

#### Государственное профессиональное образовательное учреждение «СЫКТЫВКАРСКИЙ ГУМАНИТАРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ имени И.А. КУРАТОВА»

# РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.03 Методическое обеспечение процесса физического воспитания

УП МЕТОДИЧЕСКАЯ РАБОТА УЧИТЕЛЯ ФИ-ЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

Для студентов, обучающихся по специальности

49.02.01 Физическая культура (углубленная подготовка)

Сыктывкар 2020

Рабочая программа учебной практики профессионального модуля ПМ 03 Методическое обеспечение процесса физического воспитания разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования

код наименование специальности

49.02.01 Физическая культура (углубленная подготовка)

(основная профессиональная образовательная программа среднего профессионального образования углубленной подготовки)

 Разработчики

 Фамилия, имя, отчество
 Ученая степень (звание) [квалификационная категория]
 Должность

 1. Кудлина С.Л.
 высшая
 преподаватель

 2. Вахнина Н.Н.
 высшая
 преподаватель

[вставить фамилии и квалификационные категории разработчиков]

ПЦК преподавателей физической культуры и спортивных дисциплин

Пр	отокол № 7 от <u>«</u> 11» <b>м</b> ая 2020 г	<b>.</b>
Председатель ПЦК	Mrant H.	.Н.Вахнина
MODO NO		
SINK OFFICE TO		
A SO MOR HA TON	Рекомендована	
Have	ино-методическим советом ГПО	)V
NOTE OF SECTION	тарно-иедагогический колледж	
	тарно сдагогический колледж отокол № 5/6т «05» июня 2020	
Председатель совета	Muha enuiela M	
Tipeoceouniero cosenia	It representation in	.11. 1 ерасимова
1595/ 1200	CASH .	To de la constante de la const
	F	197.5
William Francis	Согласовано с работодателем	1.3/6 / 3/6 / 3/25/23
Фамилия, имя, отчество	<b>Должность</b>	Место работы
JULEPHOTOTA	guperemop	llogy could 4"
remiara ,	111	5333 \E 388*\$
Bresceremulette	a 00 1 -	
Работодатель	(Amemma	# 10000
_	phones.	A SHE SHE
14	centrellie	2020
[число]	[месяц]	[год]
	[дата завершения экспертизы]	

### Содержание

1.	Паспорт рабочей программы учебной и производственной прак-	4
	тики	
2.	Результаты освоения учебной и производственной практики	6
3.	Структура и примерное содержание учебной и производственной	10
	практики	
4.	Условия реализации учебной и производственной практики	12
5.	Контроль и оценка результатов учебной и производственной	16
	практики	

#### 1. ПАСПОРТ

#### рабочей программы учебной практики

ПМ.03 Методическое обеспечение процесса физического воспитания

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

Рабочая программа учебной и производственной практики профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО

по специальности 49.02.01. Физическая культура

[наименование специальности полностью]

укрупненной группы специальностей

49.00.00

Физическая культура И спорт

в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД):

Методическое обеспечение процесса физического воспитания

и соответствующих профессиональных компетенций (ПК):

- ПК 3.1. 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 3.2. :Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные технологии в области физической культуры на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов
- ПК 3.3. Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.
- ПК 3.4 Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области физического воспитания

Программа профессионального модуля может быть использована:

только в рамках реализации специальности 49.02.01

Физическая культура

#### 1.2. Цели и задачи учебной практики- требования к результатам освоения профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе учебной и производственной практики должен:

#### иметь практический опыт:

- анализа учебно-методических комплектов, разработки учебно-методических материалов 1) (рабочих программ, учебно-тематических планов) на основе образовательных стандартов и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся;
- изучения и анализа педагогической и методической литературы по проблемам физиче-2) ской культуры, подготовки и презентации отчетов, рефератов, докладов;
- оформления портфолио педагогических достижений; 3)
- презентации педагогических разработок в виде отчетов, рефератов, выступлений; 4)
- участия в исследовательской и проектной деятельности в области физического воспита-5)

	уметь:
1)	анализировать образовательные стандарты и примерные программы
2)	определять цели и задачи, планировать физическое воспитание обучающихся в образова-
	тельном учреждении
3)	осуществлять планирование с учетом возрастно-половых, морфофункциональных и индивидуально-психологических особенностей обучающихся, уровня их физической подготовленности
4)	определять педагогические проблемы методического характера и находить способы их решения
5)	адаптировать имеющиеся методические разработки
6)	готовить и оформлять отчеты, рефераты, конспекты
7)	с помощью руководителя определять цели, задачи, планировать исследовательскую и
	проектную деятельность в области физического воспитания детей, подростков и молоде-
	жи
8)	использовать методы и методики педагогического исследования и проектирования, подобранные совместно с руководителем
9)	оформлять результаты исследовательской и проектной работы
10)	определять пути самосовершенствования педагогического мастерства
	знать:
1)	теоретические основы методической деятельности в области физического воспитания де-
,	тей, подростков и молодежи;
2)	теоретические основы, методику планирования физического воспитания и требования к
2)	оформлению соответствующей документации;
3)	особенности современных подходов и педагогических технологий физического воспита-

# 1.3. Рекомендуемое количество часов на освоение учебной и производственной практики профессионального модуля

ния; концептуальные основы и содержание примерных программ по физической культуре;

развивающей среды физического воспитания;

основы организации опытно-экспериментальной работы в сфере образования

педагогические, гигиенические, специальные требования к созданию предметно-

источники, способы обобщения, представления и распространения педагогического опыта;

логику подготовки и требования к устному выступлению, отчету, реферированию, кон-

4)5)

6)

7)

8)

спектированию;

всего часов		в том числе		Формат
				практики
учебной практики	18	часов, в том чис-		
		ле		
МДК 03.01 Методическое обеспечение процесс	а фи-	18	часов,	рассредоточено
зического воспитания				

### 2. Результаты освоения учебной практики

Результатом освоения учебной и производственной практики является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности

ПМ.03 Методическое обеспечение процесса физического воспитания

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

Код	Наименование результата обучения	
ПК 3.1.	Выбирать учебно-методический комплект, разрабатывать учебно-методические ма-	
	териалы (рабочие программы, учебно-тематические планы) на основе образова-	
	тельного стандарта и примерных программ с учетом вида образовательного учре-	
	ждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.	
ПК 3.2.	Систематизировать и оценивать педагогический опыт и образовательные техноло-	
	гии в области физической культуры на основе изучения профессиональной литера-	
	туры, самоанализа и анализа деятельности других педагогов	
ПК 3.3.	Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений.	
ПК 3.4	Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области физического воспитания	
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, прояв-	
ОК 2.	лять к ней устойчивый интерес.	
OK 2.	Организовывать собственную деятельность, определять методы решения професси-	
ОК 3.	ональных задач, оценивать их эффективность и качество.	
OK 3.	Оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.	
OK 4.	Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и	
OK 5.	решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	
OK 3.	Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.	
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и	
	социальными партнерами.	
OK 7.	Ставить цели, мотивировать деятельность обучающихся, организовывать и контро-	
	лировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	
OK 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,	
	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.	
OK 9.	Осуществлять профессиональную деятельность в условиях обновления ее целей, содержания, смены технологий.	
OK 10.	Осуществлять профилактику травматизма, обеспечивать охрану жизни и здоровья	
	детей.	
OK 11.	Строить профессиональную деятельность с соблюдением правовых норм ее регу-	
	лирующих.	
OK 12.	Владеть базовыми и новыми видами физкультурно-спортивной деятельности.	

1. Содержание учебной практики УП Методическая работа учителя физической культуры

В потегодическая расота учителя физической культуры  — В потегодическая расота учителя физической культуры				
Иметь практиче- ский опыт (из ФГОС)	Виды работ обеспечивающих формирование ПК	Объем часов	База практики	
		18		
анализа учебнометодических комплектов, разработки учебнометодических материалов (рабочих программ, учебнотематических планов) на основе образовательных стандартов и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучаю-	анализ урока с использованием современных образовательных технологий	2	«СГПК»	
щихся изучения и анализа педагогической и	анализ квалификационной характеристики должностей педагогических работни- ков по должности – Учитель	1		
методической литературы по про-	Подбор научных статей по теме «Предметно-разивающая среда»	2		
блемам физической культуры,	Анализ материально-технического оснащения спортивного зала базовой школы	2		
подготовки и пре-	Разработка проекта модели предметно-развивающей среды спортивного зала	2		

зентации отчетов, рефератов, докла- дов;	Самооценка осведомленности о знаниях (по должностной инструкции – «Учитель»)	1	
оформления портфолио педагогических достижений;	методика проведения экспертной оценки электронного портфолио учителя физической культуры с точки зрения соответствия требованиям аттестации педагогических работников	2	
презентации педа-гогических разра-	Ведение протокола заседания городского методического объединения учителей физической культуры	2	
боток в виде отчетов, рефератов, выступлений;	Выступление с темой методической работы	2	
участия в исследовательской и проектной деятельности в области фи-	Анализ плана работы методического объединения общеобразовательной школы	0,5	
зического воспитания;	Составление графического плана работы методического объединения учителей физической культуры	0,5	
	Создание методической картотеки по использованию современных образовательных технологий на уроке физической культуры	1	

### 4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

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

#### Реализация учебной практики предполагает наличие

		Fig. 1. The second seco
4.1.1	учебных кабинетов	Кабинет теории и истории физической культуры и адаптивной физической культуры
		Кабинет теории и методики физического воспитания и
		адаптивного физического воспитания
		Кабинет теории и методики физического воспитания
		Кабинет методики физического воспитания
		Кабинет теории и истории физической культуры
4.1.2	лаборатории	Лаборатория физической и функциональной диагности-
		ки
4.1.3 библиотека		библиотека;
		читальный зал с выходом в сеть Интернет.
		спортивный зал (большой, малый)

# 4.1.1 Оборудование учебного кабинета и рабочих мест кабинета Теории и методики физического воспитания

№	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
	обеспечения	
1.	Рабочие места по количеству обучающихся.	+
2.	Рабочее место преподавателя.	+
3.	Доска для мела.	+

No	Наименования объектов и средств материально-технического обеспечения	Примечания
2	Печатные пособия	
2.1	комплект учебно-наглядных пособий по физкультурно-спортивной де-	Д
	ятельности	

4.1.2. Технические средства обучения

No	Наименования объектов и средств материально-технического	Примечания
- 1 -	обеспечения	приме шини
	Технические средства обучения (средства ИКТ)	
1.	Телевизор с универсальной подставкой	+
2.	Видеомагнитофон (видеоплейер)	+
3.	Аудио-центр	+
4.	Мультимедийный компьютер	+
5.	Сканер с приставкой для сканирования слайдов	+
6.	Принтер лазерный	+
7.	Цифровая видеокамера	-
8.	Цифровая фотокамера	-
9.	Слайд-проектор	-
10.	Мультимедиа проектор	+
11.	Стол для проектора	+
12.	Экран (на штативе или навесной)	+

### 4.3. ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБУЧЕНИЯ

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

#### Основные источники:

№	Выходные данные печатного издания	Год из-	Гриф
		дания	
1	Кузьменко Г.А. Интеграция двигательной и познава-	2017	
	тельной деятельности обучающихся в системе физиче-		
	ского воспитания,Программа		
2	Литвинов С.А. Теоретические и прикладные аспекты ме-	2019	
	тодической работы учителя физической культу-		
	ры,Учебник		
3	Спатаева М.Х. Учебно-методическое обеспечение про-	2016	
	изводственной практики в лечебно-профилактических и		
	оздоровительных учреждениях. Учебное пособие		
4	Спатаева М.Х. Учебно-методическое обеспечение про-	2016	
	изводственной практики в специальных образователь-		
	ных учреждениях. Учебное пособие		
5	Технологии научных исследований в физической куль-	2020	гриф
	туре и спорте		_

#### Дополнительные источники:

№	Выходные данные печатного издания	Год из-	Гриф
		дания	
1	Андреева, Л. Г., Осипова, З. В. Методическое объединение	2011	
	учителей физической культуры и основ безопасности жиз-		
	недеятельности		
2	Булатова Е.А. Проектная деятельность как способ развития	2015	
	личности студентов и их профессиональной подготовки.		
	Учебно-методическое пособие		
3	Булатова Е.А. Проектная деятельность как способ развития	2015	
	личности студентов и их профессиональной подготовки.		
4	Гирба, Е.Ю. Методическая работа как механизм управле-	2011	
	ния качеством образования:		
5	Даутова О.Б. и др. Современные педагогические техноло-	2015	
	гии основной школы в условиях ФГОС. Учебное пеособие		
	Учебно-методическое пособие		
6	Лапина Т.П. Учебно-исследовательская работа студентов.	2014	
7	Матяш Н.В. Инновационные педагогические технологии.	2014	
8	Пастухова И.П. Основы учебно-исследовательской дея-	2014	
	тельности студентов.		
9	Симонов, В.П. Педагогическая диагностика в образова-	2010	
	тельных системах		
10	Справочник учителя физической культуры	2010	
11	Панкратова О.П. Информационные технологии в педаго-	2015	
	гической деятельности.		

#### Ресурсы Интернет

- 1. Социальная сеть работников образования http://www.nsportal.ru
- 2. Сеть творческих учителей, сообщество учителей физической культуры http://www.itn.ru
- 3. Учительский портал http://www.uchportal.ru
- 4. Физическая культура. Научно-методический журнал http://www.lib.sportedu.ru
- 5. Теория и практика физической культуры. Научно-теоретический журнал http://www.lib.sportedu.ru
- 6. Сайт учителя физической культуры. http://fizra137.narod.ru.
- 7. Физкультура в школе: www.fizkulturavshkole.ru.
- 8. Я иду на урок физкультуры. http://spo.1september.ru/urok .

#### 4.4. Общие требования к организации учебной и производственной практики

Учебная практика направлена на приобретение первоначального практического опыта и способствует формированию у студентов практических профессиональных умений.

Учебная практика реализуется в рамках модулей основных профессиональных образовательных программ по основным видам профессиональной деятельности для последующего освоения студентами общих и профессиональных компетенций по избранной специальности в ходе производственной практики.

Учебная практика может проводиться как концентрированно (блоком), в несколько периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей.

Содержание учебной практики определяется требованиями к результатам обучения по конкретному профессиональному модулю основной профессиональной образовательной программы

Производственная практика (по профилю специальности) реализуется в рамках модулей ОПОП СПО по каждому из видов профессиональной деятельности, предусмотренных  $\Phi \Gamma OC$  по специальности.

Практика по профилю специальности направлена на формирование у студентов общих и профессиональных компетенций, приобретение практического опыта профессиональной деятельности по специальности.

Производственная практика может проводиться как концентрированно (блоком), в несколько периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями, в рамках профессиональных модулей.

Содержание производственной практики определяется требованиями к результатам обучения по конкретному профессиональному модулю основной профессиональной образовательной программы и отражается в рабочих программах практик по профессиональному модулю, разрабатываемых преподавателями и утверждаемых научно-методическим советом ГАОУ СПО РК «Сыктывкарский гуманитарно-педагогический колледж имени И.А. Куратова после заключения технической и содержательной экспертизы.

Формы отчетности для студентов по учебной и производственной практике разрабатываются заместителем директора по УПР совместно с заведующими практикой отделений и утверждаются представителями работодателей.

Результаты прохождения производственной практики фиксируются в учебных журналах по практике, дневниках по практике, аттестационных листах и учитываются при сдаче квалификационного экзамена по профессиональному модулю.

Базами производственной практики являются организации Республики Коми, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки студентов.

Производственная практика проводится на основе договоров, заключаемых между образовательным учреждением и организациями-базами практики.

Организацию и руководство практикой по профилю специальности осуществляют руководители практики от образовательного учреждения и от организации.

Практика по профилю специальности проводится преподавателями дисциплин профессионального цикла. При проведении производственной практики учебная группа может делиться на подгруппы по 5-6 человек.

Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций (аттестационный лист) и учитываются при сдаче квалификационного экзамена по профессиональному модулю.

Сроки проведения практики устанавливаются образовательным учреждением в соответствии с ОПОП СПО и отражаются в графике учебного процесса.

Дошкольные образовательные учреждения:

заключают договоры на организацию и проведение практики;

согласовывают программы практики, содержание и планируемые результаты практики, задание на практику;

предоставляют рабочие места обучающимся, назначают руководителей практики от организации, определяют наставников;

участвуют в определении процедуры оценки результатов освоения общих и профессиональных компетенций, полученных в период прохождения практики, а также оценке таких результатов;

участвуют в формировании оценочного материала для оценки общих и профессиональных компетенций, освоенных обучающимися в период прохождения практики;

обеспечивают безопасные условия прохождения практики обучающимся, отвечающие санитарным правилам и требованиям охраны труда;

проводят инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, а также правилами внутреннего трудового распорядка.

#### 4.5. Требования к условиям консультационной помощи обучающимся

При подготовке к производственной практике предусматривается проведение консультаций с обучающимися руководителями практики от образовательной организации (колледжа) и организации (базы практики).

Могут использоваться разные формы проведения консультаций – групповые или индивидуальные; устные.

#### 4.6. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство учебной и производственной практикой: специалисты с высшим профессиональным образованием — преподаватели междисциплинарных курсов, а также общепрофессиональных дисциплин «Педагогика», «Психология», представители работодателей.

**Требования к квалификации педагогических кадров, осуществляющих руководство производственной практикой от организации**: среднее (высшее) педагогическое образование, опыт методической работы не менее 3 лет.

## 5. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

Результаты (освоенные профессиональ- ные компетенции)	Основные показатели оценки результата	Формы и методы контроля и оценки
ПК 3.1. Выбирать учебнометодический комплект, разрабатывать учебнометодические материалы (рабочие программы, учебнотематические планы) на основе образовательного стандарта и примерных программ с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса/группы и отдельных обучающихся.	Полнота анализа урока физической культуры с использованием современных образовательных технологий	Текущий контроль Защита выбранной методики диагностирования с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся Оценка презентаций созданных рабочих программ, учебнотематических планов по предметам начальной школы с учетом выбранного УМК Экспертная оценка выбранного УМК  Рубежный контроль
		Экспертная оценка разработанных учебно-методических материалов
опыт и образовательные технологии в области физической культуры на основе изучения профессиональной литературы, самоанализа и анализа деятельности других педагогов	ционной характеристики должностей педагогических работников по должность — Учитель и конкретизация данной характеристики относительно должности «Учитель физической культуры» соответствие списка литературы ГОС  Создание методической картотеки по использованию современных образовательных технологий на уроке физической культуры  Полнота анализа плана работы методического объединения учителей физической культуры общеобразовательной школы	Текущий контроль Оценка аннотации студента к созданной им базе данных Оценка проведенного по алгоритму анализа педагогической деятельности Экспертная оценка представленного анализа документов
ПК 3.3. Оформлять педагогические разработки в виде отчетов, рефератов, выступлений	полнота рассмотрения мето- дической темы для выступ- ления на методическом объ- единении учителей физиче- ской культуры, подготовка мультиимедийной презента- ции по избранной теме, отве- ты на вопросы	Текущий контроль Проверка отчетов, рефератов, выступлений на соответствие требованиями СИБИД (Систе- мы стандартов по информации, библиотечному и издательско- му делу)

	Оформление и оценка портфолио педагогической деятельности в соответствии с требованиями и критериями оценки	Оценка презентаций педагогических разработок	
ПК 3.4 Участвовать в исследовательской и проектной деятельности в области физического воспитания	ты методического объедине-	Текущий контроль Консультационная проверка промежуточных результатов исследования  Рубежный контроль	
	Соответствие составленного графического плана работы методического объединения учителей физической культуры на полугодие	Экспертная оценка Портфолио студента (раздел «Сертификаты и свидетельства»)	

Результаты	Основные показатели	Формы и методы кон-	
(освоенные общие компетен-	оценки результата	троля и оценки	
ции)			
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 учебнометодического 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 техно-	Создание базы данных на основе систематизации материалов об образовательных тех-	Презентация базы данных с использованием ИКТ. Оценка презентаций педаго-	

логии для совершенствования	нологиях	гических разработок с исполь-
профессиональной деятельности. ОК 6. Работать в коллективе и команде, взаимодействовать с руководством, коллегами и социаль-	Взаимодействие с обучающи- мися, преподавателями в ходе обучения	зованием ИКТ. Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики.
ными партнерами ОК 7. Ставить цели, мотивировать	Обоснование выбора учебно-	Экспертная оценка выбранно-
деятельность обучающихся, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за качество образовательного процесса.	методического комплекта с учетом вида образовательного учреждения, особенностей класса и отдельных обучающихся	го 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»)
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 предметноразвивающей 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 регулирующих ее правовых норм.	Соблюдение правовых норм профессиональной деятельности при осуществлении учебной и внеучебной работы	Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики.
ОК 12. Владеть базовыми и новыми видами физкультурноспортивной деятельности	демонстрация двигательных действий при обучении обучающихся	Наблюдение и оценка на практических занятиях, в процессе педагогической практики.

Студент по результатам практики должен представить отчетную документацию:

- 1. Дневник учебной и практики с оценками;
- 2. Отчет по практике
- 3. Результаты личных достижений студента по практике (грамоты, благодарности, отзывы руководителей практики, характеристики с баз практики)