МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«САРАТОВСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Г. ЧЕРНЫШЕВСКОГО»

Балашовский институт (филиал)



Рабочая программа дисциплины

Организация взаимодействия участников образовательного процесса

Направление подготовки бакалавриата

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Профили подготовки бакалавриата **Начальное и дошкольное образование**

Квалификация (степень) выпускника **Бакалавр**

Форма обучения

Очная

Балашов 2021

Статус	Фамилия, имя, отчество	Подпись	Дата
Преподаватель- разработчик	Казанкова Елена Александровна	begreen_	wesu
Председатель НМК	Мазалова Марина Алексеевна	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	24.03.41
Заведующий кафедрой	Казанкова Елена Александровна	okafeer	24 03.4
Начальник УМО	Бурлак Наталия Владимировна	Offi-	24.03.21

СОДЕРЖАНИЕ

1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	3
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ	3
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	4
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	6
5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРИМЕНЯЕМЫЕ ПРИ ОСВОЕНИИ ДИСЦИПЛИНЫ	8
6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	9
7.ДАННЫЕ ДЛЯ УЧЕТА УСПЕВАЕМОСТИ СТУДЕНТОВ В БАРС	15
8. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	17
9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	19

1. Цель освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины — формировать способность взаимодействовать с участниками образовательных отношений в рамках реализации образовательной программы ДО.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина относится к обязательной части учебного плана, входит в Блок 1 «Дисциплины (модули)».

Изучение данной дисциплины опирается на знания, умения, навыки и опыт, полученные при изучении дисциплин «Педагогика», «Психология», «Дошкольная педагогика», «Педагогика начальной школы».

Освоение данной дисциплины является необходимым для последующего изучения дисциплин «Семейная педагогика», «Педагогическая конфликтология», «Педагогическая поддержка и сопровождение обучения, воспитания и развития детей»; прохождения учебных и производственных практик.

3. Результаты обучения по дисциплине

Код и наименование	Код и наименование	Результаты обучения
компетенции	индикатора (индикаторов)	
	достижения компетенции	
ОПК-3. Способен	1.1_Б.ОПК-3 . Организует	Знать требования ФГОС ДО
организовывать совместную	совместную учебную	к результатам и условиям
и индивидуальную учебную	деятельность обучающихся	организации
и воспитательную	в соответствии с	образовательной
деятельность обучающихся,	требованиями федеральных	деятельности;. формы,
в том числе с особыми	государственных	методы, технологии
образовательными	образовательных	воспитательной работы с
потребностями, в	стандартов.	коллективом.
соответствии с	3.1_Б.ОПК-3 . Организует	Уметь анализировать
требованиями федеральных	групповую воспитательную	программу воспитания,
государственных	работу, направленную на	реализуемую в
образовательных	формирование личности	образовательной
стандартов.	обучающихся в	организации, с точки зрения
	соответствии с	соответствия требованиям
	требованиями федеральных	ФГОС ДО, особенностям
	государственных	возрастного развития
	образовательных	обучающихся, учета
	стандартов.	актуальной зоны психолого-
		педагогического
	11 7 0777 7	сопровождения.
ОПК-7. Способен	1.1_Б.ОПК-7 . Строит	Знать психолого-
взаимодействовать с	отношения с	педагогические основы
участниками	обучающимися, их	проектирования
образовательных	родителями (законными	взаимодействия с
отношений в рамках	представителями),	различными категориями
реализации	коллегами на основе знания	участников
образовательных программ.	психолого-педагогических	образовательных
	закономерностей	отношений; формы и
	межличностного	методы индивидуальной и
	взаимодействия, соблюдая	групповой работы с
	нормы законодательства.	родителями; с содержанием
	2.1_Б.ОПК-7 . Строит	работы образовательной
	отношения с обучающимися	организации по содействию
	на основе уважения к личности ребенка, соблюдая	семье в воспитании детей
	± '	Уметь анализировать
	нормы профессиональной этики.	ситуации взаимодействия педагога с родителями с
	3.1 Б.ОПК-7 .	точки зрения эффективности
	Конструктивно	используемых технологий;
	взаимодействует с	с учетом заданных
	родителями (законными	коммуникативных условий
	представителями)	проектировать различные
	обучающихся в решении	мероприятия по работе с
	вопросов обучения,	родителями (оформление
	вопросов обучения, воспитания, развития.	информационных уголков,
	воснитания, развития.	информационных уголков,

интернет-страниц,
1 1 7
виртуальных консультаций
для родителей, родительское
собрание, совещание с
родительским комитетом,
беседа с родителями,
лекторий для родителей,
совместные воспитательные
мероприятия, работа детско-
взрослых объединений и
др.).

4. Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 4 зачетных единиц, 144 часа.

	Оощая грудосико	ть дита						,
№ п/п	Раздел дисциплины и темы занятий	Семестр	Неделя семестр а	самос	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах) Практически е занятия		Формы текущего контроля успеваемости (по темам и разделам) Формы промежуточной аттестации	
				·	общая трудоёмкость	Из них – практическая подготовка	KCP	(по семестрам)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Основы организации педагогического взаимодействия участников образовательного процесса.	5		28	4	0	20	проверка выполнения практических
2	Педагогическое взаимодействие педагога с родителями по проблемам обучения и воспитания детей.	5		8	12	2	32	заданий. подготовка презентации
	Психолого- педагогическая диагностика проблем взаимодействия участников образовательного процесса.	5		4	4	4	20	
	Итого			16	20	6	72	
	0.0	1	Промеж	куточная				экзамен
	Общая трудоемкость дисциплины	мкость 4 з. е., 144 часа						

Содержание дисциплины

Основы организации педагогического взаимодействия участников образовательного процесса. Дошкольное образовательное учреждение как социальная система. Структура педагогического процесса и сущностная характеристика его компонентов. Педагогическая деятельность как диалог культур ребенка и педагога. Виды и стили взаимодействия педагога и ребенка.

Педагогическое взаимодействие педагога с родителями по проблемам обучения и воспитания детей. Роль семьи в формировании личности дошкольника. Сущность взаимодействие семьи и ДОУ с позиций современной парадигмы образования.

Формы и методы взаимодействия ДОУ с семьей. Пути оптимизации сотрудничества с родителями.

Психолого-педагогическая диагностика проблем взаимодействия участников образовательного процесса. Современные подходы к изучению семьи. Диагностический материал непосредственного изучения семей.

5. Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины

Основные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины

- Технология контекстного обучения обучение в контексте профессии (реализуется в учебных заданиях, учитывающих специфику направления и профиля подготовки).
- Технология проектной деятельности (реализуется при подготовке студентами проектных работ).
- Технология интерактивного обучения (реализуется в форме учебных заданий, предполагающих взаимодействие обучающихся, использование активных форм обратной связи).
- Технология электронного обучения (реализуется при помощи электронной образовательной среды СГУ при использовании ресурсов ЭБС, при проведении автоматизированного тестирования и т. д.).

Адаптивные образовательные технологии, применяемые при изучении дисциплины

При обучении лиц с ограниченными возможностями здоровья предполагается организации образовательной деятельности использование при адаптивных образовательных технологий в соответствии с условиями, изложенными в ОПОП (раздел «Особенности организации образовательного процесса по образовательным программам для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья»), в частности: предоставление специальных учебных пособий и дидактических материалов, специальных средств обучения коллективного и индивидуального пользования, технических предоставление услуг ассистента (помощника), оказывающего обучающимся необходимую техническую помощь, и т. п. - в соответствии с индивидуальными особенностями обучающихся.

При наличии среди обучающихся лиц с ограниченными возможностями здоровья в раздел «Образовательные технологии, применяемые при освоении дисциплины» рабочей программы вносятся необходимые уточнения в соответствии с «Положением об организации образовательного процесса, психолого-педагогического сопровождения, социализации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся в БИ СГУ» (П 8.70.02.05-2016).

Информационные технологии, применяемые при изучении дисциплины

- Использование информационных ресурсов, доступных в информационнотелекоммуникационной сети Интернет (см. перечень ресурсов в п. 8 настоящей программы).
 - Составление и редактирование текстов при помощи текстовых редакторов.
 - Представление информации с использованием средств инфографики.
 - Создание баз данных (в том числе электронных).
- Создание электронных документов (компьютерных презентаций, видеофайлов, плейкастов и т. п.).
 - Проверка файла работы на заимствования с помощью ресурса «Антиплагиат».

6. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы студентов.

Оценочные средства для текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

6.1. Самостоятельная работа студентов по дисциплине

6.1.1.Подготовка к практическим занятиям

Раздел 1. Основы организации педагогического взаимодействия участников образовательного процесса.

Вопросы и практические задания:

- 1. Составьте план схему «Структура педагогического процесса», на основе которой раскройте сущность компонентов педагогического процесса ДОУ.
- 2. Охарактеризуйте дошкольное образовательное учреждение как социальную систему.
 - 3. Дайте характеристику педагогической деятельности
 - 4. Раскройте виды и стили взаимодействия педагога и ребенка
 - 5. Назовите основные функции педагогической деятельности
- 6. Выделите профессиональные умения и личностные качества педагога
 - 7. Сформулируйте требования к современному педагогу.
- Раздел 2. Педагогическое взаимодействие педагога с родителями по проблемам обучения и воспитания детей.

Вопросы и практические задания:

- 1. Раскройте сущность взаимодействие семьи и ДОУ с позиций современной парадигмы образования.
 - 2. Назовите формы и методы взаимодействия ДОУ с семьей.
 - 3. Обоснуйте пути оптимизации сотрудничества с родителями.
- 4. Роль семьи в формировании личности дошкольника. Приведите примеры из художественной литературы, подтверждающие значение и специфику семейного воспитания, воздействие авторитета родителей на ребенка.
- Раздел 3. Психолого-педагогическая диагностика проблем взаимодействия участников образовательного процесса.

Вопросы и практические задания:

- 1. Охарактеризуйте современные подходы к изучению семьи.
- 2. Разъясните сущность методики «Социологический портрет семей».
- 3. Подберите диагностический материал непосредственного изучения семей
- 4. Подберите диагностический материал определения уровня психолого-педаго-гической культуры семей воспитанников

6.1.2. Выполнение практических заданий

Тематика заданий

- 1. Разработайте содержание консультаций для родителей по одной из проблем семейного воспитания
- **2.** Разработайте сценарий мероприятия с родителями в нетрадиционной форме

Методические рекомендации по выполнению

При разработке конспекта мероприятия студент определяет тему, форму и

продолжительность мероприятия.

В ходе написания конспекта следует раскрыть структуру и предметное содержание мероприятия, сформулировать его задачи; продемонстрировать владение методами и приемами активизации участников мероприятия мотивации.

Конспект предполагает отражение основных этапов мероприятия: вводной, основной, заключительной части. При разработке конспекта студент может прописать структуру мероприятия в соответствии со своим индивидуальным видением его построения.

План – конспект мероприятия для родителей

Место проведения:

Целевая аудитория:

Форма проведения:

Приглашенные:

Тема:

Цель:

Оборудование:

Ход мероприятия:

Вводная часть:

Основная часть:

Заключительная часть:

Рефлексия

Критерии оценки

Оцениваемые	Критерии оценки	от 0 до 1
характеристики		баллов
Компетентность в	 Студент разделяет тему мероприятия и цель мероприятия. 	
области	 Цели и задачи сформулированы грамотно, в соответствии с 	
постановки целей	проблемой и уровнем педагогического просвещения родителей.	
и задач	 Поставленные цели способствуют формированию активной 	
педагогической	жизненной позиции и вовлеченности родителей в представленное	
деятельности	мероприятие.	
	— Студент понимает место данного мероприятия в решении	
	образовательных задач ДОУ.	
Компетентность в	— Студент демонстрирует родителям возможности использования	
области	полученной информации (опыта) в воспитании и развитии детей.	
мотивирования и	 Студент демонстрирует знание приемов и методов, направленных 	
активизации	на повышение интереса к мероприятию и его теме	
деятельности		
родителей		
Компетентность в	— Студент в ходе написания конспекта демонстрирует знание	
области	материала, раскрывает актуальность темы, содержания мероприятия.	
информационной	 Студент демонстрирует обоснованность выбора формы 	
ОСНОВЫ	проведения мероприятия, её соответствие поставленной цели,	
педагогической	содержанию.	
деятельности	 Представленные в конспекте методы соответствуют поставленным 	
	целям и задачам, содержанию мероприятия, его теме, условиям и времени,	
	отведенному на данное мероприятие	
	— Студент демонстрирует умение работать с различными	
	информационными ресурсами и программно-методическими	
	комплексами, современными информационно коммуникативными	
	технологиями, компьютерными и мультимедийными технологиями,	
	цифровыми образовательными ресурсами.	

6.1.2. Подготовка презентации

Тема. Изучение мнения родителей о деятельности ДОУ. Диагностический инструментарий.

Методические рекомендации по выполнению

Подготовка мультимедийной презентации доклада. Цели презентации демонстрация навыков организации доклада в соответствии с современными требованиями и демонстрация в наглядной форме основных положений доклада.

Подготовка презентации предполагает следующие пошаговые действия:

- 1. Подготовка текста доклада.
- 2. Разработка структуры презентации
- 3. Создание презентации в Power Point
- 4. Репетиция доклада с использованием презентации.

Рекомендации по созданию презентации.

- Презентация должна полностью соответствовать тексту доклада.
- Очередность слайдов должна четко соответствовать структуре доклада. Не планируйте в процессе доклада возвращаться к предыдущим слайдам или перелистывать их вперед, это усложнит процесс и может сбить
 - ход ваших рассуждений.
 - Слайды должны демонстрировать лишь основные положения доклада.
- Слайды не должны быть перегружены графической и текстовой информацией, различными эффектами анимации.
 - Текст на слайдах не должен быть слишком мелким.
 - Предложения должны быть короткими, максимум 7 слов.
- Каждая отдельная информация должна быть в отдельном предложении или на отдельном слайде.
 - Тезисы доклада должны быть общепонятными.
 - Не допускаются орфографические ошибки в тексте презентации!
- Иллюстрации (рисунки, графики, таблицы) должны иметь четкое, краткое и выразительное название.
- В дизайне презентации следует придерживаться принципа «чем меньше, тем лучше»: не следует использовать более 3 различных цветов на одном слайде.
 - Нужно избегать светлых цветов, они плохо видны издали.
- Сочетание цветов фона и текста должно быть таким, чтобы текст легко мог быть прочитан (лучшее сочетание: белый фон, черный текст).
- В качестве основного шрифта рекомендуется использовать черный или темносиний. Лучше использовать один вид шрифта, простой печатный шрифт вместо экзотических и витиеватых. Используйте прописные и строчные буквы, а не только прописные
- Следует использовать одну цветовую гамму во всей презентации, а не различные стили для каждого слайда.
 - Наиболее важные высказывания нужно размещать посредине слайдов.

Структура презентации должна соответствовать структуре доклада:

- 1. Титульный слайд, должен содержать тему доклада и фамилию, имя и отчество докладчика (1 слайд)
 - 2. Основные положения
 - 3. Финальный слайд (1 слайд)

Рекомендуемое общее количество слайдов – 10 – 20

Советы по применению презентации:

— Не перегружайте свою презентацию оптическими и акустическими эффектами. Мерцающие буквы, быстро сменяющиеся страницы, постоянно крутящиеся на экране объекты и непрерывно звучащая музыка могут раздражать и отвлекать слушателей.

- Не перегружайте и сами слайды. Наглядность и хорошая обозримость только облегчат слушателям понимание происходящего.
- Попросите коллегу помочь в перелистывании слайдов. Дайте ему текст доклада с указанием номеров слайдов, чтобы он мог ориентироваться по этому документу, когда перелистывать слайды. Отрепетируйте с ним доклад заранее. Не следует включать функцию автоматического переключения слайдов.
 - Заранее просчитайте все возможные неудачи с техникой.
- Заранее скопируйте на рабочий стол ноутбука файл с презентацией и проверьте как он работает. Обязательно имейте при себе копию презентации на флэш-карте.

Критерии оценивания.

	баллы				
Критерии	8-10	4-7	0-3		
Решение проблем	Сформирована проблема, проанализированы ее причины. Проанализированы результаты с позицией на будущее.	Отсутствует система описания основной деятельности.	Отсутствуют сведения о исследуемой теме.		
Реализация задач основной деятельности	Поставлены задачи. Четко и поэтапно раскрыты задачи по изучению исследуемой темы.	Отсутствует система в описании темы исследования.	Разрозненные сведения о деятельности.		
Иллюстрированный материал	Иллюстрации соответствуют содержанию, дополняет информацию о теме исследования	Повторяет информацию о теме.	Иллюстраций мало.		
Выводы	Логичны, интересны, обоснованы, соответствуют целям и задачам.	В основном соответствуют цели и задачам.	Отсутствуют или не связаны с целью и задачами сам результат работы.		
Оригинальность и логичность построения работы	Работа целостна и логична, оригинальна.	Логика изложения нарушена.	В работе отсутствуют собственные мысли.		
Общее впечатление об оформлении презентации	Оформление логично, эстетично, не противоречит содержанию презентации.	Стиль отвлекает от содержания, презентации.	Нет единого стиля.		

6.2. Оценочные средства

для текущего контроля успеваемости по дисциплине

В связи с принятой в СГУ имени Н. Г. Чернышевского балльно-рейтинговой системой учета достижений студента (БАРС) баллы, полученные в ходе текущего контроля, распределяются по 4 группам:

- лекции;
- практические занятия;
- самостоятельная работа;
- 1. Посещение **лекций** и участие в формах экспресс-контроля от 0 до 10 баллов (по 1 баллу за блиц-опрос). Блиц-опрос осуществляется по материалу лекции.
- 2. Посещение **практических занятий**, выполнение программы занятий от 0 до 20 баллов (по 1 баллу за выполнение программы занятия). Планы практических занятий см. в разделе 6.1.1.

3. Самостоятельная работа:

Выполнение практических заданий - от 0 до 20 баллов (Типовые задания и рекомендации по выполнению см. в разделе 6.1.2)

Презентация от 0 до 10 баллов (рекомендации по выполнению см. в разделе 6.1.3)

6.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации по дисциплине

Экзамен проводится в форме защиты проекта.

Тематика проектов

Формы взаимодействия участников образовательного процесса ДОУ.

Методические рекомендации по выполнению

Работа над проектом — это многоэтапная серьезная деятельность руководителя команды и участников. Можно условно выделить четыре этапа работы над проектом: подготовительный, поисковый (исследовательский), аналитический, презентация результата (продукта).

Проект может быть индивидуальным и коллективным.

Студенты, готовящие проект имеют право:

- самостоятельно выбирать тему проекта;
- самостоятельно выбирать методы решения проектной задачи;
- самостоятельно анализировать информацию, обобщать факты, готовить презентацию.

На основе презентации преподаватель оценивает работу студентов (в целом группы и индивидуально).

Работа над проектом разделяется на 4 стадии: постановка проблемы (планирование)

- сбор материалов
- обобщение информации
- представление проекта (презентация).

Структура проекта:

Проектная работа должна быть построена по определенной структуре. Основными элементами этой структуры в порядке их расположения являются: титульный лист; введение; основная часть; заключение; приложения.

Титульный лист является первой страницей работы. На титульном листе помещаются: названия образовательной организации; наименование проекта, с указанием авторов проекта и руководителя команды.

Во введении кратко обосновывается актуальность выбранной темы, цель и содержание поставленных задач, дается характеристика работы: в чем заключается значимость и (или) прикладная ценность полученных результатов.

Основная часть состоит из двух разделов: теоретического и практического. Теоретический раздел включает анализ информации, отбор наиболее значимых данных, выстраивание общей логической схемы выводов. Практический раздел - описание практической части проекта.

Заключение содержит основные выводы. При оценке экспертами работ учитывается и грамотность текста. В приложениях помещаются вспомогательные и дополнительные материалы: таблицы, рисунки, графики, схемы и т. д.

Выполняются проекты в мини-группах по 4-5 человек

Проект должен быть представлен в печатном виде, а так же в виде презентации, далее следует публичная защита проекта на практическом занятии.

Требования по оформлению проектной работы

Документ Word, текст печатается шрифтом Times New Roman (размер шрифта 14, через 1,5 интервала). Формат — по ширине страницы. Поля: левое — 3см, правое — 1,5 см, верхнее, нижнее — 2 см. Абзац начинается с красной строки — отступ 1,25 см.

Нумерация страниц в работе начинается с титульного листа, хотя номер на нем не ставится. На всех последующих страницах номер ставится справа внизу.

Объем презентации (презентация в среднем должна содержать около 12 файлов)

Защита проекта предполагает следующие этапы: защита проекта студентом; ответы на вопросы; доведение до студента выводов и рекомендаций).

Требования к студенту на защите проекта

- 1. Четкое, логическое, последовательное раскрытие содержания разделов проекта, свидетельствующее о его профессиональной компетенции.
- 2. Владение навыками публичного выступления (логика рассуждения, культура речи, умение обоснованно отвечать на вопросы комиссии).
- 3. Соблюдение регламента защиты (для защиты проекта студенту отводится 5-7 минут).

Критерии оценки

31-40 баллов	21-30 баллов	11-20 баллов	0-10 баллов
Проделанная работа	Проделанная работа	Проделанная работа	В работе допущены
решает или	прорабатывает общие	не актуальна и не	значительные ошибки,
детально	проблемные теоретические	современна.	свидетельствующие о
прорабатывает на	вопросы в определенной	Используются не	недостаточном уровне
материале	научной области.	современные	подготовки студента
проблемные	Не всегда используются	технологии и методы	
теоретические	современные технологии и	исследования.	
вопросы в	методы исследования.	Не учитывает	
определенной	Отмечаются некоторые	основные структурные	
научной области.	неточности в изложении	компоненты проекта.	
Использованы	отдельных структурных	Допускаются ошибки	
современные	компонентов работы	при защите и	
технологии и	Хороший стиль изложения	представлении	
методы	при представлении проекта.	проекта.	
исследования.	При защите проекта		
Присутствуют все	незначительные ошибки.		
структурные			
компоненты.			
Интересная форма			
представления			
проекта			
Компетентность			
при защите			
проекта.			

7. Данные для учета успеваемости студентов в БАРС

Таблица 1. Таблица максимальных баллов по видам учебной деятельности

5 семестр

1	2	3	4	5	6	7	8	9
Семестр	Лекции	Лаборато рные занятия	Практиче ские занятия	Самостояте льная работа	Автоматизиро ванное тестирование	Другие виды учебной деятельно сти	Промежу точная аттестаци я	Итого
5	10	0	20	30	0	0	40	100

Программа оценивания учебной деятельности студента

Лекции

Посещаемость, опрос, активность и др. – от 0 до 10 баллов.

Лабораторные занятия

Не предусмотрено

Практические занятия

Посещаемость, опрос, активность и др. - от 0 до 20 баллов.

Самостоятельная работа. Всего за семестр – от 0 до 30 баллов.

Выполнение практических заданий - от 0 до 20 баллов

Подготовка презентации от 0 до 10 баллов

Автоматизированное тестирование

Не предусмотрено

Другие виды учебной деятельности

Не предусмотрено

Промежуточная аттестация. Экзамен.

- 31-40 баллов оценка «отлично». Ответы на поставленные вопросы излагаются логично, последовательно и не требуют дополнительных пояснений. Полно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Делаются обоснованные выводы. Демонстрируются глубокие знания базовых нормативно-правовых актов. Соблюдаются нормы литературной речи.
- 21-30 баллов- оценка «хорошо». Ответы на поставленные вопросы излагаются систематизировано и последовательно. Материал излагается уверенно. Раскрыты причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируется умение анализировать материал, однако не все выводы носят аргументированный и доказательный характер. Соблюдаются нормы литературной речи.
- 11-20 баллов оценка «удовлетворительно». Допускаются нарушения в последовательности изложения. Имеются упоминания об отдельных базовых нормативноправовых актах. Неполно раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Демонстрируются поверхностные знания вопроса, с трудом решаются конкретные задачи. Имеются затруднения с выводами. Допускаются нарушения норм литературной речи.

0-10 баллов — оценка «неудовлетворительно». Материал излагается непоследовательно, сбивчиво, не представляет определенной системы знаний по дисциплине. Не раскрываются причинно-следственные связи между явлениями и событиями. Не проводится анализ. Выводы отсутствуют. Ответы на дополнительные вопросы отсутствуют. Имеются заметные нарушения норм литературной речи.

Таким образом, максимально возможная сумма баллов за все виды учебной деятельности студента за семестр по дисциплине «Организация взаимодействия участников образовательного процесса» составляет 100 баллов.

Таблица 2. Пересчет полученной студентом суммы баллов в оценку

86–100	отлично
71–85	хорошо
51–70	удовлетворительно
50 и менее	неудовлетворительно

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Организация взаимодействия участников образовательного процесса Φ акультет: психолого-педагогический K афедра дошкольного и начального образования

а) литература

- 1. Гогоберидзе, А. Г. Теория и методика воспитания детей дошкольного возраста: учебное пособие для студентов вузов / А. Г. Гогоберидзе, В. А. Деркунская. Москва: Академия, 2005. 320 с.
- 2. Микляева, Н. В. Дошкольная педагогика : учебник для академического бакалавриата / Н. В. Микляева, Ю. В. Микляева, Н. А. Виноградова ; под общей редакцией Н. В. Микляевой. 2-е изд., доп. Москва : Юрайт, 2017. 411 с. ISBN 978-5-534-03348-9. URL: https://biblio-online.ru/book/doshkolnaya-pedagogika-403673 (дата обращения: 22.03.2021).
- 3. Основы дошкольной педагогики / Л. В. Коломийченко, Н. А. Зорина, Л. С. Половодова [и др.]. Пермь : Изд-во Пермского государственного гуманитарно-педагогического ун-та, 2013. 157 с. ISBN 2227-8397. URL: http://www.iprbookshop.ru/32075 (дата обращения: 22.03.2021).

б) программное обеспечение и Интернет-ресурсы

- 1. Средства MicrosoftOffice
- MicrosoftOfficeWord текстовый редактор;
- MicrosoftOfficeExcel табличный редактор;
- MicrosoftOfficePowerPoint программа подготовки презентаций;
- 3. ИРБИС система автоматизации библиотек.
- 4. Операционная система специального назначения «ASTRALINUXSPECIALEDITION».

Интернет-ресурсы

Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов [Электронный ресурс]. – URL: http://scool-collection.edu.ru

Единое окно доступа к образовательным ресурсам [Электронный ресурс]. – URL: http://window.edu.ru

Электронная библиотека учебно-методической литературы. — URL: http://www.library.sgu.ru

Издательство «**Юрайт**» [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://biblio-online.ru

eLIBRARY.RU [Электронный ресурс]: научная электронная библиотека. — URL: http://www.elibrary.ru

IPRbooks[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система. – URL: http://iprbookshop.ru

9. Материально-техническое обеспечение дисциплины

- Учебные аудитории, оборудованные комплектом мебели, доской.
- Комплект проекционного мультимедийного оборудования.
- Компьютерный класс с доступом к сети Интернет.
- Библиотека с информационными ресурсами на бумажных и электронных носителях.
- Офисная оргтехника.

Программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.05 Педагогическое образование(с двумя профилями подготовки).

Автор: канд. пед. наук, доцент Е.А.Казанкова

Программа одобрена на заседании кафедры дошкольного и начального образования

Протокол № 9 от « 24» марта 2021 года.