Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна МИНИСТЕР СТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ Должность: Ректор

Дата подпредеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ»

Уникальный программный ключ: 6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fc69e1ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

> Факультет психологии Кафедра социальной и педагогической психологии

Согласовано

деканом факультета психологии

«11» февраля 2025 г.

/Кирсанова В.Г.

Рабочая программа дисциплины

Проектирование развивающей культурно-образовательной среды

Направление подготовки

44.03.02 Психолого-педагогическое образование

Профиль:

Психология и социальная педагогика

Квалификация

Бакалавр

Формы обучения

Очная, очно-заочная

Согласовано учебно-методической комиссией Рекомендовано кафедрой социальной и факультета психологии

Протокол «11» февраля 2025 г. № 5

Председатель УМКом

/Кирсанова В.Г./

педагогической психологии

Протокол от «20» января 2025 г. № 8

Зав. кафедрой

/Сидячева Н.В./

Москва 2025

Автор-составитель:

Степанова Людмила Анатольевна доктор пед. наук, профессор

Рабочая программа дисциплины «Проектирование развивающей культурно - образовательной среды» составлена в соответствии с требованиями Федерального Государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению 44.03.02 Психолого-педагогическое образование от 22.02.2018г. №122.

Дисциплина входит часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)», и является обязательной для изучения

Год начала подготовки (по учебному плану) 2024

СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты обучения	4
2. Место дисциплины в структуре образовательной	
программы	5
3. Объем и содержание дисциплины	6
4. Учебно-методическое обеспечение	
самостоятельнойработыобучающихся	9
5. Фонд оценочных средств для проведения текущей и	
промежуточной аттестации по дисциплине	12
6. Учебно-методическое и ресурсное обеспечение	
дисциплины	20
7. Методические указания по освоению дисциплины	22
8. Информационные технологии для осуществления	
образовательного процесса по дисциплине	22
9. Материально-техническое обеспечение дисциплины	23

1.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

1.1. Цель и задачи дисциплины

Целью освоения студентами дисциплины «Проектирование развивающей кульурно-образовательной среды» является овладение компетенциями проектирования, организации культурно-образовательной среды, способствующей развитию обучающихся; развитие у студентов готовности к формированию у школьников как самостоятельной так и совместной деятельности их деятельности, направленной на развитие обучающихся.

Основными задачами изучения дисциплины являются:

- раскрыть понятие культурно-образовательной среды, способствующей развитию детей и обучающихся взрослых.
- познакомить студентов с теоретическими основами проектирования и формирования развивающего культурно-образовательного пространства.
- дать представление студентам студентам об организации совместной и самостоятельной деятельности школьников, направленной на реализацию развивающей среды.
- подготовить студентов к реализации совместной или индивидуальной деятельности, основанной на применении развивающих образовательных программ.
- сформировать у студентов способность эффективно взаимодействовать с педагогами образовательного учреждения и другими специалистами по вопросам проектирования развивающей детей культурнообразовательной среды.

1.2.Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины бакалавр должен обладать следующими компетенциями:

ОПК-1. Способен осуществлять профессиональную деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики

ОПК-3. 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

ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ

ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)», и является обязательной для изучения

Успешное овладение содержанием дисциплины основывается на знаниях,приобретенных студентами ранее в процессе изучения таких дисциплин, как «Психологические основы культуры общения и поведения», «Психология познавательных процессов и личности», «Психология развития» и др., которые способствуют формированию у студентов компетенций прогнозирования и моделирования в образовании.

Сама дисциплина «Проектирование развивающей культурнообразовательной среды» способствует изучению ряда других дисциплин, рассматривающих в той или иной мере вопросы творческого развития школьников, а также вопросы проектной деятельности в содержании обучения.

3. ОБЪЁМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Объем дисциплины

Показатель объема	Форма обучения	
дисциплины	Очная	
Объем дисциплины в зачетных	3	
единицах		
Объем дисциплины в часах	108	
Контактная работа	50,3	
Лекции	16	
Практическая работа	32	
из них, в форме практической	18	
подготовки		
Самостоятельная работа	48	
Контактные часы на	0,2	
промежуточную аттестацию		
Предэкзаменационные	0,3	
консультации		
Экзамен	2	
Контроль	9,7	

семестре

Содержание дисциплин По очной форме обучения

	Количество часов				
Наименование разделов (тем)		Практич	еские занятия		
дисциплины с кратким содержанием	Лекции	Общее кол- во	из них, в форме практической подготовки		
Раздел I. Общие вопросы теории социального проектирования	-	-			
Тема 1. Понятие проектирования. Исторические аспекты проектирования. Переход от технического проектирования к проектированию, учитывающему социальные и психологические факторы.	2	6			
Тема 2. Связь научно обоснованной деятельности с теоретическимиположениями проектирования. Современная педагогическая наука о педагогическом проектировании . Место педагогического проектирования в современной науке и практике образования	2	4			
Раздел II. Социальное проектирование как особый вид деятельности.		-			
Тема 3. Педагогическое проектирование как вид деятельности ипроектная культура. Особенности социального проектирования. Понятие проектировочной деятельности и разработка её модели.	2	4			
Раздел 3.Прогнозирование, проектирование, моделирование культурно-образовательной среды.					

Тема 8. Показатели эффективности	2	6	
деятельности студентов.			
индивидуальности школьников. Тема 7. Презентация проектной	4	4	
формирования творческой			
среды как средство			
развивающей образовательной			
Тема 6. Проектирование	2	4	18
проектирования имоделирования педагогической деятельности.			
образовательная среда как объект			
Тема 5.Культурно-	2	4	

ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА ПО ОЧНОЙ ФОРМЕ ОБУЧЕНИЯ

Тема	Задание на практическую подготовку	количество часов
Тема 6. Проектирование развивающей образовательной среды как средство формирования творческой индивидуальности школьников.	Подобрать методики исследования творческого развития школьников и разработать проект по формирования творческой индивидуальности школьников.	18

4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Темы для	Изучаемые вопросы	Кол-во	Формы	Методические	Форм
самостоят		часов	самостоятельной	обеспечения	Ы
ельного		Очное	работы		отчет
изучения					ности

20

Тема: Понятие и историческ ие аспекты проектиро вания. Переход к социально му и педагогиче скому проектиро ванию. Современн ая наука о педагогиче ском проектиро вании.

1. Соотнести техническое и социальное проектирование. 2. Осмыслить проблему необходимости научного обоснования технологии педагогического проектирования, поскольку этого невозможно управлять процессами преобразования R образовании. 3. Ответить на вопрос: почему В социальном проектировании необходимо учитывать изменчивость социальной среды? 4. Актуализация проектировочного компонента в начале 2000-х годов. Почему? 5. Понятия: проект, проектирование современных исследованиях. 6. Работа с будащим важнейший признак проектирования. 7. Соотношение проектирования c прогнозированием, моделированием планированием, а также – конструированием. 8. Моделирование как часть проектирования. 9. Проектирование конструирование. Дать понятие конструированию. Понятие проектировочной деятельности. Можно 11. ЛИ

рассматривать

Изучение рекомендованной литературы, составление аннотированного списка источников. Выполнение заданий по вопросам, прорабатываемым на лекционных занятиях. Подготовка докладов и презентаций к практическим занятиям. Составление словаря ключевых терминов.Составлен ие схем моделей педагогических процессов и маршрутов.

Преемственност ь и новаторство развитии основных направлений отечественной педагогической науке. Москва 2012... 2. СластенинВ., Исаев И. и др. Педагогика: Учебное пособие. Глава 19. Технология конструирования педагогического процесса – 2014. 3. Н.Е.Щуркова. Практикум педагогической технологии. Москва.: Педагогическое общество России.- 2001 г. 4. Новожилова M.M. «Думай глобальнодействуй локально»:конфе ренция исследовательск их и проектных работ учащихся образовательных учреждений России. Педагогическое образование наука. -2016 г. № 5. C.84-87. 5. Современные подходы К теории И практике

Консп екты: слова ри; докла ды, презе нтаци и; схемы модел ей; прогн озиру емые резул ьтаты иннов ацион ных марш рутов ИЛИ проце ссов в образ овани и,

			I		
	проектирование как			специального и	
	процесс, как науку или			инклюзивного	
	искусство?			образования	
	12. Объекты			Коломна 2017	
	проектировочной			г./Материалы	
	деятельности			Всероссийской	
	педагога.(педагогическая			научно-	
	система, воспитательная			практической	
	система, образовательный			конференции.	
	процесс, развивающий			конференции.	
	процесс ;маршруты				
	(индивидуальный				
	маршрут				
	обучения, маршрут				
	профессионального				
	развития педагога,				
	маршрут развития				
	образовательного				
	учреждения и др.				
	13. Структура				
	проектирования: работа с				
	проектными идеями;				
	создание образа нового				
	объекта или маршрута.				
	14. Три стадии				
	развития педагогического				
	проектировнияния:эмпир				
	ическая (донаучная),				
	эклектическая (частично				
	научная),				
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
	технологическая				
	(собственно научная).				
		10	***	c 1	T.0
Тема 2.	1. Осмыслить и	10	Изучение	6. 1.	Консп
Связь	проиллюстрировать связь		рекомендованной	СластенинВ.,Иса	екты;
научно	научно обоснованной		литературы.	ев И. и др.	докла
обоснован	педагогической		Выполнение заданий	Педагогика:	ды
ной	деятельности и			Учебное	7-1
	теоретических положений		по вопросам,	пособие	
деятельнос	проектирования, научной		прорабатываемым на	M.:2014 19.	
ти с	разработки методологии		лекционных занятиях.	Технология	
теоретичес	и технологии			конструирования	
<u> </u>			1	. I J I	

	1	r		1	
кими	педагогического			педагогического	
положения	проектирования.			процесса	
МИ	2. Понимание различия				
проектиро	социального			7. 2.	
вания.	педагогического			Новожилова	
Современн	проектирования и			М.М. «Думай	
-	проектирования чисто			глобально-	
ая	технического.			действуй	
педагогиче	3. Различия в			локально»:конфе	
ская наука	проектировании			ренция	
0	технических объектов			исследовательск	
педагогиче	(учет высокой точность) и			их и проектных	
ском	социальных, в которых			работ учащихся	
проектиро	высокая точность не			образовательных	
вании	возможна. (Социальные,			учреждений	
.Место	в том числе и			России. – Ж.	
педагогиче	педагогические объекты:			Педагогическое	
ского	системы, процессы			образование и	
	должны учитывать			наука2014 г. №	
проектиро	изменчивость социальной			5. C.84-87.	
вания в	организации, её				
современн	динамизм).				
ой науке и	4. Социальные проекты				
практике	в большой степени				
образовани	зависят от того, кто и как				
я.	будет их реализовывать, в				
	связи с чем необходимо				
	участие будущего				
	исполнителяпроекта в его				
	разработке.				
Тема 3.	смыслить проблему	18	Изучение	8. 1.	Социа
Культурно	необходимости научного		рекомендованной	СластенинВ.,Иса	льные
-	обоснования технологии		литературы.	ев И. и др.	проек
образовате	педагогического		Выполнение	Педагогика:	ты;
льная	проектирования,		заданий по	Учебное	докла
среда как			вопросам,	пособие. Глава	ды;
объект	поскольку без этого		прорабатываемым	19. Технология	ды, письм
	невозможно управлять		на лекционных	конструирования	
проектиро	процессами			педагогического	енная
вания и	преобразования в		занятиях.	процесса	работ
моделиров	образовании.		Подготовка	2.Современн	a
ания			презентаций к	ые подходы к	
педагогиче	2.Изучить культурно-		лабораторным (и	теории и	
ской	образовательную среду		практическим на	практике	
деятельнос	как объект будущего		очно-заочном	специального и	
ти.	развивающего		отделении)	инклюзивного	
			занятиям		
	пространства.		Выполнение	образования	
	3. Разработать научно-		заданий по	Коломна 2013	
			проектированию	г./Материалы	
	методическое		индивидуальных	Всероссийской	
	обеспечение развития		•	научно-	
	обучающихся;		маршрутов	практической	
1			образования.	-	
	_		05	конференции	
	4. Определить условия,		Обсуждение проектов	конференции.	

субъектов			
образовательной среды,			
направленные на			
развитие обучающихся			
школьников.			
Итого	48		
Million	40		

5.ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ОПК-1. Способен осуществлять профессиональную	1. Работа на учебных занятиях
деятельность в соответствии с нормативными правовыми актами в сфере образования и нормами профессиональной этики	2.Самостоятельная работа
ОПК-3. 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	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
ОПК-7. Способен взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательных программ	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа
ОПК-8. Способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний	1. Работа на учебных занятиях 2.Самостоятельная работа

5.2.Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оцени ваемы е компе тенци и	Уровень сформир о- ванности	Этап формирован ия	Описание показателей	Критер ии оценива ния	Шкала оцени- вания
ОПК-	Пороговы й	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятель ная работа		Устный опрос	Шкала оценивания устного опроса
	Продвину	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятель ная работа	самореализации личности. -теоретические подходы к анализу семьи. -механизмы влияния семьи на процесс образования. Уметь применять теоретические подходы к анализу семьи в саморазвитии исамореализации личности Владеть готовностью к саморазвитию, самореализации, использование творческого потенциала для развития социокультурного мышления, способность вести профессиональную деятельность в поликультурной среде, учитывая особенности социокультурной ситуации развития		оценивания реферата Шкала оценивания доклада, Шкала оценивания контрольно й работы, шкала оценивания практическ ой подготовки
ОПК- 3	Пороговы й	1. Работа на учебных занятиях 2.	Знать -роль семьи в саморазвитии и самореализации личноститеоретические подходы к анализу семьи.	Устный опрос	Шкала оценивания устного опроса

		Самостоятель ная работа	-механизмы влияния семьи на процесс образования. Уметь применять теоретические подходы к анализу семьи в саморазвитии и самореализации личности		
	Продвину тый	1. Работа на учебных	-теоретические подходы к анализу семьимеханизмы влияния семьи на процесс образования.	опрос, реферат, доклад, контрольна я работа, практическ ая подготовка	оценивания реферата Шкала
ОПК-7	Й	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятель	развития Знать -роль семьи в саморазвитии и самореализации личноститеоретические подходы к анализу семьимеханизмы влияния семьи на процесс образования. Уметь применять теоретические подходы к анализу семьи в саморазвитии и самореализации личности	опрос	Шкала оценивания устного опроса
	Продвину	1. Работа на учебных	самореализации личноститеоретические подходы к анализу семьимеханизмы влияния семьи на	опрос, реферат, доклад, контрольна	оценивания

ОПК-	Пороговы	1. Работа на учебных занятиях 2. Самостоятель	анализу семьи в саморазвитии исамореализации личности Владеть готовностью к саморазвитию, самореализации, использование творческого потенциала для развития социокультурного мышления, способность вести профессиональную деятельность в поликультурной среде, учитывая особенности социокультурной ситуации развития Знать	подготовка Устный опрос	оценивания доклада, Шкала оценивания контрольно й работы, шкала оценивания практическ ой подготовки Шкала оценивания устного опроса
	Продвину	1. Работа на учебных	самореализации личноститеоретические подходы к анализу семьимеханизмы влияния семьи на процесс образования.	Устный опрос, реферат, доклад, контрольна я работа, практическ ая подготовка	оценивания

Описание шкал оценивания

Шкала и критерии оценивания практической подготовки

Баллы	ы Критерии оценивания			
10	 Составление и обоснование плана действий, позволяющих выполнить практическое задание наиболее оптимальным способом. Адекватный подбор методик для выполнения практического задания. Обоснование необходимости каждой из методик. Корректное применение методик при выполнении практического задания. Тщательная регистрация результатов выполнения практического задания. Логически обоснованный анализ результатов, показывающий успешность выполнения практического задания. 			
5	1. Предложенный план действий, не позволяет выполнить практическое задание наиболее оптимальным способом. 2. Не вполне адекватен подбор методик для выполнения практического задания (некоторые методики дублируют друг друга, некоторые методики работают вхолостую, не позволяя решить поставленную задачу, некоторые методики необходимые для полного ее решения отсутствуют). Отсутствует четкость в обосновании необходимости отдельных методик. 3. Нарушена процедура применения отдельных методик при выполнении практического задания. Регистрация некоторых результатов выполнения практического задания осуществлена небрежно, с незначительными ошибками. 4. Отсутствует логическая четкость в изложении анализ результатов, который обосновывает успешность выполнения практического задания.			
0	1. Отсутствует обоснование плана действий, позволяющих выполнить практическое задание. 2. Методик для выполнения практического задания подобраны неадекватно. Обоснование необходимости каждой из методик отсутствует или является ошибочным. 3. Методик при выполнении практического задания применяются некорректно (с существенным нарушением процедуры, например). Отсутствует или критически неполная регистрация результатов выполнения практического задания. 4. Отсутствует логически обоснованный анализ результатов, показывающий успешность выполнения практического задания.			

Шкала оценивания устного опроса

Уровень оценивания	Критерии оценивания	Баллы
Устный опрос	Свободное владение материалом	5
	Достаточное усвоение материала	4
	Поверхностное усвоение материала	2
	Неудовлетворительное усвоение	0
	материала	

Шкала оценивания рефератов

Уровень оценивания	Критерии оценивания				Баллы	
контрольная работа	Точность	В	выявлении	основной	темы,	10

Шкала оценивания доклада.

ı	Критерии опенивания	Баллы
ı	к ритерии опенивания	раллы

10
7
4
0

5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

Примерная тематика устных опросов

- 1. Технология проектирования адаптации младших школьников кшколе.
- 2. Технология проектирования творческого развития обучающихся.
- 3. Технология проектирования социальной активности старшеклассников.
- 4. Технология проектирования самоопределения и профессиональной ориентации старших школьников.
- 5. Проектирование школьной среды, обеспечивающей комфортные условия для инклюзивного образования.
- 6. Моделирование процесса развития обучающихся в поликультурном пространстве образовательного учреждения.

Примерная тематика рефератов

- 1. Социально-педагогические основания проектной деятельности в образовании
 - 2. Методология организации проектной деятельности.
- 3. Соотношение технического и социального (педагогического) проектирования.
- 4. Проблемы методологии и технологии педагогического проектирования.
 - 5. Понятие развивающей культурно-образовательной среды.
 - 6. Изменчивость социальных и педагогических проектов.
 - 7. Виды социальных проектов.
 - 8. Основы проектировочной деятельности.

9. А.С. Макаренко проектировании личности нового типа.

Примерная тематика докладов

- 1. Работы отечественных учёных, посвященные вопросам проектирования.
- 2. Место проектировочного компонента в деятельности современногопедагога.
- 3. Понятие проекта в науке и практике.
- 4. Проектирование в образовании как вид деятельности.
- 5. Разработка модели предстоящей деятельности.
- 6. Этапы, процесс и результат проектной деятельности.
- 7. Проектирование и планирование.
- 8. Прогнозирование как вывод о предстоящем развитии.
- 9. Прогнозирование и проектирование как единое целое в проектнойкультуре педагога.

Контрольная работа

Вариант 1

- 1. Раскрыть понятие проектной деятельности.
- 2. Этапы развития проектирования в российском образовании.
- 3. Положения Федерального закона об образовании, указывающие на необходимость проектирования в образовательной деятельности.
- **4.** Связь проектирования с прогнозированием, моделированием и планированием.

Вариант 2

- 1. Планирование как этап проектировочной деятельности педагога.
- 2. Понятие планирования в проектировочной деятельности.
- 3. Связь проектирования с конструированием в образовании.
- 4. Моделирование как часть проектирования.

Вариант 3

- 1. Понятие проектирования в образовании как деятельность, процесс наука и искусство
 - 2. Творческий характер проектировочной работы.
 - 3. Объекты проектировочной деятельности педагога.
 - 4. Стадии развития педагогического проектирования.

Примерный перечень вопросов к экзамену

- 1. Проектная деятельность в образовании. Развитие проектирования.
- 2. Теоретические положения проектирования.
- 3. Исторические аспекты проектирования в российском образовании.
- 4. Понятие проектной культуры.
- 5. Развитие социального и гуманитарного проектирования.
- 6.Теоретические положения проектирования в управленческой деятельности образования.
- 7. Зависимость процессов преобразования педагогических объектов от педагогических условий.
 - 8. Отличие педагогического проектирования от технического.
 - 9. Теория А.СМакаренко о проектировании личности нового типа.
 - 10. Толкование понятия проектирования, проект.
 - 11. Проектирование как вид деятельности.
 - 12. Социально-педагогический проект, направленный на инклюзивное образование.
 - 13. Роль педагога-тьютора в развивающей среде образовательной организации.
 - 14. Технология проектирования адаптации младших школьников к школе.
 - 15. Технология проектирования творческого развития обучающихся.
 - 16. Технология проектирования социальной активности старшеклассников
 - 17. Технология проектирования самоопределения и профессиональной ориентации старших школьников.
- 18. Проектирование школьной среды, обеспечивающей комфортные условия для инклюзивного образования.
- 19. Моделирование процесса развития обучающихся в поликультурном пространстве образовательного учреждения.

- 20. Разработка модели деятельности педагога библиотекаря, направленной на сопровождение инклюзивного образования в школе.
- 21. Коструирование процесса взаимодействия педагога-тьютора со школьниками с ограниченными возможностями в системе дистанционного подхода в инклюзивном образовании.
- 22. Проектирование системы связи школьной библиотеки с обучащимися школьниками с помощью информационных технологий.
- 23. Проектирование программы информационной культуры школьников.
- 24. Проект информационно-методической поддержки родителей школьников в организации улучшения детско-родительских отношений.
- 25. Проектирование и реализация индивидуальных развивающих программ для обучающихся.
- 26. Проектирование адаптированной образовательной программы для обучающихся с OB3.
- 27. Разработка индивидуального учебного плана для обучающихся с OB3.
- 28. Проект психолого-педагогического сопровождения талантливого ребёнка в процессе обучения.
- 29. Модель психолого-педагогического сопровождения ребёнка с ограниченными возможностями в процессе его обучения в школе.
- 30. Мониторинг и проектирование образовательной среды с целью реализации индивидуальных развивающих программ.

Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций.

В рамках освоения дисциплины предусмотрены: доклад, подготовка конспекта.

Выполнение письменной работы предполагает сбор информации, максимально релевантной заявленной теме, по источникам высокого качества: учебникам, реферируемым журналам, учебным пособиям. При выполнении конспекта учитывается: степень релевантности содержания заявленной теме, глубина проработки материала, качество источников информации, грамотность письменной речи, сроки выполнения работы.

Максимальное количество баллов, которое может набрать студент в течение семестра за текущий контроль, равняется 70 баллам.

Максимальная сумма баллов, которые студент может получить на зачете с оценкой, равняется 30 баллам.

Формой промежуточной аттестации является экзамен, который проходит в форме устного собеседования по вопросам.

Шкала оценивания экзамена

Баллы Критерии оценивания	
---------------------------	--

30-25	Усвоен материал; правильно и аргументировано ответил на все вопросы с приведением примеров; показал глубокие систематизированные знания; владеет приемами рассуждения и сопоставляет материал из разных источников; теорию связывает с практикой, другими темами данного курса.
24-18	Владеет приемами рассуждения и сопоставления материала, но не всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением примеров; показал недостаточно систематизированные знания.
17-9	Не достаточно прочно усвоил предусмотренный материал; не всегда аргументировано отвечал на вопросы с приведением примеров; показал недостаточно систематизированные знания; не всегда владеет приемами рассуждения и сопоставления материала; не связывает теорию с практикой.
8-0	Не усвоил предусмотренный материал; не ответил на большинство вопросов преподавателя; не связывает теорию с практикой.

Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

	Оценка по 5-балльной системе	Оценка по 100-балльной системе
5	Отлично	81-100
4	Хорошо	61-80
3	Удовлетворительно	41-60
2	Неудовлетворительно	21-40
1	Необходимо повторное изучение	0-20

6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

6.1 Основная литература

- 1. Акимова И. Е., Анисимова Т. С. Проектирование креативной образовательной среды школы как основы формирования ученика новой культуры // Научно-методический электронный журнал «Концепт». -2015. -№ S7. С. 11-15. URL: http://e-koncept.ru/2015/75107.htm. 2.
- 2. Пастернак Н.А., Асмолов А.Г. Психология воспитания. М.:ФЛИНТА. 2018 /Znanium.com. Электронная библиотека МГОУ.
- 2. Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса [Электронный ресурс]: учебник для вузов в 2-х ч. /под ред. И. В. Дубровиной. 5-е изд. М.: Юрайт, 2017. 271 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/DEEFF66A-35EF-4DB9-B54F-

E32B1C0269D5#page/1

https://biblio-online.ru/viewer/DEEFF66A-35EF-4DB9-B54F-

E32B1C0269D5#page/1

3. Сластёнин В., Исаев И. и др. Педагогика: учебное пособие.-М.:Просвещение. 2015.

6.2Дополнительная литература

- 1. Гордиенко, О.В. Современные средства оценивания результатов обучения. Практикум [Электронный ресурс]: учеб.пособие для вузов. 2-е изд.— М.: Юрайт, 2018. 123 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/290663AF-DA9C-4EF4-A4B2-A876418213E1#page/1
- 2. Дмитриев, А.Е. Дидактика начальной школы [Электронный ресурс]: учебник и практикум для вузов / А. Е. Дмитриев, Ю. А. Дмитриев. 2-е изд.— М. :Юрайт, 2017. 252 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/CEB5C8D9-BE96-4EEC-A2E4-4089C318F6F3#page/1
- 3. Методика обучения и воспитания в области дошкольного образования [Текст] : учебник и практикум для академ.бакалавриата / Микляева Н.В.,ред. М. : Юрайт, 2017. 434с.
- 6. Сергеева, И.С. Игровые технологии в образовании дошкольников и младших школьников [Текст] : ФГОС в школе: метод.реком. / И. С. Сергеева, Ф. С. Гайнуллова. М. :Кнорус, 2018. 112с.
- 7. Фокин, Ю.Г. Теория и технология обучения. Деятельностный подход [Электронный ресурс] : учеб.пособие для вузов. 4-е изд. М. : Юрайт, 2018. 241 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/viewer/53DBBC0F-102E-41E4-8B96-3ACAABC3AB90#page/1
- 8. Цибульникова В.Е. Образовательные системы и педагогические технологии [Электронный ресурс] : учеб.-метод. пособие. М. :Московский

педагогический государственный университет, 2016. — 52с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72504.html

6.3 Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

Официальный сайт Уполномоченного по правам человека в Российской Федерации - http://www.ombudsmanrf.ru/

- 2. Благотворительный Фонд "Поддержка гуманитарных программ" Горячая линия Адрес: Москва, ул. Новороссийская, д. 25, к. 1, м. Люблино. Тел.: 358-2274 офис, 778-78-39 юридическая поддержка. E-mail: legal@fpgp.ruhttp://www.fpgp.ru/
- 3. ЮНЕСКО: организация ООН по вопросам образования, науки и культуры http://www.unesco.ru/
- 4. Виртуальная справочная служба http://vss.nlr.ru/archive_catalog.php 5. Сайт «ГОРОД ЗОЛОТОЙ» http://gold-child.ru/; 6. Социальная сеть работников образования : http://nsportal.ru/shkola/psikhologiya/library

7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1. Методические рекомендации по усвоению содержания дисциплины на лекциях

Методические рекомендации к практическим занятиям и лабораторным работам для направления подготовки 37.03.01 Психология/ Составители: Климова Е.М., Дейнега Н.В., 2021.

Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплинам для направления подготовки 37.03.01 Психология / Составители: Климова Е.М., Прыгова A.B, 2021.

8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ Лицензионное программное обеспечение:

MicrosoftWindows MicrosoftOffice KasperskyEndpointSecurity

Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных

fgosvo.ru

pravo.gov.ru

www.edu.ru

9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованные учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием;
- помещения для самостоятельной работы, укомплектованные учебной мебелью, персональными компьютерами с подключением к сети Интернет и обеспечением доступа к электронным библиотекам и в электронную информационно-образовательную среду ГУП;

помещения для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования, укомплектованные мебелью (шкафы/стеллажи), наборами демонстрационного оборудования и учебно-наглядными пособиями.