, обеспечивающей организацию внеурочной работы в избранной области деятельности;
6. освоения и применения психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными контингентами обучающихся: одаренные, социально уязвимые, попавшие в трудные жизненные ситуации, мигранты, сироты, с ограниченными возможностями здоровья, с девиациями поведения, с зависимостью;

уметь:

1. находить и использовать методическую литературу и др. источники информации, необходимой для подготовки и проведения внеурочной работы в начальных классах;
2. определять педагогические цели и задачи организации внеурочной деятельности в избранной области с учетом возраста обучающихся, причин и характера затруднений в обучении и школьной адаптации; обеспечивать постановку и достижение целей обучения с учетом способностей и индивидуальных особенностей учащихся;
3. составлять планы внеурочных занятий с учетом особенностей избранной области деятельности, возраста обучающихся, причин и характера затруднений в обучении и в соответствии с санитарно-гигиеническими нормами;
4. использовать различные методы и формы организации внеурочной работы, строить их с учетом возрастных и индивидуально-психологических особенностей обучающихся, причин и характера затруднений в обучении;

5. устанавливать педагогически целесообразные взаимоотношения с обучающимися;
6. планировать ситуации, стимулирующие общение младших школьников в процессе внеурочной деятельности, использовать вербальные и невербальные средства педагогической поддержки детей, испытывающих затруднения в обучении и общении;
7. мотивировать обучающихся, родителей (лиц, их заменяющих) к участию во внеурочной деятельности, сохранять состав обучающихся в течение срока обучения;
8. планировать и проводить педагогически целесообразную работу с родителями (лицами, их заменяющими);
9. подбирать и использовать на занятии дидактические материалы;
10. использовать различные методы и приемы обучения; применять современные теории и технологии обучения и воспитания;
11. осуществлять самоанализ и самоконтроль при проведении внеурочных занятий;
12. выявлять, развивать и поддерживать творческие способности обучающихся;
13. составлять индивидуальную программу коррекционно-развивающей работы с детьми;
14. применять разнообразные формы работы с семьей (соборания, беседы, совместные культурные мероприятия);
15. вести диалог с администрацией образовательного учреждения по вопросам организации внеурочной работы в избранной области деятельности;
16. анализировать организацию внеурочной работы в избранной области деятельности;
17. записывать шахматную партию
18. объяснять методику решения шахматной задачи
19. составлять и проводить фрагмент шахматного занятия
20. проводить дидактические шахматные игры
21. составлять сопровождающую презентацию к шахматному занятию
22. анализировать шахматные занятия
23. Излагать материал (содержание и форма изложения) с учетом возможностей и интересами аудитории, личности самого учителя;
24. Выразительно читать и декламировать;
25. Применять выразительные средства с учетом особенностей педагогической ситуации (выразительность речи, ее темп, интонация, мимика, пантомимика и др.);
26. применять вербальные и невербальные коммуникационные стратегии для вовлечения обучающихся в образовательный процесс;

знать:

1. сущность, цель, задачи, функции, содержание, формы и методы организации внеурочной работы в избранной области деятельности; дидактические основы планирования, проведения и анализа мероприятий внеурочной деятельности;

2. особенности определения целей и задач внеурочной работы в начальной школе;
3. теоретические основы и методику планирования внеурочной работы с учетом возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, причин и характера затруднений в обучении и школьной адаптации;
4. педагогические и гигиенические требования к организации внеурочной работы;
5. методические основы организации внеурочной работы в избранной области деятельности;
6. особенности общения младших школьников в том числе испытывающих трудности в обучении и школьной адаптации;
7. методы, приемы и формы организации общения младших школьников;
8. способы выявления педагогом интересов и способностей младших школьников;
9. формы и методы взаимодействия с родителями обучающихся или лицами, их заменяющими, как субъектами образовательного процесса;
10. логику анализа внеурочных мероприятий и занятий;
11. виды документации, требования к ее оформлению.
12. научные основы курса «Шахматы – школе»
13. обозначение горизонталей, вертикалей, полей, шахматных фигур
14. ценность шахматных фигур, сравнительную силу фигур
15. основные тактические приемы
16. методику решения шахматных задач
17. методику объяснения шахматных терминов
18. методику оценки решения шахматных заданий
19. Источники интеллектуальной и культурной информации: книги и средства массовой информации, кино- и видеопродукцию, компьютерные образовательные программы и Интернет;
20. Влияние культуры, национально-культурной специфики и лингвистического фона на обучение учащихся;
21. Основные свойства речи: грамотность, интонационная выразительность, четкость и эмоциональная насыщенность

1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение программы профессионального модуля:

всего часов	533	, в том числе:
максимальной учебной нагрузки обучающегося -	261	часов, в том числе:
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося -	30	часа;
самостоятельной работы обучающегося -	231	час;
учебной и производственной практики -	216	часов.

2. Результаты освоения профессионального модуля

Результатом освоения профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности

Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников

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

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1	Определять цели и задачи внеурочной деятельности и общения, планировать внеурочные занятия
ПК 2.2	Проводить внеурочные занятия
ПК 2.3	Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся
ПК 2.4	Анализировать процесс и результаты внеурочной деятельности и отдельных занятий
ПК 2.5.	Вести документацию, обеспечивающую организацию внеурочной деятельности и общения младших школьников
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.
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 общего 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 роста.
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.
ОК 12.	Владеть нормами современного русского литературного языка.
ОК 13.	Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.

3. Структура и содержание профессионального модуля

3.1. Тематический план профессионального модуля

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 распределочная 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 2.1 – ПК 2.4	МДК 02.01 Основы организации внеурочной работы (научно-познавательная область деятельности)	111	20			91		144	
	МДК 02.02 Методика преподавания курса "Шахматы" в начальной школе с практикумом	150	10			140			
	Учебная практика								
	Производственная практика (по профилю специальности), часов (если предусмотрена концентрированная практика)								72
	Всего:	261						144	72

3.2. Содержание обучения по профессиональному модулю

ПМ 02

[код]

Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников

[наименование модуля в соответствии с ФГОС]

Номер разделов профессионального модуля (ПМ), междисциплинарных курсов (МДК) и тем, код, индекс формируемых компетенций	Наименование разделов, тем. Содержание учебного материала, лабораторные работы и практические занятия, самостоятельная работа обучающихся, курсовая работа (проект) (если предусмотрены)	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1.	Основы организации внеурочной работы		
МДК 02.01.	Основы организации внеурочной работы (научно-познавательная область деятельности)	111 (20/91)	
Тема 1.1	Общее понятие о внеурочной деятельности	6/20	
ПК 2.1, ПК 2.4	Содержание		
ОК 1,11 ПК 2.1.2.5 1.-з 2.1.3-з 2.2.2.-з	1. Теоретические основы внеурочной деятельности. Внеурочная деятельность как неотъемлемая часть ФГОС НОО. Нормативно-правовое и учебно-методическое обеспечение внеурочной деятельности. Взаимосвязь воспитания, обучения и развития в образовательном учреждении. Факторы процесса социализации личности: макрофакторы, мезофакторы, микрофакторы. Понятие и специфика учебной деятельности, внеклассной работы, внеурочной деятельности	2/6	2
ОК1., ПК2.1.1.-з 2.1.3-з 2.2.2.-з	2. Теоретические основы внеурочной деятельности. Принципы организации внеурочной деятельности. Понятие – «принцип». Принципы организации внеурочной деятельности: принцип свободы выбора, принцип социальной значимости, принцип культуросообразности, принцип самостоятельности, индивидуального и личностно-деятельностного подхода, принцип занимательности, принцип сотрудничества, принцип всеобщности, принцип гуманистического, свободного воспитания личности. Стадии сотрудничества во внеурочной деятельности: опека, наставничество, партнерство, содружество. <u>Реализация воспитательных возможностей различных видов деятельности ребенка (игровой, трудовой, художественной).</u>	2/7	2
ОК1., ОК2, ПК 2.1.3-з 2.2.2.-з	3. Способы мотивации младших школьников к участию во внеурочной деятельности. Понятие о мотивах и мотивации. Поощрение, соревнование как способы мотивации. Правила поощрения. Вербальные и невербальные средства педагогической поддержки обучающихся. Правила стимулирования во внеурочной деятельности. Выбор способа мотивации в зависимости от формы организации внеурочной деятельности (викторины, конкурсы, тематические вечера, олимпиады).	2/7	2
Тема 1.2.	Психолого-педагогическая диагностика познавательных интересов, интеллектуальных способностей обучающихся	7/20	
ПК 2.4 ПК 2.5 ПК 4.1. ПК 4.4	Содержание		

ОК1, ОК4, ОК7, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.1.3.-з 2.2.2.-з	1.	Методологические основы исследовательской деятельности. Методы и принципы педагогического исследования. Уровни исследовательской деятельности по изучению интересов и способностей обучающихся: теоретический, эмпирический, математический. Методы исследования: понятие, классификация. Основные особенности диагностики: неоднозначность, неповторимость результатов. Компоненты: тема, объект, предмет, цель, задачи, гипотеза, план. Методика проведения педагогической диагностики: определение цели и задач, целесообразность выбора методов диагностики, проведение исследования, обработка и регистрация полученных данных. Диагностика творческих способностей.	3/10	2
ОК1, ОК4, ОК7, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.1.3.-з 2.2.2.-з	2.	Планирование и организация педагогического исследования во внеурочной деятельности. Специфика проведения педагогического наблюдения, тестирования, эксперимента. Изучение продуктов детской деятельности, педагогической документации для выявления интересов и способностей младшего школьника. Взаимосвязь педагогов и родителей в выявлении интересов и способностей мл. школьника. Требования к планированию и организации педагогического исследования во внеурочной деятельности.	4/10	2
Тема 1.3.	Теория и методика организации общеинтеллектуального направления		7/51	
ПК 2.1-2.5 ПК 4.1- 4.5	Содержание			
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.2.2.-з	1.	Общетеоретические аспекты общеинтеллектуального направления. Педагогические и гигиенические требования к организации внеурочной деятельности. Сущность, цель, задачи, функции, содержание, формы организации общеинтеллектуального направления. Кружки познавательной направленности, интеллектуальные клубы, научное общество учащихся, школьная редакция как формы организации общеинтеллектуального направления.	1/5	2
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.1.3.-з 2.2.2.-з	2.	Экскурсия – форма организации общеинтеллектуального направления. Виды и методика проведения познавательных экскурсий. Виды музеев, театров. Методика ознакомления младших школьников с музеями, театрами. Особенности организации школьных музеев.	1/5	2
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.2.2.-з	3.	Исследовательская работа в общеинтеллектуальном направлении. Виды детских исследований: фантастические, эмпирические, теоретические, экспресс-исследования. Методика организации исследовательской деятельности младшего школьника. Игры и упражнения, направленные на развитие познавательной активности, исследовательских умений.	1/5	2
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ОК 14, 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.1.3.-з 2.2.2.-з ПК 2.1.1.-з 2.2.2.-з	4.	Интеллектуальная игра во внеурочной работе. Интеллектуально-познавательные игры в общеинтеллектуальной деятельности. Викторина как форма интеллектуально-познавательной игры. Формы проведения викторины: «Поле чудес», брейн-ринг, «Счастливый случай», интеллектуальный марафон, «Карнавал знаний», «Аукцион знаний». Классификация вопросов и заданий для интеллектуальных игр. Загадки, ребусы, кроссворды как форма общеинтеллектуальной деятельности. Развивающие общеинтеллектуальные игры. Варианты, методика организации и проведения развивающих общеинтеллектуальных игр. Проведение игр и упражнений, направленных на развитие познавательной активности младшего школьника. Анализ и самоанализ подбора и проведения игр и упражнений с учетом возрастных особенностей детей <i>в соответствии с требованиями ФГОС НОО, стандартами WSR в</i>	1/5	2

		т.ч. с использованием интерактивного оборудования		
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.1.3.-з 2.2.2.-з	5.	Игра-путешествие как форма организации общинтеллектуальной деятельности. Методика проведения игры-путешествия. Особенности планирования игры-путешествия.	1/5	2
	6.	Краеведческая деятельность в общинтеллектуальном направлении. Социальные и познавательные аспекты краеведческой деятельности. Примерные варианты циклов краеведческой деятельности. Результаты и эффективность краеведческой деятельности	1/5	2
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.2.2.-з	7.	Особенности проведения занятий в общинтеллектуальном направлении Длительность занятия, его структура, особенности прооведения в соответствии с требованиями ФГОС НОО, стандартами WSR в т.ч. с использованием интерактивного оборудования. Создание в учебных группах (кружке) разновозрастной детско-взрослой общности обучающихся, их родителей (законных представителей) и педагогических работников.	1/5	2
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.2.2.-з	8.	ИКТ технология во внеурочной деятельности. Особенности работы с экранными средствами. Методика использования ИКТ технологии во внеурочной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС НОО, стандартами WSR в т.ч. с использованием интерактивного оборудования. Сайт учителя, структура. Рекомендации к созданию персонального сайта педагога. Требования к сайту Преимущества, значение.	0/5	2
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ПК 2.1.1.-з 2.1.2.-з 2.2.2.-з	9.	Внеурочная деятельность и развитие познавательных способностей (РПС) Программа О. Холодовой. Структура занятий, требования к их организации Методика проведения занятий во внеурочной деятельности по методике О. Холодовой в соответствии с требованиями ФГОС НОО, стандартами WSR в т.ч. с использованием интерактивного оборудования.	0/5	2
ОК1, ОК2, ОК4, ОК9, ОК13, ОК 14, 2.1.1.-з 2.2.2.-з	10	Интеграция общинтеллектуального и общекультурного направления во внеурочной деятельности. Необходимость интеграции общеинтеллектуального и общекультурного направления внеурочной деятельности. Задачи интеграции. Особенности работы по интеграции общеинтеллектуального и общекультурного направления. Примеры реализации интеграции. Организация различных видов внеурочной деятельности: игровой, учебно-исследовательской, художественно-продуктивной, культурно-досуговой с учетом возможностей образовательной организации, места жительства и историко-культурного своеобразия региона.	0/6	2
МДК 02.02.		Методика преподавания курса "Шахматы" в начальной школе с практикумом		150 (10/140)
Тема 1 «Владение технологией проведения шахматных занятий по федеральному курсу «Шахматы – школе» (первый год обучения)»				
Тема 1.1. Введение в начальной школе курса «Шахматы – школе» на основе УМК И.Г.Сухина				
	Содержание			
ОК1, ОК2, ОК6, ОК13, 12. -з		Внедрение в начальной школе в качестве обязательного, общего предмета курса «шахматы – школе» на основе учебно-методического комплекта И.Г. Сухина Знакомство с УМК «Шахматы – школе» Методика проведения 1-5 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе» в т. ч. с использованием интерактивного оборудования. Шахматная доска. Знакомство с шахматной доской. Белые и черные поля. Расположение доски между партнерами. Горизонталь и вертикаль. Диагональ. Центр. Шахматные фигуры. Белые и черные. Ладья, слон, ферзь, конь, пешка, король. Начальное положение. Расстановка фигур перед партией.	2/28	1
Тема 1.2. Методика проведения 6–11 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе»		2/28		
	Содержание			

ОК1, ОК2, ОК6, ОК13, 17,18. – у, 12,13,14,16,18 – з	1.	Методика проведения 6-11 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе». Ладья. Ход. Ход ладьи. Взятие. Слон. Ход слона, взятие. Белопольные и чернопольные слоны. Разноцветные и одноцветные слоны. Качество. Легкая и тяжелая фигура. Ладья против слона. Ферзь. Ход ферзя, взятие. Ферзь – тяжелая фигура.		2	
Тема 1.3. Методика проведения 12–13 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе»			2/28		
	Содержание				
ОК1, ОК2, ОК6, ОК13, 17,18. – у, 12,13,14,16,18 – з	1.	Методика проведения 12–13 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе». Ферзь против ладьи и слона в т. ч. С использованием интерактивного оборудования.		2	
Тема 1.4. Методика проведения 14–20 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе»			2/28		
	Содержание				
ОК1, ОК2, ОК6, ОК13, 17,18. – у, 12,13,14,16,18 – з	1.	Технология проведения 14–16 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе». Ферзь против ладьи и слона. Конь. Ход коня, взятие. Конь – легкая фигура. Конь против ферзя, ладьи, слона. Технология проведения 17-20 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе». Пешка. Ход пешки, взятие. Взятие на проходе. Превращение пешки. Пешка против ферзя, ладьи, коня, слона. Пешка.			2
Тема 1.5. Методика проведения 21–24 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе»					
Содержание					
ОК1, ОК2, ОК6, ОК13, 17,18. – у, 12,13,14,16,18 – з	1.	Технология проведения 21-24 уроков по УМК «Шахматы, первый год» курса «Шахматы – школе». Король против других фигур. Шах. Шах ферзем, ладьей, слоном, конем, пешкой. Защита от шаха. Открытый шах. Двойной шах. Мат. Цель игры. Мат ферзем, ладьей, слоном, конем, пешкой.	2/28	2	
ОК1, ОК2, ОК13, ПК 2.1. ПК 4.1.	1.	Технология проведения шахматных занятий по курсу «Шахматы – школе»	1		
			Всего часов общее		
Учебная практика 4,5 семестр			18	3	
		Наблюдение и анализ занятий по шахматам в начальной школе	2		
		Разработка и защита конспекта занятия (урока) по шахматам в 1-3 кл. (тема на выбор студента) в соответствии с требованиями ФГОС НОО, стандартами WSR в т.ч. с использованием интерактивного оборудования.	4		
		Разработка сопровождающей презентации к занятиям (урокам) по шахматам 2 кл. (тема на выбор студента)	4		
		Проведение фрагментов занятий, их самоанализ в соответствии с требованиями ФГОС НОО, стандартами WSR в т.ч. с использованием интерактивного оборудования.	4		
		Анализ и (или) разработка фрагментов рабочих программ различных форм внеурочной деятельности в избранном направлении (кружок по шахматам) в соответствии с требованиями ФГОС НОО, стандартами WSR в т.ч. с использованием интерактивного оборудования.	4		
Учебная практика Виды работ Анализ системы организации внеурочной деятельности в образовательном учреждении. Анализ нормативно-правовых документов, учебно-планирующей документации, методического обеспечения внеурочной деятельности (в избранных областях). Анализ предметно-развивающей среды образовательного учреждения для организации внеурочной деятельности.			72	3	

<p>Анализ познавательных занятий и других форм организации внеурочной деятельности (общеинтеллектуальное, социальное, общекультурное, спортивно-оздоровительное направления).</p> <p>Изучение и анализ педагогического опыта учителя в области осуществления внеурочной деятельности, <u>в том числе с использованием электронных ресурсов, Интернет</u></p> <p>Наблюдение показательных занятий в области внеурочной деятельности педагогов образовательных учреждений, их анализ.</p> <p>Планирование внеурочной деятельности, <u>в том числе с применением интерактивного оборудования</u></p> <p>Проектирование внеурочных занятий, <u>в том числе с применением интерактивного оборудования</u></p> <p>Проектирование в кабинете предметно-развивающей среды для проведения внеурочных занятий.</p> <p>Проведение фрагментов занятий, <u>в том числе с применением интерактивного оборудования</u>, их самоанализ.</p> <p>Проведение внеурочных занятий, <u>в том числе с применением интерактивного оборудования</u>, их самоанализ (практика пробных занятий).</p> <p>Наблюдение внеурочных занятий, проводимых одноклассниками, их анализ.</p> <p>Анализ педагогических и гигиенических требований к организации внеурочной деятельности.</p> <p>Разработка фрагментов рабочих программ различных форм внеурочной деятельности в избранном направлении (кружок, студия, клуб и др.)</p>			
Учебная практика	Виды работ:	72	3
	<p>Определение целей и задач внеурочной деятельности и общения. Разработка планов мероприятий, воспитательной работы с детьми (конспекты, программы мероприятий отрядного и/или общелагерного характера), <u>в том числе с применением интерактивного оборудования</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Распределение поручений-обязанностей среди ребят отряда. - Проведение воспитательных мероприятий с детьми (отрядных и /или общелагерных мероприятий). - Контроль и оценка деятельности детей, оценка качества выполнения поручений. - Составление индивидуального плана работы и планирование деятельности отряда. - Разработка циклов развивающих занятий. - Разработка и проведение тематических внутриотрядных мероприятий и организация участия отряда в общелагерных мероприятиях. - Оформление отрядного уголка. - Изучение опыта работы вожатых, воспитателей по организации отдыха детей, <u>в том числе с использованием электронных ресурсов, Интернет.</u> <p>Организация внеурочной деятельности в детских оздоровительных лагерях или летних детских площадках</p> <ul style="list-style-type: none"> - Оформление документации, ведение дневника по практике. 		
<p>Производственная практика (по профилю специальности)</p> <p>Виды работ</p> <p>Анализ общеинтеллектуального направления внеурочной деятельности в начальных классах</p> <p>Составление плана внеурочной деятельности в начальной школе на основе изученной документации, продуктов деятельности школьников, мониторинга учебной деятельности.</p> <p>Применение теоретических знаний по данному разделу при организации внеурочной деятельности в начальных классах.</p>		72	

<p>Изучение и анализ системы работы руководителя кружка в начальных классах</p> <p>Планирование и анализ внеурочных мероприятий в начальных классах:</p> <p>Планирование и проведение внеурочного занятия по направлению работы педагога образовательного учреждения. Тема занятия в соответствии с программой. Определение цели и задач занятия, составление конспекта занятия. Анализ и самоанализ внеурочного занятия.</p> <p>Планирование и проведение внеурочного занятия общеинтеллектуальной направленности (на основе игры в шахматы). Определение цели и задач занятия, составление конспекта занятия. Анализ и самоанализ внеурочного занятия.</p> <p>Планирование и проведение внеурочного занятия общекультурной (или общеинтеллектуальной) направленности на основе виртуальной (или образовательной) экскурсии. Программа по выбору студента. Определение цели и задач занятия, составление конспекта занятия в соответствии с программой внеурочной деятельности. Анализ и самоанализ внеурочного занятия.</p> <p>Планирование и проведение внеурочного занятия общеинтеллектуального направления на основе познавательно-исследовательской деятельности (по методике А.И. Савенкова). Программа «Я – исследователь». Определение цели и задач занятия, составление конспекта занятия. Анализ и самоанализ внеурочного занятия.</p> <p>Разработка методических материалов по внеурочной деятельности</p> <p>Участие в создании предметно-развивающей среды для организации внеурочной деятельности.</p> <p>Подготовка презентации к публичному выступлению по педагогической проблеме.</p> <p>Анализ оформления документации по внеурочной деятельности.</p> <p>Оформление и презентация детских работ.</p>		
<p>Примерная тематика курсовых работ (проектов)</p>	<p>не предусмотрено</p>	
<p>Всего</p>	<p>261/30+231 +216 (УЦ,ПП)</p>	

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

4.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация профессионального модуля предполагает наличие

4.1.1	Учебного (ых) кабинета (ов)	педагогике; организации внеурочной деятельности, проектной деятельности
4.1.2	лаборатории	информатики и информационно-коммуникационных технологий;
4.1.3	зала	библиотеки; читального зал с выходом в сеть Интернет.
4.1.4	мастерская	по компетенции «Преподавание в младших классах»

4.1.5. Оборудование учебного(ых) кабинета(ов)

№	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
	Кабинет организации внеурочной деятельности, проектной деятельности	
1.	рабочие места по количеству обучающихся;	25
I.	Технические средства обучения	
1.	компьютер с лицензионным программным обеспечением	1
2.	мультимедиапроектор	1
II.	Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)	
1.	Видеофильмы: - показательных внеурочных занятий; - внеурочных мероприятий.	Ф
III.	Учебно-методические материалы по модулю	
1.	Материалы по теоретической части МДК: - ФГОС НОО; - ФГОС СПО; - Примерные программы внеурочной деятельности; - Учебники по педагогике и психологии; - Журналы («Начальная школа+», «Воспитание школьника», «Первое сентября» и др.); - Материалы по теоретической части дисциплины учебники по курсу «Шахматы»; презентации к темам курса; видеоматериалы к темам курса	Ф П Ф К Ф К Ф Д Д
2.	Материалы к практическим занятиям по МДК: - анкеты для студентов; - образцы анкет для родителей; - образцы анкет для обучающихся; - образцы планирования внеурочной деятельности; - образцы конспектов внеурочных занятий; - образцы планов внеурочных занятий; - образцы картотек игр, книг, журналов;	К Д Д Ф П Ф Д

	- подборка диагностических методик; - Рекомендации (методические указания) по составлению и оформлению Портфолио студентов; - Учебно-практическое пособие для студентов «Практикум Профессиональный модуль «Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников»	Ф П
3.	Материалы по организации самостоятельной работы	
4.	Комплекты контрольно-оценочных средств	К
	Лаборатория информатики и информационно-коммуникационных технологий	
1.	рабочие места по количеству обучающихся;	100%
I.	Технические средства обучения	
1.	персональные компьютеры в сборе с доступом в сеть Интернет	11
2.	колонки SVEN	1
3.	интерактивная доска Smart Board	1
4.	Набор конструкторов Lego Wedo	10
II.	Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровом виде)	
1.	Видеофильмы:	100%
2.	Слайды (диапозитивы) по разделам курса:	100%
3.	Аудиозаписи и фонохрестоматии:	-
III	Учебно-методические материалы по дисциплине	
1	Материалы по теоретической части дисциплины	К
2	Материалы к практическим занятиям по дисциплине	К
3	Материалы по организации самостоятельной работы	К
4	Комплекты контрольно-оценочных средств	К
IV.	Программное обеспечение	
1.	ОС Windows 7	11
2.	Пакеты прикладных программ Microsoft Office 2010, Open Office.org.	11
3.	Браузеры Internet Explorer, Google Chrome	11
4.	Антивирусные программы	11
5.	Среда программирования ПервоЛого	11
6.	Программа обработки видео Киностудия WindowsLive	11
7.	Программа распознавания текста: ABBYY FINEREADER 10.	11
8.	Интерактивное программное обеспечение Smartboardsoftware	11
9.	Интерактивное программное обеспечение SMART Board	1
10.	Программное обеспечение Lego Wedo	11
11.	Программное обеспечение Lego Mindstorms	11
12.	Программа обработки видео Movavi	11
13.	Настольная издательская система Scribus	11
14.	Виртуальные машины	11
15.	HotPotatoes v 6.0	11
16.	Графические редактор Gimp	11
17.	Программа удаленного администрирования Italc	1
V.	Демонстрационное оборудование	Д

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.).

Перечень оборудования Мастерской: 1. по компетенции «Преподавание в младших классах»

№ п/п	Учебно-производственное оборудование	
	Наименование	Количество
1.	Интерактивная панель с ключом активации SMART NOTEBOOK в комплекте с мобильной стойкой*	1
2.	HDMI кабель 10 метров*	1
3.	Ноутбук *	13
4.	Веб-камера *	1
5.	Wi-Fi роутер *	1
6.	Принтер струйный цветной *	1
7.	Принтер лазерный черно-белый *	1
8.	Цифровая лаборатория для начальной школы. Исследовательский Комплект *	6
9.	Цифровой микроскоп *	7
10.	Мышь*	13
11.	Наушники с микрофоном *	12
12.	Компьютерная акустика *	1
13.	USB-концентратор разъемов не менее: 4 с блоком питания*	1
14.	Видеокамера *	1
15.	Карта памяти с характеристиками не ниже SDXC Class 10 UHS-I 80MB/s 128 гб *	1
16.	Штатив для видеокамеры *	1
17.	Планшетный компьютер *	7
18.	Пульт для презентаций с лазерной указкой*	1
19.	Документ-камера *	1
20.	Сетевой фильтр не менее 6 розеток с заземлением, 3 м.*	6
21.	Флипчарт магнитно-маркерный 700×1000*	1
22.	Доска магнитно-меловая настенная одноэлементная 120x240 см*	1
23.	Стол ученический растущий одноместный*	6
24.	Стол ученический растущий двухместный*	12
25.	Стол компьютерный угловой с подкатной тумбой*	1
26.	Стул учительский*	1
27.	Стол письменный*	1
28.	Стулья ученические*	31
29.	Шкаф для документов*	3
	Программное и методическое обеспечение	
30.	Программный продукт SMART Learning Suite (SMART Notebook до 4 активаций, SMART AMP - до 30 учеников и 1 учителя) сроком на 1 год *	3 лицензии
31.	OfficeStd 2019 RUS OLP NL Acdmс, бессрочная, базовая (полная), для образовательных учреждений, Level NL (2 749 руб. за 1 лицензию) (требуется для легоконструктора)*	13 лицензий
32.	Kaspersky Endpoint Security для бизнеса – Стандартный KL4863RAKDQ, 10-14 устройств, 2 года, продление, для	13 лицензий

	образовательных учреждений)*	
33.	Наглядная начальная школа «Сетевая версия». Интерактивные учебные пособия*	5
34.	Учебные электронные издания (стандартная лицензия на 3 года с единовременным доступом в электронную библиотеку в количестве 15 подключений)*	21

**Приобретено за счет средств Гранта*

4.1.6. Реализация профессионального модуля предполагает обязательную производственную практику.

Оборудование и техническое оснащение рабочих мест при прохождении практики:

- учебные кабинеты, оборудованные согласно требованиям СанПиНа;
- технические средства, в т.ч. аудиовизуальные, компьютерные и телекоммуникационные;
- дидактический материал;
- комплекты учебно-методической документации по предметам НОО.

4.2. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

Перечень рекомендуемых учебных изданий, Интернет-ресурсов, дополнительной литературы

Основные источники:

1. Блохина, Е.В. Активизация познавательной деятельности учащихся: от понятия до способов реализации: методические рекомендации [текст] /Е.В. Блохина, А.М. Уколова.- ИПКи ПРО Курганской области; изд.- Курган, 2004. - 78 с.

2. Григорьев, Д.В. Внеурочная деятельность школьников. Методический конструктор: пособие для учителей/Д.В. Григорьев, П.В. Степанов.- М.:Просвещение, 2010.- 223с.- (Стандарты второго поколения)

3. Григоренко Ю.Н.: учеб. пособие по организации детского досуга в лагере и школе [текст]/Ю.Н. Григоренко, - М.:Просвещение.-1999.- 245с.

4. Гликман, И.З. Теория и методика воспитания [текст]/И.З. Гликман,- Учеб. пособие для студентов высш. уч. заведений.- М.:ВЛАДОС-ПРЕСС. 2003.-176с.

5. Ерошенков, И.И. Культурно-воспитательная деятельность среди детей и подростков [текст]/И.И. Ерошенков,- Учеб. пособие для студентов высш. уч. заведений.-М.:ВЛАДОС, 2004.-221с.

6. Коджаспирова, Г.М., Словарь по педагогике [текст] /Г.М. Коджаспирова, А.Ю. Коджаспиров.- М.: ИКЦ МарТ; Ростов н/Д: МарТ, 2005.- 446 с.

7. Куприянов, Б.В. Организация, методика проведения игр с подростками [текст]/Б.В. Куприянов. - М.:ВЛАДОС, 2004.- 215с.

8. Лобанов, А.А. Основы профессионально-педагогического общения: учеб. пособие для студентов высш. пед. учеб. заведений [текст] /А.А. Лобанов.-М.: Академия, 2002. – 192 с.

9. Ольшанская, Н.А. Техника педагогического общения: практикум для учителей и классных руководителей [текст] /Н.А. Ольшанская.- Волгоград: Учитель, 2005.- 74 с.
10. Рожков, М.И. Организация воспитательного процесса в школе [текст]/М.И. Рожков, -М.: ВЛАДОС.-2004.-139с.
11. Яновская, М.Г. Творческая игра в воспитании младшего школьника/М.Г. Яновская. - Методическое пособие для учителей. - М.:Просвещение. - 1974.- 234с.
12. Шахматы, первый год, или Там клетки чёрно-белые чудес и тайн полны: Часть 1. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 80 с. Большой формат, обложка, цвет. ил.
13. Шахматы, первый год, или Там клетки чёрно-белые чудес и тайн полны: Часть 2. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 88 с. Большой формат, обложка, цвет. ил.
14. Шахматы, первый год, или Там клетки чёрно-белые чудес и тайн полны: Рабочая тетрадь: Часть 2. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011.
15. Шахматы, первый год, или Там клетки чёрно-белые чудес и тайн полны: Рабочая тетрадь: Часть 1. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011.
16. Шахматы, первый год, или Учусь и учу. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011.
17. Задачи к курсу «Шахматы – школе». Первый год обучения. 1500 малофигурных позиций. – Обнинск: Духовное возрождение, 2012. – 272 с.
18. Шахматы, первый год, или Учусь и учу: Пособие для учителя. - Обнинск: Духовное возрождение, 2009. - 224 с.,
19. Шахматы, первый год, или Там клетки чёрно-белые чудес и тайн полны: Тетрадь для проверочных работ. – Обнинск: Духовное возрождение, 2010. – 32 с.
20. Программы курса "Шахматы – школе". – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 40 с.
21. Шахматы, второй год, или Играем и выигрываем: Учебник для начальной школы, второй год обучения. В 2-х частях: Часть 1. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 84 с.
22. Шахматы, второй год, или Играем и выигрываем: Учебник для начальной школы, второй год обучения. В 2-х частях: Часть 2. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 80 с.
23. Шахматы, второй год, или Учусь и учу. – Обнинск: Духовное возрождение, 2004. Средний формат, обложка, 104 с.
24. Шахматы, второй год, или Играем и выигрываем: Рабочая тетрадь: В 2-х частях. Часть 1. – Обнинск, Духовное возрождение, 2005, – 32 с.
25. Шахматы, второй год, или Играем и выигрываем: Рабочая тетрадь для четырёхлетней начальной школы. В двух частях. Часть 2. – Обнинск: Духовное возрождение, 2006. – 32 с.
26. 118. Шахматы, второй год, или Играем и выигрываем: Тетрадь для проверочных работ. – Обнинск: Духовное возрождение, 2008. – 32 с.

27. Задачи к курсу «Шахматы – школе». Второй год обучения. 1500 малофигурных позиций. – Обнинск: Духовное возрождение, 2012. – 272 с.
28. Шахматы, третий год, или Учусь и учу: Пособие для учителя. – Обнинск: Духовное возрождение, 2009. – 224 с., ил.
29. Шахматы, третий год, или Тайны королевской игры: Рабочая тетрадь: Часть 1. – Обнинск: Духовное возрождение, 2010. – 32 с.
30. Шахматы, третий год, или Тайны королевской игры: Рабочая тетрадь: Часть 2. – Обнинск: Духовное возрождение, 2010. – 32 с.
31. Шахматы, третий год, или Тайны королевской игры: Тетрадь для проверочных работ. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 32 с.
32. Шахматы, третий год, или Тайны королевской игры: Учебник для начальной школы, второй год обучения. В 2-х частях: Часть 1. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 84 с.
33. Шахматы, третий год, или Тайны королевской игры: Учебник для начальной школы, второй год обучения. В 2-х частях: Часть 2. – Обнинск: Духовное возрождение, 2011. – 80 с.
34. Задачи к курсу «Шахматы – школе». Третий год обучения. 1500 малофигурных позиций. – Обнинск: Духовное возрождение, 2012. – 272 с.

Дополнительные источники:

1. Бочарова, Н.И. Организация досуга в семье [текст]/Н.И. Бочарова, - М.:Академия, -2001.-208с.
2. Галкина, Т.И. Организация и содержание методической работы в современной школе: книга современного завуча / Т.И. Галкина, Н.В. Сухенко.- Ростов-на-Дону: Феникс, 2008. – 252с.
3. Горин, Н.И. Изучение ценностных ориентаций и интересов учащихся общеобразовательных учреждений [текст]/ИПКи ПРО Курганской области,- Курган, 1998.-36с.
4. Ермолаева, А. Моделирование на уроках в начальной школе. Модели, разработки уроков, практические задания, проектная деятельность / А. Ермолаева. – М.: Глобус; Панорама, 2009. – 188с.
5. Шмаков, С.А. Игры учащихся – феномен культуры [текст]/С.А. Шмаков,- М.: Новая школа. - 1994.- 136с.

Интернет – ресурсы:

1. Учительский портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.uchportal.ru/>, свободный. – Загл. с экрана.
2. Открытый класс. Сетевые образовательные сообщества [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.openclass.ru/node/324>, свободный. – Загл. с экрана.
3. Российский образовательный портал [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.school.edu.ru/default.asp>, свободный. – Загл. с экрана.
4. Федеральный государственный образовательный стандарт [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://standart.edu.ru>, свободный. - Загл. с экрана.

4.3. Общие требования к организации образовательного процесса при реализации профессионального модуля

Требования к условиям проведения занятий

Реализация профессионального модуля осуществляется:

после освоения общепрофессиональных дисциплин – педагогики, психологии, возрастной анатомии, физиологии и гигиены, параллельно с освоением ПМ 01 «Преподавание по программам начального общего образования» и ПМ 04 «Методическое обеспечение образовательного процесса».

Реализация профессионального модуля осуществляется на 3, 4 курсах, в 5, 6, 7 семестрах.

При организации занятий по освоению модуля в целях реализации компетентностного подхода используются активные и интерактивные формы обучения в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций; обеспечивается самостоятельная работа обучающихся, предполагающая консультационную помощь со стороны преподавателей.

Профессиональный модуль с целью обеспечения доступности образования, повышения его качества может быть реализован с применением технологий дистанционного, электронного и смешанного обучения (далее - ДОТ, ЭО, СО).

Электронное обучение и дистанционные образовательные технологии используются в дополнение к основному учебному процессу для:

- организации самостоятельной работы обучающихся (предоставление материалов в электронной форме для самоподготовки; обеспечение подготовки к практическим и лабораторным работам, организация возможности самотестирования и др.);

- проведения консультаций с использованием различных средств онлайн-взаимодействия в электронно-информационной образовательной среде колледжа (далее – ЭИОС), например, вебинаров, форумов, чатов;

- организации текущего и промежуточного контроля обучающихся и др.

Смешанное обучение реализуется посредством:

- организации сквозной связи аудиторной работы с работой в ЭИОС колледжа;

- регулярного взаимодействия преподавателя с обучающимися с использованием технологий ЭО и ДОТ;

- результативной организации самостоятельной работы обучающегося с оценкой каждого вида деятельности обучающегося;

- организации групповой учебной деятельности обучающихся в ЭИОС колледжа.

Основными средствами, используемыми для реализации данных технологий, являются:

- Система поддержки учебного процесса ГБПОУ "Курганский педагогический колледж", функционирующая на платформе Moodle, режим доступа: do.kpk.kss45.ru.

- Электронная библиотека ГБПОУ «Курганский педагогический колледж», режим доступа: <https://do.kpk.kss45.ru/course/index.php?categoryid=26>
- Файловый архив, режим доступа: <https://kpk.kss45.ru/учебная-работа/дистанционные-технологии/файловый-архив.html>.
- Skype.

При проведении индивидуальных дистанционных занятий и занятий в малых группах используются ноутбуки с сенсорным экраном, позволяющие выполнять любые записи на экране с помощью стилуса. Для проведения онлайн-занятий с большой аудиторией обучающихся оборудованы кабинет онлайн-обучения и конференц-зал.

В ходе освоения учебных дисциплин активно используются образовательные ресурсы Интернета (материалы образовательных порталов, персональных сайтов педагогов, социальных сетей, профессиональных педагогических сообществ). Стимулируется участие студентов в дистанционных образовательных курсах по педагогической тематике («Интуит», НОППО и др.), допускается зачёт пройденных курсов по определённым разделам программы (при представлении студентом документов, подтверждающих прохождение курса).

Требования к условиям организации учебной практики

При реализации профессионального модуля 02 «Организация внеурочной деятельности и общения младших школьников» предусматривается проведение учебной и производственной практики.

Учебная практика проводится рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках модуля на 3, 4 курсах в 6 семестре (18 часов) и 7 семестре (36 часов).

Производственная практика в рамках модуля проводится концентрированно на 3 курсе в 6 семестре (54 часа) и рассредоточенно, чередуясь с теоретическими занятиями, на 4 курсе в 7 семестре (18 часов).

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

Требования к условиям консультационной помощи обучающимся

При выполнении дипломной работы, самостоятельной работы по модулю предусматривается проведение консультаций с обучающимися в пределах отведенного времени учебным планом.

Форма проведения консультаций может быть групповой, индивидуальной, письменной, устной.

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 обучающиеся 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 для преподавателей, отвечающих за освоение обучающимися профессионального цикла, эти преподаватели должны проходить стажировку в профильных организациях не реже 1 раза в 3 года.

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

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

Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
1	2	3
ПК 2.1. Определять цели и задачи внеурочной деятельности и общения, планировать внеурочные занятия.	<ul style="list-style-type: none"> - Определение цели и задач внеурочной деятельности и общения обучающихся с учетом особенностей класса и отдельных обучающихся, возрастными особенностями, на основе диагностики, и в соответствии с предъявляемыми требованиями. - Обоснованность при планировании выбора вида, форм, методов и технологий внеурочной деятельности в соответствии с поставленной целью и задачами. - Соответствие планов внеурочных занятий требуемым критериям (соответствие стандарту, программе, учет возрастным и индивидуальным особенностям, оснащенность, учет требований СанПиН, вариативность и т.д.). 	<ul style="list-style-type: none"> - оценка защиты проекта; - экспертное наблюдение и оценка на учебной и производственной практике; - наблюдение и оценка на практических занятиях; - <u>Экзамен (квалификационный) по ПМ</u>

ПК 2.2. Проводить внеурочные занятия	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение внеурочных занятий в избранной области деятельности с учетом особенностей группы и отдельных обучающихся в соответствии с предъявляемыми требованиями. - Установление педагогически целесообразных взаимоотношений с обучающимися. - Эффективность выбранных вида, формы, методов и технологий внеурочной деятельности при проведении внеурочного занятия для достижения поставленной цели и задач. 	<ul style="list-style-type: none"> - оценка защиты проекта - экспертное наблюдение и оценка на учебной и производственной практике - наблюдение и оценка на практических занятиях - оценка соответствия нормативам и последовательности разработки методического материала; - оценка портфолио, папки-копилки; - оценка защиты портфолио, выступления; - <u>Экзамен (квалификационный) по ПМ</u>
ПК 2.3. Осуществлять педагогический контроль, оценивать процесс и результаты деятельности обучающихся	<ul style="list-style-type: none"> - Сопоставление цели и задач педагогической работы с полученными результатами контроля деятельности обучающихся (на основе наблюдения и обсуждения мероприятий). - Планирование коррекционной работы на основе результатов контроля. - Обоснованность выводов и плана коррекционной работы 	<ul style="list-style-type: none"> - экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях; - экспертное наблюдение и оценка на учебной и производственной практике
ПК 2.4 Анализировать процесс и результаты внеурочной деятельности и отдельных занятий	<ul style="list-style-type: none"> - Осуществление анализа процесса и результатов внеурочной деятельности и отдельных занятий с учетом избранной области деятельности, группы и отдельных обучающихся в соответствии с требованиями к педагогическому анализу (структурой, логикой анализа) 	<ul style="list-style-type: none"> - экспертное наблюдение во время учебной и производственной практики - наблюдение и оценка на практических занятиях
ПК 2.5. Вести документацию, обеспечивающую организацию внеурочной деятельности и общения младших школьников	<ul style="list-style-type: none"> - Оформление планов, конспектов занятий, методических разработок, журнала в соответствии с предъявляемыми требованиями. - Составление планирующей и отчетной документации в соответствии с нормами современного русского литературного языка. - Своевременность ведения документации 	<ul style="list-style-type: none"> - оценка правильности оформления разработок, конспектов; - оценка защиты планирующей документации; - оценка правильности составления отчетов; - оценка защиты портфолио, выступления
ПК 4.1. Выбирать учебно-методический комплект,	<ul style="list-style-type: none"> - Обоснованность выбора и оптимальность состава 	<ul style="list-style-type: none"> - экспертное наблюдение и оценка на учебной и

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.	источников информации, УМК, необходимых для решения поставленной задачи; - соответствие разработанных учебно-методических материалов требованиям нормативных документов, особенностям группы и отдельных обучающихся и современным тенденциям в сфере образования. -	производственной практике; -наблюдение и оценка на практических занятиях; -экспертное наблюдение и оценка на практических занятиях; -оценка защиты курсовой работы; -оценка защиты дипломной работы; -оценка защиты проекта; -оценка соответствия нормативам и последовательности разработки учебно-методического комплекта; - <u>Экзамен (квалификационный) по ПМ</u>
ПК 4.2. Создавать в кабинете предметно-развивающую среду.	- Соблюдение педагогических, гигиенических, специальных требований к созданию предметно-развивающей среды в кабинете. - Проектирование предметно-развивающей среды в кабинете. - Оформление кабинета в соответствии с требованиями.	-наблюдение и оценка на практических занятиях; -экспертное наблюдение во время учебной и производственной практики; -оценка защиты проекта - экспертное наблюдение во время учебной и производственной практики
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.	- Систематический сбор и анализ информации разными способами. - Полнота анализа педагогического опыта (самоанализа) и образовательных технологий, обоснованность выводов.	-оценка портфолио, папки-копилки -оценка защиты портфолио, выступления -оценка защиты выступления -наблюдение и оценка на практических занятиях -оценка защиты курсовой работы -оценка защиты дипломной работы
ПК 4.4 Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений	- Представление педагогических разработок разными способами и средствами. - Соответствие рефератов, докладов, отчетов, презентаций, портфолио и др. установленным требованиям к содержанию, оформлению.	-оценка правильности оформления рефератов -оценка защиты реферата -оценка правильности составления отчетов -оценка защиты портфолио, выступления
ПК 4.5 Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в	- Составление плана исследовательской и проектной деятельности под руководством	-наблюдение и оценка на практических занятиях

области начального образования	преподавателя. - Активность и инициативность в процессе исследовательской и проектной деятельности в области начального образования, в организации исследовательской и проектной деятельности с младшими школьниками. - Убедительность результатов проектной деятельности, проведенного исследования, аргументированность выводов. - Оформление результатов исследовательской и проектной деятельности в области начального образования в соответствии с предъявляемыми требованиями и нормами современного русского литературного языка.	-наблюдение и оценка защиты портфолио -оценка защиты исследовательской работы, проекта -оценка дипломной работы -экспертная оценка
--------------------------------	--	---

Формы и методы контроля и оценки результатов обучения должны позволять проверять у обучающихся не только сформированность профессиональных компетенций, но и развитие общих компетенций и обеспечивающих их умений.

Результаты (освоенные общие компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
1	2	3
ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.	- Ориентация в современных проблемах образования, тенденциях его развития и направлениях его реформирования (модернизации), анализ их перспективы, преимуществ, недостатков. - Проявление устойчивого интереса к истории развития, ценностным ориентациям, содержанию и технологиям педагогической деятельности, к личности ребенка как субъекта педагогического процесса. - Позиционирование себя в роли учителя (осознание функций будущей профессии, их реализация в процессе педагогической деятельности и др.) - Грамотный выбор ценностных приоритетов педагогической деятельности на основе принципов	-наблюдение и оценка выполнения самостоятельных работ -наблюдение и оценка за деятельностью; -представление портфолио на экзамене (семестровом)

	<p>детоцентризма и гуманизма.</p> <p>- Точное и полное описание квалификационной характеристики учителя начальных классов, формулирование и аргументация требований к личности современного педагога.</p> <p>- Активное участие в профессионально-ориентированной деятельности (недели предметно-цикловых комиссий, конкурсы профмастерства, предметные декады и т.д.).</p>	
<p>ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы решения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p>	<p>- Обоснованность и эффективность осуществления целеполагания, планирования и организации собственной деятельности.</p> <p>- Оптимальный выбор методов решения профессиональных задач, педагогической самодиагностики.</p> <p>- Объективность и эффективность анализа методов решения профессиональных задач, результатов педагогической деятельности в соответствии с научно-обоснованными критериями.</p> <p>- Использование рациональных методов и приемов рефлексии и саморегуляции.</p> <p>- Проявление самостоятельности, инициативы при решении профессиональных задач.</p> <p>- Рациональное распределение времени на все этапы решения профессиональной задачи.</p> <p>- Наличие положительных отзывов о профессиональной деятельности</p>	<p>- экспертное наблюдение во время учебной и производственной практики;</p> <p>-наблюдение и оценка на практических занятиях</p> <p>- <u>Экзамен</u> <u>(квалификационный) по ПМ</u></p>
<p>ОК 3. Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.</p>	<p>- Объективность оценки степени риска и принятие оптимальных решений в нестандартной ситуации на основе грамотного и оперативного анализа.</p> <p>- Своевременное проведение эффективных профилактических мер для снижения риска в профессиональной деятельности на основе прогнозирования развития ситуации.</p>	<p>-экспертное наблюдение во время учебной и производственной практики;</p> <p>-наблюдение и оценка на практических занятиях;</p> <p>- <u>Экзамен</u> <u>(квалификационный) по ПМ</u></p>
<p>ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и</p>	<p>- Оперативность и самостоятельность поиска, анализа, оптимальность выбора</p>	<p>-экспертное наблюдение во время учебной и производственной</p>

решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	<p>информационных ресурсов различного типа (текстовых, графических, числовых и т.п.), необходимых для постановки и решения профессиональных задач и личностного роста.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Объективная оценка значимости и возможности применения информации для решения профессиональных задач и личностного роста. - Грамотное применение математических методов обработки информации и результатов исследований, систематизация, представление и интерпретация полученных данных. 	<p>практики;</p> <ul style="list-style-type: none"> -наблюдение и оценка на практических занятиях; -оценка защиты курсовой и дипломной работы; - <u>Экзамен (квалификационный) по ПМ</u>
ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.	<ul style="list-style-type: none"> - Оптимальный отбор и эффективность использования информационно-коммуникационных технологий, информационных ресурсов сети Интернет в совершенствовании профессиональной деятельности. - Эффективное использование программного обеспечения для совершенствования профессиональной деятельности 	<ul style="list-style-type: none"> -экспертное наблюдение во время учебной и производственной практики; -наблюдение и оценка на практических занятиях; -оценка защиты портфолио; - <u>Экзамен (квалификационный) по ПМ</u>
ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социальными партнерами.	<ul style="list-style-type: none"> - Эффективность и целесообразность общения с коллегами, руководством, социальными партнерами. - Соблюдение норм делового общения и деловой этики во взаимодействии с обучающимися, руководством, коллегами и социальными партнерами. - Аргументированная трансляция своей точки зрения, умение учитывать позицию других членов команды при выработке совместного решения профессиональных задач. - Точное и своевременное выполнение поручений руководителя. - Эффективность организации коллективной (командной) работы в профессиональной деятельности. - Объективность анализа успешности коллективной (групповой) работы, путей ее 	<ul style="list-style-type: none"> -наблюдение при освоении профессионального модуля; -экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на производственной практике -наблюдение при освоении профессионального модуля; -экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на производственной практике -наблюдение и оценка на практических занятиях; -экспертное наблюдение

	совершенствования.	
ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	<ul style="list-style-type: none"> - Эффективность целеполагания на основе учета возрастных и индивидуальных особенностей обучающихся, в соответствии с требованиями стандарта, программ. - Оптимальность и эффективность методов, приемов мотивации деятельности обучающихся. - Объективность и своевременность контроля деятельности обучающихся. - Объективность и своевременность анализа качества образовательного процесса в соответствии с установленными критериями и показателями качества. - Инициативность, самостоятельность, своевременность в принятии мер по совершенствованию образовательного процесса. - Проявление ответственности за качество образовательного процесса. - Положительная динамика качества подготовки обучающихся 	<ul style="list-style-type: none"> -экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на производственной практике; - <u>Экзамен (квалификационный) по ПМ</u>
ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	<ul style="list-style-type: none"> - Самостоятельное, систематическое, осознанное планирование самообразования, саморазвития, профессионального самосовершенствования, и повышения квалификации в соответствии с современными требованиями и на основе анализа собственной деятельности. - Грамотное, корректное формулирование и аргументация темы самообразования и способов ее реализации - Обоснованный выбор методов и способов личностного развития. 	<ul style="list-style-type: none"> -экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на производственной практике; -экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на учебной и производственной практике; -наблюдение за выполнением курсовой и дипломной работы
ОК 9. Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.	<ul style="list-style-type: none"> - Проявление устойчивого интереса к инновациям в области профессиональной деятельности. - Быстрая адаптация к изменяющимся условиям. Осуществление профессиональной деятельности адекватно направлениям ее модернизации и социальному заказу. 	<ul style="list-style-type: none"> -экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на учебной и производственной практике; -наблюдение за выполнением дипломной

	<ul style="list-style-type: none"> - Своевременное обновление методологического и технологического содержания профессиональной деятельности. - демонстрация профессиональной мобильности. 	работы
ОК 10. Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья детей.	<ul style="list-style-type: none"> - Соблюдение необходимых требований охраны жизни и здоровья детей, санитарно-эпидемиологические нормы. - Оказание при необходимости квалифицированной первой медицинской помощи участникам образовательного процесса. - Активное планирование мер и проведение работы по профилактике травматизма, пропаганде здорового образа жизни. - Систематическое взаимодействие с медицинским работником по контролю состояния здоровья обучающихся. - Эффективное взаимодействие с администрацией ОУ по созданию безопасной среды в классе/группе. 	-экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на учебной и производственной практике
ОК 11. Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм ее регулирующих.	<ul style="list-style-type: none"> - Свободная ориентация в нормативно-правовой, законодательной базе, регулирующей профессиональную деятельность. - Грамотное использование нормативно-правовых документов, регламентирующих деятельность в области образования, в своей профессиональной деятельности. - Грамотный анализ и оценка результатов и последствий действий (бездействий) с правовой точки зрения. - Соблюдение правовых норм в профессиональной деятельности 	-экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на учебной и производственной практике
ОК 12. Исполнять воинскую обязанность, в том числе с применением полученных профессиональных знаний (для юношей).	<ul style="list-style-type: none"> -Ориентация в перечне военно-учетных специальностей. - Грамотное применение полученных профессиональных знаний, умений и навыков в ходе исполнения воинской обязанности. 	<ul style="list-style-type: none"> -экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на учебной и производственной практике; -наблюдение и оценка на практических занятиях
ОК 13. Владеть нормами современного русского литературного языка.	- Грамотное использование правил и норм современного русского литературного языка в профессиональной деятельности.	наблюдение и оценка на практических занятиях

	<ul style="list-style-type: none"> - Оформление документов и учебно-методических материалов в точном соответствии с нормами современного русского литературного языка. 	<ul style="list-style-type: none"> - оценка подготовленных документов и учебно-методических материалов
ОК 14. Быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.	<ul style="list-style-type: none"> - Прогнозирование последствий безнравственных действий человека для природы, общества, личности. - Соблюдение этических норм общения и поведения в окружающей среде. - Пропаганда и эффективное использование знаний об историческом наследии и гуманистических культурных традициях многонационального народа России в образовательной деятельности. - Грамотное планирование и организация работы по введению регионального компонента в содержание образования 	<ul style="list-style-type: none"> -наблюдение при освоении профессионального модуля; - экспертное наблюдение и оценка при выполнении заданий на учебной и производственной практике