# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ МИПИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН МЕЖГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКО-ТАДЖИКСКИЙ (СЛАВЯНСКИЙ) УНИВЕРСИТЕТ



#### РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

«Создание развивающей среды в начальной школе»

Направление подготовки – 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки)

Профиль - «Начальное образование и педагогика»

Форма подготовки: очная Уровень подготовки: бакалавриат Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования, утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования РФ № 125 от 22.02.2018 г.

При разработке рабочей программы учитываются

- требования работодателей, профессиональных стандартов по направлению подготовки 44.03.05 «Педагогическое образование»:
- содержание программ дисциплин, изучаемых на предыдущих и последующих этапах обучения;
- новейшие достижения в данной предметной области.

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры педагогики, психологии и методики преподавания протокол N 1 от 25.08.2025 г.

Рабочая программа утверждена УМС факультета русской филологии, журналистики и медиатехнологий, протокол № 1 от 25.08.2025 г.

Рабочая программа утверждена Ученым советом факультета русской филологии, журналистики и медиатехнологий, протокол № 1 от 25.08.2025~г.

Заведующий (ая) кафедрой, к.п.н., доцент

Председатель УМС факультета

Разработчик (ки)., преподаватель

\_ Кадырова М.Б.

Умурзакова Г.Я

Нургулова М.М.

#### Расписание занятий дисциплины

Ф.И.О.	Аудиторн	ње занятия	Приём СРС	Место работы
преподавателя	лекция	Практические занятия (КСР, лаб.)		преподавателя
Нургулова М.М.			Понедельник, 11:00-12:20	педагогики,
				психологии и методики преподавания,
				основной корпус, 417 кабинет.

# 1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ИЗУЧЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа учебной дисциплины — это учебно-методическое пособие, определяющее требования к содержанию и уровню подготовки студентов, руководство их самостоятельной работой, виды учебных занятий и формы контроля по данной дисциплине.

## Рабочая программа включает в себя:

- -целевую установку;
- -содержание учебной дисциплины;
- -учебно-методическое обеспечение дисциплины;
- -требования к уровню освоения программы и формы промежуточного контроля.

# 1.1. Цели изучения дисциплины:

- повышение общей психологической компетентности, формирование целостного представления о психологических особенностях человека как факторах успешности его деятельности, развитие умения самостоятельно мыслить и предвидеть последствия собственных действий, самостоятельно учиться и адекватно оценивать свои возможности, самостоятельно находить оптимальные пути достижения цели и преодоления жизненных трудностей.
- формирование представлений о психологии как о науке, изучающей поведение и внутренние психические процессы человека, о психологических взаимосвязях, которые устанавливаются между людьми в процессе их взаимодействия; мотивационных компонентов профессиональной пригодности, побуждающих реализовывать обучающегося свои способности и личностные особенности в профессиональной деятельности.
- овладение закономерностями, психологическими факторами и механизмами общения и взаимодействия людей при совместной деятельности.
- воспитание средствами психологии культуры личности, понимания значимости психологии для формирования особенностей личности в различных общностях людей.

#### 1.2. Задачи изучения дисциплины:

- изучение базовых категорий и понятий создании развивающей среды, основных методологических и исследовательских проблем создании развивающей среды и путей их решения;
- освоение системы знаний о человеке как субъекте психической деятельности, о развитии и функционировании психики человека, об источниках его активности, закономерностях познавательной деятельности в различной развивающей среде;
- раскрытие специфики использования созданию развивающей среды знания в конкретной средовой деятельности;
  - формирование навыков организации создания развивающей среды.

**1.3.** В результате изучения данной дисциплины у обучающихся формируются следующие общекультурные (универсальные)/ общепрофессиональные/ профессионально-специализированные, профессионально-дополнительные компетенции

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Код	Результаты освоения	Перечень планируемых	Виды оценочных
Компете	ОПОП	результатов обучения по	средств
нции	Содержание	дисциплине (индикаторы	
	компетенций	достижения компетенций)	
	(в соответствии с		
	ΦΓΟC)		
УК – 3	Способен	ИУК-3.1 - Определяет свою роль в	Коллоквиум
	осуществлять	социальном взаимодействии и	
	социальное	командной работе,	
	взаимодействие и	исходя из стратегии	
	реализовывать свою	сотрудничества для достижения	
	роль в команде	поставленной цели.	Сообщение
	роль в командс	ИУК-3.2 - При реализации своей	
		роли в социальном взаимодействии	
		и командной	
		работе учитывает особенности	
		поведения и интересы других	
		участников	
		ИУК-3.3 - Анализирует возможные	
		последствия личных действий в	Тематика для
		социальном	эссе
		взаимодействии и командной	
		работе, и строит продуктивное	
		взаимодействие с учетом этого	
		ИУК-3.4 - Осуществляет обмен	
		информацией, знаниями и опытом	
		с членами команды; оценивает	D 1
		идеи других членов команды для	Реферат
		достижения поставленной цели	
		ИУК-3.5 - Соблюдает нормы и	
		установленные правила командной	
		работы; несет личную	
VIC (	C-0050	ответственность за результат <b>ИУК-6.1</b> - Использует	
<b>УК</b> – 6	Способен управлять	<b>ИУК-6.1</b> - Использует инструменты и методы управления	Коллоквиум
	своим временем,		
	выстраивать и	временем при выполнении конкретных задач, проектов, при	
	реализовывать	достижении поставленных целей	
	траекторию	ИУК-6.2 - Определяет приоритеты	Сообщение
	саморазвития на	собственной деятельности,	Сообщение
	основе принципов	личностного развития и	
	образования в течение	профессионального роста	
	всей жизни	ИУК-6.3 - Оценивает требования	
		рынка труда и предложения	
		образовательных услуг для	
		выстраивания траектории	

		собственного профессионал нага	Темотико пла
		собственного профессионального роста	Тематика для эссе
		<b>ИУК-6.4</b> - Строит	3000
		профессиональную карьеру и	
		определяет стратегию	
		•	
опи з	C-0050v vvvoor-000v	профессионального развития	V a z z a venyvy v t
ОПК-2	Способен участвовать	ОПК-2.1. Анализирует содержание	Коллоквиум
	в разработке	основных нормативных	
	основных и	документов, необходимых для	
	дополнительных	проектирования ОП; сущность и	
	образовательных	методы педагогической	
	программ,	диагностики особенностей,	
	разрабатывать	обучающихся; сущность	
	отдельные их	педагогического проектирования;	~ ~
		структуру образовательной	Сообщение
	компоненты (в том	программы и требования к ней;	
	числе с	виды и функции научно-	
	использованием	методического обеспечения	
	информационно-	современного образовательного	
	коммуникационных	процесса	
	технологий)	ОПК-2.2. Учитывает различные	
	,	контексты, в которых протекают	
		процессы обучения, воспитания и	
		социализации при проектировании	
		ОПОП; использует методы	Тематика для
		педагогической диагностики;	эссе
		осуществляет проектную	
		деятельность по разработке ОП;	
		проектирует отдельные	
		структурные компоненты ОПОП	
		ОПК-2.3. Владеет опытом	
		выявления различных контекстов,	
		в которых протекают процессы	
		обучения, воспитания и	Реферат
		социализации; опытом	1 1
		использования методов	
		диагностики особенностей	
		учащихся в практике; способами	
		проектной деятельности в	
		образовании; опытом участия в	
		проектировании ОПОП	
ОПК-4	Способен	ИОПК 4.1. Определяет общие	Коллоквиум
JIIN- <del>T</del>		принципы и подходы к реализации	1000010RBH y W
	осуществлять	процесса воспитания; методы и	
	духовно-нравственное	приемы формирования ценностных	
	воспитание	ориентаций обучающихся,	
	обучающихся на	развития нравственных чувств	
	основе базовых		
	национальных		
	ценностей	. 4 //	Тесты
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	формирования нравственного	тесты
		облика (терпения, милосердия и	
		др.), нравственной позиции	
		(способности различать добро и	
		зло, проявлять самоотверженность,	
		готовности к преодолению	
		жизненных испытаний)	
	T.	нравственного поведения;	

		документы, регламентирующие содержание базовых национальных ценностей. ИОПК 4.2. Организовывает воспитательные ситуации, содействующие становлению у обучающихся нравственной позиции, духовности, ценностного отношения к человеку. ИОПК 4.3. Использует методы и приемы становления нравственного отношения обучающихся к окружающей действительности; способами усвоения подрастающим поколением и претворением в практическое действие и поведение духовных ценностей (индивидуально-личностных, общечеловеческих, национальных, семейных и др.)	Тематика для эссе
ПК-4	Способен к методическому сопровождению достижения метапредметных и предметных результатов на основе учета индивидуальных особенностей обучающихся	ИПК 4.1 Демонстрирует знание: возможностей предмета по формированию личностных, метапредметных и предметных результатов обучения; приемов вовлечения в учебную деятельность по предмету обучающихся на основе учета их индивидуальных особенностей, включая детей с ОВЗ.  ИПК 4.2 Апробирует и использует специальные подходы к обучению в целях включения в образовательный процесс всех категорий обучающихся.  ИПК 4.3 Демонстрирует владение навыками обучения, диагностики и	Тесты
		оценки образовательных результатов с учетом специфики учебной дисциплины и реальных учебных возможностей всех категорий обучающихся	Тематика для эссе
ПК-5	Способен разрабатывать и реализовывать культурно- просветительские программы	ИПК 5.1 Демонстрирует знания основ педагогики дошкольного возраста, способности, а также знает, как разрабатывать и реализовывать культурнопросветительские программы; ИПК 5.2 Использует теорию и технологию педагогики дошкольного возраста; ИПК 5.3 Демонстрирует владение навыками умения реализовывать возможности педагогики дошкольного возраста, а также владеет навыками разработки и	Коллоквиум Тесты

реализации культурно- просветительских программ; ИПК-5.4 Демонстрирует знания способов разработки и реализации культурно-просветительских программ в сфере образования - основные культурные потребности	Тематика для эссе
основные культурные потребности различных социальных групп	

## 2.1. Цикл (раздел) ОПОП, к которому относится данная дисциплина (модуль)

Дисциплина «Создание развивающей среды в начальной школе» адресована студентам-бакалаврам, обучающимся по направлению 44.03.05 «Педагогическое образование» (с двумя профилями подготовки), профиль «Начальное образование и педагогика» и входит в состав обязательной части дисциплин гуманитарного, социального и экономического цикла (Б1.О.33).

Она непосредственно связана с такими дисциплинами как: Философия, Педагогика, Социальная психология, Возрастная психология и психология развития, История психологии и педагогики.

Изучение данной дисциплины позволяет сформировать у студентов систему знаний и представлений об основных разделах психологической науки и ее связи с другими областями социально-профессионального цикла, о психических процессах, состояниях и свойствах личности, а также о методах их диагностики и исследования.

Требования к «входным» знаниям, умениям и готовностям обучающегося, необходимым для освоения данной дисциплины и приобретенных в результате освоения предшествующих дисциплин (модулей), практик:

Дисциплина (1-3) относятся к группе «входных» знаний, вместе с тем определенная их часть изучается параллельно с данной дисциплиной («входные-параллельные» знания). Теоретическими дисциплинами и практиками, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее являются (4-6).

**2.2.** Таблина 1.\*

№	Название дисциплины	Семестр	Место дисциплины в структуре ООП
1.	Педагогика	1-3	Б1.О.06
2.	История психологии и педагогики	1-2	Б1.О.12
3.	Философия	4	Б1.О.05
4.	Социальная психология	4	Б1.О.13
5.	Возрастная психология и психология развития	5-6	Б1.О.20

# 3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ КУРСА

Данная программа предназначена для студентов дневного (очного) отделения.

Объем дисциплины (модуля) составляет 4 зачетные единицы (кредиты), всего 144 часа, из которых: лекции — 16 час., практические занятия - 16 час., КСР - 16 час., всего часов аудиторной нагрузки 48 час., самостоятельная работа - 42 часа. Форма контроля - экзамен (5 семестр).

# 3.1. Структура и содержание теоретической части курса (16 ч.)

**Тема 1. Введение в курс. Речь как психолингвистическое и педагогическое явление.** (2 час.)

Рассмотрение речи как средства общения и обучения; обзор психолингвистического и педагогического подходов.

# **Тема 2. Задачи и значение развития речи младших школьников в системе** начального образования. (2 час.)

Значимость речевого развития для успешного обучения и социализации ребёнка.

# Тема 3. Формирование речевой деятельности в онтогенезе. Особенности речи детей младшего школьного возраста. (2 час.)

Периоды речевого развития и характерные особенности речи учеников 1–4 классов.

# Тема 4. Психологические основы усвоения речи: память, внимание, воображение, мышление. (2 час.)

Показана роль психических процессов в формировании речи: как внимание способствует правильности речи, память — её объёму, а воображение и мышление — образности и связности. Рассматриваются примеры упражнений на развитие этих процессов.

# Тема 5. Культура речи учителя начальных классов как фактор речевого развития учащихся. (2 час.)

Речь педагога служит образцом для подражания. Уровень речевой культуры учителя напрямую влияет на формирование грамотности и коммуникативных навыков школьников. Подчёркивается важность ясности, точности и выразительности речи учителя.

# Тема 6. Словарь и его значение в развитии речи младших школьников. (2 час.)

Словарный запас является фундаментом речи ребёнка. Чем богаче словарь, тем выше уровень речевого и познавательного развития. Рассматриваются типы словаря: активный и пассивный, а также их роль в обучении.

# Тема 7. Методика обогащения и активизации словаря учащихся. (2 час.)

Представляются основные методы расширения словаря: наблюдение, чтение, беседа, игровые приёмы. Рассматриваются пути активизации словаря через устные и письменные высказывания. Даются примеры заданий для уроков начальной школы.

# **Тема 8.** Формирование грамматического строя речи в младшем школьном возрасте. (2 час.)

Грамматическая правильность речи формируется постепенно и требует систематической работы. Обсуждаются методы обучения согласованию слов, построению предложений, употреблению морфологических форм. Даются примеры типичных ошибок и способов их преодоления.

## 3.2. Структура и содержание практической части курса.

Практические занятия (16 час.)

# Занятие 1. Анализ речи детей младшего школьного возраста. (2 час.)

Студенты знакомятся с образцами речи учеников 1–2 классов и определяют её особенности. Уделяется внимание словарю, грамматике, связности. Итогом является описание сильных и слабых сторон речевого развития.

## Занятие 2. Выявление педагогических условий развития речи. (2 час.)

Анализируются факторы, влияющие на речь детей: общение в семье, роль учителя, учебные материалы. Студенты приводят примеры из практики. Формируется понимание, какие условия стимулируют или тормозят речь.

## Занятие 3. Составление схемы «Задачи речевого развития». (2 час.)

Студенты структурируют основные задачи речевого развития в начальной школе. Результатом является схема или таблица, отражающая направления работы. Обсуждается практическая значимость каждой задачи.

#### Занятие 4. Наблюдение за речевой деятельностью ребёнка. (2 час.)

Фиксация реальных речевых проявлений детей в классе или по записям. Студенты анализируют связность, точность и богатство речи. Делается вывод о степени речевого развития.

## Занятие 5. Развитие познавательных процессов как основы речи. (2 час.)

Практика в подборе упражнений для тренировки памяти, внимания, воображения. Обсуждается, как эти упражнения влияют на речь. Студенты разрабатывают мини-комплексы заданий.

## Занятие 6. Анализ речи учителя. (2 час.)

Студенты изучают образцы речи педагогов (устные и письменные). Определяются примеры правильной и неправильной речевой культуры. Обсуждается влияние речи учителя на детей.

# Занятие 7. Составление упражнений для обогащения словаря. (2 час.)

Студенты разрабатывают задания для расширения словаря: словарные игры, упражнения с картинками, рассказы по опорным словам. Обсуждается их эффективность.

### Занятие 8. Классификация слов по темам. (2час.)

Подбор тематических групп слов (например: «школа», «природа», «семья»). Разработка заданий по их активизации. Формирование навыков систематизации словаря.

#### 3.3. Структура и содержание КСР (16 час.)

# Занятие 1. Речь как психолингвистическое и педагогическое явление. (2 час.)

Краткий обзор теорий речи, сравнение разных научных подходов. Выводы о значении речи для педагогики.

# Занятие 2 Задачи речевого развития в начальной школе. (2 час.)

Анализ программ и стандартов начального образования. Выявление основных направлений речевой работы.

# Занятие 3. Особенности речи младших школьников. (2 час.)

Описание характерных особенностей словаря, грамматики и связной речи в младшем школьном возрасте. Выявление трудностей.

## Занятие 4. Роль памяти, внимания и воображения. (2 час.)

Исследование влияния познавательных процессов на речь. Примеры заданий, стимулирующих развитие этих процессов.

## Занятие 5. Культура речи учителя. (2 час.)

Анализ требований к речи педагога и её значимость как образца. Разбор конкретных примеров.

# Занятие 6. Словарный запас ребёнка. (2 час.)

Рассмотрение понятий активного и пассивного словаря. Обоснование их роли в речи ребёнка.

## Занятие 7. Методы обогащения словаря. (2 час.)

Описание различных методических приёмов и упражнений. Сравнение их эффективности.

## Занятие 8. Формирование грамматического строя речи. (2 час.)

Определение трудностей усвоения грамматики детьми. Предложения по методической коррекции.

# РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧАСОВ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ТЕМАМ И ВИДАМ ЗАНЯТИЙ

<b>№</b> п/п	Раздел	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу студентов и трудоемкость (в часах)				Литература	Кол- во баллов в неделю	
		Лек.	Пр.	Лаб.	KCP	CPC		
		Семе	стр 5					
1.	Тема 1. Введение в курс.         Речь как         психолингвистическое и         педагогическое явление.	2				5	1,2,3	12,5
	Анализ речи детей младшего школьного возраста.		2			5	2,4,5	12,5

	Речь как				2	5	6,7,8	12,5
					2	3	0,7,8	12,3
	психолингвистическое и							
2	педагогическое явление.	2				5	1 2 5	12.5
2.	Тема 2. Задачи и значение	2				3	1,3,5	12,5
	развития речи младших							
	школьников в системе							
	начального образования.					-	2 4 5	10.5
	Выявление педагогических		2			5	3, 4, 5	12,5
	условий развития речи.					-	67.0	10.5
	Задачи речевого развития в				2	5	6,7,8	12,5
_	начальной школе.	2				-	2.2.5	10.5
3.	Тема 3. Формирование	2				5	2,3,5	12,5
	речевой деятельности в							
	онтогенезе. Особенности							
	речи детей младшего							
	школьного возраста.		2				1 4 5	
	Составление схемы		2				1,4,5	
	«Задачи речевого							
	развития».			1	12	-	679	12.5
	Особенности речи				2	5	6,7,8	12,5
1	младших школьников. <b>Тема 4.</b> Психологические	2				5	4, 5	
4.		2				3	4, 3	
	основы усвоения речи:							
	память, внимание,							
	воображение, мышление.		2			5	2,3	
	Наблюдение за речевой		2			3	2,3	
	деятельностью ребёнка.				2	5	6,7,8	
	Роль памяти, внимания и воображения.				2	3	0,7,8	
5.	Тема 5. Культура речи	2				5	1,3,5	
3.		2				3	1,5,5	
	учителя начальных классов							
	как фактор речевого							
	развития учащихся. Развитие познавательных		2	<del>                                     </del>		5		
			\ \( \( \text{L} \)			3		
	процессов как основы речи.				2	5	678	
6.	Культура речи учителя. <b>Тема 6.</b> Словарь и его	2		1	<u> </u>	5	6,7,8 2,3,5	
υ.	значение в развитии речи					3	2,3,3	
	младших школьников.							
			2			6	1,2,5	
	Анализ речи учителя. Словарный запас ребёнка.		<u> </u>	<del> </del>	2	6	6,7,8	
7.	<b>Тема</b> 7. Методика	2		1	<u> </u>	6	3,4,5	
/•	обогащения и активизации					0	3,4,3	
	словаря учащихся.		2	-	1	6	2.2	
	Составление упражнений		2			0	2,3	
	для обогащения словаря.			1	2	6	6,7,8	11,5
	Методы обогащения				4	U	0,7,8	11,3
0	словаря.	2		-	1			
8.	Тема 8. Формирование	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \						
<u></u>	грамматического строя		1	<u> </u>				

речи в младшем школьном возрасте.					
Классификация слов по		2			
темам.					
Формирование			2		
грамматического строя					
речи.					
ИТОГО:	16	16	16	42+5	100
лек-16					
прак-16					
KCP-16					
CPC-42+54					
ВСЕГО-144					

# Формы контроля и критерии начисления баллов

Контроль усвоения студентом каждой темы осуществляется в рамках балльнорейтинговой системы (БРС), включающей текущий, рубежный и итоговый контроль. Студенты <u>3-х курсов</u>, обучающиеся по кредитно-рейтинговой системе обучения, могут получить максимально возможное количество баллов - 300. Из них на текущий и рубежный контроль выделяется 200 баллов или 49% от общего количества.

На итоговый контроль знаний студентов выделяется 51% или 100 баллов. Из них 16 баллов администрацией могут быть представлены студенту за особые заслуги (призовые места в Олимпиадах, конкурсах, спортивных соревнованиях, выполнение специальных заданий, активное участие в общественной жизни университета).

Порядок выставления баллов: 1-й рейтинг (1-9 неделя по 11,5 баллов = 8 баллов административных, итого 100 баллов), 2-й рейтинг (10-18 неделя по 11,5 баллов = 8 баллов административных, итого 100 баллов), итоговый контроль 100 баллов.

К примеру, за текущий и 1-й рубежный контроль выставляется 100 баллов: лекционные занятия -20 баллов, за практические занятия (КСР, лабораторные) -32 балла, за СРС -20 баллов, требования ВУЗа -20 баллов, административные баллы -8 баллов.

В случае пропуска студентом занятий по уважительной причине (при наличии подтверждающего документа) в период академической недели, деканат факультета обращается к проректору по учебной работе с представлением об отработке студентом баллов за пропущенные дни по каждой отдельной дисциплине с последующим внесением их в электронный журнал.

Итоговая форма контроля по дисциплине (зачет, зачет с оценкой, экзамен) проводится как в форме тестирования, так и в традиционной (устной) форме. Тестовая форма итогового контроля по дисциплине предусматривает: для естественнонаучных направлений – 10 тестовых вопросов на одного студента, где правильный ответ оценивается в 10 баллов, для гуманитарных направлений/специальности – 25 тестовых вопросов, где правильный ответ оценивается в 4 балла. Тестирование проводится в электронном виде, устный экзамен на бумажном носителе с выставлением оценки в ведомости по аналогичной системе с тестированием.

Неделя	Активное участие на лекционны х занятиях, написание конспекта и выполнение других	Активное участие на практических (семинарских) занятиях, КСР	СРС Написание реферата, доклада, эссе Выполнени е других видов работ	Выполнение положения высшей школы (установленна я форма одежды, наличие	Администр ативный балл за примерное поведение	Всего
--------	---	--	--	--	---	-------

	видов работ*			рабочей папки, а также других пунктов устава высшей школы)		
1	2	3	4	5	6	7
1	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
2	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
3	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
4	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
5	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
6	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
7	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
8	2,5	4	2,5	2,5	-	11,5
9					8	8
Первый рейтинг	20	32	20	20	8	100

Формула вычисления результатов дистанционного контроля и итоговой формы контроля по дисциплине за семестр **для студентов 3-х курсов**:

$$ME = \left[ \frac{(P_1 + P_2)}{2} \right] \cdot 0.49 + 3u \cdot 0.51$$

, где ИБ —  $umoroвый балл, <math>P_I$ - итоги первого рейтинга,  $P_2$ - итоги второго рейтинга, Эu — результаты итоговой формы контроля (зачет, зачет с оценкой, экзамен).

# 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ CAMOCTOЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ (ПО ОЧНОМУ ОТЕДЕЛЕНИЮ)

Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся по дисциплине «Создание развивающей среды в дошкольном образовательном учреждении» включает в себя:

- 1. план-график выполнения самостоятельной работы по дисциплине, в том числе примерные нормы времени на выполнение по каждому заданию;
- **2.** характеристика заданий для самостоятельной работы обучающихся и методические рекомендации по их выполнению;
- 3. требования к представлению и оформлению результатов самостоятельной работы;
- 4. критерии оценки выполнения самостоятельной работы.

План-график выполнения самостоятельной работы по дисциплине

<b>№</b> п/п	Объем самостоятель ной работы в часах	Тема самостоятельной работы	Форма и вид самостоятельной работы	Форма контроля
1.	5 часа	Тема 1. Развивающая среда	Самостоятельное	Конспект,
		как активное средство	составление	Таблица.
			конспекта на	

1		развития личности	основе соотнесения	
		дошкольника.	понятий,	
		Значение термина	составление	
		-	таблицы,	
		«развивающая среда» в	*	
		работах педагогов и	подготовка доклада	
		психологов. Изучение		
		проблемы использования		
		развивающей среды в		
		воспитательно-		
		образовательном процессе.		
		Многообразие развивающей		
		среды и ее функции.		
		Развивающая среда в		
		Соответствие развивающей		
		среды возрасту детей.		
		Требования к формированию		
		и использованию		
		развивающей среды.		
2.	5 часа	Тема 2. Ребенок как объект	Самостоятельное	Конспект,
		научного исследования	составление	
		и субъект воспитания.	конспекта по теме.	
		Закономерности развития		
		детей раннего и дошкольного		
		возраста.		
		Факторы развития личности.		
		Методы педагогического		
		исследования.		
		песледования.		
3.	5 часа	Тема 3. Типология и	Самостоятельное	Конспект,
3.	5 часа	Тема 3. Типология и	Самостоятельное составление	Конспект, Таблица
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование	составление	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред.	составление конспекта по теме,	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного	составление конспекта по теме, заполнение	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я.	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу,	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая)	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу,	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры".	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред.	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент модальности среды. Историко-	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент модальности среды. Историкопедагогический обзор	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент модальности среды. Историкопедагогических педагогических	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент модальности среды. Историкопедагогический обзор классических педагогических систем (Я.А. Коменский, Дж.	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент модальности среды. Историкопедагогический обзор классических педагогических систем (Я.А. Коменский, Дж. Локк, ЖЖ. Руссо, И.Г.	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент модальности среды. Историкопедагогический обзор классических педагогических систем (Я.А. Коменский, Дж. Локк, ЖЖ. Руссо, И.Г. Песталоцци, Я. Корчак, А.С.	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·
3.	5 часа	Тема 3. Типология и моделирование образовательных сред. Метод научного моделирования. Типология "воспитывающих сред" Я. Корчака. "Догматическая среда". "Идейная (творческая) среда". "Среда безмятежного потребления". "Среда внешнего лоска и карьеры". Методика векторного моделирования образовательных сред. Модальность образовательной среды. Коэффициент модальности среды. Историкопедагогический обзор классических педагогических систем (Я.А. Коменский, Дж. Локк, ЖЖ. Руссо, И.Г.	составление конспекта по теме, заполнение таблицы по образцу, дифференцировани	· ·

		No To Type on Coverage		
		моделирования		
		образовательных сред.		
		Влияние образовательной		
		среды на формирование		
		личности: соотношение		
		типологий Я. Корчака и		
		П.Ф.Лесгафта.		
4.	5 часа	Тема 4. Построение	Самостоятельное	Конспект
		предметно-развивающей	составление	
		среды в образовательном	конспекта по теме.	
		учреждении.		
		Цели построения предметно-		
		развивающей среды в		
		дошкольном		
		образовательном учреждении.		
		Принцип дистанции, позиции		
		при взаимодействии. Принцип		
		стабильности-динамичности		
		развивающей среды. Принцип		
		комплексирования и гибкого		
		зонирования. Принцип		
		эмоциогенности среды,		
		индивидуальной		
		комфортности и		
		эмоционального благополучия		
		каждого ребенка и взрослого.		
		Rangere pecenta il Especifici e.		
5.	5 часа	Тема 5. Процесс	Самостоятельное	Конспект
5.	5 часа		Самостоятельное составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс		Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания.	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметно-	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметно-	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и	составление	Конспект
5.	5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в	составление	Конспект
5.	5 часа 5 часа	Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество	составление	
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как	составление конспекта по теме.	Конспект, Таблица
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников. Тема 6. Педагог как проектировщик и	Самостоятельное устный пересказ	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей	составление конспекта по теме.	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды.	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление таблицы на основе	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы типологии педагогических	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы типологии педагогических позиций учителей. Типология	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление таблицы на основе	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы типологии педагогических позиций учителей. Типология педагогических позиций	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление таблицы на основе	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы типологии педагогических позиций учителей. Типология педагогических позиций учителей на основе векторной	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление таблицы на основе	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы типологии педагогических позиций учителей на основе векторной модели образовательной	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление таблицы на основе	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы типологии педагогических позиций учителей. Типология педагогических позиций учителей. Типология и педагогических позиций учителей на основе векторной модели образовательной среды. Методика	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление таблицы на основе	Конспект,
		Тема 5. Процесс усовершенствования развивающей среды в области эстетического воспитания. Организация предметноразвивающей среды в группах с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в Развивающая среда и художественное творчество дошкольников.  Тема 6. Педагог как проектировщик и организатор развивающей среды. Методологические основы типологии педагогических позиций учителей на основе векторной модели образовательной	Самостоятельное устный пересказ изученной темы, составление таблицы на основе	Конспект,

7.	5 часа	учителей. Индивидуальные профили педагогических позиций учителей. Соотношение типов педагогических позиций учителей с типами образовательных сред по Я. Корчаку и личностными типами учащихся по П.Ф. Лесгафту. Эффективные и неэффективные профили педагогических позиций учителей. Современный функционал педагогов в личностно ориентированных образовательных системах. Профессионально значимые отношения учителя. Классификация профессиональнопсихологических барьеров учителей. Формы и методы личностно-профессионального развития педагогов.  Тема 7. Проектирование предметно-развивающей среды в группах	Самостоятельное составление схемы и таблицы, устный пересказ темы	Конспект, Таблица/ Схема анализа
		с 3-х и до 7 лет. Проблемы проектирования предметноразвивающей среды в		
8.	5 часа	Тема 8. Процесс организации развивающей образовательной среды в Факторы развития ребенка. Компоненты развивающей образовательной среды в	Самостоятельное составление конспекта по теме, представление этапов в виде схемы.	Конспект, Схема
9.	5 часа	Тема 9. Комплекс развивающих возможностей среды. Возможности удовлетворения физиологических потребностей, Возможность удовлетворения потребности в безопасности, усвоения групповых норм и идеалов, удовлетворения социальных потребностей, удовлетворения потребности в	Самостоятельное составление конспекта по теме.	Конспект

		Ι ν		
		труде, значимой деятельности,		
		в сохранении и повышении		
		самооценки. Возможность в		
		удовлетворении и развитии		
		познавательной потребности в		
		особой области, потребности в		
		преобразующей деятельности,		
		в эстетическом оформлении		
		окружающей обстановки, в		
		самостоятельном		
		упорядочении		
		индивидуальной картины		
		мира, в овладении все более		
		высоким уровнем мастерства в		
		своем деле. Возможность		
		удовлетворения и развития		
		потребности в		
		самоактуализации личности.		
10.	5 часа	Тема 10. Предметно-	Самостоятельное	Конспект,
10.	3 Haca	-		Таблица
		пространственная среда	составление	Таолица
		в образовательном	конспекта и	
		учреждении.	таблицы по	
		Понятие предметно-	пройденному на	
		пространственной среды	занятии материалу.	
		Построение предметно-		
		развивающей среды в		
		дошкольном		
		образовательном учреждении.		
11.	6 часа	Тема 11. Педагогическое	Самостоятельное	Конспект.
		взаимодействие в	составление	
		воспитании как фактор	конспекта и устный	
		создания	пересказ материала	
		комфортной среды в	по теме занятия.	
		начальной школе.		
		Понятие о педагогическом		
		взаимодействии.		
		Стратегии и способы		
		педагогического		
		взаимодействия.		
		Условия повышения		
		эффективности		
		педагогического		
		взаимодействия.		
		Методика организации		
		педагогического		
		взаимодействия.		
12.	6 часа	Тема 12. Содержание,	Самостоятельное	Конспект,
14,	o iaca	принципы и методы	составление	Реферат
		организации	конспекта по	Topopui
		образовательного процесса в	пройденному	
		развивающей среде.	материалу, устный	
	1	развивающей среде.	marephary, yernin	<u>I</u>

		Содержание предметно-	пересказ.	
		деятельностной сферы.		
		Содержание сферы		
		функциональной грамотности.		
		Содержание сферы		
		личностного роста. Основные		
		психодидактические		
		компоненты. Принцип		
		организации комплексной и		
		гетерогенной образовательной		
		<u> </u>		
		среды. Принцип ориентации на		
		актуализирующий потенциал		
		образовательной среды.		
		Принцип организации		
		персонально адекватной		
		образовательной среды.		
		Принцип развития		
		партнерских взаимодействий.		
		Принцип развития		
		коактивности.		
13.	6 часа	Тема 13. Коллектив как	Самостоятельное	Конспект,
		фактор организации	составление	Таблица
		развивающей среды в	конспекта по	,
		начальной школе.	пройденному	
		Понятие о коллективе.	материалу, устный	
		Взаимодействие личности и	пересказ,	
		коллектива. Методика	составление	
		формирования и развития	сопоставительной	
			таблицы	
1.4	(	коллектива.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	TC
14.	6 часа	Тема 14. Эстетическое	Самостоятельное	Конспект,
		воспитание в начальной	составление	Таблица.
		школе.	конспекта по	
		Эстетическая культура. Задачи	пройденному	
		и содержание эстетического	материалу, устный	
		воспитания. Эстетическое	пересказ,	
		воспитание в	составление	
			сопоставительной	
			таблицы.	
<b>15.</b>	6 часа	Тема 15. Организационно-	Самостоятельное	Конспект
		педагогические механизмы	составление	
		обеспечения	конспекта по	
		индивидуальных	материалу темы,	
		траекторий развития	устный пересказ	
		учащихся.	1	
		Индивидуализация учебно-		
		познавательной деятельности		
		школьника. Индивидуальная		
		образовательная траектория.		
		Индивидуальный		
		образовательный маршрут.		
		Этапы работы по		
		формированию		

		***************************************		
		индивидуальных		
		образовательных маршрутов		
		учащихся.		
		Индивидуальная		
		образовательная программа.		
		Индивидуальный план		
		развития. Образовательный		
		план школьника. Основные		
		разделы плана.		
16.	6 часа	Тема 16. Развитие детского	Самостоятельное	Конспект,
		творчества как способ	составление	Таблица,
		воспитания эстетической	конспекта,	Доклад или
		культуры в	составление	реферат.
		Художественные средства	таблицы по	
		модернизации развивающей	характеристикам,	
		среды в Развивающая среда	устный пересказ	
		и художественное творчество	материала.	
		дошкольников. Разработка		
		элементов среды для развития		
		детского изобразительного		
		творчества.		
17.	6 часа	Тема 17. Инновационные	Подготовка	Конспект,
		педагогические системы и	публичного	Реферат
		технологии обучения и	выступления по	
		развития дошкольников.	заданной теме,	
		Гуманизация дошкольного	самостоятельное	
		образования. Современные	составление	
		технологии обучения и	конспекта.	
		воспитания детей		
		дошкольного возраста.		
		Технология развивающих игр		
		Б.П. Никитина. Программа		
		"Развитие" (Л.А. Венгер, О.М.		
		Дьяченко, Н.С.		
		Баренцева и др.). Технология		
		ТРИЗ.		
		Педагогика Марии		
		Монтессори.		
18.	6 часа	Тема 18.Внутренний и	Самостоятельное	Конспект,
		внешний аудит	составление	Схема
		образовательного процесса.	конспекта по теме,	
		Понятие аудита в	представление	
		образовании. Цель,	этапов в виде	
		назначение, основные	схемы.	
		принципы организации		
		внутреннего аудита учебного		
		занятия. Внешний аудит как		
		средство реализации внешней		
		оценки потребителем качества		
		образовательных услуг в		
		контексте требования закона		
		об Образовании. Условия		
	1	оо ооразовании. У оловил	l	I

		результативности аудита в		
		образовании.		
19.	6 часа	Тема 19. Обеспечение	Самостоятельное	Конспект
17.	0 4aCa	безопасности среды.	составление	KOHCIICKI
		Общие положения. Основные	конспекта по теме.	
		понятия. Виды опасных	ROHCHCKTA HO TCMC.	
		ситуаций и вредных факторов.		
		Причины происшествий,		
		опасных ситуаций,		
		травматизма и заболеваний в		
		Концепция обеспечения		
		безопасности Система		
		безопасности ОУ и ее		
20.	6 waaa	элементы.	Сомостоятоми нее	V отторготи
20.	6 часа	Тема 20. Конструирование	Самостоятельное	Конспект,
		социального компонента	составление	Таблица
		развивающей	конспекта и	
		образовательной среды. Взаимопонимание и	таблицы по	
			пройденному на	
		удовлетворенность всех субъектов образовательного	занятии материалу.	
		<u> </u>		
		процесса взаимоотношениями.		
		Преобладающее позитивное		
		настроение субъектов		
		образовательного процесса.		
		Авторитетность		
		руководителей. Участие всех субъектов в управлении		
		образовательным процессом.		
		Сплоченность и		
		сплоченность и сознательность всех субъектов		
		образовательного процесса.		
		Продуктивность		
		взаимодействий в обучающем		
		компоненте образовательного		
		процесса.		
21.	6 часа	Тема 21. Практикум по	Самостоятельное	Конспект.
41.	0 aca	экспертной оценке	составление	KOHCHEKI.
		развивающей среды.	конспекта и устный	
		Готовность обучающихся к	пересказ материала	
		самостоятельной жизни как	по теме занятия.	
		предмет диагностики	no reme summin.	
		образовательной среды		
		школы. Критерии оценки		
		эффективности		
		образовательной среды		
		школы. Изучение		
		взаимодействия школы и		
		социальной среды. Изучение		
		внутренних ресурсов школы.		
		Диагностический и		
		экспертный подходы к оценке		
	1	тодлоды к оценке	l	1

	образовательной среды.Программа психолого-	
	педагогической экспертизы	
	образовательной среды.	
Rce20: 54+42 um	ca	

4.2. Характеристика заданий для самостоятельной работы обучающихся и методические рекомендации по их выполнению

Самостоятельная работа студентов по дисциплине предполагает выполнение письменных работ в виде докладов, рефератов в контексте тематики курса.

Целью СРС является овладение фундаментальными знаниями, профессиональными умениями и навыками по профилю будущей специальности, опытом творческой, исследовательской деятельности, развитие самостоятельности, ответственности и организованности, творческого подхода к решению проблем учебного и профессионального уровней. Кроме того, целью самостоятельной работы является обучение навыкам самостоятельной работы с учебной и научной литературой, практическим материалам необходимым для изучения курса «Создание развивающей среды в дошкольном образовательном учреждении».

Задачи СРС: систематизация и закрепление полученных теоретических знаний и практических умений студентов; углубление и расширение теоретической подготовки; формирование умений использовать нормативную, правовую, справочную документацию и специальную литературу; развитие познавательных способностей и активности студентов: творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности; формирование самостоятельности мышления, способностей саморазвитию, К самосовершенствованию самореализации; развитие исследовательских И использование материала, собранного и полученного в ходе самостоятельных занятий на практических занятиях, при написании курсовых и выпускной квалификационной работ, для эффективной подготовки к итоговым зачетам и экзаменам.

Планируемые результаты грамотно организованной СРС предполагают: усвоение знаний, формирование профессиональных умений, навыков и компетенций будущего специалиста; закрепление знания теоретического материала практическим путем; воспитание потребности в самообразовании; максимальное развитие познавательных и творческих способностей личности; побуждение к научно-исследовательской работе; повышение качества и интенсификации образовательного процесса; формирование интереса к избранной профессии и овладению ее особенностями; осуществление дифференцированного подхода в обучении; применение полученных знаний и практических навыков для анализа ситуации и выработки правильного решения, для формирования собственной позиции, теории, модели.

Самостоятельная работа должна носить целенаправленный характер и должна быть продолжением аудиторных занятий, что позволяет студентам лучше освоить новый материал. Вся самостоятельная работа студентов проверяется, а результаты её выполнения фиксируются в журнале преподавателя.

В качестве учебно-методического обеспечения самостоятельной работы студентов применяется основная и дополнительная учебная литература, аудио и видео материалы и Интернет-сайты.

<u>Методические рекомендации преподавателям по организации самостоятельной работы студентов:</u>

- 1. Не перегружать учащихся заданиями.
- 2. Чередовать творческую работу на занятиях с заданиями во внеурочное время.
- 3. В лекциях ставить вопросы для самостоятельной работы студентов, указывая на источник ответа в литературе.

- 4. Давать опережающие задания для самостоятельного изучения фрагментов будущих тем занятий, лекций (в статьях, учебниках и др.).
- 5. Давать студентам четкий и полный инструктаж, включающий: цель задания; условия выполнения; объем; сроки; образец оформления.
  - 6. Осуществлять текущий контроль и учет.
- 7. Оценивать, рецензировать работы, обобщать уровень усвоения навыков самостоятельной работы.

Эффективность самостоятельной работы достигается, если она является одним из составных, организационных элементов учебного процесса, и для нее предусматривается специальное время на каждое занятия, если она планируется планомерно и систематически, а не случайно и эпизодически.

#### Условия, обеспечивающие успешное выполнение СРС

- 1. Мотивированность учебного задания (для чего, чему способствует).
- 2. Постановка познавательных задач.
- 3. Алгоритм выполнения работы, знание студентом способов ее выполнения.
- 4. Четкое определение преподавателем форм отчетности, объема работы, сроков ее представления.
- 5. Определение видов консультационной помощи (консультации установочные, тематические, проблемные).
  - 6. Критерии оценки, отчетности и т.д.
  - 7. Виды и формы контроля (практика, контрольные работы, тесты, семинар и др.).

#### В ходе самостоятельной работы студент может:

- освоить теоретический материал по изучаемой дисциплине (отдельные темы, отдельные вопросы тем, отдельные положения и т. д.);
- закрепить знания теоретического материала, используя необходимый инструментарий, практическим путем (выполнение контрольных работ, тестов для самопроверки);
- применить полученные знания и практические навыки (подготовка к групповой дискуссии, подготовленная работа в рамках деловой игры, письменный анализ конкретной ситуации, разработка проектов и т. д.);
- использовать полученные знания и умения для формирования собственной позиции, теории, модели (написание реферативной работы, выполнение научно-исследовательской работы).

## Самостоятельная работа выполняется в виде:

- -подготовки и написания рефератов, интеллектуальных карт, эссе, составлению конспектов, рецензий
  - -подготовки тестов по темам лекций, самостоятельно проработанным темам,
  - -подготовка к устному опросу по текущим темам тематического плана,
  - -контрольных работ,
  - -подготовка к зачёту или экзамену.

Методические рекомендации по написанию рефератов, интеллектуальных карт, эссе, составлению конспектов, рецензий содержатся в учебно-методических пособиях:

1. Саидова Т.К. Методические рекомендации по выполнению реферативной, курсовой и выпускной квалификационной работы (для студентов факультета истории и международных отношений). – Душанбе, 2014. – 54 с.

Темы рефератов определяются преподавателем, ведущим занятия в студенческой группе. Литература либо рекомендуется преподавателем, либо подбирается студентом самостоятельно, что является одним из элементов самостоятельной работы. Объем реферата должен быть в пределах 15-20 страниц машинописного текста через 1,5 интервала. При оформлении реферата необходимо ориентироваться на установленные правила.

Написание реферата и его защита перед преподавателем или группой предполагает, что студент должен знать правила написания и оформления реферата, а также уметь подготовить

сообщение по теме своего реферата, быть готовым отвечать на вопросы по содержанию реферата.

По всем возникшим вопросам студенту следует обращаться за консультацией к преподавателю. В случае отрицательной оценки, студент должен ознакомиться с замечаниями и, устранив недостатки, повторно сдать работу на проверку.

# 4.3. Требования к представлению и оформлению результатов самостоятельной работы.

Основной целью самостоятельной работы студентов является улучшение профессиональной подготовки специалистов высшей квалификации, направленное на формирование действенной системы фундаментальных и профессиональных знаний, умений и навыков, которые они могли бы свободно и самостоятельно применять в практической деятельности.

Таким образом, речь идет о подготовке специалистов завтрашнего дня, конкурентоспособных в мировом масштабе, умеющих творчески, оперативно решать нестандартные производственные, научные, учебные задачи с максимально значимым эффектом, как для себя, так и в целом для общества.

В ходе организации самостоятельной работы студентов преподавателем решаются следующие задачи:

- углублять и расширять их профессиональные знания;
- формировать у них интерес к учебно-познавательной деятельности;
- научить студентов овладевать приемами процесса познания;
- развивать у них самостоятельность, активность, ответственность; развивать познавательные способности будущих специалистов

Требования к представлению и оформлению результатов самостоятельной работы:

- полное и глубокое освещение вопросов;
- самостоятельность и аргументированность изложения;
- грамотность, правильное и аккуратное оформление;
- своевременность сдачи работы.

#### 4.4. Критерии оценки выполнения самостоятельной работы:

В качестве контроля самостоятельной работы могут использоваться следующие формы:

- ✓ индивидуальные беседы и консультации с преподавателем;
- ✓ проверка рефератов, письменных докладов и эссе;
- ✓ коллоквиумы;
- ✓ проверка письменных отчетов;
- ✓ тестирование;
- ✓ проверка знаний на промежуточном этапе;
- ✓ проведение групповых письменных контрольных работ с их проверкой;
- ✓ проверка конспектов источников, монографий и статей;
- ✓ выборочная проверка заданий;
- ✓ разработка заданий, создание поисковых ситуаций;
- ✓ собеседование по проработанной литературе;
- ✓ составление плана дальнейшей работы, разработка методики получения опытной информации и т.д.

# Шкала оценивания:

О баллов ставится в случае если студент отсутствовал на занятии; не имеет представления об изучаемом предмете, о данной проблеме в рамках учебно-программного материала; имеет отрывочное представление о данной проблеме в рамках учебно-программного материала; не умеет делать выводы по излагаемому материалу; не умеет использовать понятийный аппарат; отсутствует логическая связь в ответе. Отсутствие знаний

и полное отсутствие знаний категориального аппарата.

1 балл ставится студенту в случае незнания значительной части программного материала; не владения понятийным аппаратом дисциплины; существенных ошибок при изложении учебного материала; неумения строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; неумения делать выводы по излагаемому материалу. Поверхностное знание основных идей и категориального аппарата.

2 балла - студент должен: продемонстрировать общее знание изучаемого материала; знать основную рекомендуемую программой дисциплины учебную литературу; уметь строить ответ в соответствии со структурой излагаемого вопроса; показать общее владение понятийным аппаратом дисциплины. Поверхностное знание основных идей и категориального аппарата.

3 балла - студент должен продемонстрировать достаточно полное знание материала; продемонстрировать знание основных теоретических понятий; достаточно последовательно, грамотно и логически стройно излагать материал; продемонстрировать умение ориентироваться в нормативно-правовой литературе; уметь сделать достаточно обоснованные выводы по излагаемому материалу. Знание основных теорий, идей, концепций. Знание категориального аппарата.

4 балла - студент должен: продемонстрировать глубокое и прочное усвоение знаний материала; исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно изложить теоретический материал; правильно формулировать определения; продемонстрировать умения самостоятельной работы с нормативно-правовой литературой; уметь сделать выводы по излагаемому материалу. Знание основных теорий, идей, концепций. Знание категориального аппарата. Умение применить знания на практике.

Итоговая оценка по дисциплине выставляется на основании оценки за семестр.

# Критерии оценки реферата:

Знание и понимание теоретического материала – 2 балла:

- студент определяет рассматриваемые понятия четко и полно, приводя соответствующие примеры;
  - используемые понятия строго соответствуют теме;
  - самостоятельность выполнения работы.

Анализ и оценка информации – 2 балла:

- студент способен объяснить альтернативные взгляды на рассматриваемую проблему и прийти к сбалансированному заключению;
- достаточный диапазон используемого информационного пространства (студент использует большое количество различных источников информации).

Оформление работы – 2 балл:

- работа отвечает основным требованиям к оформлению работ подобного рода;
- соблюдение лексических, фразеологических, грамматических и стилистических норм русского литературного языка;
- соблюдение структурных требований к реферату: титульный лист, оглавление, введение, главы, параграфы, заключение, список используемой литературы, при необходимости приложения.
  - Максимальная оценка представленного реферата 6 баллов.

# 5. СПИСОК УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ И ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Вердиев, Д.М. Программно-целевой подход к управлению образованием / Д.М. Вердиев // Преподаватель высшей школы в XXI веке = The Teacher of a Higher School in the 21-st century: труды междунар. науч.-практ. Интернет-конф. / ред. Т.Е. Исаева; РГУПС. Ростов н/Д, 2010. Сб. 8, Ч. 2. С. 170-173.
  - 2. Выготский, Л.С. Педагогическая психология [Текст] / под ред. В. В. Давыдова. –

- М.: Педагогика, 1991. 480 с.
- 3. Неретина, Т. Г. Использование артпедагогических технологий в коррекционной работе с детьми с особыми образовательными потребностями [Электронный ресурс]: учеб. пособие по коррекционной педагогике / сост. Т. Г. Неретина, С. В. Клевесенкова, Е. Е. Угринова и др.; под общ. ред. Т. Г. Неретиной. 3-е изд., стереотип. М.: ФЛИНТА, 2014. 186 с. ISBN 978-5-9765- 1206-1. http://znanium.com/catalog.php?bookinfo=406357
- 4. Арсентьева В.П. Игра ведущий вид деятельности в дошкольном детстве: Учебное пособие / В.П. Арсентьева. М.: Форум, 2009. 144 с.: 60х90 1/16. (Высшее образование). (обложка) ISBN 978-5-91134-280-7, http://znanium.com/bookread.php?book=148093
- 5. Коротких О.В. Воспитание детей в духе миролюбия в традициях народной педагогики: Монография / О.В. Коротких. М.: ИНФРА-М, 2012. 128 с. ISBN 978-5-16-005175-8, 100 экз. http://znanium.com/bookread.php?book=240730
- 6. Кроль В. М. Педагогика: Учебное пособие / Кроль В.М., 2-е изд., испр. и доп. М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М,2016. 303 с.: 60х90 1/16. -

(Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-369-01536-0 http://znanium.com/bookread2.php?book=516775#

- 7. Левитес Д. Г. Педагогические технологии: Учебник / Левитес Д.Г. М.:НИЦ ИНФРА-М., 2017. 403 с.: 60х90 1/16. (Высшее образование: Бакалавриат) ISBN 978-5-16-011928 http://znanium.com/bookread2.php?book=546172
- 8. Крысько В. Г. Психология и педагогика в схемах и комментариях [Электронный ресурс] : Учеб. пособие / В. Г.Крысько. 7-е изд., перераб. и доп. М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2013. 218 с. ISBN 978-5-9558-0358-6 (online) (Вузовский учебник), 978-5-16-009486-1 (online) http://znanium.com/bookread2.php?book=488267

# 5.2 Дополнительная литература

- 1. Нищева Н.В. Предметно-пространственная развивающая среда в детском саду. Принципы построения, советы, рекомендации /Сост. Н.В. Нищева. Спб., "ДЕТСТВО-ПРЕСС", 2006. 128 с.
- 2. Протасова Е.Ю., Родина Н.М. Интеркультурная педагогика младшего возраста: Учебник / Е.Ю. Протасова, Н.М. Родина. М.: Форум, 2011. 400 с.: ISBN 978-5-91134-500-6. http://znanium.com/bookread.php?book=220936
- 3. Протасова Е.Ю., Родина Н.М. Интеркультурная педагогика младшего возраста: Учебник / Е.Ю. Протасова, Н.М. Родина. М.: Форум, 2011. 400 с. ISBN 978-5-91134-500-6. http://znanium.com/bookread.php?book=220936
- 4. Организация инновационной деятельности в образовательном учреждении (материалы научно-практической конференции) [Электронный ресурс]. Иркутск: ИИПКРО, 2012. 125 c. http://www.znanium.com
- 5. Турченко, В. И. Дошкольная педагогика [Электронный ресурс]: учеб. пособие / В. И. Турченко. 3-е изд., стер. М.: Флинта, 2013. 256 с. ISBN 978-5-9765-090 http://znanium.com/bookread.php?book=466421
- 6. Андриади И. П. Педагогический словарь. М.:НИЦ ИНФРА-М, 2016. 224 с. ISBN 978-5-16-011752-2. http://znanium.com/bookread2.php?book=924707
- 7. Боровкова Т.И. Педагогическая инноватика как источник продуктивной творческой деятельности педагога-практика [Электронный ресурс] / Т.И. Боровкова. М.: Инфра-М; Режим доступа: <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=504843">http://znanium.com/bookread2.php?book=504843</a>
- 8. Сериков В. В. Развитие личности в образовательном процессе: монография / В. В. Сериков. М.: Логос, 2012. 448 с. ISBN 978-5-98704-612-8 http://znanium.com/bookread2.php?book=469028

#### 5.3 Нормативно-правовые материалы

#### 5.4 Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети Интернет

- 1. Электронно-библиотечная система biblio-online.ru
- 2. https://e.lanbook.com/book

# 5.3. Перечень информационных технологий и программного обеспечения

По основным разделам курса имеются информационные ресурсы и обеспечен доступ к современным профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам.

Программное обеспечение и *Internet*-ресурсы:

- 1. http://www.psi-net.ru
- 2. http://www.psyche.ru
- 3. http://www.psycho.ru
- 4. http://psy-catalog.ru
- 5. http://www.psy-portal.ru
- 6. http://www.lib.ru/PSIHO/

# 6. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

Для обеспечения систематической и регулярной работы по изучению дисциплины «Создание развивающей среды в дошкольном образовательном учреждении» и успешного прохождения текущих и итоговых контрольных испытаний студенту рекомендуется придерживаться следующего порядка обучения:

- 1. Самостоятельно определить объем времени, необходимого для проработки каждой темы.
- 2. Регулярно изучать каждую тему дисциплины, используя различные формы индивидуальной работы.
- 3. Согласовывать с преподавателем виды работы по изучению дисциплины.
- 4. По завершении отдельных тем передавать выполненные работы (рефераты, доклады) преподавателю.

Обучение по дисциплине «Создание развивающей среды в дошкольном образовательном учреждении» строится следующим образом. На лекциях преподаватель дает общую характеристику рассматриваемого вопроса, различные научные концепции или позиции, которые есть по данной теме. Во время лекции рекомендуется составлять конспект, фиксирующий основные положения лекции и ключевые определения по пройденной теме. Во время лекционного занятия необходимо фиксировать все спорные моменты и проблемы, на которых останавливается преподаватель. Потом именно эти аспекты станут предметом самого пристального внимания и изучения на практических занятиях.

При подготовке к практическому занятию обязательно требуется изучение дополнительной литературы по теме занятия. Без использования нескольких источников информации невозможно проведение дискуссии на занятиях, обоснование собственной позиции, построение аргументации. Если обсуждаемый аспект носит дискуссионный характер, следует изучить существующие точки зрения и выбрать тот подход, который вам кажется наиболее верным. При этом следует учитывать необходимость обязательной аргументации собственной позиции. Во время практических занятий рекомендуется активно участвовать в обсуждении рассматриваемой темы, выступать с подготовленными заранее рефератами, докладами и презентациями.

Самостоятельная работа должна соответствовать графику прохождения программы дисциплины. Самостоятельная работа по дисциплине «Создание развивающей среды в дошкольном образовательном учреждении» включает:

- а) работу с литературой;
- б) подготовку устного выступления на практическом занятии;
- в) подготовку к занятию в интерактивной форме;
- г) подготовку реферата, доклада;
- д) подготовку презентаций к выступлениям;

- е) работу с тестовыми заданиями;
- ж) подготовку к текущей и итоговой аттестации по дисциплине.

Для теоретического и практического усвоения дисциплины большое значение имеет самостоятельная работа студентов, которая может осуществляться студентами индивидуально и под руководством преподавателя.

Самостоятельная работа студентов предполагает самостоятельное изучение отдельных тем, дополнительную подготовку студентов к каждому практическому занятию.

Самостоятельная работа студентов является важной формой образовательного процесса. Она реализуется непосредственно в процессе аудиторных занятий, в контакте с преподавателем, а также в библиотеке, дома, при выполнении студентом учебных и творческих задач.

Цель самостоятельной работы студентов - научить студента осмысленно и самостоятельно работать сначала с учебным материалом, затем с научной информацией, заложить основы самоорганизации и самовоспитания с тем, чтобы привить умение в дальнейшем непрерывно повышать свою квалификацию.

При изучении дисциплины организация самостоятельной работы студентов форм представлена следующим образом:

- 1) внеаудиторная самостоятельная работа;
- 2) аудиторная самостоятельная работа, которая осуществляется под непосредственным руководством преподавателя.

Аудиторная самостоятельная работа может реализовываться при проведении практических занятий, КСР и во время чтения лекций.

На практических занятиях и КСР различные виды самостоятельной работы позволяют сделать процесс обучения более интересным и поднять активность значительной части студентов в группе.

Для проведения занятий необходимо иметь большой банк заданий, причем эти задания могут быть дифференцированы по степени сложности.

На каждом этапе самостоятельной работы следует разъяснять цели работы, контролировать понимание этих целей студентами, постепенно формируя у них умение самостоятельной постановки задачи и выбора цели.

При чтении лекционного курса непосредственно в аудитории необходимо контролировать усвоение материала основной массой студентов путем проведения экспресс-опросов по конкретным темам.

На практических занятиях и КСР различные виды самостоятельной работы позволяют сделать процесс обучения более интересным и поднять активность значительной части студентов в группе.

На практических занятиях нужно не менее 1 часа из двух (50% времени) отводить на самостоятельное рассмотрение заданий.

По результатам самостоятельного рассмотрения задания следует выставлять по каждому занятию оценку. Оценка предварительной подготовки студента к практическому занятию может быть сделана путем экспресс-тестирования в течение 5, максимум - 10 минут.

По материалам раздела целесообразно выдавать студенту домашнее задание и на последнем практическом занятии по разделу подвести итоги его изучения (например, провести контрольную работу в форме тестирования), обсудить оценки каждого студента, выдать дополнительные задания тем студентам, которые хотят повысить оценку.

Результативность самостоятельной работы студентов во многом определяется наличием активных методов ее контроля. Существуют следующие виды контроля:

- входной контроль знаний и умений студентов при начале изучения очередной дисциплины;
- текущий контроль, то есть регулярное отслеживание уровня усвоения материала на лекциях, практических занятиях и КСР;

- самоконтроль, осуществляемый студентом в процессе изучения дисциплины при подготовке к контрольным мероприятиям;
- итоговый контроль по дисциплине в виде экзамена (путем тестирования).

Тестирование помогает преподавателю выявить структуру знаний студентов и на этой основе переоценить методические подходы к обучению по дисциплине, индивидуализировать процесс обучения. Весьма эффективно использование тестов непосредственно в процессе обучения, при самостоятельной работе студентов. В этом случае студент сам проверяет свои знания.

# Методические рекомендации по организации образовательного процесса для обучения инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

В группах, в состав которых входят студенты с OB3, в процессе проведения учебных занятий, преподавателю следует стремиться к созданию гибкой и вариативной организационно-методической системы обучения, адекватной образовательным потребностям данной категории студентов, которая позволит не только обеспечить преемственность систем общего (инклюзивного) и высшего профессионального образования, но и будет способствовать формированию у них компетенций, предусмотренных ФГОС ВПО, ускорит темпы профессионального становления, а также будет способствовать их социальной адаптации.

В процессе преподавания учебной дисциплины необходимо способствовать созданию на каждом занятии толерантной социокультурной среды, необходимой для формирования у всех студентов гражданской, правовой и профессиональной позиции соучастия, готовности к полноценному общению, сотрудничеству, способности толерантно воспринимать социальные, личностные и культурные различия, в том числе и характерные для студентов с OB3.

Посредством совместной, индивидуальной и групповой работы необходимо способствовать формированию у всех студентов активной жизненной позиции и развитию способности жить в мире разных людей и идей, а также обеспечить соблюдение обучающимися их прав и свобод и признание права другого человека, в т.ч. и студентов с ОВЗ. на такие же права.

В процессе обучения студентов с ОВЗ в обязательном порядке необходимо учитывать рекомендации службы медико-социальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии, обусловленные различными стартовыми возможностями данной категории обучающихся (структурой, тяжестью, сложностью дефектов развития).

В процессе овладения студентами с ОВЗ компетенциями, предусмотренными рабочей программой дисциплины (РПД) преподавателю следует неукоснительно руководствоваться следующими принципами построения инклюзивного образовательного пространства:

- •Принцип индивидуального подхода, предполагающий выбор форм, технологий, методов и средств обучения и воспитания с учетом индивидуальных образовательных потребностей каждого из студентов с ОВЗ, учитывающими различные стартовые возможностями данной категории обучающихся (структуру, тяжесть, сложность дефектов развития).
- Принцип вариативной развивающей среды, который предполагает наличие в процессе проведения учебных занятий и самостоятельной работы студентов необходимых развивающих и дидактических пособий, средств обучения, а также организацию безбарьерной среды, с учетом структуры нарушения в развитии (нарушения опорнодвигательного аппарата, зрения, слуха и др.).
- Принцип вариативной методической базы, предполагающий возможность и способность использования преподавателем в процессе овладения студентами с ОВЗ данной учебной дисциплиной, технологий, методов и средств работы из смежных областей, применение методик и приемов тифло-, сурдо-, олигофренопедагогики, логопедии.
- Принцип модульной организации основной образовательной программы, подразумевающий включение в основную образовательную программу модулей из

специальных коррекционных программ, способствующих коррекции и реабилитации студентов с OB3, а также необходимости учета преподавателем конкретной учебной дисциплины их роли в повышении качества профессиональной подготовки данной категории студентов.

• Принцип самостоятельной активности студентов с OB3, предполагающий обеспечение самостоятельной познавательной активности данной категории студентов, посредством дополнения раздела РПД «Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине», заданиями, учитывающими различные стартовые возможностями данной категории обучающихся (структуру, тяжесть, сложность дефектов развития).

В группах, в состав которых входят студенты с OB3, в процессе проведения учебных занятий преподавателю необходимо осуществлять учет наиболее типичных проявлений психоэмоционального развития, поведенческих и характерологических особенностей, свойственных студентам с OB3: повышенной утомляемости, лабильности или инертности эмоциональных реакций, нарушений психомоторной сферы, недостаточное развитие вербальных и невербальных форм коммуникации. В отдельных случаях следует учитывать их склонность к перепадам настроения, аффективность поведения, повышенный уровень тревожности, склонность к проявлениям агрессии, негативизма и т.д.

С целью коррекции и компенсации вышеперечисленных типичных проявлений психоэмоционального развития, поведенческих и характерологических особенностей, свойственных студентам с ОВЗ, преподавателю в ходе проведения учебных занятии следует использовать здоровьесберегающие технологии по отношению к данной категории студентов, в соответствии с рекомендациями службы медико-социальной экспертизы или психолого-медико-педагогической комиссии.

В группах, в состав которых входят студенты с ОВЗ различной нозологии, при проведении учебных занятий преподавателю следует обратить особое внимание:

- при обучении студентов с дефектами слуха на создание безбарьерной среды общения, которая определяется наличием у студентов данной категории индивидуальных слуховых аппаратов (или кохлеарных имплантов), наличия технических средств, обеспечивающих передачу информации на зрительной основе (средств статической и динамической проекции, видеотехника, лазерных дисков, адаптированных компьютеров и т.д.); присутствия на занятиях тьютора, владеющего основами разговорной, дактильной и калькирующей жестовой речи;
- при обучении студентов с дефектами зрения наличия повышенной освещенности (не менее 1000 люкс) или локального освещения не менее 400-500 люкс, а также наличия оптических средств (лупы, специальные устройства для использования компьютера, телевизионные увеличители, аудиооборудование для прослушивания аудиокниг), наличия комплекта письменных принадлежностей (бумага для письма рельефно-точечным шрифтом Брайля), учебные материалы с использованием шрифта Брайля, звукоусиливающая аппаратура индивидуального пользования;
- при обучении студентов с нарушениями опорно-двигательной функции (с сохранным интеллектом) предусматривается применение специальной компьютерной техники с соответствующим программным обеспечением, в том числе, специальные возможности операционных систем, таких, как экранная клавиатура, и альтернативные устройства ввода информации, а также организацию безбарьерной архитектурной среды, обеспечивающей доступность маломобильным группам студентов с OB3;

В группах, в состав которых входят студенты с ОВЗ, с целью реализации индивидуального подхода, а также принципа индивидуализации и дифференциации обучения, преподавателю следует использовать технологию нелинейной конструкции учебных занятий, предусматривающую одновременное сочетание фронтальных, групповых и индивидуальных форм работы с различными категориями студентов, в т.ч. и имеющими ОВЗ.

В процессе учебных занятий в группах, в состав которых входят студенты с ОВЗ, преподавателю необходимо использовать технологии, направленные на решение дидактических, коммуникативных и компенсаторных задач, посредством использования информационно-коммуникативных технологий дистанционного и on-line обучения:

- стандартные технологии например, компьютеры, имеющие встроенные функции настройки для лиц с ограниченными возможностями здоровья;
- доступные форматы данных, известные также как альтернативные форматы например, доступный HTML, говорящие книги системы DAISY (Digital Accessibility Information System электронная доступная информационная система) ; а также «низкотехнологичные» форматы, такие, как система Брайля;
- вспомогательные технологии (BT) это устройства, продукты, оборудование, программное обеспечение или услуги, направленные на усиление, поддержку или улучшение функциональных возможностей студентов с OB3, к ним относятся аппараты, устройства для чтения с экрана, клавиатуры со специальными возможностями и т.д.
- дистанционные образовательные технологии обучения студентов с OB3, которые предоставляют возможность индивидуализации траектории обучения данной категории студентов, что подразумевает индивидуализацию содержания, методов, темпа учебной деятельности обучающегося, возможность следить за конкретными действиями студента с OB3 при решении конкретных задач, внесения, при необходимости, требуемых корректировок в деятельность обучающегося и преподавателя; данные технологии позволяют эффективно обеспечивать коммуникации студента с OB3 не только с преподавателем, но и с другими обучающимися в процессе познавательной деятельности.
- наиболее эффективными формами и методами дистанционного обучения являются персональные сайты преподавателей, обеспечивающих онлайн поддержку профессионального образования студентов с ОВЗ, электронные УМК и РПД, учебники на электронных носителях, видеолекции и т.д.

В группах, в состав которых входят студенты с ОВЗ, преподавателю необходимо использовать в процессе учебных занятий технологии, направленные на активизацию учебной деятельности, такие как:

- система опережающих заданий, способствующих актуализации знаний и более эффективному восприятию студентами с OB3 данной учебной дисциплины;
- работа в диадах(парах) сменного состава, включающих студента с OB3 и его однокурсников, не имеющих отклонений в психосоматическом развитии;
- опорные конспекты и схемы, позволяющие систематизировать и адаптировать изучаемый материал в соответствии с особенностями развития студентов с ОВЗ различной нозологии:
- бланковые методики, с использованием карточек, включающих индивидуальные многоуровневые задания, адаптированные с учетом особенностей развития и образовательных потребностей студентов с ОВЗ и их возможностей;
  - методика ситуационного обучения (кейс-метод)
- методика совместного оставления проектов, как способа достижения дидактической цели через детальную разработку актуальной проблемы, которая должна завершиться вполне реальным, осязаемым практическим результатом, оформленным тем или иным образом временной инициативной группой разработчиков, из числа студентов с ОВЗ и их однокурсников, не имеющих отклонений в психосоматическом развитии;
- •методики совместного обучения, реализуемые в составе временных инициативных групп, которые создаются в процессе учебных занятий из числа студентов с ОВЗ и их однокурсников, не имеющих отклонений в психосоматическом развитии, с целью совместного написания докладов, рефератов, эссе, а также подготовки библиографических обзоров научной и методической литературы, проведения экспериментальных

исследований, подготовки презентаций, оформления картотеки нормативно-правовых документов, регламентирующих профессиональную деятельность и т.п.

В процессе учебных занятий, в группах, в состав которых входят студенты с ОВЗ, преподавателю необходимо использовать в процессе учебных занятий технологии, направленные на позитивное стимулирование их учебной деятельности:

- предоставлять реальную возможность для получения в процессе занятий индивидуальной консультативно-методической помощи,
- давать возможность для выбора привлекательного задания, после выполнения обязательного,
- предупреждать возникновение неконструктивных конфликтов между студентами с OB3 и их однокурсниками, исключая, таким образом, возможность возникновения у участников образовательного процесса, стрессовых ситуаций и негативных реакций.

В группах, в состав которых входят студенты с OB3, в процессе учебных занятий преподавателю необходимо использовать технологии, направленные на диагностику уровня и темпов профессионального становления студентов с OB3, а также технологии мониторинга степени успешности формирования у них компетенций, предусмотренных ФГОС ВПО при изучении данной учебной дисциплины, используя с этой целью специально адаптированный фонд оценочных средств и форм проведения промежуточной и итоговой аттестации, специальные технических средства, предоставляя студентам с OB3 дополнительное время для подготовки ответов, привлекая тьютеров.

По результатам текущего мониторинга степени успешности формирования у студентов с ОВЗ компетенций, предусмотренных ФГОС ВПО в рамках изучении данной учебной дисциплины, при возникновении объективной необходимости, обусловленной оптимизацией темпов профессионального становления конкретного студента с ОВЗ, преподавателю, совместно с тьютером и службой психологической поддержки АГПУ, следует разработать адаптированный индивидуальный маршрут овладения данной учебной дисциплиной, адекватный его образовательным потребностям и возможностям.

# 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение дисциплины «Создание развивающей среды в дошкольном образовательном учреждении» предполагает использование академической аудитории для проведения лекционных и семинарских занятий с необходимыми техническими средствами (компьютер, проектор, доска). Аудитории №512, №517.

Кроме того, для реализации дисциплины имеются:

- несколько аудиторий оснащенных компьютерами, компьютерными программами, Интернет-доступом;
  - оборудованные помещения для самостоятельной работы в библиотеке;
  - различные словари (учебные, понятийные, терминологические, академические);
- мультимедийные средства, наборы слайдов и кинофильмов, демонстрационные приборы.

# 8. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ И УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ СТУДЕНТОВ

Форма итоговой аттестации – экзамен (5 семестр). Форма промежуточной аттестации в устной форме.

Содержание текущего контроля, промежуточной аттестации, итогового контроля раскрываются в фонде оценочных средств, предназначенных для проверки

соответствия уровня подготовки по дисциплине требованиям  $\Phi FOC$  ВО.  $\Phi OC$  по дисциплине является логическим продолжением рабочей программы учебной дисциплины.  $\Phi OC$  по дисциплине прилагается.