# 1918

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ФГБОУ ВО «ИРКУТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

# ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ

Кафедра географии, безопасности жизнедеятельности и методики

А.В. Семиров институт июня 2021 г.

# ПРОГРАММА ПРАКТИКИ

Вид практики: производственная

Наименование практики: Б2.О.05(П) Педагогическая практика

Способ проведения практики: стационарная Форма проведения практики: дискретная

Направление подготовки: 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями

подготовки)

Направленность (профиль) подготовки: Безопасность жизнедеятельности – География

Квалификация (степень) выпускника: бакалавр

Форма обучения: очная

# Согласована с УМС ПИ ИГУ

Рекомендовано кафедрой:

Протокол № 10 от «15» июня 2021 г.

Председатель М.С. Павлова

Протокол № 9 от «7» июня 2021г.

Зав. кафедрой \_\_\_\_\_\_ Н.В. Роговская

### 1. Цель практики

Формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций, а также опыта самостоятельной профессиональной деятельности по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки), направленности (профилю) Безопасность жизнедеятельности - География

# 2. Задачи практики

Задачами педагогической практики является создание условий для приобретения опыта:

- изучения возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования;
- -обучения и воспитания в сфере образования в соответствии с требованиями образовательных стандартов;
- использования технологий, соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику предметной области;
- организации взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами и родителями;
- -формирования образовательной среды для обеспечения качества образования, в том числе с применением информационных технологий;
- -обеспечения охраны жизни и здоровья обучающихся во время образовательного процесса;
- постановки и решения исследовательских задач в области науки и образования;
- использования в профессиональной деятельности методов научного исследования.

Данные задачи педагогической практики соотносятся с педагогическим и научно-исследовательским видами профессиональной деятельности.

# 3. Место практики в структуре ОПОП ВО

Производственная практика относится к обязательной части программы. Она проходит в 6, 8, 9 семестрах на 3, 4 и 5 курсах.

Для изучения данной учебной дисциплины (модуля) необходимы знания, умения и навыки, формируемые предшествующими дисциплинами: Педагогика, Психология, Методика обучения и воспитания (уровень общего образования), Решение профессиональных задач, Безопасность образовательной среды, Практика по получению первичных профессиональных знаний и опыта профессиональной деятельности, Учебная практика по географии, Учебная практика по безопасности жизнедеятельности.

Перечень последующих учебных дисциплин, для которых необходимы знания, умения и навыки, формируемые данной практикой: Теория и технология обучения в общем образовании, Научно-исследовательская работа, Преддипломная практика, Выполнение и защита ВКР.

### 4. Форма проведения практики

Педагогическая практика проводится стационарно, Форма проведения практики – дискретно.

# 5. Место и время проведения учебной практики

Базой практики являются кафедра географии, БЖД и методики ПИ ИГУ, а также образовательные организации города Иркутска, на основании заключённых договоров. Производственная (педагогическая) практика проводится в 6 семестре, 8 семестре (по 4 недели, 216 ч. / 6 з.е.) и 9 семестре (2 недели, 108 ч. / 3 з.е.).

6. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенные с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО:

Компетенция	Индикаторы компетенций	Результаты обучения
ОПК-2 Способен	ИДК ОПК2.1	<u> </u>
	, ,	Знает содержание и структуру школьных программ для
участвовать в разработке	участвует в разработке основных и	школьных программ для средней неполной школы
основных и	дополнительных образовательные	
дополнительных	программы	Умеет планировать работу
образовательных	ИДК ОПК2.2	учителя по организации про-
программ, разрабатывать	разрабатывает отдельные	ведению базовых и
отдельные их	компоненты основных и	элективных курсов в
компоненты (в том числе	дополнительных образовательных	неполной сред-ней школе,
с использованием	программ	проводит урочную и
информационно-	ИДК ОПК2.3	внеурочную работу по
коммуникационных	осуществляет выбор инструментария	предмету на аудиторию;
технологий)	информационно-коммуникационных	
	технологий при проектировании	
	структуры и со-держания основных и	
	дополнительных образовательных	
	программ	
ОПК-3. Способен	ИДК <sub>ОПКЗ.1</sub>	Знать:
организовывать	проектирует совместную и	Психофизиологические,
совместную и	индивидуальную деятельность	возрастные особенности
индивидуальную	обучающихся в соответствии с их	учащихся;
учебную и	индивидуальными	Уметь:
воспитательную	психофизиологическими	-использовать
деятельность	особенностями и возрастными	систематизированные
обучающихся, в том	закономерностями	теоретические и практические
числе, с особыми	ИДК ОПКЗ.2	знания гуманитарных,
образовательными	использует педагогически	социальных и экономических
потребностями, в	обоснованное содержание, формы,	наук при решении
соответствии с	методы и приемы организации	социальных и
требованиями	совместной и индивидуальной	профессиональных задач;
федеральных	учебной и воспитательной	Владеть навыками
государственных	деятельности обучающихся в	проведения уроков с учетом
образовательных	соответствии с требованиями	индивидуальных обенностей
стандартов	федеральных государственных	обучающихся.
•	образовательных стандартов	
	ИДК ОПКЗ.З	
	соотносит виды адресной помощи с	
	индивидуальными образовательными	
	потребностями обучающихся	
	ИДК <sub>ОПК3.4</sub>	
	использует приемы оценки общих,	
	типологических и индивидуальных	
	образовательных потребностей	
	обучающихся для организации	
	продуктивной учебной и	
	воспитательной деятельности	
	воспитательной деятельности	

ИДК опк4.1 ОПК-4. Способен Знает. Особенности осуществлять осуществляет отбор диагностических духовносоставления средств для определения уровня нравственное диагностического материала воспитание сформированности ценностных определения уровня обучающихся на основе ориентаций, нравственного сформированности базовых национальных отношения обучающихся ценностных ориентаций пенностей окружающей действительности обучающихся. Умеет. Разрабатывать ИДК ОПК4.2 использует возрастновнеклассные мероприятия, ориентированные технологии направленные формирования И развития формирование и развитие у обучающихся нравственной позиции, обучающихся нравственной духовности, ценностного отношения позишии. духовности, к человеку; пенностного отношения ИДК ОПК4 3 человеку. разрешает возникающие обучающихся проблемные ситуации на основе базовых национальных пенностей Особенности ОПК-6. Способен ИДК опкел Знает. использовать психологодемонстрирует умения проведения психологопедагогические дифференцированного отбора педагогической диагностики. технологии психолого-педагогических Умеет. использовать В профессиональной технологий, необходимых диагностические материалы с для деятельности. индивидуализации обучения. целью эффективного необходимые развития, воспитания, в том числе осуществления ДЛЯ индивидуализации обучающихся с профессиональной обучения, особыми образовательными деятельности развития, потребностями, воспитания, в том числе целью обучающихся с особыми эффективного осуществления профессиональной деятельности образовательными потребностями ИДК опке 2 применяет образовательные технологии для индивидуализации обучения, развития, воспитания в соответствии c возрастными особенностями, с законами развития личности и проявления личностных свойств, психологических законов периодизации и кризисов развития ИДК опк6.3 использует психологопедагогические технологии (в том числе инклюзивные) учетом различного контингента обучающихся

# 7. Структура и содержание практики

# 7.1. Объем дисциплины (модуля) и виды учебной работы

Общая трудоемкость практики составляет 15 зачетных единиц, 540 часов из них:

Оощая трудоемкость практики составляет 15	за истивих един	IIII	ц, Это	тасов г	13 IIIIA.	
Вид учебной работы	Всего			Семес	тр (-ы)	
	часов зачетных	/	6	8	9	
	единиц					

Аудиторные занятия, всего (при наличии)					
В том числе:	-	-	-	-	-
Практические занятия (Пр)/Практическая	-	-	-	-	
подготовка (Пр. пр. подгот.)					
Лабораторные работы (Лаб) /Практическая	-	-	-	-	
подготовка (Лаб. пр. подгот.)					
Консультации (Конс)/ /Практическая подготовка	10	4	4	2	
(Конс. Пр.)					
Самостоятельная работа (СР)/ Практическая	506	204	204	98	
подготовка (СР пр. подгот.)					
Вид промежуточной аттестации (зачет с оценкой)		ЗаО	ЗаО	ЗаО	
Контроль (КО)/ Практическая подготовка (КО пр.	24	8	8	8	
подгот.)					
Контактная работа, всего (Конт.раб)*	34	12	12	10	
Общая трудоемкость: зачетные единицы	15	6	6	3	
часы	540	216	216	108	

# 7.2. План – график практики

# Содержание практики в 6 семестре

Формируемые компетенции	(индикаторы)			ИДК ОПК2.1	NIK SIII 1	right OllK3.1				ИДК ОПК2.1	ИДК ОПК2.2	ИЛК ОПК2.3	MIK	IIII	<b>川从</b> OIIK4.2		ИДК опк4.3						ИДК опказ	MIK SHIS 1	VIIK omes.	MATIN OILKS.2	ИДК опкз.з	ИДК опкз.4	ИДК опк4.1	ИДК опкет	VIK OHKG
Оценочные	средства				Зачет по ТБ. собеселование	carer no re, cocceptualities				Индивидуальный план работы,	дневник практики,				Анализы уроков учителей,		Психолого –педагогическая	характеристика ученика и	класса	Оформление материалов по	Ī	проведенному педагогическому эксперименту	Отчет – самоанализ,	характеристика, защита отчета							
Количество	часов/дней	4								204													&								
Содержание учебной работы		инструктаж по ТБ	определение консультационных дней для	текущей организации и методическим		участие в установочной конференции,	знакомство с содержанием и порядком	прохождения практики, программной и	отчетной документацией,	ознакомление с общей организацией	учебной и воспитательной практики ОУ,	беседа с директором ОУ, классным	руководителем, учителем географии и ОБЖ	анализ качества учебно-воспитательной	работы	овладение методикой наблюдения за	учебно-воспитательным процессом	общение с детьми, изучение их возрастных	и индивидуальных особенностей	Проветение петагогического эксперимента		в рамках курсового проекта	оформление отчетной документации	участие в итоговой конференции по	педагогической практике на кафедре						
Наименование	разделов (этапов) практики	Подготовительно-	установочный							Профессионально-	деятельностный												Контрольно-отчетный								
Ŋē		1								2													3								

	216	
	ИТОГО	

Содержание практики в 8 семестре

Наименование Содержание учебн разделов	Содержание учебной работы	Количество часов/дней	Оценочные средства	Формируемые компетенции (индикаторы)
	инструктаж по ТБ	4		
	определение консультационных дней для текущей организации и методическим			ИДК опк2.1 и п.с.
	г работы		Zonom no TE confessionemes	ИДК опк2.2 и пу
	установочной конф		зачет по тв, соосседование	MJK OHES 1
-	с содержани			TOTAL OTTON
	прохождения практики, программной и отчетной документацией,			
	ознакомление с общей организацией	204	Индивидуальный план	ИДК опк2.1
	учебной и воспитательной практики ОУ,		работы,	<b>ИДК</b> опк <i>2.</i> 2
	беседа с директором ОУ, учителем		дневник практики,	ИДК опк2.3
	географии			ИДК опкз.2
	анализ качества учебно-воспитательной			ИДК опкэ.э
	работы		Анализы уроков учителей,	ИДК опкз.4
	овладение методикой наблюдения за			ИДК опке.2
	учебно-воспитательным процессом		КТП и конспекты (планы)	ИДК опк4.1
-	самостоятельная разработка и проведение			ИДК опк4.2
•	учебной и внеклассной работы по географии		уроков, из них 4 зачетных. Конспект внеклассного	ИДК отк4.3 ИДК отк6.1
-	Проведение педагогического эксперимента		мероприятия по предмету.	ИДК опке.2
	(констатирующего , формирующего и итогового этапов) в рамках купсового		гезультативность пед.эксперимента	114th Office.3
-	проекта		•	
Контрольно-отчетный	оформление отчетной документации	&	Печатный вариант полностью	ИДК опк2.3
	участие в итоговой конференции по педагогической практике на кафепре		оформленного отчета, хапактепистика зашита отчета	MJK ones.1 VITK ones.1
			variation ( ) and the control of the	MAK OHK3.2
				ИДК опкз.4
				ИДК опк4.1
				MAK OTK6.1

	1
216	
	(
TOLO	
I	7
	•

# Содержание практики в 9 семестре

Формируемые компетенции (индикаторы)	ИДК опк2.1 ИДК опк2.2 ИДК опк2.3 ИДК опк3.1	ИДК опк2.1 ИДК опк2.3 ИДК опк2.3 ИДК опк3.2 ИДК опк3.4 ИДК опк4.1 ИДК опк4.1 ИДК опк4.2 ИДК опк4.2 ИДК опк4.2 ИДК опк4.2 ИДК опк4.3 ИДК опк6.3 ИДК опк6.3	ИДК опкэ.з ИДК опкэ.з ИДК опкэ.з ИДК опкэ.4 ИДК опкя.з ИДК опкя.з ИДК опкя.з
Оценочные средства	Зачет по ТБ, собеседование	Индивидуальный план работы, дневник практики, Анализы уроков учителей КТП и конспекты (планы) уроков с самоанализом -10 уроков, из них 4 зачетных. Конспект внеклассного мероприятия по предмету. Результативность пед.эксперимента	Печатный вариант полностью оформленного отчета, характеристика, защита отчета
Количество часов/дней	2	86	∞
Содержание учебной работы	инструктаж по ТБ определение консультационных дней для текущей организации и методическим вопросам работы участие в установочной конференции, знакомство с содержанием и порядком прохождения практики, программной и отчетной документацией,	ознакомление с общей организацией учебной и воспитательной практики ОУ, беседа с директором ОУ, учителем ОБЖ и педагогоморганизатором БЖД анализ качества учебно-воспитательной работы овладение методикой наблюдения за учебновоспитательным процессом самостоятельным процессом самостоятельная разработка и проведение учебной и внеклассной работы по безопасности жизнедеятельности Проведение педагогического эксперимента (формирующего и итогового этапов) в рамках ВКР	оформление отчетной документации участие в итоговой конференции по педагогической практике на кафедре
Наименование разделов (этапов) практики	Подготовительно- установочный	Профессионально-	Контрольно- отчетный
Š		2	ι.

		100	OJOTN
5.2	ИДК опк6.2		

# 8. Образовательные, научно-исследовательские и научно-производственные технологии, используемые на практике

В образовательном процессе используются активные и интерактивные формы, в том числе дистанционные образовательные технологии, связанные с будущей профессиональной деятельностью.

Образовательные технологии: информационно-коммуникативные технологии (доступ к электронным библиотекам, к основным отечественным и международным базам данных, использование аудио-, видеосредств, компьютерных презентаций);

- технологии проектного обучения (ориентация на творческую самостоятельную личность в процессе решения проблемы с презентацией какого-либо материала. Обучающемуся отводится роль проявления креативности, находчивости, способности подготовки и редактирования текстов с иллюстративной демонстрацией содержания.);
- технология проблемного обучения (создание проблемных ситуаций и организация активной самостоятельной деятельности субъектов образования по их разрешению; руководство самостоятельной поисковой деятельностью по решению проблем в организации деятельности обучающихся, педагогов и родителей);
- технологии дифференцированного обучения (организация разноуровнего обучения в зависимости от индивидуальных особенностей личности с учетом интересов ипотребностей воспитанников);
- технология обучения в сотрудничестве (межличностное взаимодействие в образовательной среде ДОУ, основанное на принципах сотрудничества во временных игровых, проблемно-поисковых командах или малых группах, с целью получения качественного образовательного продукта);
- игровые технологии (совокупность методов и приемов организации педагогического процесса в форме различных педагогических ролевых игр, организационно-деятельностных игр, игрового проектирования, деловых игр).

# 9. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов на практике

Самостоятельная работа студентов осуществляется с использованием следующих учебно-методических указаний, практикумов и пособий, в которых приводятся контрольные вопросы и задания, а также оценочные средства для проведения текущей аттестации по разделам (этапам) практики:

Тюнькова И.А. Педагогическая практика по географии: Методическое пособие. – Иркутск: Изд-во Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2018. – 67с.

Ипполитова Н.А., Тюнькова И.А. Методические рекомендации по проведению педагогической практики студентов по географии: Методическое пособие. – Иркутск: Изд-во Иннститута географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2018. – 67с.

Ипполитова Н.А., Тюнькова И.А. Методические рекомендации по проведению педагогической практики студентов по безопасности жизнедеятельности: Методическое пособие. – Иркутск: Изд-во Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2018. – 65с.

### 10. Форма промежуточной аттестации по итогам производственной практики

Дифференцированный зачет, проставляется руководителем практики на основе отчетов обучающихся.

# 11. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся по практике и формы отчетности по итогам практики

Критерии оценки самоанализа и анализа урока:

- «отлично»: если анализ проведен полно, высказаны аргументированные доводу по собственным замечаниям; разработке учтены требования к уроку, задачи поставлены верно; на вопросы даны правильные и полные ответы;

- «хорошо» ответ правильный, но аргументации недостаточно или даны недостаточно точные ответы; при разработке урока не всегда использованы целесообразные методы и приемы;
- «удовлетворительно» выставляется студенту, если анализ прошел без аргументации, на репродуктивном уровне; не вполне верно поставлены задачи к уроку, не всегда учитывались особенности обучаемого контингента;
- «неудовлетворительно» протоколы анализа уроков не соответствуют требованиям, небрежно составлены планы уроков, систематические ошибки в планировании структуры урока, выборе методов и постановке задач для учителя и обучающихся.

# Критерии оценки разработки внеклассной работы по предмету

«зачтено»: если в разработке учтены требования к подготовке внеклассного мероприятия, на вопросы даны правильные и полные ответы, допускается: неточности, некоторые ошибки; «не зачтено: выставляется студенту, если разработка неверна или не выполнена.

# Критерии оценки разработки урока

«зачтено»: если в разработке учтены требования к уроку, на вопросы даны правильные и полные ответы, допускается: неточности, некоторые ошибки;

«не зачтено» выставляется студенту, если разработка урока неверна или не выполнена.

### Условия выставления оценок:

В дневник отметку за педагогическую практику по предмету выставляет учитель, за воспитательную работу — классный руководитель, либо другие педагоги школы, в которой студент проходил педагогическую практику.

Заключительную отметку за педагогическую практику студента выставляет преподаватель, ответственный за проведение педагогической практики кафедры. Отметка может быть снижена если:

- отчет студента не соответствует требованиям;
- отчет предоставлен позже назначенного срока (первые две недели после окончания педагогической практики);
  - студент нарушал режим работы в период прохождения практики.

# 11.2 Оценочные средства для промежуточной аттестации (в форме дифференцированного зачета).

По итогам практики обучающийся предоставляет руководителю практики следующие отчетные документы:

- отчет о прохождении педагогической практики с выставленными и завизированными подписью руководителей оценки за учебную, внеклассную и воспитательную работу. Характеристика заверяется подписью руководителя образовательного учреждения и гербовой печатью ОУ;
  - индивидуальный план работы студента на период практики;
  - дневник педагогической практики;
  - конспекты уроков по ОБЖ /географии;
  - конспект внеклассного мероприятия по ОБЖ /географии;

- психолого-педагогическую характеристику классного коллектива, заверенную подписью руководителя образовательного учреждения и гербовой печатью ОУ;
- проведенные диагностики мотивации учения и конфликтогенности школьников;

Методические разработки проведенных уроков

Каждое задание оформляется как самостоятельная работа на листах формата А4.

# Итоговый отчет по педагогической практике

Итоговый отчет по результатам педагогической практики выполняется студентомпрактикантом и должен содержать следующие разделы:

- 1. Выполнение плана педагогической практики (что не выполнено, почему, что выполнено сверх нормы, особенности практики)
- 2. Сколько уроков посещено, сколько дано. Какие типы уроков проходили наиболее удачно, какие вызывали затруднения, почему? Работая, в каких классах, возникало больше трудностей, почему?
  - 3. Какая проводилась индивидуальная работа с учащимися. Каков ее результат.
- 4. Какая помощь была оказана учителю географии в подготовке дидактического материала и оформлении кабинета.
  - 5. Какие внеурочные мероприятия были проведены, их результативность.
  - 6. Какие виды и элементы педагогической деятельности вызвали трудности
  - планирование педагогической деятельности
  - овладение содержанием программ и учебников
  - использование различных методов обучения
  - использование разнообразных форм работы на уроке
  - проведение самостоятельных и практических работ на уроке
  - развитие интереса к учению у учащихся
  - выявление типичных ошибок и затруднений школьников
  - использование межпредметных связей
  - организация внеурочной работы
  - обеспечение сознательной дисциплины на уроке
  - выявление индивидуальных особенностей учащихся
  - другие (указать какие)
  - 7. Какие проблемы возникли в ходе практике.
  - 8. Предложения по улучшению организации педагогической практики.

Критерии выставления итоговой оценки педагогической практики

Оценка «**отлично**» выставляется студенту, который:

- на высоком уровне выполнил в полном объеме все задания программы педагогической практики, проявил при этом умения, опираясь на теоретические знания изученных дисциплин, правильно определять и эффективно решать задачи учебновоспитательной работы;
- проявил самостоятельность, творческий и исследовательский подход в области планирования и организации образовательного процесса: структура урока, виды работ были рациональны и соответствовали главной цели урока; практикант правильно распределял время на уроке, вел урок свободно, не обращаясь к конспекту, умел по ходу урока корректировать запланированную деятельность как свою, так и учеников, использовал инновационные методы работы, умело использовал на уроке необходимые наглядные пособия, технические средства обучения, при необходимости сам изготовлял нужные пособия;

- добился общего улучшения успеваемости в классе и повышения интереса учащихся к учебному предмету;
- на высоком уровне планировал и осуществлял воспитательную работу в классе, использовал современные формы воспитательной работы с детьми данного возраста на основе индивидуального подхода, добивался формирования у них духовных, нравственных ценностей и патриотических убеждений;
- умело проводил психолого-педагогические исследования личности школьника и классного коллектива, с целью определения основных направлений дальнейшей учебновоспитательной работы с ними;
- в системе индивидуальной оценки результатов педагогической практики не менее чем по 65 % оцениваемых мероприятий и заданий получил оценку «отлично», а по остальным не ниже чем оценку «хорошо», при этом практика в школе оценена на «отлично».

Оценка «хорошо» выставляется студенту, который:

- полностью выполнил намеченную на период педагогической практики программу, проявил умения, опираясь на теоретические знания изученных дисциплин, определять и решать задачи учебно-воспитательной работы, но в проведении отдельных видов работ допускал незначительные ошибки;
- проявил хорошие знания в области планирования и организации образовательного процесса; при планировании уроков проявил достаточную самостоятельность, грамотно, на примере образца планировал свою деятельность на уроке, правильно определял цели и задачи урока, отбирал наглядные пособия, умело пользовался методами и методическими приемами, свободно ориентировался в учебном материале, но при этом допускал небольшие ошибки методического или теоретического характера в ситуациях, не предусмотренных планом урока;
- добился улучшения успеваемости отдельных групп учащихся в результате дополнительных занятий и повышения интереса к учебному предмету;
- на должном уровне планировал и осуществлял воспитательную работу в классе, использовал известные формы воспитательной работы с детьми данного возраста, с целью формирования у них духовных, нравственных ценностей и патриотических убеждений;
- показал хорошие навыки проведения психолого-педагогических исследований личности школьника и классного коллектива, тем не менее, затруднялся в определении основных направлений дальнейшей учебно-воспитательной работы с ними на основе результатов исследования;
- в системе индивидуальной оценки результатов педагогической практики не менее чем по 65 % оцениваемых мероприятий и заданий получил оценку «хорошо» и «отлично», а по остальным не ниже чем оценку «удовлетворительно», при этом практика в школе оценена на «отлично» или «хорошо».

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, который:

- выполнил в основном программу педагогической практики, однако, не обнаружил глубоких теоретических знаний, не в полной мере овладел умением их применять, допускал ошибки в планировании и проведении отдельных видов работ;
- проявил поверхностные знания в области планирования и организации образовательного процесса: при подготовке к урокам студент нуждался в консультациях методиста, проявлял мало самостоятельности, творчества, не показал умения планировать типовые уроки на основе образцов; испытывал трудности в перестройке урока при внезапном изменении плана урока, был скован и привязан к нему; при разборе уроков не всегда мог дать полный и критический самоанализ урока;
- с трудом поддерживал имевшийся у учащихся уровень успеваемости и интерес к учебному предмету;

- при планировании и организации воспитательной работы в классе испытывал трудности в выборе форм и методов воспитательной работы с детьми данного возраста, не показал умений в проведении воспитательных мероприятий;
- при проведения психолого-педагогических исследований классного коллектива отсутствовала самостоятельность, нуждался в консультациях, не мог определять основные направления дальнейшей учебно-воспитательной работы с учащимися на основе результатов исследования;
- в системе индивидуальной оценки результатов педагогической практики по всем оцениваемым мероприятиям и заданиям получил оценки не ниже «удовлетворительно», при этом практика в школе оценена только на положительную оценку.

Оценка «**неудовлетворительно**» выставляется студенту, который:

- не выполнил основных заданий педагогической практики, имеет слабые теоретические знания и не овладел умениями ставить и решать конкретные учебновоспитательные задачи, не научился устанавливать педагогически целесообразные взаимоотношения с учащимися;
- проявил поверхностные знания в области планирования и организации образовательного процесса: при подготовке к урокам студент нуждался в консультациях методиста, проявлял мало самостоятельности, творчества, не показал умения планировать типовые уроки на основе образцов; испытывал трудности в перестройке урока при внезапном изменении плана урока, был скован и привязан к нему; при разборе уроков не всегда мог дать полный и критический самоанализ урока;
- при подготовке к уроку не мог грамотно составить план-конспект, нуждался в консультациях учителя и методиста, а при проведении уроков показал слабое владение предметом, допускал грубые ошибки, был не уверен в себе, скован планом, не владел дисциплиной, уроки не были результативными, не достигали цели;
- не имеет необходимых навыков в планировании и организации воспитательной работы в классе, не сумел до конца практики установить контакт с учащимися класса, испытывал трудности в выборе форм и методов воспитательной работы, не показал умений в проведении воспитательных мероприятий;
- не сумел самостоятельно и грамотно определить основные направления дальнейшей учебно-воспитательной работы с учащимися на основе результатов исследования;
- в системе индивидуальной оценки результатов педагогической практики не более чем до 10 % оцениваемых мероприятий и заданий оценены как «неудовлетворительно», при этом практика в школе может быть оценена, как положительно, так и отрицательно.

Процедура текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся инвалидов и лиц с OB3 по практике проводится с использованием фондов оценочных средств, адаптированных к ограничениям их здоровья и восприятия информации, в том числе с использованием специальных технических средств.

# 12. Учебно-методическое и информационное обеспечение практики

### а) перечень литературы

А) Основная

1. Кодола Н.В. Интервью: Методика обучения. Практические советы[Текст]: Учеб. пособие для студентов вузов/ Кодола Н.В.- 2-е изд., испр., перераб. и доп.- Аспект Пресс 2011. -174 с.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1\_id=68818

2 Тюнькова И.А. Педагогическая практика по географии: Методическое пособие. – Иркутск: Изд-во Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2018. – 67с.

- 3. Ипполитова Н.А., Тюнькова И.А. Методические рекомендации по проведению педагогической практики студентов по географии: Методическое пособие. Иркутск: Изд-во Иннститута географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2018. 67с.
- 4. Ипполитова Н.А., Тюнькова И.А. Методические рекомендации по проведению педагогической практики студентов по безопасности жизнедеятельности: Методическое пособие. Иркутск: Изд-во Института географии им. В.Б. Сочавы СО РАН, 2018. 65с.
- 5. Беловолова Е.А. Методика реализации практической направленности обучения географии в современной школе: Монография. Прометей (Московский Государственный Педагогический Университет).-2013.-144с.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1 id=63289

6. Практикум по методике обучения географии [Текст]: Учебное пособие для студентов педагогических вузов/Душина И.В Таможняя Е А. Беловолова Е.А.-Прометей (Московский Государственный Педагогический Университет),2013-164с.

http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1 id=30292

- 7. Таможняя, *Е. А.* Методика обучения географии: учебник и практикум для академического бакалавриата / Е. А. Таможняя, М. С. Смирнова, И. В. Душина; под общей редакцией Е. А. Таможней. Москва: Издательство Юрайт, 2019. 321 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08129-9. Текст: электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433224">https://biblio-online.ru/bcode/433224</a> (дата обращения: 28.10.2019).
- 8. Сухоруков, В. Д. Методика обучения географии: учебник и практикум для академического бакалавриата / В. Д. Сухоруков, В. Г. Суслов. Москва : Издательство Юрайт, 2019. 359 с. (Высшее образование). ISBN 978-5-534-08763-5. Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. URL: <a href="https://biblio-online.ru/bcode/433392">https://biblio-online.ru/bcode/433392</a> (дата обращения: 28.10.2019).
  - б) Дополнительная литература
  - 1. Подласый И.П. Кн. 2: Теория и технология обучения. 2007. 575 с. (50 экз.)
- 2. Морева, Наталья Александровна. Современная технология учебного занятия / Н. А. Морева. - М.: Просвещение, 2007. - 158 с. 1 экз
  - В) базы данных, информационно-справочные и поисковые системы

# Интернет-ресурсы:

- 1. <a href="http://scholar.urc.ac.ru/courses/Technology/index.html">http://scholar.urc.ac.ru/courses/Technology/index.html</a> Новые педагогические технологии (курс дистанционного обучения)
- 2. <a href="http://www.psylist.net/pedagogika/inovacii.htm">http://www.psylist.net/pedagogika/inovacii.htm</a> Педагогические технологии и инновации
- 3. <a href="http://do.rksi.ru/library/courses/doptb/">http://do.rksi.ru/library/courses/doptb/</a> Дистанционное обучение –педагогическая технология будущего
  - 4. http://www.ido.edu.ru/ffec/psych/ps13.html Развивающие педагогические технологии
  - 5. http://vladimir.socio.msu.ru/1 KM/edutech 1.htm Педагогические технологии
- 6. <a href="http://www.sooro.ru/science-lib/pedsis/?PHPSESSID=i6rpls5ddlrbidgsc1tf1aiat1">http://www.sooro.ru/science-lib/pedsis/?PHPSESSID=i6rpls5ddlrbidgsc1tf1aiat1</a>

# Педагогические системы и технологии

- 7. <a href="http://coop.chuvashia.ru/kartuzov/site/4\_3/2.htm">http://coop.chuvashia.ru/kartuzov/site/4\_3/2.htm</a> Структура педагогических технологий
- 8. http://www.smartboard.ru/view.pl?mid=1126873196 Интерактивные технологии в образовании (спецкурс)
- 9. <a href="http://www.ioso.ru/distant/newpteh/intro2.htm">http://www.ioso.ru/distant/newpteh/intro2.htm</a> Новые педагогические технологии (курс)
- 10. http://www.2devochki.ru/62/13520/1.html Современные психолого-педагогические технологии в обучении: обучающие игры, дистанционное обучение (реферат)
  - 11. http://www.rusedu.info/Article114.html Компьютерные технологии обучения
  - 12. http://www.edu-eao.ru/index.php?option=com\_content&task=view&id=110&Itemid=59

От исследовательского подхода в обучении к самостоятельному открытию

- 13.http://referatw.ru/cgi-bin/main.cgi?level=5&p1=89&p2=235&p3=47426 Современные педагогические технологии
- 14. <a href="http://scenarist.boom.ru/vecher/besedy/pedagog.htm">http://scenarist.boom.ru/vecher/besedy/pedagog.htm</a> 1 Проблемно-деятельностная игра «Педагогические технологии в учебно-воспитательном процессе»
- 15.<u>http://www.effecton.ru/763.html</u> Психологическая экспертиза новых педагогических технологий
- 16.<u>http://www.mgopu.ru/JOURNAL/02\_sevruk.htm</u> Тест в контексте современных педагогических технологий
- 17. <a href="http://www.mgopu.ru/JOURNAL/02">http://www.mgopu.ru/JOURNAL/02</a> sevruk.htm Современные психологопедагогические технологии обучения
- 18.<u>http://kmetmuk.narod.ru/katalog/15.html</u> Где можно прочитать о педагогических технологиях
- 19. <a href="http://www.fos.ru/pedagog/9478.html">http://www.fos.ru/pedagog/9478.html</a> Теоретические основы педагогических технологий. Методическая система В.Ф.Шаталова. Категории технологии интенсивного обучения.
- 20. <a href="http://informatika.moipkro.ru/intel/enciklop.shtml">http://informatika.moipkro.ru/intel/enciklop.shtml</a>
  Литература по педагогическим технологиям
- 21. <a href="http://informatika.moipkro.ru/intel/enciklop.shtml">http://informatika.moipkro.ru/intel/enciklop.shtml</a> Интернет-адреса по предметам и по ИТ
  - 22. <a href="http://ito.edu.ru/">http://ito.edu.ru/</a> Портал «Информационные технологии в образовании»
- 23. <a href="http://www.rusedu.info/Article8.html">http://www.rusedu.info/Article8.html</a> Педагогические основы использования компьютерных технологий
- 24.<u>http://bank.orenipk.ru/Text/t10\_228.htm</u> Педагогические технологии обучения и воспитания
- 25.<u>http://www.trizminsk.org/e/prs/232049.htm</u> Применение алгоритма анализа творческих задач для решения проблем преподавания курса на основе ОТСМ-ТРИЗ
- 26.<u>http://www.internet-school.ru/Enc.aspx?folder=319&item=4638</u>Некоторые определения понятия «педагогическая технология»
  - 27. <u>www.hrm.ru</u> Содержание сайта: тренинги.
- 28. Национальный информационный центр по науке и инновациям, www.scienceRF.ruhttp://www.reitor.ru

# 13. Материально-техническое обеспечение для проведения практики

Помещения — учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных учебным планом ОПОП ВО бакалавриата оснащены оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду ФГБОУ ВО «ИГУ».

Специальные помещения:	Аудитория оборудована:	Программное обеспечение:
учебные аудитории для	специализированной мебелью на 70 рабочих	OC:
проведения групповых и	мест и техническими средствами обучения,	windows хр (Номер Лицензии
индивидуальных консультаций,	служащими для представления информации	Microsoft 43037074), Антивирус
текущего контроля	большой аудитории:	Kaspersky Endpoint Security 10.1
и промежуточной аттестации	мультимедийный проекто BENQ, компьютер	(Форус Контракт№04-114-16 от
	CELERON, Проектор XGA BENQ PB, экран	14ноября2016г KES Счет №РСЦЗ-
	настенный DA-LAIT MODEL B, наборы	000147 и АКТ от23ноября 2016г
	демонстрационного оборудования и	Лиц.№1В08161103014721370444)
	учебно-наглядных	
	пособий, обеспечивающие	
	тематические иллюстрации,	
	соответствующие	

Учебные аудитории для	программе практики
самостоятельной работы	«Педагогическая
	практика»
	Аудитория оборудована:
	Специализированной мебелью на 30
	посадочных мест, оснащена компьютерной
	техникой и возможностью подключения к
	сети «Интернет» и обеспечения доступа в
	электронную информационно-
	образовательную среду организации:
	Компьютер Celeron Intel 775S- 30шт;
	Коммутатор 8 port MINI SWITCH

# 14. Средства адаптации образовательного процесса при прохождении практики к потребностям обучающихся инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ)

При необходимости в образовательном процессе применяются следующие методы и технологии, облегчающие восприятие информации обучающимися инвалидами и лицами с OB3:

- создание текстовой версии любого нетекстового контента для его возможного преобразования в альтернативные формы, удобные для различных пользователей;
- создание контента, который можно представить в различных видах без потерь данных или структур,
- предусмотреть возможность масштабирования текста и изображений без потери качества;
- создание возможности для обучающихся воспринимать одну и ту же информацию из разных источников (для лиц с нарушением слуха визуальное представление информации, а для лиц с нарушением зрения аудиальное представление информации);
- применение программных средств, обеспечивающих возможность формирования заявленных компетенций, освоения навыков и умений, формируемых в ходе прохождения учебной практики, за счет альтернативных способов, в том числе виртуальных лабораторий и симуляционных технологий;
  - применение дистанционных образовательных технологий для передачи информации:
  - а) организация различных форм интерактивной контактной работы обучающегося с преподавателем, в том числе вебинаров, которые могут быть использованы для проведения виртуальных лекций с возможностью взаимодействия всех участников дистанционного обучения,
  - б) проведения семинаров,
  - в) выступление с докладами и защитой выполненных работ,
  - г) проведение тренингов,
  - д) организации групповой работы;
- применение дистанционных образовательных технологий для организации форм текущего контроля и промежуточной аттестации;
- увеличение продолжительности прохождения обучающимся инвалидом или лицом с OB3 промежуточной аттестации по отношению к установленной продолжительности: зачет и/или дифференцированный зачет, проводимый в письменной форме, не более чем на \_\_\_\_\_(90) мин., проводимый в устной форме не более чем на \_\_\_\_\_(20) мин.,

Документ составлен в соответствии с требованиями ФГОС по направлению 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки) утвержденного приказом Минобрнауки РФ № 125 от 22 февраля 2018 года

Настоящая программа не может быть воспроизведена ни в какой форме без предварительного письменного разрешения кафедры-разработчика программы.