#### Министерство просвещения Российской Федерации ФГБОУ ВО «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. У

университет им.	К.Д. Ушин	ского»	
			УТВЕРЖДАЮ
			Проректор
			по учебной работа
			М.Ю. Соловьев
	<u> </u>	»	2022г.
Программа	а практикі	И	
Наименован	ие практи	ки:	
К.М.05.09(П) Производствени (актуальные вопросы			_
Способ проведения пр	рактики: с	тацион	арная
Форма проведения прав	ктики: рас	средот	оченная
Рекомендуется для наг	правления	подго	говки:
44.03.01 Педаго 44.03.05 Педаго		-	
(с двумя проб		-	
44.03.02 Психолого-п			
44.03.04 Профес			
Квалификация (степенн	ь) выпускні	іка: баі	калавр
Разработчики:			
к.п.н., доцент кафедры			И.Г. Харисова
педагогических технологий			· <b>F</b> ·
к.п.н., доцент кафедры			Л.Н. Артемьева
педагогических технологий			
Утверждено на заседании кафед	ры		
педагогических технологий	•		
«»	2022 г.		
Протокол №			

Протокол № \_\_\_\_\_

Зав. кафедрой

Л.В. Байбородова

**1. Цели практики:** формирование профессиональных умений и навыков решения актуальных вопросов образования в условиях реализации федерального государственного образовательного стандарта общего образования и профессионального стандарта педагога.

#### 2. Задачи практики:

- -ознакомление студентов с современными тенденциями в образовании РФ и региона, нормативно-правовым обеспечением системы образования РФ;
- формирование профессиональных компетентностей, необходимых для успешного начала профессиональной деятельности, вхождения в образовательный процесс;
- освоение студентами видов трудовой деятельности в соответствии с профессиональным стандартом педагога;
  - -формирование потребности в освоении новых образовательных технологий;
- -знакомство с передовым педагогическим опытом решения актуальных проблем обучения и воспитания;
- -развитие у студентов способности взаимодействовать с социальным окружением, родителями и педагогами образовательных учреждений.

Форматы работы:

- занятия с преподавателем по целеполаганию практики и проектированию индивидуального маршрута организации практики;
- проектирование индивидуальной образовательной деятельности в период практики;
  - изучение студентами актуальных направлений образовательного процесса;
- анализ нормативных документов, регламентирующих образовательную деятельность в  $P\Phi$ ;
- вариативные практические занятия на базе образовательных организаций по актуальным вопросам развития образования.

#### 3. Место практики в структуре образовательной программы (ОП):

Дисциплина включена в **обязательную часть ОПОП**. (Психолого-педагогический модуль).

Практика базируется на компетенциях, формируемых в рамках соответствующего модуля и модуля «Воспитательная деятельность».

Практика проводится в рассредоточенном виде.

Прохождение практики является необходимой основой для последующего изучения дисциплин предметных и методических модулей, реализации программы производственной педагогической (комплексная, включающая психолого-педагогический блок) практики.

#### 4. Место и время проведения практики

Практика проводится на базе кафедры педагогических технологий; предполагает практические встречи со специалистами образовательных организаций различного типа.

Практика проводится в течение 4 месяцев на 4 курсе в 7 семестре, предусматривает самостоятельную деятельность студентов, индивидуальные консультации с преподавателей, выполнение вариативных практических заданий, знакомство с актуальными вопросами образования на базе образовательных организаций не менее 3-х посещений в период практики.

### 5. Объем практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях и академических часах

Общая трудоемкость практики составляет:

3 зачетные единиц;

108 часов

### 6. Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы: Практика направлена на формирование следующих компетенций:

К	ОМПЕТЕНЦИИ	ормирование следующих компетенции: Индикаторы	Оценочные
Шифр	Формулировка		средства
	сальные компетенции:		<u> </u>
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.1. Использует системный подход в решении профессиональных задач. УК-1.4. Моделирует процесс решения профессиональной задачи. УК-1.5. Проводит критическую оценку вариантов действий в	Индивидуальный план профессионального развития  Форма решения педагогической ситуации  Решение профессиональной задачи
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	УК-2.1. Осуществляет целеполагание в ситуации решения профессиональной проблемы. УК-2.2. Формирует нормативноправовую основу для подбора решений поставленной профессиональной задачи. УК-2.4. Обосновывает выбранные пути достижения цели. УК-2.5. Характеризует условия эффективного решения поставленной профессиональной задачи	форма решения педагогической ситуации Форма воспитательной деятельности Форма проведения промежуточной аттестации Решение профессиональной задачи
УК-3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	УК-3.4. Координирует свои действия в процессе решения совместных задач УК-3.6. Осуществляет социальное взаимодействие и решает командные задачи.	Форма решения педагогической ситуации
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни рофессиональные ког	УК-6.2. Осуществляет самоанализ и рефлексию результатов своих действий. УК-6.4. Ставит цели (задачи) саморазвития (ближайшей и дальней перспективы и составляет план их достижения.	Индивидуальный план профессионального развития

ОПК-	Способен	ОПК-1.2. Предлагает пути решения	Индиридуец игий
1		профессиональных задач с учетом	Индивидуальный план
1	осуществлять профессиональную		
	• •	правовых, нравственных и	профессионального
	деятельность в	этических норм, требований	развития
	соответствии с	профессиональной этики	Ф
	нормативными	ОПК-1.3. Организует	Форма решения
	правовыми актами	взаимодействие с обучающимися	педагогической
	В	(воспитанниками), признавая их	ситуации
	сфере образования	достоинство, понимая и принимая	·
	И	NX	Форма
	нормами	ОПК-1.5.Демонстрирует готовность	воспитательной
	профессиональной	оказывать помощь детям,	деятельности
	ЭТИКИ	оказавшимся в конфликтной	
		ситуации и/или неблагоприятных	Решение
		условиях.	профессиональной
			задачи
ОПК-	Способен	ОПК-2.3. Разрабатывает	Анализ занятия
2	участвовать в	воспитательные программы и	
	разработке	программы организации	Форма
	основных и	внеурочной деятельности	воспитательной
	дополнительных	обучающихся	деятельности
	образовательных	ОПК-2.4. Проектирует учебные	
	программ,	занятия на основе требований	Решение
	разрабатывать	федеральных государственных	профессиональной
	отдельные их	образовательных стандартов и	задачи
	компоненты (в том	основной общеобразовательной	
	числе с	программы, истории и места	
	использованием	преподаваемого предмета в	
	информационно-	мировой культуре и науке.	
	коммуникационных	ОПК-2.5. Обосновывает требования	
	технологий)	к разработке основных и	
	,	дополнительных образовательных	
		программ	
ОПК-	Способен	ОПК-3.2. Решает	Индивидуальная
3	организовывать	профессиональные задачи,	образовательная
	совместную и	связанные с использованием	программа по
	индивидуальную	специальных подходов к обучению	предмету
	учебную и	в целях включения в	r J
	воспитательную	образовательный процесс всех	Анализ занятия
	деятельность	обучающихся, в том числе с	Форма
	обучающихся, в	особыми образовательными	P
	том	потребностями в образовании:	воспитательной
	числе с особыми	обучающихся, проявивших	деятельности
	образовательными	выдающиеся способности;	Achie in
	потребностями, в	обучающихся, для которых русский	
	соответствии с	язык не является родным;	
	требованиями	обучающимися с ограниченными	
	федеральных	возможностями здоровья.	
	государственных	ОПК-3.4. Планирует совместную и	
	образовательных	индивидуальную учебную и	
	_ <del>-</del>		
	стандартов	воспитательную деятельность на	
		основе методики преподавания,	

_	1		T
		деятельностного подхода, приемов	
		современных педагогических	
		технологий, требований	
		федеральных государственных	
		образовательных стандартов	
		ОПК-3.5. Использует для	
		организации учебной и	
		воспитательной деятельности	
		современные, в том числе	
		интерактивные, формы и методы	
		воспитательной работы.	
ОПК-	Способен	ОПК-5.1. Демонстрирует	Анализ занятия
5	осуществлять	готовность к осуществлению	
	контроль и оценку	системного анализа эффективности	Форма
	формирования	учебных занятий и подходов к	воспитательной
	результатов	обучению.	деятельности
	образования	ОПК-5.3. Решает	деятельности
	обучающихся,		Форма проведения
	выявлять и		промежуточной
		связанные с выявлением трудностей	
	корректировать	в обучении и проектированием системы коррекционно-	аттестации
	трудности в обучении	1 1 '	Решение
	обучении	*	
		обучающимися.	профессиональной
OHIC	0 6	ОПИСТ	задачи
ОПК-	Способен	ОПК-6.1. Применяет психолого-	Анализ занятия
6	использовать	педагогические технологии для	A.
	психолого-	организации образовательной	Форма
	педагогические	деятельности обучающихся,	воспитательной
	технологии в	формирования мотивации к	деятельности
	профессиональной	обучению	
	деятельности,	ОПК-6.2. Решает	
		профессиональные задачи,	_
	индивидуализации	связанные с индивидуализацией	* *
	обучения, развития,	•	предмету
	воспитания, в том	основе соответствующих	
	числе обучающихся	психолого-педагогических	
	с особыми	технологий.	
	образовательными	ОПК-6.3. Применяет психолого-	
	потребностями	педагогические технологии для	
		адресной работы с различными	
		контингентами обучающихся:	
		одаренные дети, социально	
		уязвимые дети, дети, попавшие в	
		трудные жизненные ситуации, дети-	
		мигранты, дети-сироты, дети с	
		особыми образовательными	
		потребностями (аутисты, дети с	
		синдромом дефицита внимания и	
		гиперактивностью и др.), дети с	
		ограниченными возможностями	
		здоровья, дети с девиациями	
		поведения, дети с зависимостью	
	1		1

		ОПК-6.4. Использует психолого-	
		педагогические технологии для	
		проектирования индивидуальной	
		образовательной деятельности	
		обучающихся (в том числе	
		обучающихся с особыми	
		образовательными потребностями)	
ОПК-	Способен	ОПК-8.4. Организует работу с	Форма
8	осуществлять	коллективом на основе знаний	воспитательной
	педагогическую	социально-психологических	деятельности
	деятельность на	особенностей и закономерностей	
	основе	развития детско-взрослых	Форма решения
	специальных	сообществ.	педагогической
	научных знаний		ситуации

<sup>\*</sup> описание оценочных средств находится в разделе «Фонд оценочных средств» образовательной программы

7. Содержание практики

№	Содержание	Оби	цая	Индивидуальные	Форма
п/п	<b>Содержание</b> деятельности	трудоем	икость	задания с указанием	представления
		3ET	Часы	темы и/или вида	результата в
	на практике по этапам			работы	отчете по
	Franam				практике
1	Подготов	ительны	й этап -	- установочный (кол-во	часов - 10)
1.1	Установочная	0,06	2	Участие в	Индивидуальное
	конференция			установочной	целеполагание и
				конференции,	планирование
				организованной	работы на практике
				руководителем	
				практики. Определение	
				индивидуальных целей	
				и задач практики,	
				планируемых	
				результатов практики	
1.2	Индивидуальное	0,17	6	Проектирование	Индивидуальный
	проектирование			студентом	план
	маршрута			индивидуального	профессионального
	организации			маршрута организации	развития
	практики			практики	
1.3	Инструктаж по	0,06	2	Оараачиа прарил	Журнал
	технике			Освоение правил техники безопасности	инструктажа
	безопасности			техники оезопасности	
2		Осно	вной эт	ап (кол-во часов - 72)	
2.1.	Составление плана	0,22	8	Проектирование плана	Индивидуальный
	индивидуального			профессионального	план
	развития			развития на основе	профессионального
				выявленных	развития
				дефицитов	
2.2.	Решение	0,28	10	Проанализировать	Форма решения
	педагогической			педагогическую	педагогической
	ситуации на			ситуацию.	ситуации

	OGHODO GHOTHYS			Ochobi pogot vio	
	основе анализа			Основываясь на	
	нормативных			нормативных	
	документов			документах	
				предложить вариант(ы)	
				решения	
				педагогической	
				проблемы.	
2.3.	Разработка формы	0,22	8	Разработать формы	Форма проведения
	проведения			проведения	промежуточной
	промежуточной			промежуточной	аттестации /
	аттестации/			аттестации по	Индивидуальная
	Разработка			учебному предмету за	образовательная
	индивидуальной			учебный год для	программа по
	образовательной			обучающихся,	предмету
	программы			получающих	
	программы			образование на	
				альтернативных	
				формах обучения /	
				Разработать	
				индивидуальную	
				образовательную	
				программу по	
				учебному предмету за	
				учебный год	
				(полугодие, четверть)	
				для обучающегося,	
				получающего	
				образование на	
				альтернативной форме	
				обучения	
2.4.	Решение	0,22	8	Представить решение	Форма решения
	педагогической	,		педагогической	педагогической
	ситуации на			ситуации на основе	ситуации
	основе			характеристик	5111 J WZZ
	характеристик			сформированности	
	сформированности			индикаторов	
	индикаторов			психологической	
	I -				
	психологической			культуры	
2.5.	культуры Анализ занятия по	0.22	8	Прооценции	Анонио роматуа /
۷.٥.		0,22	O	Проанализировать	Анализ занятия /
	проектированию			занятие по	Форма
	индивидуальной			проектированию	воспитательной
	учебной			индивидуальной	деятельности
	деятельности			учебной деятельности	
	обучающихся /			обучающихся /	
	Разработка формы			Проектирование	
	занятия с			формы	
	использованием			занятия с	
	субъектно-			использованием	
	ориентированной			субъектно-	
	технологии			ориентированной	
				технологии	
	<u> </u>		<u> </u>	10/MIOJIOTHH	

2.6.	Характеристика	0,17	6	Проанализировать	Решение
2.0.	образовательной	0,17	U	образовательную среду	профессиональной
	*			образовательную среду образовательной	= =
	среды образовательной			*	задачи
	•			организации:	
	организации /			представить	
	Характеристика			характеристику ее компонентов /	
	подходов и				
	принципов,			Представьте	
	обеспечивающих			развернутую	
	формирование			характеристику	
	психологически			подходов и принципов,	
	комфортной и			обеспечивающих	
	безопасной			формирование	
	образовательной			психологически	
	среды			комфортной и	
				безопасной	
2.7	A	0.17		образовательной среды	A
2.7.	Анализ занятия на	0,17	6	Проанализировать	Анализ занятий
	базе			занятие на базе	
	образовательной			образовательной	
2.0	организации	0.20	10	организации	Φ
2.8.	Разработка формы	0,28	10	Разработать проект	Форма
	воспитательного			воспитательного	воспитательной
	мероприятия			события	деятельности
				для различных	
				категорий	
2.0	D C	0.22	8	обучающихся	D
2.9.	Разработать	0,22	8	Составить личностно-	Решение
	вариант решения			ресурсную карту «Мои	профессиональной
	конкретной профессиональной			точки роста»/ На основе описания	задачи
	задачи			воспитательной	
				системы конкретного детского сообщества	
				дайте характеристику	
				ее элементам /	
				Разработка учебно-	
				практической задачи /	
				Практической задачи / Анализ приемов	
				-	
				формирующего оценивания /	
				Разработать форму	
				воспитательного	
				события для я	
				педагогов, родителей и	
				обучающихся	
				•	
3				<b>ий этап</b> (кол-во часов - 26)	
3.1	Подведение итогов	0,55	20	Рефлексия результатов	Самоанализ
	практики			практики.	результатов
				Осмысление	практики (текст)
				полученных	Оформление
				результатов практики в	отчета

				соответствии с	о прохождении
				поставленными целями	практики
				и задачами	1
				Подготовка отчетной	
				документации по	
				практике Оформление	
				методических	
				материалов по итогам	
				практики	
3.2	Заключительная	0,17	6	Подготовка	Дневник-отчет
	конференция по	ŕ		выступления на	, ,
	практике			заключительной	
	•			конференции по	
				практике, представить	
				основные выводы и	
				результаты практики.	
				Представление	
				отчетной	
				документации	

#### 8. Формы отчетности по практике

- 1. Дневник практики (приложение 1).
- 2. Отчет по практике (приложение 2) включающий индивидуальное целеполагание и планирование работы на практике; индивидуальный план профессионального развития; анализ нормативно-правового обеспечения системы образования; проект решения педагогической проблемы; анализ занятия по проектированию индивидуальной учебной деятельности обучающихся; проект занятия с использованием субъектно-ориентированной технологи; характеристика образовательной среды; форма анализа деятельности образовательной организации; протокол занятия; самоанализ результатов практики (текст).

### 9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

#### 9.1. Требования к проведению промежуточной аттестации по практике:

- 1. Выполнение программы практики.
- 2. Выполнение индивидуальных заданий.
- 3. Предоставление дневника и отчета в течение 7-10 дней после окончания практики на кафедру.

### 9.2. Критерии оценки результатов прохождения студентом промежуточной аттестации:

	Уровень проявления компетенций		Оценка
	Качественный показатель	Количественный	(в баллах)
		показатель (в %)	
высокий	компетенции сформированы полностью	90–100%	онрикто
повышен	частично проявляются основные элементы	75–89%	хорошо
ный	компетенций		
базовый	частично проявляются отдельные элементы	60–74%	удовлетворит
	компетенций		ельно
низкий	компетенции не проявляются	0-59%	неудовлетвор
			ительно

#### 9.3. Спецификация оценочных средств

#### Проверяемые индикаторы проявления компетенций

#### УК

#### Индивидуальный план профессионального развития

- УК-1.1. Использует системный подход в решении профессиональных задач.
- УК-1.4. Моделирует процесс решения профессиональной задачи.
- УК-1.5. Проводит критическую оценку вариантов действий в процессе решения профессиональной задачи.
- УК-6.2. Осуществляет самоанализ и рефлексию результатов своих действий.
- УК-6.4. Ставит цели (задачи) саморазвития (ближайшей и дальней перспективы и составляет план их достижения.

#### ОПК

ОПК-1.5. Демонстрирует готовность оказывать помощь детям, оказавшимся в конфликтной ситуации и/или неблагоприятных условиях.

#### Форма решения педагогической ситуации

#### УК

- УК-1.1. Использует системный подход в решении профессиональных задач.
- УК-1.4. Моделирует процесс решения профессиональной задачи.
- УК-1.5. Проводит критическую оценку вариантов действий в процессе решения профессиональной задачи.
- УК-2.1. Осуществляет целеполагание в ситуации решения профессиональной проблемы.
- УК-2.2. Формирует нормативно-правовую основу для подбора решений поставленной профессиональной задачи.
- УК-2.4. Обосновывает выбранные пути достижения цели.
- УК-2.5. Характеризует условия эффективного решения поставленной профессиональной задачи
- УК-3.4. Координирует свои действия в процессе решения совместных задач
- УК-3.6. Осуществляет социальное взаимодействие и решает командные задачи.

#### ОПК

- ОПК-1.2. Предлагает пути решения профессиональных задач с учетом правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики
- ОПК-1.3. Организует взаимодействие с обучающимися (воспитанниками), признавая их достоинство, понимая и принимая их
- ОПК-1.5. Демонстрирует готовность оказывать помощь детям, оказавшимся в конфликтной ситуации и/или неблагоприятных условиях.
- ОПК-8.4. Организует работу с коллективом на основе знаний социальнопсихологических особенностей и закономерностей развития детско-взрослых сообществ.

#### Форма воспитательной деятельности

#### УК

- УК-2.1. Осуществляет целеполагание в ситуации решения профессиональной проблемы.
- УК-2.4. Обосновывает выбранные пути достижения цели.
- УК-2.5. Характеризует условия эффективного решения поставленной профессиональной задачи

#### ОПК

- ОПК-1.2. Предлагает пути решения профессиональных задач с учетом правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики.
- ОПК-1.3. Организует взаимодействие с обучающимися (воспитанниками), признавая их достоинство, понимая и принимая их.
- ОПК-1.5. Демонстрирует готовность оказывать помощь детям, оказавшимся в конфликтной ситуации и/или неблагоприятных условиях.

- ОПК-2.3. Разрабатывает воспитательные программы и программы организации внеурочной деятельности обучающихся.
- ОПК-2.4. Проектирует учебные занятия на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы, истории и места преподаваемого предмета в мировой культуре и науке.
- ОПК-2.5. Обосновывает требования к разработке основных и дополнительных образовательных программ.
- ОПК-3.2. Решает профессиональные задачи, связанные с использованием специальных подходов к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.
- ОПК-3.4. Планирует совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность на основе методики преподавания, деятельностного подхода, приемов современных педагогических технологий, требований федеральных государственных образовательных стандартов.
- ОПК-3.5. Использует для организации учебной и воспитательной деятельности современные, в том числе интерактивные, формы и методы воспитательной работы.
- ОПК-5.1. Демонстрирует готовность к осуществлению системного анализа эффективности учебных занятий и подходов к обучению.
- ОПК-5.3. Решает профессиональные задачи, связанные с выявлением трудностей в обучении и проектированием системы коррекционно-развивающей работы с обучающимися.
- ОПК-6.1. Применяет психолого-педагогические технологии для организации образовательной деятельности обучающихся, формирования мотивации к обучению.
- ОПК-6.2. Решает профессиональные задачи, связанные с индивидуализацией образовательной деятельности, на основе соответствующих психолого-педагогических технологий.
- ОПК-6.3. Применяет психолого-педагогические технологии для адресной работы с различными контингентами обучающихся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью.
- ОПК-6.4. Использует психолого-педагогические технологии для проектирования индивидуальной образовательной деятельности обучающихся (в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями).
- ОПК-8.4. Организует работу с коллективом на основе знаний социально-психологических особенностей и закономерностей развития детско-взрослых сообществ.

#### Форма проведения промежуточной аттестации

#### УК

УК-2.1. Осуществляет целеполагание в ситуации решения профессиональной проблемы. УК-2.2. Формирует нормативно-правовую основу для подбора решений поставленной профессиональной задачи.

#### ОПК

- ОПК-2.4. Проектирует учебные занятия на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы, истории и места преподаваемого предмета в мировой культуре и науке.
- ОПК-5.1. Демонстрирует готовность к осуществлению системного анализа эффективности учебных занятий и подходов к обучению.

ОПК-5.3. Решает профессиональные задачи, связанные с выявлением трудностей в обучении и проектированием системы коррекционно-развивающей работы с обучающимися.

#### Индивидуальная образовательная программа по предмету

#### ОПК

- ОПК-3.2. Решает профессиональные задачи, связанные с использованием специальных подходов к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.
- ОПК-3.4. Планирует совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность на основе методики преподавания, деятельностного подхода, приемов современных педагогических технологий, требований федеральных государственных образовательных стандартов.
- ОПК-6.1. Применяет психолого-педагогические технологии для организации образовательной деятельности обучающихся, формирования мотивации к обучению.
- ОПК-6.2. Решает профессиональные задачи, связанные с индивидуализацией образовательной деятельности, на основе соответствующих психолого-педагогических технологий.

#### Анализ занятия

#### УК

- УК-1.5. Проводит критическую оценку вариантов действий в процессе решения профессиональной задачи.
- УК-2.2. Формирует нормативно-правовую основу для подбора решений поставленной профессиональной задачи.
- УК-2.5. Характеризует условия эффективного решения поставленной профессиональной задачи

#### ОПК

- ОПК-3.2. Решает профессиональные задачи, связанные с использованием специальных подходов к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающимися с ограниченными возможностями здоровья.
- ОПК-3.4. Планирует совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность на основе методики преподавания, деятельностного подхода, приемов современных педагогических технологий, требований федеральных государственных образовательных стандартов.
- ОПК-5.1. Демонстрирует готовность к осуществлению системного анализа эффективности учебных занятий и подходов к обучению.
- ОПК-5.3. Решает профессиональные задачи, связанные с выявлением трудностей в обучении и проектированием системы коррекционно-развивающей работы с обучающимися.
- ОПК-6.1. Применяет психолого-педагогические технологии для организации образовательной деятельности обучающихся, формирования мотивации к обучению.
- ОПК-6.2. Решает профессиональные задачи, связанные с индивидуализацией образовательной деятельности, на основе соответствующих психолого-педагогических технологий.

#### Решение профессиональной задачи

#### УК

- УК-1.1. Использует системный подход в решении профессиональных задач.
- УК-1.4. Моделирует процесс решения профессиональной задачи.

- УК-1.5. Проводит критическую оценку вариантов действий в процессе решения профессиональной задачи.
- УК-2.1. Осуществляет целеполагание в ситуации решения профессиональной проблемы.
- УК-2.4. Обосновывает выбранные пути достижения цели.
- УК-2.5. Характеризует условия эффективного решения поставленной профессиональной задачи.
- УК-6.2. Осуществляет самоанализ и рефлексию результатов своих действий.

#### ОПК

- ОПК-1.2. Предлагает пути решения профессиональных задач с учетом правовых, нравственных и этических норм, требований профессиональной этики.
- ОПК-2.3. Разрабатывает воспитательные программы и программы организации внеурочной деятельности обучающихся.
- ОПК-5.1. Демонстрирует готовность к осуществлению системного анализа эффективности учебных занятий и подходов к обучению.

#### 9.4. Описание оценочных средств

#### 9.4.1. Индивидуальный план профессионального развития

Формат фиксации представлений обучающегося о предстоящей профессиональнообразовательной деятельности, реализуемой средствами формального, неформального и информального дополнительного профессионального образования, ее целях, содержании, результатах, времени, месте, средствах и ситуациях взаимодействия с другими субъектами. Направлена на решение профессиональной задачи (или комплекса задач), связанной с профессиональным развитием и саморазвитием, развитием способности целеполагания и самоанализа. Формат может включать в себя индивидуальный маршрут организации студентом педагогической практики.

#### Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	Балл
Профессиональная	Поставленные цели и задачи сформулированы с учетом	1
направленность	компетенций	
	Конкретность целей и задач в соответствии с	1
	предполагаемой деятельностью	
	Целесообразный, обоснованный подбор ресурсов (пути	1
	достижения цели) для реализации ИППР	
	Разнообразие предполагаемых ресурсов (вариантов	1
	действий) для развития	
	Учет индивидуальных особенностей и потребностей	1
Итого:		5 баллов

#### 9.4.2. Форма решения педагогической ситуации

Формат раскрывающий, средства, методы, элементы технологий или сами технологии применительно к решению педагогических ситуаций и задач, объективно возникающих в педагогической теории и практике вопрос. Форма предполагает индивидуальную работу. Она направлена на решение профессиональной задачи (или комплекса задач), связанной с критической оценкой вариантов действий в процессе решения профессиональной задачи, координацией действий в процессе решения совместных задач, умением оказывать помощь детям, оказавшимся в конфликтной ситуации и/или неблагоприятных условиях.

Критерии оценивания

Критерий Индикаторы Балл
--------------------------

Технологичность	Реализация алгоритмов решения педагогической	1
деятельности	проблемы	
	Целесообразный подбор приемов реализации	1
	предлагаемых решений проблемы с учетом правовых,	
	нравственных и этических норм, требований	
	профессиональной этики	
	Учет индивидуальных особенностей и потребностей	1
	обучающихся	
Сотрудничество с	Интерактивный характер выбираемых способов	1
участниками	решения педагогической проблемы	
образовательных	Взаимодействие с субъектами образовательного	1
отношений	процесса и координация их деятельности в процессе	
	решения педагогической проблемы	
Итого:		5 баллов

#### 9.4.3. Форма воспитательной деятельности

Формат раскрывающий, средства, методы, элементы технологий или сами технологии применительно к организации деятельности, связанной с развитием у обучающихся социально и личностно-значимых качеств.

Форма предполагает индивидуальную работу. Она направлена на решение профессиональной задачи (или комплекса задач), связанной с включением в воспитательный процесс всех обучающихся на основе индивидуализации и деятельностного подхода.

Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	Балл	
Технологичность	Реализация алгоритмов форм организации	0,5	
воспитательной	воспитательной деятельности		
деятельности	Целесообразный подбор приемов реализации форм	0,5	
	организации воспитательной деятельности		
	Развивающий характер форм организации	1	
	воспитательной деятельности		
Индивидуализация	Учет индивидуальных особенностей и потребностей	0,5	
воспитательной	обучающихся		
деятельности	Использование приемов индивидуализации	0,5	
	Реализация приемов, обеспечивающих проявление	0,5	
	обучающимися высокого уровня субъектности		
Сотрудничество с	Интерактивный характер выбираемых способов	0,5	
участниками	организации деятельности участников		
образовательных	Совместное определение целей и подведение итогов	0,5	
отношений	работы		
	Взаимодействие с участниками и координация их	0,5	
	деятельности в процессе организации		
Итого:	•	5 баллон	

#### 9.4.4 Формы проведения промежуточной аттестации

Формат установления уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

Промежуточная аттестация — это механизм контроля результатов освоения обучающимися всего объема или части учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы (ч. 1 ст. 58 Федерального закона № 273- ФЗ).

Формы промежуточной аттестации в учебном плане основной образовательной программы Школы (п. 9 ст. 2, ч. 1 ст. 58 ч. 1 ст. 58 Федерального закона № 273-ФЗ; п. 19.3 ФГОС НОО). Могут быть письменные и устные формы промежуточной аттестации. К письменным формам промежуточной аттестации относят: тесты; комплексные контрольные работы; контрольные работы: контрольные задачи, диктанты, изложения; задания на основе текста; творческие работы: сочинения, эссе; рефераты. К устным формам промежуточной аттестации относят: доклады, сообщения; собеседование; защиту проекта; экзамен.

Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы			
Комплексность оценивания	Задания сформулированы четко, понятно, непротиворечиво			
	Задания соответствуют возрасту обучающихся	1		
	Задания направлены на оценку содержания всех тем учебной дисциплины за учебный год	1		
Вариативность выбора	Задания предусматривают выбор обучающимися уровня сложности освоения дисциплины	2		
Итого:		5 баллов		

#### 9.4.5. Индивидуальная учебная программа по предмету

ИОП составляется учителем для обучающегося на альтернативных формах обучения для самостоятельного освоения учебного предмета за учебный период. В программе фиксируются разделы, темы дисциплины за период обучения (четверть, учебный год), предлагаются разноуровневые задания по выбору обучающегося, описываются формы представления результатов выполненных заданий, дается учебная литература и дополнительные электронные образовательные ресурсы для изучения каждого раздел(темы), определяются сроки представления результатов. Индивидуальная программа по предмету имеет следующие функции:

- навигации в учебном пространстве в той или иной образовательной области,
- стимулирования учебной деятельности;
- педагогического сопровождения индивидуальной образовательной деятельности обучающегося на альтернативных формах обучения.

Критерии оценивания

Критерий Индикаторы				
Качество разработки	Учитываются цели и задачи изучения дисциплины	1		
программы	Учитывается возраст обучающихся, его индивидуальные особенности	1		
	Формулировка заданий непротиворечива, понятна	1		
Структурированность	ы Предусматривается логика и последовательность в изучении тем учебной дисциплины			
Вариативность	Предусматриваются задания разного уровня сложности	1		
Итого:		5 баллов		

#### 9.4.6. Анализ занятия

Формат раскрывающий, средства, методы, элементы технологий или сами технологии применительно к организации занятий с обучающимися. Формат предполагает

наблюдение за решением конкретных профессиональных задач, связанных с развитием предметных и метапредметных образовательных результатов и формированием личностных качеств обучающихся.

Форма является результатом индивидуальной работы. Она направлена на решение профессиональной задачи (или комплекса задач), связанной с использованием специальных подходов к обучению, способствует овладению приемами современных педагогических технологий, требованиями федеральных государственных образовательных стандартов по организации учебной и воспитательной деятельности, современных форм и методов воспитательной работы.

Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	Балл
	•	Dann
Критический	Выявление способов решения профессиональных задач,	1
анализ и синтез	связанных с использованием специальных подходов к	
информации,	образованию в целях включения в образовательный	
применение	процесс всех обучающихся	
системного	Определение профессиональных задач, связанных с	1
подхода для	индивидуализацией образовательной деятельности, на	
решения	основе соответствующих психолого-педагогических	
поставленных	технологий	
задач	Разработка и выявление эффективных подходов к	1
	организации образовательной деятельности	
	Грамотное оформление результатов анализа, в	1
	соответствии с требованиями научного стиля	
	Анализ занятия в соответствии с требованиями	1
	федеральных государственных образовательных	
	стандартов	
Итого:	-	5 баллов

#### 9.4.7. Решение профессиональной задачи

Профессиональная задача — это, как правило, проблема, возникающая в процессе профессиональной деятельности специалиста и породившие определенные вопросы, и психолого-педагогические условия, которые требуют дальнейшего разрешения. Задачи могут быть: репродуктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать знание фактического материала (базовые понятия, алгоритмы, факты) и умение правильно использовать специальные термины и понятия, узнавание объектов изучения в рамках определенного раздела дисциплины; реконструктивного уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения синтезировать, анализировать, обобщать фактический и теоретический материал с формулированием конкретных выводов, установлением причинно-следственных связей; творческого уровня, позволяющие оценивать и диагностировать умения, интегрировать знания различных областей, аргументировать собственную точку зрения.

Критерии оценивания решения профессиональной задачи

Критерий	Индикаторы	Балл
Критический анализ и	Целесообразный подбор приемов реализации	1
синтез информации,	предлагаемых решений проблемы с учетом	
применение системного	правовых, нравственных и этических норм,	
подхода для решения	требований профессиональной этики	
поставленных задач	Использует системный подход в решении	1
	профессиональных задач	
Оптимальность решения	Проводит критическую оценку вариантов	1
профессиональных задач	действий в процессе решения профессиональной	
	задачи.	

Итого:	поставленной профессиональной задачи	5 баллов		
	Характеризует условия эффективного решения поставленной профессиональной задачи	1		
Обосновывает выбранные пути достижения цели				

# 10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет, необходимых для проведения практики

#### а) основная литература:

- 1. Байбородова Л. В., Харисова И. Г., Царькова К. М. Актуальные вопросы развития образования : учебное пособие / Л. В. Байбородова, И. Г. Харисова, К. М. Царькова и др. 8 изд., переработанное и дополненное. Ярославль : Канцлер , 2019. 115 с.
- 2. Рожков М. И., Байбородова Л. В. Ценностно-смысловые основы воспитания. Ярославль: Изд-во ЯГПУ, 2020.-415 с.
- 3. Ценностно-смысловые основы воспитательной деятельности: учебное пособие / под. ред. Л. В. Байбородовой, В.В. Белкиной, Л.Н. Артемьевой. Ярославль: РИО ЯГПУ, 2021. 190 с.

#### б) Дополнительная литература

- 1. Байбородова Л.В., Кириченко Е.Б., Паладьев С.Л., Харисова И.Г. Технологии педагогической деятельности. 2 часть. Организация деятельности: учебное пособие / под ред. Л.В. Байбородовой. Ярославль: Изд-во ЯГПУ, 2012. 316 с.
- 2. Диагностика межличностного взаимодействия дошкольников, школьников и студентов: сб. метод. материалов для студентов пед. специальностей учреждений высш. образования / сост.: Я. В. Березнёва, Л. И. Станиславчик. Барановичи: РИО БарГУ, 2011. 66с.
- 3. Классное руководство: учебное пособие для среднего профессионального образования / И. Ф. Исаев [и др.]; под редакцией И. Ф. Исаева. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2020. 342 с.
- 4. Панфилова, А.П. Взаимодействие участников образовательного процесса: учебник и практикум для академического бакалавриата / А.П. Панфилова, А.В. Долматов; под ред. А. П. Панфиловой. М.: Издательство Юрайт, 2017.
- 5. Степанов П.В. Диагностика и мониторинг процесса воспитания в школе / П.В. Степанов, Д.В. Григорьев, И.В. Кулешова. М.: Академия: АПКиПРО, 2003. 82 с.
- 6. Теория воспитания и технологии педагогической деятельности (в схемах и таблицах): учебное пособие / под. ред. Л.В. Байбородовой, И.Г. Харисовой Ярославль: Изд-во ЯГПУ, 2018.

#### в) ресурсы сети «Интернет»:

- 1. Научная электронная библиотека eLIBRARY.ru рефераты, полные тексты научных статей из российских и зарубежных журналов;
- 2. Электронно-библиотечная система IPRbooks полнотекстовая база учебных и учебно-методических электронных изданий (http://www.iprbookshop.ru)
- 3. ФГНУ «Научная педагогическая библиотека имени К. Д. Ушинского» http://elib.gnpbu.ru/.
- 4. Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ» полнотекстовая база учебных и учебно-методических электронных изданий (www.biblio-online.ru)

# 11. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных сетей

В процессе организации производственной практики руководителями от кафедры и руководителем от организации) могут применяться следующие информационные технологии:

- проведение ознакомительных лекций с использованием мультимедийных технологий;
- использование дистанционной технологии при обсуждении материалов практики с руководителем;
  - использование мультимедийных технологий при защите практик;
- использование компьютерных технологий и программных продуктов, необходимых для: систематизации; обработки данных; проведения требуемых программой практики расчетов; оформления отчетности; и т.д.

При освоении дисциплины используется электронная образовательная среда ЯГПУ LMS MOODLe.

Контроль знаний студентов по дисциплине осуществляется в рамках электронной среды фиксации успеваемости студентов (БРС) ЯГПУ.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

<b>№</b> п/п	Название программы/Системы	Описание программы/Системы		
1.	Конференция Zoom / Skype	Используется для индивидуальных и групповых видеоконсультаций		

## 12. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

- 1. Оборудованные аудитории столы, стулья, доска, экран/ телевизор;
- 2. Задания для работы студентов, обучающихся по индивидуальному графику;
- 3. Материалы для итогового и промежуточного контроля;
- 4. Раздаточный материал;
- 5. Хрестоматийный материал;
- 6. Компьютер, принтер, сканер, ксерокс, мультимедиа.

## 13. Рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в период практики

Основная задача практики заключается в формировании, закреплении и углублении полученных теоретических знаний в рамках учебных дисциплин, формирование профессиональных умений и навыков в области решения актуальных вопросов образования в современных условиях.

- В рамках практики студенты овладевают универсальными и общепрофессиональными компетенциями, реализуя задачи:
- -анализа современных тенденций в системе образовании  $P\Phi$  и региона, нормативноправового обеспечения системы образования  $P\Phi$ ;
- формирования компетентностей, необходимых для успешного начала профессиональной деятельности, вхождения в образовательный процесс;
  - -формирования потребности в освоении новых образовательных технологий;
- -освоения передового педагогического опыта решения актуальных проблем обучения и воспитания;
- -развития способности взаимодействовать с социальным окружением, родителями и педагогами образовательных учреждений.

Организация практики предполагает следующие форматы работы:

- занятия с преподавателем по целеполаганию практики и проектированию индивидуального маршрута организации практики;

- проектирование индивидуальной образовательной деятельности;
- изучение студентами актуальных направлений образовательного процесса;
- анализ нормативных документов, регламентирующих образовательную деятельность в  $P\Phi$ ;
- вариативные практические занятия на базе образовательных организаций по актуальным вопросам развития образования.

#### 14. Методические рекомендации

Срок предоставления дневника и отчета в течение 7-10-и дней после практики.

Отчетной документацией по производственной педагогической (актуальные вопросы развития образования) практике является отчет и дневник студента-практиканта, которые хранятся на кафедре в течение трех лет.

По результатам практики студент составляет индивидуальный письменный отчет по практике. Отчет должен содержать конкретные сведения о работе, выполненной в период практики и отражать результаты выполнения заданий, предусмотренных программой практики и включать текстовый, графический и другой иллюстративный материал.

Рекомендуется следующий порядок размещения материала в отчете:

- 1. Отчет должен быть оформлен на персональном компьютере на одной стороне листа. Размер бумаги А 4 (210 х 297 мм). Поля: верхнее и нижнее до 20 мм, левое 30 мм, правое не менее 15 мм. Интервал написания текста 1,5; выравнивание по ширине. Отступ в первых строках 10 мм.
- 2. Шрифт предпочтительно *Times New Roman*. Размер шрифта: для текста -12, для названия разделов -14 полужирный, буквы заглавные; для названия подразделов -14 полужирный, буквы прописные.
- 3. Разделы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего отчета и обозначаться арабскими цифрами с точкой в конце. Подразделы нумеруются арабскими цифрами в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номера раздела и подраздела, разделенных точкой.
  - 4. Все страницы отчета нумеруют арабскими цифрами внизу страницы по центру.
  - 5. Сокращения слов, кроме общепринятых, не допускаются.
- 6. Иллюстрации (таблицы, схемы, заполненные формы (бланки) документов, графики и другой иллюстрированный материал) должны иметь название и соответствующий номер.
- 7. Список литературы должен содержать перечень источников, использованных при выполнении отчета. Сведения об источниках, включенных в список использованной литературы, необходимо давать в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008.
- 8. Приложения должны иметь сквозную нумерацию арабскими цифрами. Каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «Приложение» и его порядкового номера (без знака №). Каждое приложение должно иметь тематический заголовок, отражающий содержание данного приложения.

По окончании практики отчет и дневник подписываются руководителем практики.

#### 15. Организация практики на заочной форме обучения

Требования к организации практики на заочной форме обучения совпадают с требованиями на очной форме обучения.

## 16. Особенности организации практики для студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Организация производственной практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния их здоровья и медицинскими показаниями, а также требованиями по доступности:

- 1. Работа студентов, имеющих отклонения в здоровье, ограничивается работой в аудитории/ предполагаются дистанционные форматы прохождения практики.
- 2. План практики носит упрощенный характер: задания по тематике практики не отличаются от заданий, выполняемых обычными студентами, но объём работы снижен.
- 3. Студенту даётся индивидуальное задание, которое может быть выполнено с помощью сотрудника кафедры; задания адаптированы под конкретного студента.
- 4. Предоставление сотрудника кафедры для оказания помощи студенту в прохождении практики.
- 5. Составление документации, обработка журналов наблюдений может осуществляться без проведения занятий в аудитории -в домашних условиях, дистанционно).
- 6. Предоставление возможности получения консультации по практике с использованием сети Internet, скайпа, электронной почты, и других информационно-коммуникационных технологий, электронной образовательной среды MOODLE.
- 7. Студенты с OB3 могут принимать дистанционное участие в установочной и итоговой конференции.

# Министерство просвещения Российской Федерации ФГБОУ ВО «Ярославский государственный педагогический университет им. К. Д. Ушинского»

	,	УТВЕРЖДАЮ
П	роректо	р по учебной работе
		М.Ю. Соловьев
<b>«</b>	<b>&gt;&gt;</b>	2021 г.

#### Программа учебной практики

#### Наименование практики:

К.М.07.28(П) производственная (проектно-технологическая) практика, проектирование культурно-просветительской деятельности

Способ проведения практики: стационарная

Форма проведения практики: рассредоточенная

Рекомендуется для направления подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование (профиль Культурология и проектирование культурно-просветительской деятельности); заочная форма

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

#### Разработчик:

доцент кафедры культурологии, канд. искусствоведения

Н. А. Дидковская

#### Утверждено на заседании кафедры

*культурологии* «19» апреля 2021 г. Протокол № 8

Зав. кафедрой

Т. И. Ерохина

#### 1. Цели практики

Целью учебной практики является формирование у обучающихся системы компетенций, необходимых для решения профессиональных задач, связанных со способностью решать культурно-просветительские задачи в рамках формирования культурного пространства организации (учреждения культуры).

#### 2. Задачи практики

- приобретение навыков самостоятельной культурно-просветительской деятельности;
- знакомство с способностями проектирования культурно-просветительскую деятельность на основе использования возможностей организации и социокультурного окружения.
- -приобретение навыков проектирования культурно-просветительскую деятельности на основе полученных знаний

### **3. Место практики в структуре образовательной программы (ОП)** Практика включена в обязательную часть ОП (предметный модуль).

#### 4. Место и время проведения учебной практики

Практика проводится на базе кафедры культурологии университета. Практика проводится в течение 7 семестра на четвертом курсе

## 5. Объем учебной практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях и академических часах

Общая трудоемкость практики составляет: 4 зачетных единицы, 144 академических часа (4 курс, 11 триместр)

# 6. Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

компетенции		Индикаторы	Оценочные
Шифр	Формулировка		средства
	Униве	рсальные компетенции:	
УК-1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	УК-1.3. Подбирает и систематизирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи	Решение задач Таблица Анализ текста
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Определяет уровень своей готовности к решению профессиональной задачи	Решение задач Таблица Анализ текста

### 7. Содержание практики

#### 11 триместр

№ п/п	Содержание деятельности на практике по этапам	трудос	цая емкост ь Часы	Индивидуальные задания с указанием темы и/или вида работы	Форма представлени я результата в отчете по практике
1	Вводный этап (10		(10 часов)		
1	Целеполагание курса: Теоретические основания	0,2	10	Беседа (обсуждение) Отражение в отчетной	Отчет дневник

	социокультурного			документации тематики	
	проектирования. Культура			Ведение дневника практики	
	как область проектной			•	
	деятельности. Принципы				
	социокультурного				
	проектирования.				
	Современная				
	социокультурная				
	ситуация и проблемное				
	поле проектирования:				
	типы проблем и				
	технология их анализа.				
	Культурно-				
	просветительская				
	деятельность как средство				
	решения				
	социокультурных				
	проблем. Региональные				
	культурно-				
	просветительские				
	программы в сфере				
	культуры Ярославской				
	области. Методика				
	формирования локальных				
	проектов культурно-				
	просветительской				
	направленности				
	Литература по курсу.				
	Постановка задач				
	Инструктаж по технике				
	безопасности				
2		ювной	этап (	100 часов)	
	Выбор и обоснование	0,2	10	Обоснование выбора	Решение
	площадки для	ŕ		учреждения культуры с учетом	задач
	проектирования и			региональной социо-	
2.1	= =			культурной ситуации	`
2.1	проведения			культурной ситуации	-
	мероприятия.				учреждения
	Региональный				культуры)
	компонент	6 -	•		7
	Определение и анализ	0,5	20	Работа с сайтами,	Решение
	федеральных (мировых)			программами, документами	задач
	мероприятий,				(коммуникат
	проходящих в сроки				ивные связи
2.2	проведения практики				учреждения
	- <b>*</b>				культуры
					федеральны
					й. мировой
					уровень)
	Составление плана	0,5	20	Наглядно представить	уровень) Таблица
		0,5	20	<u> </u>	т аолица
	деятельности для			разработанные этапы	
2.3.	подготовки и			подготовки к проведению	
	реализации			мероприятия. Определение	
	мероприятия в			материалов для Приложения	
				Дневника практики	
					· <del></del>

	учреждении культуры/ образования				
2.4.	Проведение мероприятия в учреждении культуры/ образования	1,5	50	Выполнение задания	Решение задач (скриншот. Ссылка на видеозапись, на сайт, конспект и т.п.)
3	Заклю	чители	ьный эг	nan (42 4aoa)	
3.1.	Оформление отчетных материалов в дневнике практики	0,2	22	Работа с дневником практики	Дневник практики Отчет Контрольная работа
3.2.	Обсуждение итогов и результатов практики	0,1	12	Работа с дневником практики	Дневник практики Отчет

#### 8. Формы отчетности по практике

- 1. Дневник практики.
- 2. Отчет по практике

## 9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

#### 9.1. Требования к проведению промежуточной аттестации по практике:

- 1. Выполнение программы практики.
- 2. Выполнение индивидуальных заданий.
- 3. Предоставление дневника и отчета начале сессии после окончания практики (в течение 2–3-х дней после окончания практики на кафедру).

### 9.2. Критерии оценки результатов прохождения студентом промежуточной аттестации:

	Оценка		
	Качественный показатель	Количественный	(в баллах)
		показатель (в %)	
высокий	компетенции сформированы полностью	90–100%	отлично
повышен	частично сформированы основные элементы	75–89%	хорошо
ный	компетенций		
базовый	частично сформированы отдельные элементы	60–74%	удовлетворит
	компетенций		ельно
низкий	компетенции не сформированы	0-59%	неудовлетвор
			ительно

#### 9.3. Спецификация оценочных средств

Проверяемые индикаторы проявления компетенций

Подбирает систематизирует ПК-7.1. Способен осуществлять совместно с обучающимися поиск, анализ и обсуждение информацию, необходимую для решения процессов, явлений и артефактов мировой поставленной задачи художественной культуры в их историкосоциокультурном культурном, УК-6.1. Определяет уровень своей готовности художественном аспектах к решению профессиональной задачи ПК-7.2. Планирует процесс формирования у обучающихся предметных результатов освоения основной образовательной программы R области мировой художественной культуры на основе знаний закономерностей развития мировой отечественной художественной культуры, историко-типологических социокультурных процессов, событий артефактов мировой отечественной художественной культуры ПК-7.3. Составляет планы учебных занятий, программ учебных дисциплин, связанных с изучением мировой художественной подбирает формы, методы и культуры, обучения средства конкретных педагогических условиях, определяемых спецификой региона ПК-8.1. Проектирует организует культурно-просветительскую деятельность на основе знаний в области мировой художественной культуры учетом принципов современной государственной культурной политики Анализ текста УК-1.3. Подбирает систематизирует ПК-7.1. Способен осуществлять совместно с И обучающимися поиск, анализ и обсуждение информацию, необходимую для решения процессов, явлений и артефактов мировой поставленной задачи художественной культуры в их историкосоциокультурном культурном, УК-6.1. Определяет уровень своей готовности художественном аспектах к решению профессиональной задачи ПК-7.2. Планирует процесс формирования у обучающихся предметных результатов освоения основной образовательной программы области мировой художественной культуры на основе знаний закономерностей развития мировой отечественной художественной культуры, историко-типологических социокультурных процессов, событий мировой артефактов отечественной

Решение задач

ПК

УК

УК-1.3.

художественной культуры

ПК-7.3. Составляет планы учебных занятий, программ учебных дисциплин, связанных с изучением мировой художественной культуры, подбирает формы, методы и средства обучения в конкретных педагогических условиях, определяемых спецификой региона

ПК-8.1. Проектирует и организует культурно-просветительскую деятельность на основе знаний в области мировой художественной культуры с учетом принципов современной государственной культурной политики

#### Таблица

УК-1.3. Подбирает и систематизирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи

УК-6.1. Определяет уровень своей готовности к решению профессиональной задачи

ПК-7.1. Способен осуществлять совместно с обучающимися поиск, анализ и обсуждение процессов, явлений и артефактов мировой художественной культуры в их историко-культурном, социокультурном и художественном аспектах

ПК-7.2. Планирует процесс формирования у обучающихся предметных результатов освоения основной образовательной мировой программы области художественной культуры на основе знаний закономерностей развития мировой отечественной художественной культуры, историко-типологических социокультурных процессов, событий артефактов мировой отечественной И художественной культуры

ПК-7.3. Составляет планы учебных занятий, программ учебных дисциплин, связанных с изучением мировой художественной культуры, подбирает формы, методы и средства обучения в конкретных педагогических условиях, определяемых спецификой региона

ПК-8.1. Проектирует и организует культурно-просветительскую деятельность на основе знаний в области мировой художественной культуры с учетом принципов современной государственной культурной политики

#### Контрольная работа

ПК-7.1. Способен осуществлять совместно с обучающимися поиск, анализ и обсуждение процессов, явлений и артефактов мировой художественной культуры в их историко-

культурном, социокультурном художественном аспектах ПК-7.2. Планирует процесс формирования у результатов обучающихся предметных освоения основной образовательной мировой программы области художественной культуры на основе знаний закономерностей развития мировой отечественной художественной культуры, историко-типологических социокультурных процессов, событий и артефактов мировой И отечественной художественной культуры ПК-7.3. Составляет планы учебных занятий, программ учебных дисциплин, связанных с изучением мировой художественной культуры, подбирает формы, методы и средства обучения В конкретных педагогических условиях, определяемых спецификой региона ПК-8.1. Проектирует организует культурно-просветительскую деятельность на основе знаний в области мировой художественной культуры учетом принципов современной государственной культурной политики

### 9.4. Описание оценочных средств 9.4.1. Анализ текста

Анализ текста — форма работы, которая может быть связана с конкретным типом задания, где под текстом понимаем «текст культуры», например, конкретного вида искусства.

#### Критерии оценивания

Крите	рий		Индикаторы			Балл
Способен	управлять	Осуществляет	самоанализ	И	рефлексию	3
своим	временем,	результатов свои	іх действий			
выстраивать	И					
реализовыват	Ъ					
траекторию		Проектирует	и организ	ует	культурно-	2
саморазвития		просветительску	ю деятельность	на ос	нове знаний в	
принципов о	бразования	области мирово	ой художестве	ной	культуры с	
в течение всей	ингиж й	учетом принцип	ов современно	й гос	ударственной	
		культурной поли	тики			
		Максимальны	й балл			5

#### 9.4.2. Решение задач

Решение задач - выполнение действий или мыслительных операций, направленное на достижение цели, заявленной в рамках проблемной ситуации.

Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	Балл
Способен управлять	Ставит цели (задачи) саморазвития (ближайшей и	1 балл
своим временем,	дальней перспективы и составляет план их достижения	
выстраивать и		
реализовывать		
траекторию		
саморазвития на основе		
принципов образования в		
течение всей жизни		
Способен проектировать	Проектирует и организует культурно-	2 балла
культурно-	просветительскую деятельность на основе знаний в	
просветительскую	области мировой художественной культуры с учетом	
деятельность на основе	принципов современной государственной культурной	
полученных знаний в	политики	
области мировой		
художественной	Разрабатывает и реализует культурно-	2 балла
культуры	просветительские проекты в рамках учебной и	
	внеучебной деятельности в области мировой	
	художественной культуры	
	Максимальный балл	5

#### 9.4.3. Таблица

Таблица — форма компактного наглядного представления цифровых и/или текстовых данных. Реализует функции передачи информации, получения обратной связи в процессе ее восприятия и усвоения с целью организации взаимодействия с другими работниками учреждения культуры и другими специалистами в решении профессиональных задач. Позволяет представить аналитические материалы в виде единой целостной системы.

Критерии оценивания таблиц

Критерий	Индикаторы	Балл
Способен разрабатывать	Организует культурно-образовательное	1 балл
и реализовывать	пространство, используя содержание учебных	
культурно-	предметов (по профилю), и применяет различные	
просветительские	технологии и методики культурно-	
программы в	просветительской деятельности	
соответствии с		
потребностями		
различных социальных	Использует приемы организации культурно-	1 балл
групп	просветительской деятельности с учетом запросов	
	различных возрастных, гендерных,	
	социокультурных, этнических групп	
Способен проектировать	Разрабатывает и реализует культурно-	1 балл
культурно-	просветительские проекты в рамках учебной и	
просветительскую	внеучебной деятельности в области мировой	
деятельность на основе	художественной культуры	
полученных знаний в		
области мировой	Оценивает результаты и эффективность	2 балла
	культурно-просветительской деятельности в	

художественной культуры	процессе деятельно	реализации сти	учебной	И	внеучебной	
	Максима	альный балл				5

#### 9.4.4. Контрольная работа

**Контрольная работа** служит основанием для предварительной оценки знаний учащегося и средством контроля за его текущей самостоятельной работой по предмету. Контрольная работа — это средство, позволяющее оценить умение студента самостоятельно и творчески рассуждать в рамках изученной темы, руководствуясь соответствующим научным инструментарием учебной дисциплины. Контрольная работа, как правило, состоит из небольшого количества средних по трудности вопросов, задач или заданий, требующих поиска обоснованного ответа.

Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	Балл
Способен проектировать культурно-просветительскую деятельность на основе полученных знаний в области мировой художественной культуры	Разрабатывает и реализует культурно- просветительские проекты в рамках учебной и внеучебной деятельности в области мировой  художественной культуры  Оценивает результаты и эффективность  культурно-просветительской деятельности в  процессе реализации учебной и внеучебной  деятельности	2
Максимальный балл		5

# 10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет, необходимых для проведения практики

#### а) основная литература

- **1. Никитич Л.А.** Культурология. Теория, философия, история культуры: Учебник для студентов вузов. ЮНИТИ-ДАНА, 2015. 559 с. Режим доступа: «Университетская библиотека ONLINE» http://biblioclub.ru/index.php?page=book\_view&book\_id=115402#.
- **2.** Садохин А. П. Культурология: теория культуры; учебное пособие / А.П. Садохин; Т.Г. Грушевицкая. 2-е изд., перераб. и доп. М.: Юнити-Дана, 2015. 365 с. Режим доступа: «Университетская библиотека ONLINE» <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115400">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115400</a>
- 3. **Менеджмент в сфере культуры**: учебное пособие / под М50 общ. ред. И. М. Болотникова, Г. Л. Тульчинского. СПб. : СПбГУКИ, 2007. 448 с. Режим доступа: https://studfile.net/preview/1771278/

#### б) дополнительная литература

**1. Акопян К.3.** Массовая культура: учебное пособие. М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2004. – 304 с. – Режим доступа: http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=73495.

- **2.Гуревич П. С.** Культурология: учебник / П.С. Гуревич. Москва: Юнити-Дана, 2015. 327 с. (Учебники профессора П.С. Гуревича). Режим доступа: «Университетская библиотека ONLINE» http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=115380
- **3. Кравченко А.И.**Культурология: учеб.пособие для вузов. Москва: Академический проект, 2009. 494 с. (Библиотека УлГПУ, 40 экз.).

#### в) программное обеспечение

Наименования ежегодно обновляемых лицензионных программных продуктов, используемых при изучении дисциплины:

- Microsoft Windows
- Microsoft Office
- Kaspersky Endpoint Security для бизнеса Стандартный Russian

#### Edition

- ЭПС «Система Гарант-Максимум»
- ЭПС «Консультант Плюс»

# 11. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных сетей

- В процессе организации учебной практики применяются следующие информационные технологии:
- использование дистанционной технологии при обсуждении материалов учебной практики с руководителем;
  - использование мультимедийных технологий при защите практик;
- использование компьютерных технологий и программных продуктов, необходимых для: систематизации; обработки данных; проведения требуемых программой практики расчетов; оформления отчетности и т.д.

#### Информационные технологии

- сбор, хранение, систематизация и представление учебной и научной информации;
- подготовка, конструирование и презентация итогов исследовательской и аналитической деятельности;
- самостоятельный поиск дополнительного учебного и научного материала, с использованием поисковых систем и сайтов сети Интернет, электронных энциклопедий и баз данных;
- использование электронной почты преподавателей и обучающихся для рассылки, переписки и обсуждения возникших учебных проблем во время прохождения практики.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

<b>№</b> п/п	Название программы/Системы	Описание программы/Системы
1	Конференция Zoom / Skype	Используется для индивидуальных и групповых видеоконсультаций

# 12. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Для проведения учебной практики необходимо следующее материальнотехническое обеспечение: соответствующая учебная мебель, персональный компьютер, комплект лицензионного программного обеспечения, выход в интернет.

Наличие доступа к электронной информационно-образовательной (к электронной библиотечной системе IP-books).

# 13. Рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в период практики

Самостоятельная работа обучающихся в период практики составляет 216 часов.

Перечень заданий для проведения текущей аттестации по разделам (этапам) практики, осваиваемым обучающимися самостоятельно, дается студентам заранее, в ходе контактной работы с преподавателем осваивается теоретический материал; апробируется схема (особенности) выполнения заданий.

Представление результатов практики в соответствии с индивидуальным заданием обсуждается в аудитории.

Примерный перечень вопросов для обсуждения на итоговой конференции

- 1. Удовлетворены ли Вы работой на практике? Если Вы не удовлетворены, то в чем именно?
- 2. Какие формы работы вызывали трудности в методической и организационной подготовке?
- 3. По каким направлениям работы сложнее всего было организовать деятельность? Каковы причины данных трудностей?
- 4. Какие основные методы анализа внешней и внутренней среды организации Вы использовали?
- 5. Какие проблемы оказались наиболее существенными в процессе практики?
- 6. Что бы Вы изменили в организации данной практики?
- 7. Что Вам лично дала учебная практика?
- 8. Ваше впечатление о работе организации в целом?
- 9. Насколько Вы оцениваете свою работу на практике?
- 10. Ваши пожелания, предложения по улучшению практики?

#### 14. Методические рекомендации

Отчетной документацией по учебной/производственной практике является отчет и дневник студента-практиканта, которые хранятся на кафедре в течение трех лет.

Отчет должен содержать конкретные сведения о работе, выполненной в период практики и отражать результаты выполнения заданий, предусмотренных программой практики и включать текстовый, графический и другой иллюстративный материал.

Рекомендуется следующий порядок размещения материала в отчете:

- 1. Отчет должен быть оформлен на персональном компьютере на одной стороне листа. Размер бумаги А 4 (210 х 297 мм). Поля: верхнее и нижнее до 20 мм, левое 30 мм, правое не менее 15 мм. Интервал написания текста 1,5; выравнивание по ширине. Отступ в первых строках 10 мм.
- 2. Шрифт предпочтительно TimesNewRoman. Размер шрифта: для текста 12, для названия разделов 14 полужирный, буквы заглавные; для названия подразделов 14 полужирный, буквы прописные.
- 3. Разделы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего отчета и обозначаться арабскими цифрами с точкой в конце. Подразделы нумеруются арабскими цифрами в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номера раздела и подраздела, разделенных точкой.
  - 4. Все страницы отчета нумеруют арабскими цифрами внизу страницы по центру.
  - 5. Сокращения слов, кроме общепринятых, не допускаются.
- 6. Иллюстрации (таблицы, схемы, заполненные формы (бланки) документов, графики и другой иллюстрированный материал) должны иметь название и соответствующий номер.

- 7. Список литературы должен содержать перечень источников, использованных при выполнении отчета. Сведения об источниках, включенных в список использованной литературы, необходимо давать в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008.
- 8. Приложения должны иметь сквозную нумерацию арабскими цифрами. Каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «Приложение» и его порядкового номера (без знака №). Каждое приложение должно иметь тематический заголовок, отражающий содержание данного приложения.
- 9. В конце отчета указывается дата составления отчета по практике и ставится подпись студента.

По окончании практики отчет и дневник подписываются руководителем практики от организации. Дневник сдается вместе с отчетом о практике, после его регистрации на кафедре, руководителю практики от кафедры.

#### 15. Организация практики на очном отделении

Не реализуется.

### 16. Особенности организации практики для студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Организация учебной практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния их здоровья и медицинскими показаниями, а также требованиями по доступности:

- 1. Работа студентов, имеющих отклонения в здоровье, ограничивается работой в аудитории или в домашних условиях.
- 2. План практики носит упрощенный характер: задания по тематике практики не отличаются от заданий, выполняемых обычными студентами, но объём работы снижен.
- 3. Студенту даётся индивидуальное задание, которое может быть выполнено с помощью сотрудника кафедры; задания адаптированы под конкретного студента.
- 4. Предоставление сотрудника кафедры для оказания помощи студенту в прохождении практики.
- 5. Составление документации, обработка журналов наблюдений может осуществляться без проведения занятий в аудитории (в домашних условиях, дистанционно).
- 6. Предоставление возможности получения консультации по практике с использованием сети Internet, скайпа, конференции Zoom, электронной почты, и других информационно-коммуникационных технологий.

# Министерство просвещения Российской Федерации ФГБОУ ВО «Ярославский государственный педагогический университет им. К.Д. Ушинского»

`	УТВЕРЖДАЮ
проректор	по учебной работе
	М.Ю. Соловьев
<u> </u>	2021 г.

#### Программа производственной практики

#### Наименование практики:

 $K.M.08.04(\Pi)$  Производственная практика (педагогическая, методическая, предметная)

Способ проведения практики: стационарная и (или) выездная

Форма проведения практики: непрерывная

Рекомендуется для направления подготовки: 44.03.01 Педагогическое образование (профиль Культурология и проектирование культурно-просветительской деятельности)

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Разработчик:

доцент кафедры культурологии, доктор культурологии

Д.Ю. Густякова

Утверждена на заседании

кафедры культурологии «19» апреля 2021 г. Протокол № 8

Зав. кафедрой

Т.И. Ерохина

#### 1. Цели практики:

**Целью производственной практики** является: закрепление и углубление теоретической подготовки студентов, и приобретение ими практических навыков, компетенций и опыта педагогической деятельности в предметной области «Искусство».

#### 2. Задачи практики:

- закрепление и углубление базовых знаний и умений в области педагогической деятельности:
- приобретение и развитие практических навыков и умений, компетенций в сфере профессиональной педагогической деятельности: организации процесса обучения в рамках программы учебного предмета; постановки и решения в учебном процессе познавательных, развивающих воспитательных задач; планирования, проведения и анализа уроков и форм организации внеурочной деятельности обучающихся в определённой предметной области; оценки и анализа результатов учебной деятельности обучающихся в рамках освоения предмета; реализации современных технологий обучения и преподавания предмета, в том числе информационно-коммуникационных;
- формирование опыта организации и проведения учебно-воспитательной работы с разными возрастными группами учащихся, реализации разнообразных образовательных программ в соответствии требований ФГОС.

### **3.** Место практики в структуре образовательной программы (ОП): Практика включена в обязательную часть ОП.

#### 4. Место и время проведения производственной практики

Практика проводится на базе Ресурсных центров / организаций, с которыми заключены договоры кафедр о сотрудничестве.

При выборе баз практики необходимо руководствоваться следующими критериями:

- соответствие действующим нормативно-правовым, гигиеническим, санитарным и техническим нормам, условиям пожарной безопасности, ГОСТ и Регламентам в данной области;
  - наличие высококвалифицированных педагогических кадров;
- наличие в учреждении необходимой инфраструктуры (технических средств обучения, компьютерной техники и средств телекоммуникации).

Практика проводится в течение 6 недель на 4 курсе в 12 триместре.

## 5. Объем производственной практики в зачетных единицах и ее продолжительность в неделях и академических часах

Общая трудоемкость практики составляет:

9 зачетных единиц;

6 недель;

324час

# 6. Перечень планируемых результатов прохождения практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы:

Практика направлена на формирование следующих компетенций:

компетенции	Индикаторы	Оценочные
компетенции		средства

Шифр	Формулировка							
	Универсальные компетенции:							
УК-2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений Способен осуществлять со-	УК-2.1. Осуществляет целеполагание в ситуации решения профессиональной проблемы  УК-3.6. Осуществляет социальное взаи-	КТП на период практики Технологическая карта урока План проекта					
	циальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде	модействие и решает командные задачи.	или мероприятия по направлениям внеурочной деятельности					
УК-6	Способен управлять своим временем, выстраивать и реализовывать траекторию саморазвития на основе принципов образования в течение всей жизни	УК-6.1. Определяет уровень своей готовности к решению профессиональной задачи УК-6.2. Осуществляет самоанализ и рефлексию результатов своих действий УК-6.3. Демонстрирует личную организованность	Самоанализ уро- ка					
	рофессиональные компетенци							
ОПК-	Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	ОПК-1.1. Решает профессиональные задачи опираясь на нормативно-правовые документы, регламентирующие образовательную и трудовую деятельность в РФ ОПК-1.3. Организует взаимодействие с обучающимися (воспитанниками), признавая их достоинство, понимая и принимая их ОПК-1.4. Признает необходимость защиты достоинства и интересов обучающихся ОПК-1.5. Демонстрирует готовность оказывать помощь детям, оказавшимся в конфликтной ситуации и/или неблагоприятных условиях	Технологическая карта урока План проекта или мероприятия по направлениям внеурочной деятельности					
ОПК-	Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационнокоммуникационных технологий)	ОПК-2.1. Проектирует программу учебной дисциплины по преподаваемому предмету в соответствии с требованиями к ее разработке и реализации ОПК-2.2. Решает профессиональные задачи с использованием информационнокоммуникационных технологий ОПК-2.4. Проектирует учебные занятия на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы, истории и места преподаваемого предмета в мировой культуре и науке	КТП на период практики; Технологическая карта урока. Дидактические материалы к уроку.					
ОПК- 3	Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обу-	ОПК-3.1. Демонстрирует владение формами и методами обучения, в том числе выходящими за рамки учебных занятий: проектная деятельность, лабораторные	Технологическая карта урока План проекта или мероприятия					

	1	T	
	чающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов	эксперименты и полевая практики и т.п. ОПК-3.2. Решает профессиональные задачи, связанные с использованием специальных подходов к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающимися с ограниченными возможностями здоровья ОПК-3.4. Планирует совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность на основе методики преподавания, деятельностного подхода, приемов современных педагогических технологий, требований федеральных государственных образовательных стандартов	по направлениям внеурочной деятельности
ОПК- 5	Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	ОПК-5.2. Планирует свои действия по контролю и оценке формирования результатов образования обучающихся и объективному анализу полученных результатов ОПК-5.3. Решает профессиональные задачи, связанные с выявлением трудностей в обучении и проектированием системы коррекционно-развивающей работы с обучающимися ОПК-5.4. Подбирает способы контроля и оценки достижений обучающихся в соответствии с планируемыми результатами образовательной деятельности ОПК-5.5. Проектирует систему контроля и оценки текущих и итоговых результатов освоения содержания преподаваемого предмета обучающимися	КТП на период практики Технологическая карта урока
ОПК- 6	Способен использовать психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ОПК-6.1. Применяет психолого- педагогические технологии для органи- зации образовательной деятельности обучающихся, формирования мотивации к обучению ОПК-6.2. Решает профессиональные за- дачи, связанные с индивидуализацией образовательной деятельности, на осно- ве соответствующих психолого- педагогических технологий ОПК-6.3. Применяет психолого- педагогические технологии для адресной работы с различными контингента- ми обучающихся: одаренные дети, соци- ально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети- мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аути- сты, дети с синдромом дефицита внима-	Технологическая карта урока Дидактические материалы к уроку План проекта или мероприятия по направлениям внеурочной деятельности Анализ посещённого урока

ния и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью  Профессиональные компетенции:  ПК-1  Способен разрабатывать и реализовать учебные и развивающие занятия для детей, в том числе с особыми потребностями в образовании потребностями к образовании потребность и с особенностями к образовании по	ениям
Вья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью  Профессиональные компетенции:  ПК-1  Способен разрабатывать и реализовать учебные и развивающие занятия для детей, в том числе с особыми потребностями в образовании потребностями в образовании потребностями в образовании в соответствии с особенностями континдополнительных образовательных программ  пк-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	оиятия пениям
Профессиональные компетенции:   ПК-1	оиятия пениям
Профессиональные компетенции:  ПК-1  Способен разрабатывать и реализовать учебные и развивающие занятия для детей, в том числе с особыми потребностями в образовании в рамках основных и дополнительных образовательных программ  ПК-1.3.Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями контингента обучающихся пк-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	оиятия пениям
ПК-1.1.Объективно оценивает возможности обучающихся вивающие занятия для детей, в том числе с особыми потребностями в образовании в рамках основных и дополнительных образовательных программ программ потребностей в соответствии с особенностями континдополнительных образовательных программ потребностей в соответствии с особенностями континдоновных и дополнительных образовательных программ программ при при или меропри по направлений пк-1.3.Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями континдента обучающихся пк-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	оиятия пениям
реализовать учебные и развивающие занятия для детей, в том числе с особыми потребностями в образовании в рамках основных и дополнительных образовательных программ  ним в рамках основных и дополнительных образовательных программ  ним в рамках основных и дополнительных образовательных программ  ности обучающихся ПК-1.2.Определяет у детей наличие особых потребностей в образовании ПК-1.3.Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями контингельных программ  потребностей в образовании потребностей в соответствии с особенностями контингование потребностей в образовании потре	- риятия іениям
вивающие занятия для детей, в том числе с особыми потребностями в образовании в рамках основных и дополнительных образовательных программ  ПК-1.2.Определяет у детей наличие особых потребностей в образовании ПК-1.3.Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями контингента обучающихся ПК-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	ениям
тей, в том числе с особыми потребностями в образовании в рамках основных и дополнительных образовательных программ бых потребностей в образовании ПК-1.3.Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями контингента обучающихся ПК-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	
потребностями в образовании в рамках основных и дополнительных образовательных программ  ПК-1.3.Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями контингента обучающихся ПК-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	и дея-
нии в рамках основных и дополнительных образовательных программ  в соответствии с особенностями контингента обучающихся ПК-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	
дополнительных образовательных программ гента обучающихся ПК-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	
тельных программ ПК-1.4.Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала	
основе анализа их развивающего потен- циала	
циала	
TITE-LO /TEMOHOTOUDVET TOTORHOCTS UC- L	
пользовать средства индивидуализации	
при разработке и реализации учебных и	
<b>ПК-3</b> Способен реализовывать ПК-3.1. Владеет способами изучения и Технологич	
	роекта
ветствии с современными деятельности обучающихся или меропр методиками и технология- ПК-3.2. Демонстрирует готовность ре- по направле	
ми, в том числе информаци- шать задачи, связанные с анализом обра- внеурочной	
онными, для обеспечения зовательной деятельности тельности	1 дея-
качества учебно- ПК-3.3. Осуществляет целеполагание Самоанализ	D VDO
воспитательного процесса и образовательной деятельности в рамках ка	3 ypo-
организовывать образова- взаимодействия с другими участниками Анализ	посе-
тельную деятельность с уче- образовательного процесса щённого ур	
том возможностей, потреб-	Юка
ностей, достижений обуча- ятельность обучающихся на основе диа-	
ющихся в области образова- гностики их возможностей, потребно-	
ния стей, достижений и поставленных целей	
и задач	
ПК-3.5. Использует образовательные	
технологии, обеспечивающие субъект-	
ную позицию обучающихся в образова-	
тельной деятельности	
<b>ПК-4</b> Способен формировать раз- ПК-4.1. Объективно оценивает возмож- Технологич	ческая
вивающую образовательную ности обучающихся карта урока	
среду для достижения лич- ПК-4.2. Определяет у детей наличие Дидактичес	
ностных, предметных и ме- особых потребностей в образовании материалы	
тапредметных результатов ПК-4.3. Подбирает подходы к обучению уроку	
обучения средствами пре- в соответствии с особенностями контин-	
подаваемых учебных пред- гента обучающихся Самоанализ	3 Vno-
метов, разрабатывать и реа- ПК-4.4. Подбирает средства обучения на ка	- 710
лизовать учебные и разви- основе анализа их развивающего потен-	
вающие занятия для детей, в циала	
том числе с особыми по- ПК-4.5. Демонстрирует готовность ис-	
требностями в образовании пользовать средства индивидуализации	
в рамках основных и допол- при разработке и реализации учебных и	
нительных образовательных развивающих занятий	
программ	
* описание оценочных средств находится в разделе «Фонд оценочных средств» образовательно	ой про

<sup>\*</sup> описание оценочных средств находится в разделе «Фонд оценочных средств» образовательной программы

7. Содержание практики

	7. Содержание практи		ая тру-	Индивидуальные	Форма пред-
№	Содержание деятельности		кость	задания с указанием темы	ставления
п/п	на практике по этапам	3ET	Часы	и/или вида работы	результата в
	•				отчете по
1	Пангатари	ганг ш	   тогон	установочный (6 часов)	практике
	Участие в установочной конфе-	0,16	2	установочный (о часов)	
	ренции: знакомство с програм-	0,10	2		
	мой практики (целями, задача-				
1.1	ми, базами практики, содержа-				
	нием и этапами её организации,				
	а также формами отчётности по				
	результатам).				
	Инструктаж по охране труда,				
	технике безопасности, пожар-				Дневник
1.2	ной безопасности, ознакомле-				практики.
	ние с правилами внутреннего				Журнал ин-
	трудового распорядка образовательной организации				структажа
	Составление индивидуальных		4	Разработка индивидуального	Дневник
	планов прохождения практики,		_	плана педагогической прак-	практики
1.3	индивидуальных заданий и пр.			тики	(План прак-
1.0	(совместно с ответственными за				тики)
	практику от кафедры)				,
	Уточнение плана работы и со-				Дневник
1.4	гласование индивидуальных				практики
1.7	заданий				(План прак-
					тики)
1.5	Изучение отчётной документа-				
2	ции по практике   В волный эта	п – наб	<u> </u> Спилятел	ьная практика (48 часов)	
	Первое посещение школы,	0,33	12	Оформление сведений о	
	встреча с администрацией и	0,00		профильной организации в	
	учителями. Изучение внутрен-			дневнике практики	
	ней атмосферы учреждения,			•	
	знакомство с режимом работы,				
	особенностями работы данной				
	организации (учреждения) и его				
	коллектива: традиции и осо-				п
2.1	бенности организации образо-				Дневник
	вательного процесса в школе, с учебным и материально-				практики
	техническим оснащением и				
	оборудованием школы.				
	Изучение нормативной доку-				
	ментации учреждения (устава				
	организации, положения об				
	учреждении, плана работы,				
	программы развития)	_			
	Изучение опыта работы педаго-	0,25	9	Ознакомление с методиче-	
	гов образовательной организа-			ским оснащением дисциплин	КТП на пери-
2.2	ции, беседы с преподавателями.				од практики
	Посещение уроков и внеклассных мероприятий учителя(ей)-				_
	ных мероприятии учителя(еи)-		<u> </u>		

	, ,		ı		T I
	предметника(ов); изучение				
	опыта организации исследова-				
	тельской деятельности и про-				
	ектной работы				
	Посещение системы уроков (не	0,75	27	Изучение дидактических	
	менее 2-х) у одного учителя:			возможностей урока.	
	изучение личностных характе-			• •	
	ристик учащихся; стиля работы				Анализ посе-
23	учителя; анализ опыта исполь-				щённого уро-
	зования учителем литературы				ка
	цифрового контента, а также				
	стратегий формирования чита-				
	тельской грамотности учащихся				
3	Основной этап (243 часов) – ор	rannaa	 	рипуальной папагагинаской п	опталь пости
3		<u> 2</u>	ция инди 18		СИТСЛЬНОСТИ
	Изучение существующего ка-	2	10	-	LTTI vo voev
3.1	лендарно-тематического плани-			тематического плана изуче-	КТП на пери-
	рования по предмету, разработ-			ния одного из разделов	од практики
	ка КТП на период практики	277	00	предмета	
	Анализ линий учебников,	2,75	99	Разработка презентаций,	
	включенных в федеральный			компьютерных тестов,	
	перечень учебников, по кото-			лабораторных работ, прак-	Дидактиче-
3.2	рым работают учителя школы.			тических работ, самостоя-	ские материа-
0.2	Разработка методического			тельных работ, обучающих	лы к уроку
	обеспечения к проводимым			квестов, интерактивных	иы к уроку
	урокам, внеклассным занятиям			упражнений и т.п.	
	и др.				
	Проектирование и проведение	2	72	Разработка планов и прове-	
	уроков с использованием со-			дение не менее 4-х уроков	Технологиче-
3.3	временных технологий, в том				ские карты
	числе информационно-				уроков
	коммуникационных				
3.4	Самоанализ проведённого уро-	0,5	18	Выполнение самоанализа	Самоанализ
3.4	ка			проведённого урока	урока
	Проектирование и реализация	1	36	Разработка плана, проекта	
	различных видов, форм и со-			или мероприятия по направ-	План проекта
	держания внеурочной работы			лениям внеурочной деятель-	или меропри-
	по литературе с применением			ности	ятия по
3.5	цифровых образовательных ре-				направлениям
	сурсов, в том числе форм со-				внеурочной
	трудничества педагога-				деятельности
	словесника, родителей и				
	школьников.				
4		ключит	- гельный	этап (27 часов)	
	Обработка, анализ и системати-		25	Оформление дневника-	
	зация результатов, полученных			отчета	
	на предыдущих этапах, наблю-				
	дения, измерения и др., выпол-				
, ,	няемые как под руководством				Дневник-
4.1	преподавателя, так и самостоя-				отчет
	тельно. Оформление материа-				
	лов, собранных в период прак-				
	тики. Написание отчёт о прак-				
	тике.				
	Участие в заключительной		2	Сдача документов	
4.2	конференции в образователь-			CAU IU ACKINOIIIOD	
1.2	ной организации и/или вузе				
	поп организации и/или вузс		l .		

#### 8. Формы отчетности по практике

- 1. Дневник практики (приложение 1).
- 2. Отчет по практике (приложение 2): анализ посещенного урока, самоанализ урока, технологическая карта урока, дидактические материалы к уроку, КТП на период практики, план проекта или мероприятия по направлениям внеурочной деятельности.

# 9. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по практике

#### 9.1.Требования к проведению промежуточной аттестации по практике:

- 1. Выполнение программы практики.
- 2. Выполнение индивидуальных заданий.
- 3. Предоставление дневника и отчета по практике в течение двух недель после практики на кафедру.
  - 4. Выступление с отчетом на заключительной конференции.

### 9.2. Критерии оценки результатов прохождения студентом промежуточной аттестации:

	Оценка		
	Качественный	Количественный	(в баллах)
	показатель	показатель (в процен-	
		тах)*	
высокий	компетенции сформированы	80–100%	отлично
	полностью		
повышенный	частично сформированы ос-	55–79%	хорошо
	новные элементы компетен-		
	ций		
базовый	частично сформированы от-	31–54%	удовлетворительно
	дельные элементы компетен-		
	ций		
низкий	не сформированы	0–30%	неудовлетворительно

<sup>\*</sup>Соответствует уровню проявления студентом в период практики компетенций, обозначенному в отзыв руководителя практики и характеристике результатов деятельности студента в период практики.

9.3. Спецификация оценочных средств

у.э. специрикация оцено ниях средств						
	Проверяемые индикаторы проявления компетенций					
УК	УК ОПК ПК					
	КТП на период практики					
УК-2.1. Осу-	ОПК-2.1. Проектирует программу учебной					
ществляет целе-	дисциплины по преподаваемому предмету в					
полагание в ситу-	соответствии с требованиями к ее разработке					
ации решения	и реализации					
профессиональной	ОПК-2.4. Проектирует учебные занятия на					
проблемы	основе требований федеральных государ-					
	ственных образовательных стандартов и ос-					
	новной общеобразовательной программы, ис-					
	тории и места преподаваемого предмета в ми-					
	ровой культуре и науке					
	ОПК-5.2. Планирует свои действия по контро-					
	лю и оценке формирования результатов обра-					

зования обучающихся и объективному анализу полученных результатов

ОПК-5.4. Подбирает способы контроля и оценки достижений обучающихся в соответствии с планируемыми результатами образовательной деятельности

ОПК-5.5. Проектирует систему контроля и оценки текущих и итоговых результатов освоения содержания преподаваемого предмета обучающимися

#### Технологическая карта урока

УК-2.1. Осуществляет целеполагание в ситуации решения профессиональной проблемы

ОПК-1.1. Решает профессиональные задачи опираясь на нормативно-правовые документы, регламентирующие образовательную и трудовую деятельность в  $P\Phi$ 

ОПК-2.4. Проектирует учебные занятия на основе требований федеральных государственных образовательных стандартов и основной общеобразовательной программы, истории и места преподаваемого предмета в мировой культуре и науке

ОПК-3.1. Демонстрирует владение формами и методами обучения, в том числе выходящими за рамки учебных занятий: проектная деятельность, лабораторные эксперименты и полевая практики и т.п.

ОПК-3.2. Решает профессиональные задачи, связанные с использованием специальных подходов к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающимися с ограниченными возможностями здоровья

ОПК-3.4. Планирует совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность на основе методики преподавания, деятельностного подхода, приемов современных педагогических технологий, требований федеральных государственных образовательных стандартов

ОПК-5.2. Планирует свои действия по контролю и оценке формирования результатов образования обучающихся и объективному анализу полученных результатов

ОПК-5.3. Решает профессиональные задачи, связанные с выявлением трудностей в обучении и проектированием системы коррекционно-развивающей работы с обучающимися

ОПК-5.4. Подбирает способы контроля и оценки достижений обучающихся в соответствии с планируемыми результатами образовательной деятельности

ОПК-5.5. Проектирует систему контроля и оценки текущих и итоговых результатов осво-

ПК-1.1. Объективно оценивает возможности обучающихся

ПК-1.2. Определяет у детей наличие особых потребностей в образовании

ПК-1.3. Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями контингента обучающихся

ПК-1.4. Подбирает средства обучения на основе анализа их развивающего потенциала

ПК-1.5. Демонстрирует готовность использовать средства индивидуализации при разработке и реализации учебных и развивающих занятий

ПК-3.1. Владеет способами изучения и оценки состояния, результатов и эффективности организации образовательной деятельности обучающихся

ПК-3.3. Осуществляет целеполагание образовательной деятельности в рамках взаимодействия с другими участниками образовательного процесса

ПК-3.4. Планирует образовательную деятельность обучающихся на основе диагностики их возможностей, потребностей, достижений и поставленных целей и задач ПК-3.5. Использует образовательные технологии, обеспечивающие субъектную позицию обучающихся в образовательной деятельности

ПК-4.1. Составляет и реализует в практической дея-

ения содержания преподаваемого предмета тельности проект решения обучающимися конкретной профессиональ-ОПК-6.1. ной задачи Применяет психологопедагогические технологии для организации ПК-4.3. Демонстрирует гообразовательной деятельности обучающихся, товность к разработке и реаформирования мотивации к обучению лизации проектов развива-ОПК-6.2. Решает профессиональные задачи, ющих ситуаций на учебном связанные с индивидуализацией образовазанятии тельной деятельности, на основе соответству-ПК-4.4. Осуществляет проющих психолого-педагогических технологий ектирование образовательной деятельности обучающихся по освоению учебного предмета Дидактические материалы к уроку ОПК-2.2. Решает профессиональные задачи с ПК-1.4. Подбирает средства использованием информационнообучения на основе анализа коммуникационных технологий их развивающего потенциа-ОПК-6.2. Решает профессиональные задачи, связанные с индивидуализацией образова-ПК-1.5. Демонстрирует готельной деятельности, на основе соответствутовность использовать средющих психолого-педагогических технологий ства индивидуализации при ОПК-6.3. Применяет разработке и реализации психологопедагогические технологии для адресной раучебных и развивающих заботы с различными контингентами обучаюнятий щихся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью Самоанализ урока УК-6.1. Определя-ПК-1.4. Подбирает средства ет уровень своей обучения на основе анализа готовности к реих развивающего потенциашению профессиональной задачи ПК-1.5. Демонстрирует го-УК-6.2. Ocyтовность использовать средществляет самоства индивидуализации при анализ и рефлекразработке и реализации сию результатов учебных и развивающих засвоих действий нятий УК-6.3. ПК-3.1. Владеет способами Демонстрирует личную изучения и оценки состояорганизованность ния, результатов и эффективности организации образовательной деятельности обучающихся ПК-3.2. Демонстрирует готовность решать задачи, связанные с анализом образова-

тельной деятельности

Оценивает результаты и эффективность реализованных

	<u></u>	
		проектов решения задач
		обучения, воспитания и развития личности обучающих-
		ся средствами преподавае-
		мого учебного предмета
		ПК-4.3. Демонстрирует го-
		товность к разработке и реа-
		лизации проектов развива-
		ющих ситуаций на учебном
		занятии
	Анализ посещенного урока	
	ОПК-6.3. Применяет психолого-	ПК-3.1. Владеет способами
	педагогические технологии для адресной ра-	изучения и оценки состоя-
	боты с различными контингентами обучаю-	ния, результатов и эффек-
	щихся: одаренные дети, социально уязвимые	тивности организации образовательной деятельности
	дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с	зовательной деятельности обучающихся
	особыми образовательными потребностями	ПК-3.2. Демонстрирует го-
	(аутисты, дети с синдромом дефицита внима-	товность решать задачи, свя-
	ния и гиперактивностью и др.), дети с ограни-	занные с анализом образова-
	ченными возможностями здоровья, дети с де-	тельной деятельности
	виациями поведения, дети с зависимостью	Оценивает результаты и эф-
		фективность реализованных
		проектов решения задач
		обучения, воспитания и раз-
		вития личности обучающих-
		ся средствами преподавае-
Птом тто		мого учебного предмета
УК-3.6. Осу-	екта или мероприятия по направлениям внеур ОПК-1.1. Решает профессиональные задачи	ПК-1.5. Демонстрирует го-
ществляет соци-	опираясь на нормативно-правовые документы,	товность использовать сред-
альное взаимодей-	регламентирующие образовательную и трудо-	ства индивидуализации при
ствие и решает	вую деятельность в РФ	разработке и реализации
командные задачи	ОПК-1.3. Организует взаимодействие с обу-	учебных и развивающих за-
	чающимися (воспитанниками), признавая их	нятий
	достоинство, понимая и принимая их	ПК-3.3. Осуществляет целе-
	ОПК-1.4. Признает необходимость защиты	полагание образовательной
	достоинства и интересов обучающихся	деятельности в рамках взаи-
	ОПК-1.5. Демонстрирует готовность оказы-	модействия с другими
	вать помощь детям, оказавшимся в конфликт-	участниками образователь-
	ной ситуации и/или неблагоприятных услови-	ного процесса
	OTIV 2.2 Powers unchanguage with the particular	ПК-3.5. Использует образо-
	ОПК-3.2. Решает профессиональные задачи, связанные с использованием специальных	вательные технологии, обеспечивающие субъектную
	подходов к обучению в целях включения в	позицию обучающихся в
	образовательный процесс всех обучающихся,	образовательной деятельно-
	в том числе с особыми образовательными по-	сти
	требностями в образовании: обучающихся,	ПК-4.1. Составляет и реали-
	проявивших выдающиеся способности; обу-	зует в практической дея-
	чающихся, для которых русский язык не явля-	тельности проект решения
	ется родным; обучающимися с ограниченны-	конкретной профессиональ-
	ми возможностями здоровья	ной задачи
	ОПК-3.4. Планирует совместную и индивиду-	ПК-4.2. Разрабатывает и ре-
	ОПК-3.4. Планирует совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятель-	ПК-4.2. Разрабатывает и реализует проекты форм вне-
	ОПК-3.4. Планирует совместную и индивиду-	ПК-4.2. Разрабатывает и ре-

T	
педагогических технологий, требований феде-	ПК-4.5. Демонстрирует го-
ральных государственных образовательных	товность использовать сред-
стандартов	ства индивидуализации при
ОПК-6.3. Применяет психолого-	разработке и реализации
педагогические технологии для адресной ра-	учебных и развивающих за-
боты с различными контингентами обучаю-	нятий
щихся: одаренные дети, социально уязвимые	
дети, дети, попавшие в трудные жизненные	
ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с	
особыми образовательными потребностями	
(аутисты, дети с синдромом дефицита внима-	
ния и гиперактивностью и др.), дети с ограни-	
ченными возможностями здоровья, дети с де-	
виациями поведения, дети с зависимостью	

#### 9.4. Описание оценочных средств

#### 9.4.1. КТП на период практики

Календарно-тематическое планирование - это последовательное тематическое планирование части содержания программы по учебной дисциплине. Составляется с учётом ФГОС, ООП ОУ и программы по предмету.

#### Критерии оценивания (максимально 5 баллов)

Критерий	Индикаторы	Балл
Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих	Учтены нормативно-правовые акты федерального, регионального уровня, регламентирующие процесс обучения.	1 балл
правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений	Учтены локальные актами образовательной организации, в том числе с программы, включенные в структуру ООП ООО (например: Программа формирования УУД; Основы научно-исследовательской и проектной деятельности; Программа социализации и воспитания; Программа развития ИКТ-компетентности обучающихся; Программа развития Смыслового чтения и т.д.) Проектирование коррекционно-развивающей работы с обучающимися произведено с учетом локальных актов ОО	1 балл
Способен участвовать в разработке основных и дополнительных образовательных программ, разрабатывать отдельные их компоненты (в том числе с использованием информационнокоммуникационных технологий)	Указаны по каждой теме результаты освоения предмета (предметные, личностные, метапредметные). Предметные результаты обучения конкретизированы с указанием уровня их усвоения. Выбранные основные виды деятельности ученика (на уровне учебных действий) соответствуют результатам освоения предмета. Домашнее задание носит дифференцированный характер и позволяет осуществить индивидуальный подход. Указаны соответствующие педагогические технологии, применяемые для достижения запланированных результатов освоения предмета (личностных, метапредметных, предметных). Обучающие ресурсы выбраны корректно применение обучающих ресурсов соответствует «Требованиям к условиям и организации обучения в общеобразовательных организациях»	1 балл
Способен осуществлять контроль	Корректно спроектирована система контроля и оценки	1 балл

и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать труд-	текущих и итоговых результатов освоения содержания предмета обучающимися в соответствии с планируемыми результатами образовательной деятельности с	
ности в обучении	учетом локальных актов ОО.	
	В КТП присутствуют проекты развивающих ситуаций на учебном занятии с учетом возрастных психолого-педагогических особенностей обучающихся	1 балл
ИТОГО:		5 бал-
		лов

#### 9.4.2. Технологическая карта урока

Технологическая карта урока — это проект (описание) урока, структурированный в по выбранным учителем параметрам, содержащий перечень планируемых результатов обучения и путей их достижения в соответствии с требованиями ФГОС. Технологическая карта представляет собой таблицу в которой находят отражение тема урока, его цель и задачи, этапы урока, содержание учебного материала, методы и приемы организации учебной деятельности обучающихся, деятельность учителя и деятельность обучающихся.

Критерии оценивания (максимально 5 баллов)

Критерий	Индикаторы	Балл
	Индикаторы	
Способен определять круг	Цели и задачи сформулированы чётко, корректно, в соответ-	1 балл
задач в рамках поставлен-	ствии с требованиями стандарта и программы в совместной	
ной цели и выбирать оп-	деятельности; отражают развитие УУД, присутствуют цен-	
тимальные способы их	ностные ориентиры в реализации воспитательного эффекта	
решения, исходя из дей-	урока	
ствующих правовых норм,		
имеющихся ресурсов и		
ограничений		
Способен организовать	Содержание и логика организации учебной деятельности соот-	1
образовательную деятель-	ветствует дидактическим требованиям, адекватны целям, орга-	балла
ность с учетом возможно-	нично включают ценностный (воспитывающий) и развиваю-	
стей, потребностей, до-	щий компоненты; этапы урока выделены обоснованно, имеют	
стижений обучающихся в	логические переходы, не затянуты во времени	
области образования	Инструкции и пояснения для выполнения заданий присутству-	
	ют; установлены правила и процедуры совместной работы на	
	уроке.	
	Осуществляется поддержка образовательной успешности для	
	всех обучающихся, в том числе с особыми потребностями и	
	ограниченными возможностями	
	Решает профессиональные задачи, связанные с использованием	
	специальных подходов к обучению в целях включения в обра-	
	зовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особы-	
	ми образовательными потребностями в образовании: обучаю-	
	щихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся,	
	для которых русский язык не является родным; обучающимися	
	с ограниченными возможностями здоровья	
	Применяет психолого-педагогические технологии для органи-	
	зации образовательной деятельности обучающихся, формиро-	
	вания мотивации к обучению	
Способен осуществлять	Формы и методы организации обучения адекватны цели и за-	1 балл
педагогическое проекти-	дачам урока, соотнесены применяемые педагогические техно-	
рование развивающей об-	логий с планируемыми результатами.	
разовательной среды, про-	Использованы проблемные ситуации с опорой на интересы и	
грамм и технологий, для	потребности обучающихся (умение сформулировать или выве-	
<u> </u>	13	

решения задач обучения, воспитания и развития личности средствами преподаваемого учебного предмета  Способен решать профессиональные задачи, связанные с индивидуализацией образовательной деятельности, на основе соот-	сти на формулировку проблемы, опора на жизненный опыт учеников)  Наряду с репродуктивными обоснованно используются продуктивные методы; кроме фронтальной работы организуется включение учащихся в другие формы организации учебной деятельности: индивидуальную и групповую (парную), обоснованно применены формы и методы обучения, выходящие за рамки учебных занятий: проектная деятельность, лабораторные эксперименты и т.д.  Созданы ситуации для выбора и самоопределения путем использования активных и интерактивных подходов для развития самостоятельности обучающихся (работ в группах, формулирование вопросов и ч. п.), а также возможности для самостоятельной работы и создание ситуаций успеха на уроке  Объективно оценивает возможности обучающихся  Определяет у детей наличие особых потребностей в образовании	1 балл
ветствующих психолого- педагогических техноло- гий	Подбирает подходы к обучению в соответствии с особенностями контингента обучающихся	
Способен осуществлять контроль и оценку формирования результатов образования обучающихся, выявлять и корректировать трудности в обучении	На уроке обеспечивается обратная связь, учащиеся включаются в ситуации самоконтроля и самооценивания.  Процедура оценивания понятна, объективна и открыта, связана с целеполаганием.  Решает задачи, связанные с выявлением трудностей в обучении и проектированием системы коррекционно-развивающей работы с обучающимися	1 балл
ИТОГО:		5 бал- лов

#### 9.4.2. Дидактические материалы к уроку

**Дидактические материалы** к уроку — это материалы необходимые для сопровождения учебного процесса, представляющие систему взаимосвязанных элементов: презентаций, самостоятельных работ, лабораторных работ, визуализаторов, тестирующих систем, интерактивных упражнений и т.п.

Критерии оценивания (максимально 5 баллов)

Критерий	Индикаторы	Балл
Способен участвовать в	При разработке дидактических материалов использованы	1балл
разработке основных и	информационно-коммуникационных технологий	
дополнительных образо-		
вательных программ,		
разрабатывать отдель-		
ные их компоненты (в		
том числе с использова-		
нием информационно-		
коммуникационных тех-		
нологий)		

Способен использовать	Дидактические материалы разработаны на основе соот-	1
психолого-педагогические	ветствующих психолого-педагогических технологий	балл
технологии в профессио-		
нальной деятельности, не-	π	1
обходимые для индивиду-	Дидактические материалы могут использоваться для ад-	1
ализации обучения, разви-	ресной работы с различными контингентами обучающих-	балл
тия, воспитания, в том	ся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, по-	
числе обучающихся с осо-	павшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты,	
быми образовательными	дети-сироты, дети с особыми образовательными потреб-	
потребностями	ностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания	
	и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными воз-	
	можностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети	
	с зависимостью	
Способен разрабатывать и	Дидактические материалы разработаны (подобраны) на	1
реализовать учебные и		_
развивающие занятия для	основе анализа их развивающего потенциала	балл
детей, в том числе с осо-	Дидактические материалы могут быть использованы в	1
быми потребностями в об-	качестве средства индивидуализации при разработке и	балл
разовании в рамках основ-	реализации учебных и развивающих занятий	
-		
ных и дополнительных		
образовательных программ		
ИТОГО:		5
		бал-
		ЛОВ

#### 9.4.4 Анализ посещённого урока

Анализ посещённого урока - это дидактический анализ урока учителя, включающий оценку реализации задач урока, оценку содержания и видов учебной деятельности учащихся, реализации дидактических принципов и результативности урока. Анализ урока может включать анализ приемов и средств обучения, дидактической обработки учебного материала, степени педагогического руководство самостоятельной познавательной деятельностью учащихся и т.п.

#### Примерная схема-образец анализа посещенного урока

Класс <u> </u>	
Предмет	
Тема урока _	<u>-</u>
Дата	
Учитель	

- 1. Сформулируйте цель урока. Достигнуты ли учителем цель и задачи? Достигнуты ли цели, поставленные учениками?
- 2. Определите тип, структуру и этапы урока. Оцените временные затраты на каждый из этапов урока.
- 3. Какие способы мотивации учебной деятельности применяет педагог?
- 4. Насколько урок соответствует требованиям ФГОС? Развитие каких УУД (универсальных учебных действий) предусмотрено на уроке?
- 5. Оценка содержания урока
  - а. Оцените правильность освещения учебного материала с научной точки зрения, соответствие возрасту учащихся.
  - b. Оцените соответствие урока, его содержания требованиям образовательной программы.

- с. Оцените степень развития самостоятельности и познавательной активности с помощью создания ситуаций для применения собственного жизненного опыта школьников (взаимосвязь теории и практики).
- d. Прослеживается ли связь нового и ранее изученного учебного материала, межпредметные связи.

#### 6. Анализ методики проведения урока

- а. Оцените способы актуализации знаний учащихся, способов учебной деятельности. Способствовал ли учитель созданию проблемной ситуации на уроке. Присутствовали ли на уроке проблемные вопросы.
- b. Какие методы применял педагог? Каково соотношение репродуктивной и исследовательской/ поисковой деятельности? Сравните примерное количество репродуктивных и не репродуктивных заданий.
- с. Преобладает ли деятельность учащихся в сравнении с деятельностью педагога? Насколько объемна самостоятельная работа учащихся? Каков ее характер?
- d. Какие методы получения новых знаний применяет педагог (опыты, сравнения, наблюдения, чтение, поиск информации и др.)?
- е. Используется ли диалог в качестве формы общения?
- f. Создает ли учитель нестандартные ситуации для применения учащимися полученных знаний?
- д. Прослеживается ли наличие обратной связи между учеником и учителем?
- h. Оцените сочетание разных форм работы: групповой, фронтальной, индивидуальной, парной.
- і. Оцените соблюдение принципа дифференцированного обучения: наличие заданий разного уровня сложности.
- j. Оцените целесообразность применения средств обучения в соответствии с тематикой и содержанием урока.
- k. Оцените целесообразность использования демонстрационных, наглядных материалов. Соответствует ли количество наглядного материала на уроке целям, содержанию занятия?
- 1. Оцените действия, направленные на развитие умений самооценки и самоконтроля учащихся.

#### 7. Психологические моменты в организации урока

- а. Принимает ли учитель во внимание уровень знаний каждого отдельного учащегося и его способности к обучению?
- b. Направлена ли учебная деятельность на развитие памяти, речи, мышления, восприятия, воображения, внимания?
- с. Есть ли чередование заданий разной степени сложности? Насколько разнообразны виды учебной деятельности?
- d. Есть ли паузы для эмоциональной разгрузки учащихся?
- 8. Насколько оптимален объем домашнего задания? Дифференцировано ли оно по уровню сложности? Есть ли у учеников право выбора домашнего задания? Понятен ли инструктаж по его выполнению?
- 9. Охарактеризовать одного из обучающихся класса с особыми образовательными потребностями. Проанализировать работу учителя с ним на данном уроке.

Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	
Полнота анализа поста-	Аргументировано соответствие цели и задач урока со-	1
новки цели и задач урока	держанию и результатам урока	
и их достижения Присутствует анализ соответствия цели урока норматив-		
	но-правовым документам, возрастным и индивидуальным	
	особенностям обучающихся	

П	П	1	
Полнота анализа струк-	1		
туры и содержания уро-	щей структуре урока		
ка	Корректно оценено соответствие содержания урока и		
	формы работы с учащимися принципам научности, до-		
	ступности и последовательности в обучении		
	Присутствует анализ соответствия содержания урока		
	нормативно-правовым документам (ФГОС, рабочей про-		
	грамме по предмету)		
Полнота анализа мето-	Аргументировано соответствие цели и задач урока со-	1	
дических материалов	держанию и форме методических материалов		
	Присутствует анализ соответствия содержания и формы		
	дидактических материалов требованиям, предъявляемым		
	к презентациям, печатным раздаточным материалам, пе-		
	дагогическим программным средствам и т.п.		
Полнота анализа дея-	Наличие анализа деятельности учителя на всех этапах	1	
тельности учителя			
	Корректная характеристика стиля взаимодействия с клас-		
	сом, приёмов и методов, используемых учителем		
	Оценивание результатов урока производится объективно,		
	прослеживается связь с целеполаганием; процедуры и		
	критерии оценивания понятны		
Полнота анализа дея-	Наличие анализа деятельности обучающихся на всех эта-	1	
тельности обучающихся	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	Правильно оценено соотношение деятельности учащихся		
	в сравнении с деятельностью педагога, объем самостоя-		
	тельной работы учащихся, ее характер		
	Грамотно проведена оценка целесообразности и сораз-		
	мерности репродуктивной, частично-поисковой и иссле-		
	довательской деятельности учащихся на уроке		
	ИТОГО: 5	<u></u>	

#### 9.4.5. Самоанализ урока

Оценочное средство «Самоанализ урока» предназначено для формирования навыка оценки эффективности результата своей педагогической деятельности. Самоанализ урока является важнейшим элементом педагогической деятельности регламентированной ФГОС. Именно самоанализ позволяет педагогу выявить собственные ошибки и приложить максимум усилий для их преодоления.

#### Примерная схема самоанализа урока

- 1. Характеристика класса:
  - а. межличностные отношения;
  - b. особенности развития учащихся класса;
  - с. Особенности подготовленности учащихся класса.
- 2. Место урока в изучаемой теме и в изучении предмета в целом, связь урока с предыдущим и последующим уроками по предмету.
- 3. Характеристика цели и задач урока.
- 4. Характеристика плана урока:
  - а. содержания учебного материала;
  - b. методов обучения;
  - с. приёмов обучения;
  - d. форм организации познавательной деятельности.
- 5. Анализ соответствия хода урока плану

- а. анализ распределения времени по этапам урока
- b. анализ влияния учебно-воспитательных элементов на ход урока, на получение конечного результата,
- с. доказательство оптимального выбора каждого элемента урока.
- 6. Анализ дидактических материалов, используемых на уроке. Все ли использованы, каких-то не хватило, соответствует ли форма и содержание этих материалов поставленным целям?
- 7. Анализ соответствия содержания и формы дидактических материалов требованиям, предъявляемым к презентациям, печатным раздаточным материалам, педагогическим программным средствам и т.п.
- 8. Анализ соответствия элементов урока возможностям класса.
- 9. Анализ взаимодействия учителя и учащихся:
  - а. стиль общения учителя и учащихся,
  - b. влияние способа взаимодействия на конечный результат урока,
  - с. соотношение деятельности учащихся в сравнении с деятельностью педагога, объем самостоятельной работы учащихся, ее характер
  - d. соразмерность репродуктивной, частично-поисковой и исследовательской деятельности учащихся на уроке.
- 10. Анализ развивающих ситуаций на уроке
  - а. описание проекта развивающей ситуации, оценка соответствия проекта и реального хода фрагмента урока
  - b. анализ развивающего потенциала средств обучения, используемых в данном фрагменте урока
  - с. использование средств индивидуализации при разработке и реализации развивающей ситуации
- 11. Оценка конечного результата урока:
  - а. определение разрыва между общей целью урока и результатами урока;
  - b. определение причин разрыва;
  - с. формулировка выводов.

Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	Балл	
Полнота анализа поста-	Аргументировано соответствие цели и задач урока со-	1	
новки цели и задач урока	держанию и результатам урока		
и их достижения	Присутствует анализ соответствия цели урока норматив-		
	но-правовым документам, возрастным и индивидуальным		
	особенностям обучающихся		
Полнота анализа струк-	Правильно выделены этапы урока и их назначение в об-	1	
туры и содержания уро-	щей структуре урока		
ка	Корректно оценено соответствие содержания урока и		
	формы работы с учащимися принципам научности, до-		
	ступности и последовательности в обучении		
	Присутствует анализ соответствия содержания урока		
	нормативно-правовым документам (ФГОС, рабочей про-		
	грамме по предмету)		
Полнота анализа мето-	Аргументировано соответствие цели и задач урока со-	1	
дических материалов	держанию и форме методических материалов		
	Присутствует анализ соответствия содержания и формы		
	дидактических материалов требованиям, предъявляемым		
	к презентациям, печатным раздаточным материалам, пе-		

	дагогическим программным средствам и т.п.	
Полнота анализа дея-	олнота анализа дея- Наличие анализа деятельности учителя на всех этапов	
тельности учителя	урока	
	Корректная характеристика стиля взаимодействия с клас-	
	сом, приёмов и методов, используемых учителем	
	Оценивание результатов урока производится объективно,	
	прослеживается связь с целеполаганием	
Полнота анализа дея-	Наличие анализа деятельности обучающихся на всех эта-	
тельности обучающихся	ости обучающихся пах урока	
	Правильно оценено соотношение деятельности учащихся	
	в сравнении с деятельностью педагога, объем самостоя-	
	тельной работы учащихся, ее характер	
	Грамотно проведена оценка целесообразности и сораз-	
	мерности репродуктивной, частично-поисковой и иссле-	
	довательской деятельности учащихся на уроке	
	ИТОГО: 5	баллов

#### 9.4.6. План проекта или мероприятия по направлениям внеурочной деятельности

План проекта или мероприятия по направлениям внеурочной деятельности:

- план реализации индивидуального или коллективного проекта, руководство которым студент осуществлял в период практики

или

- план проведения мероприятия в рамках эпизодической или постоянной формы внеурочной деятельности.

К эпизодическим формам внеурочной деятельности можно отнести различные мероприятия: конкурсы, викторины, экскурсии и т.п.

К постоянным формам внеурочной деятельности относятся кружки, секции, студии, мастерские и т.п.

### Примерый план проекта или мероприятия по направлениям внеурочной деятельности

- 1. Тип внеурочной деятельности (эпизодический или постоянный)
- 2. Место в программе внеурочной деятельности образовательной организации
- 3. Цель и задачи занятия (мероприятия)
- 4. План занятия (сценарий мероприятия)
- 5. Техническое сопровождение занятия (мероприятия)
- 6. Анализ результатов проведенного занятия (мероприятия):
  - а. достижение поставленных цели и задач
  - b. характер взаимодействия участников мероприятия (школьников, учителей, родителей...)
  - с. активность участников мероприятия
  - d. способы вовлечения участников мероприятия в воспитательный и образовательный процесс
  - е. эмоциональный фон мероприятия (занятия)

5. Критерии оценивания

Критерий	Индикаторы	Балл
Способен осуществлять	План (сценарий) составлен опираясь на нормативно-правовые	1
профессиональную дея-	документы, регламентирующие образовательную и трудовую	
тельность в соответствии с	деятельность в РФ	

нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	Организовано взаимодействие с обучающимися (воспитанни- ками), признавая их достоинство, понимая и принимая их Признает необходимость защиты достоинства и интересов обучающихся Демонстрирует готовность оказывать помощь детям, оказав- шимся в конфликтной ситуации и/или неблагоприятных усло- виях	
Способен организовывать совместную и индивидуальную учебную и воспитательную деятельность обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями, в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов Способен использовать	Использованы специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех обучающихся, в том числе с особыми образовательными потребностями в образовании: обучающихся, проявивших выдающиеся способности; обучающихся, для которых русский язык не является родным; обучающимися с ограниченными возможностями здоровья Присутствует план совместной и индивидуальной учебной и воспитательной деятельности на основе методики преподавания, деятельностного подхода, приемов современных педагогических технологий, требований федеральных государственных образовательных стандартов	1
психолого-педагогические технологии в профессиональной деятельности, необходимые для индивидуализации обучения, развития, воспитания, в том числе обучающихся с особыми образовательными потребностями	ной работы с различными контингентами обучающихся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью	
Способен разрабатывать и реализовать учебные и развивающие занятия для детей, в том числе с особыми потребностями в образовании в рамках основных и дополнительных образовательных программ	Демонстрирует готовность использовать средства индивидуализации при разработке и реализации учебных и развивающих занятий	1
Способен организовывать образовательную деятельность с учетом возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования	Осуществляет целеполагание образовательной деятельности в рамках взаимодействия с другими участниками образовательного процесса Использует образовательные технологии, обеспечивающие субъектную позицию обучающихся в образовательной деятельности  ИТОГО: 5	1

# 10. Перечень учебной литературы и ресурсов сети «Интернет, необходимых для проведения практики

#### а) основная литература:

- 1. Байбородова Л.В., Рожков М.И., Чернявская А.П., Харисова И.Г. Теория воспитания и технологии педагогической деятельности (в схемах и таблицах). Ярославль: РИО ЯГПУ, 2016. 190 с.
- 2. История искусств. Эпохи и образы : учебное пособие для СПО / Л. М. Ванюшкина, С. А. Тихомиров, И. И. Куракина, Л. В. Дмитриева. М. : Издательство Юрайт, 2018. 538 с.

- (Серия : Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-07165-8. Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/C9697B17-FDC2-440D-BDBF-708435C3BB95.
- 3. Кукушин В.С.. К 89 Теория и методика обучения / В.С. Кукушин.— Ростов н/Д. : Феникс, 2005. 474, [1] с.
- 4. Мировая художественная культура [Текст]: учебное пособие для студ. высш. учеб. заведений / Б. А. Эренгросс, В. Р. Арсеньев, Н. Н. Воробьев и др.; под ред. Б. А. Эренгросс. М.: Высшая школа, 2001. -766,[2] с.: ил. ISBN 5-06-003754-1.
- 5. ПолатЕ.С., Бухаркина М.Ю., Современные педагогические и информационные технологии в системе образования. М.: Академия, 2010, 368 с.
- 6. Фокин Ю. Г. Теория и технология обучения: Деятельностный подход: учеб. пособие. 3-е изд., испр. М.: Академия, 2008, 241 с. Емохонова Л.Г. Мировая художественная культура [Текст]: учебное пособие для студ. сред. пед. учеб. заведений / Л. Г. Емохонова. 5-е изд., перераб. и доп. М.: Академия, 2003. 543,[1] с.: ил.+[16] л. цв. ил. ISBN 5-7695-0801-9.

#### б) дополнительная литература:

- 1. Грушевицкая, Т.Г.Словарь по мировой художественной культуре [Текст]: учебное пособие для студентов высших и средних учебных заведений, обучающихся по педагогическим специальностям / Т. Г. Грушевицкая, М. А. Гузик, А. П. Садохин. М.: Академия, 2001. 402,[6] с. ISBN 5-7695-0722-5.
- 2. Каган, М. С. Морфология искусств: учебное пособие для вузов / М. С. Каган. М.: Издательство Юрайт, 2018. 388 с. (Серия: Антология мысли). ISBN 978-5-534-06170-3. Режим доступа: <a href="www.biblio-online.ru/book/6CE942CD-7CEF-4761-8FE2-26925C898419">www.biblio-online.ru/book/6CE942CD-7CEF-4761-8FE2-26925C898419</a>.
- 3. Культурология : учеб. для бакалавров, для студ. высш. учеб. заведений по дисц. «Культурология» / под ред. Ю. Н. Солонина, М. С. Кагана. М.: Юрайт, 2012. 566 с.
- 4. Матяш, Н.В. Инновационные педагогические технологии : проектное обучение : учеб. пособие. 3-е изд., стер. М.: Академия, 2014. 160 с. (Высшее образование).
- 5. Рапацкая, Л.А. История художественной культуры России от древних времен до конца XX века [Текст]: учебное пособие для студентов высших учебных заведений, обучающихся по направлению "Художественное образование" / Л. А. Рапацкая. М.: Академия, 2008. 384,[32] с.: цв. ил. (Высшее профессиональное образование). ISBN 978-5-7695-4222-0.
- 6. Соколова, М.В. Мировая культура и искусство [Текст]: учебное пособие для студ. высш. учеб. Заведений / М.В. Соколова. М.: Академия, 2007. 363,[3] с.: ил. (Высшее профессиональное образование). ISBN 978-5-7695-3885-8.
- 7. Федорова Л.И. Игра: дидактическая, ролевая, деловая. Решение учебных и профессиональных проблем. М.: ИНФРА-М, 2019, 174 с.
- 8. Якушева С. Д. Основы педагогического мастерства: учеб. пособие. 2-е изд., стер. М.: Академия, 2009. 256 с.

#### в) ресурсы сети «Интернет»:

# 11. Перечень информационных технологий, используемых при проведении практики, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных сетей

В процессе организации производственной практики руководителями от выпускающей кафедры и руководителем от предприятия (организации) могут применяться следующие информационные технологии:

проведение ознакомительных лекций с использованием мультимедийных технологий; использование дистанционной технологии при обсуждении материалов учебной практики с руководителем;

использование мультимедийных технологий при защите практик;

использование компьютерных технологий и программных продуктов (MSOffice, 1С:Предприятие и др.) необходимых для: систематизации; обработки данных; проведения требуемых программой практики расчетов; оформления отчетности; и т.д.

#### Информационные технологии

- сбор, хранение, систематизация и представление учебной и научной информации;
- подготовка, конструирование и презентация итогов исследовательской и аналитической деятельности;
- самостоятельный поиск дополнительного учебного и научного материала, с использованием поисковых систем и сайтов сети Интернет, электронных энциклопедий и баз данных;
- использование электронной почты преподавателей и обучающихся для рассылки, переписки и обсуждения возникших учебных проблем во время прохождения практики.

Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

<b>№</b> п/п	Название программы/Системы	Описание программы/Системы
	«1С: предприятие»	Совокупность прикладных решений, построенных на целостной технологической платформе и по нераздельным принципам. Руководитель самостоятельно принимает решения, соответствующее актуальным потребностям предприятия, которое в дальнейшем будет развиваться вместе с расширением задач автоматизации.
	КонсультантПлюс	Справочная правовая система

# 12. Материально-техническая база, необходимая для проведения практики

Школьные кабинеты, оборудованные в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса, имеющие компьютеры, проектор, учебно-методические материалы; бытовые помещения, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научнопроизводственных работ.

*Учебные классы* для проведения занятий и организации работы с учащимися должны быть оборудованы в соответствии с требованиями к оснащению образовательного процесса:

Специализированная мебель и системы хранения:

Доска классная, стол учителя, кресло для учителя, столы ученические, стулья ученические, информационно-тематический стенд.

Технические средства обучения (рабочее место учителя):

Интерактивный программно-аппаратный комплекс, компьютер учителя, лицензионное программное обеспечение, учебно-методические материалы.

Административные кабинеты:

Учительская - специализированная мебель и система хранения, стол, кресло учителя, диван, магнитно-маркерная доска, конференц-стол.

Бытовые помещения, соответствующие действующим санитарным и противопожарным нормам, а также требованиям техники безопасности при проведении учебных и научнопроизводственных работ.

# 13. Рекомендации по организации самостоятельной работы обучающихся в периодпрактики

Самостоятельная работа обучающихся в период практики составляет 319,5 часов.

В процессе самостоятельной работы обучающиеся познакомятся с опытом работы педагогического коллектива образовательной организации, посетят уроки учителей и выполнят анализ посещенных занятий, подготовят и проведут уроки по предмету, разработают дидактические материалы к урокам, выполнят самоанализ уроков, спроектируют и проведут внеурочное мероприятие по предмету.

Примерный перечень вопросов для выступления на итоговой конференции:

- Назовите особенности класса, в котором проходит практика.
- Назовите основные особенности методической системы педагога, работающего в данном классе.
- Назовите какие-либо «методические находки» учителя-предметника, оцените результативность применяемых методических приемов.
- Как учитываются индивидуальные особенности учащихся класса при планировании и проведении уроков по предмету (подбор форм, методов адекватных индивидуальным и возрастным особенностям учащихся)?
- Как организована внеурочная деятельность по предмету в классе, в котором проходит практика?

Представление результатов практики в соответствии с индивидуальным заданием на итоговой конференции.

#### 14. Методические рекомендации

Отчетной документацией по учебной/производственной практике является отчет и дневник студента-практиканта, которые хранятся на кафедре в течение трех лет.

Отчет должен содержать конкретные сведения о работе, выполненной в период практики и отражать результаты выполнения заданий, предусмотренных программой практики и включать текстовый, графический и другой иллюстративный материал.

Рекомендуется следующий порядок размещения материала в отчете:

- 1. Отчет должен быть оформлен на персональном компьютере на одной стороне листа. Размер бумаги А 4 ( $210 \times 297 \text{ мм}$ ). Поля: верхнее и нижнее до 20 мм, левое 30 мм, правое не менее 15 мм. Интервал написания текста 1,5; выравнивание по ширине. Отступ в первых строках 10 мм.
- 2. Шрифт предпочтительно *TimesNewRoman*. Размер шрифта: для текста 12, для названия разделов 14 полужирный, буквы заглавные; для названия подразделов 14 полужирный, буквы прописные.
- 3. Разделы должны иметь порядковую нумерацию в пределах всего отчета и обозначаться арабскими цифрами с точкой в конце. Подразделы нумеруются арабскими цифрами в пределах каждого раздела. Номер подраздела состоит из номера раздела и подраздела, разделенных точкой.
  - 4. Все страницы отчета нумеруют арабскими цифрами внизу страницы по центру.
  - 5. Сокращения слов, кроме общепринятых, не допускаются.
- 6. Иллюстрации (таблицы, схемы, заполненные формы (бланки) документов, графики и другой иллюстрированный материал) должны иметь название и соответствующий номер.
- 7. Список литературы должен содержать перечень источников, использованных при выполнении отчета. Сведения об источниках, включенных в список использованной литературы, необходимо давать в соответствии с требованиями ГОСТ Р 7.0.5-2008.
- 8. Приложения должны иметь сквозную нумерацию арабскими цифрами. Каждое приложение следует начинать с нового листа с указанием в правом верхнем углу слова «Приложение» и его порядкового номера (без знака №). Каждое приложение должно иметь тематический заголовок, отражающий содержание данного приложения.

9. В конце отчета указывается дата составления отчета по практике и ставится подпись студента.

По окончании практики отчет и дневник подписываются руководителем практики от организации. Дневник сдается вместе с отчетом о практике, после его регистрации на кафедре, руководителю практики от кафедры.

#### 15. Организация практики на заочном отделении

Требования к организации практики на заочном отделении совпадают с требованиями на очном отделении.

Студент может проходить практику по месту жительства, в том числе по своему месту работы, если профессиональная деятельность соответствует содержанию практики.

# 16. Особенности организации практики для студентов из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья

Организация производственной практики для лиц с ограниченными возможностями здоровья производится с учетом состояния их здоровья и медицинскими показаниями, а также требованиями по доступности:

- 1. Работастудентов, имеющих отклонения в здоровье, ограничивается работой в аудитории.
- 2. План практики носит упрощенный характер: задания по тематике практики не отличаются от заданий, выполняемых обычными студентами, но объём работы снижен.
- 3. Студенту даётся индивидуальное задание, которое может быть выполнено с помощью сотрудника кафедры; задания адаптированы под конкретного студента.
- 4. Предоставление сотрудника кафедры для оказания помощи студенту в прохождении практики.
- 5. Составление документации, обработка журналов наблюдений может осуществляться без проведения занятий в аудитории (в домашних условиях, дистанционно).
- 6. Предоставление возможности получения консультации по практике с использованием сети Internet, скайпа, электронной почты, и других информационно-коммуникационных технологий, электронной образовательной среды MOODLE.
  - 7. Студенты с ОВЗ могут принимать дистанционное участие в итоговой конференции.