Государственное образовательное учреждение «Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»

Факультет педагогики и психологии **Кафедра дошкольного, специального образования и педагогического менеджмента**



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине:

«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ИГРОВОГО ОБУЧЕНИЯ ДОШКОЛЬНИКОВ»

на 2021-2022 учебный год

Направление подготовки:

6.44.03.01 Педагогическое образование

Профиль подготовки

Дошкольное образование

квалификация (степень) выпускника

Бакалавр

Форма обучения: заочная (ускоренное)

Год набора: 2019

Тирасполь 2021г.

Рабочая программа дисциплины «Современные технологии игрового обучения дошкольников» разработана в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта ВО по направлению подготовки 6.44.03.01 Педагогическое образование и основной образовательной программы (учебного плана) по профилю подготовки «Дошкольное образование».

Составитель рабочей программы: к.п.н., доцент	Курлат А.М
Рабочая программа утверждена на зас « 01_» сентября 2021г. протокол № 01	седании кафедры ДСО и ПМ
/ Зав. кафедры разработчика «2021г	<i>М</i>
Зав. выпускающей кафедры	<i>ДЦДИ</i> Гелло Т.А.

1. Цели и задачи освоения дисциплины:

Целями освоения дисциплины являются формирование у студентов представлений о многообразии современных технологий игрового обучения детей дошкольного возраста, являющихся средством обучения, воспитания и формирования личности.

Задачи:

Задачи дисциплины:

-формирование у студентов знаний о истории и происхождения игры, ее методологических основ, многообразии видов и функций игровой деятельности;

-ознакомить с основными видами игр, методами и приемами организации и руководства игровой деятельностью детей дошкольного возраста;

-обогатить представления студентов об требованиях и особенностях построения предметно-игрового пространства разных возрастных групп ОДО.

2. Место дисциплины в структуре ООП ВО

«Современные обучения Дисциплина технологии игрового дошкольников» относится к дисциплинам по выбору ООП подготовки бакалавров по направлению 6.44.03.01 Педагогическое образование профиль «Дошкольное образование» Для освоения дисциплины «Современные технологии игрового обучения дошкольников» студенты используют знания, сформированные ходе умения навыки, В изучения дисциплин «Теоретическая и практическая педагогика», «Общая психология и история психологии», «Педагогика раннего возраста». «Дошкольная педагогика».

Освоение дисциплины «Современные технологии игрового обучения» является необходимой основой для последующего изучения дисциплины «Теория и технологии физического воспитания детей дошкольного возраста», «Методика обучения и воспитания детей дошкольного возраста», «Семейная педагогика и домашнее воспитание».

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучения дисциплины направлено на формирование следующих компетенций:

Категори	Код и	Код и наименование индикатора достижения
Я	наименование	профессиональной компетенции
(группа)		
компетен		

ции				
Обяз	: зательные проф	рессиональные компетенции и индикаторы их		
достижен	ия			
	ПК-5	ИД-1 пк-5		
	Способен	Знает:		
	организовыват	-теоретические основы, особенности структуры,		
	ь совместную	становления и развития детской игровой		
	с детьми	деятельности в раннем и дошкольном возрасте;		
	деятельность,	-приемы руководства игровой деятельностью в		
	проектировать	направлении ее становления как ведущей в		
	И	дошкольном возрасте;		
	реализовывать	-воспитательный потенциал игровой		
	воспитательно	деятельности дошкольников;		
	-	-народные игры и их роль в формирование		
	образовательн	толерантности и навыков поведения		
	ые	поликультурной среде.		
	возможности	ИД-2 пк-5		
	различных	Умеет:		
	видов	-организовывать игровую деятельность с учетом		
	деятельности,	возможностей образовательной организации;		
	осуществляем	-реализовать воспитательные возможности		
	ых в раннем и	игровой деятельности ребенка;		
	дошкольном	-организовывать конструктивное взаимодействие		
	возрасте.	детей в игровой деятельности;		
		-создать условия для свободного выбора детьми		
		деятельности, участников совместной		
		деятельности, материалов.		
		ИД-3 пк-5		
		Владеет:		
		-навыками руководства игровой деятельностью		
		дошкольника		
		-навыками создания условий для развития		
		свободной игры, через предоставление игрового		
		времени и пространства.		

4. Структура и содержание дисциплины

4.1 Распределение трудоемкости в з. е./часах по видам аудиторной и самостоятельной работы студентов по семестрам:

	Трудое			В том	числе		Форма	
Семес	мкость	Аудиторных				Самост	Форма итогового	
тр	, з.е./час ы	Всег	Лекци й	Лаб. раб.	Практич. зан	работы	контроля	
6 з/о 3г.	2/72	12	6	2	4	51	Экзамен	
Итого:	2/72	72	6	2	4	51	Экзамен 9 ч.	

4.2. Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины

		Количество часов						
№ раз-	Наименование разделов	Всег	_	циторі работа		Внеауд. работа		
дела		0	Л	ПЗ	Л Р	(CP)	конт р	
1	Основные положения теории игры	22	2	-	-	20		
2	Педагогика и психология игры	34	2	2		20		
3	Игровые технологии в системе дошкольного образования	43	2	2	2	11	9	
Итог	o:	63	6	4	2	51		
Всего	: (Экзамен 9ч.)	72	6	4	2	51		

4.3. Тематический план по видам учебной деятельности Лекции

№ п/ п	Номер раздел а дисцип -лины	Объ ем часо в	Тема лекции	Учебн онагл яд- ные пособ.
		Pa ₃ ,	дел 1. Основные положения теории игры	
			Тема 1. Игра явление в культуре, ее научные	
1	1	2	основы	
1	1		1.Происхождение игры.	
			2. Теории игры ее научные основы.	

			4. Сущность игры, ее характерные особенности и функции. 4. Проблема классификации детских игр.	
	гого по			
_	азделу	2		
	насов	D	2 П	
		P	аздел 2. Педагогика и психология игры	
			Тема 1. Педагогика и психология игры	
			1.Значение игры в личностном становлении	
2	2		дошкольника.	
			2.Значение игры в психическом развитии	
			ДОШКОЛЬНИКОВ.	
		-	3. Этапы развития игры в онтогенезе. Тема 2. Игра ведущая деятельность	
			дошкольников	
			1.Игра – ведущая деятельность дошкольников.	
	2		2.Структурные компоненты игры как	
			деятельности.	
3			3. Предметные действия, предметная,	
			отобразительная игра – основы возникновения	
		2	сюжетной игры.	
			4.Руководство и управление игрой	
			дошкольников.	
			Тема 3. Технологии игрового обучения детей	
			1.Современные технологии для дошкольников,	
			место игры в них:	
			а) технология проблемного обучения;	
			б) технология развивающего обучения;	
4	2		в) компьютерные технологии обучения.	
			2.Альтернативные технологии игрового для	
			дошкольников:	
			а) технология развивающих игр Б.П. Никитина;	
			б) программа «ТРИЗ;	
17-	POEO HO		в) педагогика Марии Монтесори.	
	ОП ОПО	2		
_	азделу насов			
	IUCOD]		

Раздел 3. Игровые технологии в системе дошкольного образования					
			Тема 1. Игровое обучение самостоятельная		
			технология		
			1.Понятие игровая технология.		
			2. Этапы игровой технологии: ориентировочный,		
			подготовительный, практический, аналитический.		
			3. Классификация игр и игровых технологий: по		
			области деятельности; по характеру		
			педагогического процесса; по игровой методике.		
			Тема 2. Воспитание в игре детей раннего и		
			дошкольного возраста		
			1.Игры в работе с детьми раннего возраста.		
			2. Игры для детей среднего дошкольного возраста.		
			3. Методика использования различных игр и		
			игровых технологий в старшем возрасте.		
5	3		Тема 3. Творческие игры в работе с		
			дошкольниками		
			1.Сюжетно ролевая игра в работе с детьми.		
			2.Игра в творческом развитии дошкольников.		
		2	3. Игра в развитии речи дошкольников.		
			4. Игра драматизация в работе с детьми.		
			5.Строительно-конструктивные игры в работе с		
			детьми.		
			Тема 4. Игра в физическом воспитании детей		
			1.Подвижная игра в физическом развитии		
			дошкольников.		
			2.Виды подвижных игр для детей.		
			3.Использование игры в развитии двигательного		
			творчества детей.		
			Тема 5. Компьютерные игры и программы в		
			дошкольном образовании		
			1. Компьютерные игры в пед. процессе детского		
	•		сада.		
6	3		2.Требования к использованию компьютерных		
			игр.		
			3. Компьютерные программные средства		
			(PRESCHOOL).		
7			i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e		

			1.Задачи подготовки ребенка к школе.	
			2.Сюжетно-ролевая игра в подготовки ребенка к	
			школе.	
			3.Дидактическая игра - форма элементарного	
			обучения дошкольников.	
			Тема 7. Предметно-развивающая среда в	
			игровом обучении дошкольников	
			1.Понятие «развивающая среда».	
8	3		2.Принципы построения предметно-развивающей	
			среды.	
			3.Организация уголка развивающих игр в	
			группах.	
И	гого по			
разделу 2		2		
часов				
E	Всего:	6 ч.		

Практические занятия

№ п/ п	Номер раздел а дисцип -лины	Объе м часов	Тема практического занятия	Учебно - нагляд- ные пособи
		Pas	вдел 2. Педагогика и психология игры	R
1	2	2	Тема 1. Основы технологий игрового обучения детей 1.Значение и содержание игрового обучения. 2.Цель игрового обучения, с учебно-познавательной направленностью. 3.Проблемы и ограничения использования игры в обучении дошкольников.	
2	2	-	Тема 2. История игрового обучения детей 1.Обучающие игры в дидактике Я.А. Коменского. 2.Система игр с «Дарами Фребеля». 3.Игровое проблемное обучение детей по Дж. Дьюи.	

			4.Система дидактических игр для детей О.
			Декроли.
			5.Система игрового обучения М. Монтесори.
			Тема 3. Игровое обучение самостоятельная
			технология
3	2		1.Понятие и виды игровых технологий.
			2.Игровое обучение - компонент
			педагогической технологии.
			3.Своеобразие обучения детей в игре.
	ого по		
_	азделу	2	
τ	насов		
	Раздел 3	Игрові	ые технологии в системе дошкольного образования
			Тема 1. Игра в работе с детьми раннего и
			дошкольного возраста
			1.Значение игры в воспитании и обучении
4	3		детей раннего возраста.
	_		2.Виды игр и технологий для детей среднего
			возраста.
			3.Методика игровых технологий в старшем
			возрасте.
			Тема 2. Методы руководства игрой
			дошкольников
			1.Концепции руководства играми
5	3		дошкольников.
	· ·	2	2.Приемы (прямые и косвенные) руководства
			играми дошкольников.
			3.Комплексное руководство и сопровождение
			игры дошкольников.
			Тема 3. Технология обучения в
			дидактических играх
6	3		1.Виды дидактических игр.
U	3		2.Структура дидактических игр.
			3.Технология обучения на основе
			дидактических игр.
			Тема 4. Технология обучения в
7	3		развивающих играх
			1. Развивающие игры для дошкольников.

			2.Многообразие и специфика развивающих игр.3.Освоение развивающих игр детьми.4.Игровые оболочки НОД. Сочетание учебных и игровых задач.	
8	3		Тема 5. Игрушка предметная основа развития игры 1.История игрушки. 2.Художественные, гигиенические и педагогические требования к игрушке. 3.Виды игрушек. 4.Игрушка как основа предметно-развивающей среды ДОУ.	
p	гого по азделу часов	2		
V	Ітого:	4 ч.		

Лабораторные работы

№ п/ п	Номер раздел а дисцип -лины	Объем часов	Тема лабораторных работ	Учебно -нагляд пособи я
	Раздел 3	Игровые	технологии в системе дошкольного образова	пия
1	3		Тема 1. Руководство игрой в раннем возрасте 1.На основе одной игры проиллюстрируйте проявление предпосылок становления элементов сюжетно-ролевой игры детей.	
2	3	2	Тема 2. Руководство игрой в младшем возрасте 1. Методы и приемы руководства игрой младшего дошкольника. 2. Особенности их использования в этом возрасте.	

			Тема 3. Руководство игрой в среднем
			возрасте
2			1.Методы и приемы руководства играми
3	3		детей среднего возраста.
			2.Особенности их использования в этом
			возрасте.
			Тема 4. Руководство игрой в старшем
			возрасте
4	3		1.Методы и приемы руководства игрой в
4	3		старшем возрасте.
			2.Особенности их использования в этом
			возрасте.
			Тема 5. Значение предметно-
			развивающей среды в развитии игры
	3		1.Исходя из возрастных особенностей
5			развития детей разных возрастных групп
3	3		создайте модель игрового уголка одной
			группы.
			2.Представьте перечень игрушек и игрового
			оборудования уголка.
			Тема 6. Игрушка - основа игровой
			деятельности дошкольников
6	3		1.Изготовьте из любого броского материала
			игрушку для детей.
			2.Представьте конспект ознакомления с ней.
			Тема 7. Анализ публикаций по проблеме
7	3		игры детей дошкольного возраста из
'			профессиональной прессы за последние
			10 лет.
И	гого по		
разделу		2	
часов			
Итого:		2 ч.	

Самостоятельная работа студента

Раздел	No		Труд
дисцип-	п/п	Тема и вид СР	oe
лины			(в

			часа
			x)
1	1	Задания к теме: Игра явление в культуре, ее научные основы 1. Продолжите фразу «В образовательных учреждениях любого уровня необходимо использовать игровые технологии обучения, потому что», выберите не менее пяти оснований для продолжения фразы. 2. Раскройте понятие: «Игра — это», представьте не менее трех определений. 3. Продолжите фразу «Основными признаками игры являются»	10
1	2	Задания к теме: Игра явление в культуре, ее научные основы 1.Подобрав литературу, подготовьте мини-рефераты (на 7-10 минут) по темам: 1.Идея использования игры в обучении детей в дидактике Я.А. Коменского. 2.Система игр с «дарами Фребеля», её значение в игровом обучении. 3.Игровое проблемное обучение детей по методу Дж. Дьюи. 4.Система дидактических игр для дошкольников О. Декроли. 5.Система игрового обучения М. Монтесори. Критерии оценки сообщений: -самостоятельность в поиске источников; -качество содержания, степень раскрытия темы; -доступность информации для слушателей; -подбор адекватных аргументов, приемов; -внешние характеристики: владение материалом, манера подачи, «обратная связь»; -активность ответов, участие в процессе обсуждения.	10
2	3	Задания к теме: Игровое обучение самостоятельная технология 1.Подберите содержание имитационных обучающих игр по 2-3 разделам дошкольной образовательной	10

		программи Прознанизнруата их сопаружних на				
		программы. Проанализируете их содержание по				
		критериям:				
		-точность постановки учебных и игровых задач;				
		-целесообразность выбора игры;				
		-аргументированность обоснования выбора игровой				
		модели.				
		2. Разработайте план-конспект игры-путешествие.				
		3.Писменный взаимный анализ планов-конспектов по				
		критериям:				
		-постановка и достижение учебных и игровых задач;				
		-наличие карты- маршрута;				
		-доступность игрового оборудования;				
		-длительность, соответствие возрасту;				
		-создание условий для активизации воображения детей				
		(характерная черта игр-путешествий);				
		- приемы стимулирования и поддержания интереса				
		детей.				
		Задания к теме: Воспитание в игре детей раннего и				
		дошкольного возраста				
	4	1.Составьте картотеку проблемно-игровых ситуаций				
		(3-4). Продемонстрируйте наиболее интересные.				
		2.Проанализируйте один из источников информации:				
2		Интернет-ресурсы (сайты, публикации по теме), за				
		последние 5 лет, и выберите технологию детского				
		игрового экспериментирования. Выделите цель и				
		задачи технологии, этапы, место игрового обучения в				
		ней. Подготовьте сообщение (3-5 минут) по данному				
		материалу.				
		Задания к теме: Значение предметно-развивающей				
		среды в развитии игры дошкольников				
		1.На основе профильной учебно-методической				
	5	литературы, составьте опорно-логическую схему				
_		консультации для родителей по теме: «Игрушка и её				
3		роль в обучении детей дошкольного возраста».	11			
		2.На основе наблюдений и индивидуальных бесед				
		выясните, каким игрушкам отдают предпочтение дети				
		и взрослые? Почему? Определите их дидактическую				
		ценность.				
]	цеппость.				

		3.На основе 1 и 2 задания подготовьте письменное	
		сообщение на 3-5 минут.	
Итог	0		51

5.Примерная тематика курсовых проектов (работ) (не имеются)

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1. Обеспеченность обучающихся учебниками, учебными пособиями:

No	Наименование	Автор	Год	Кол-во	Электр	Место	
	учебника,		издани	экземп	•	размещени	
	учебного		Я	•	версия	я эл.	
	пособия					версии	
1	Игра ведущий	Арсентьева	2009	1	+		
	вид	В.П.					
	деятельности в						
	дошкольном						
	детстве:						
2	Теория и	Курлат	2013	5	+		
	технология игры	A.M.					
	дошкольников						
	Дополнительна						
	я литература:						
1	Педагогу об	Брынзарей	2014	1	-	-	
	игре	Ю.Г.					
	дошкольника:						
	пособие для						
	педагогов						
	учреждений						
	дошкольного						
	образования						
2	Развитие	Васильева	2018	1	-	-	
	игровой	O.K.					
	деятельности						
	детей						
	дошкольного						
	возраста						
3	Игра в	T.H.	2002	1			
	дошкольном	Доронова					

	возрасте	O.A.					
		Карабанова					
		, E.B.					
		Соловьева					
I	Итого по дисциплине: 100% печатных изданий						

6.2. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

http://edu.rin.ru/preschool/index.html - Дошкольное образование.

http://www.kindereducation.com - Дошколенок.

http://ivalex.vistcom.ru/ - Все для детского сада.

http://www.detskiysad.ru/ - Детский сад.ру.

<u>http://www.tigrulki.ru/</u> Всестороннее развитие детей с помощью игр и игрушек. Большая коллекция разнообразных игр и методические рекомендации по занятиям с детьми и использованию развивающих материалов – головоломок, игрушек, мозаик, конструкторов.

http://sdo-journal.ru/ Современное дошкольное образование: теория и практика. На сайте журнала доступны публикации текущего номера журнала и архив номеров с 2007 года.

6.3. Методические указания и материалы по видам занятий

Методические рекомендации включают общие требования к организации и проведению лекционных занятий, к их содержанию и методике чтения.

Приступая к изучению учебной дисциплины, студенты должны ознакомиться с учебной программой, учебной, научной и методической литературой, имеющейся в библиотеке ПГУ, изучить рекомендованные учебники и учебно-методические пособия, завести новую тетрадь для конспектирования лекций и работы с первоисточниками. В ходе лекционных занятий вести конспектирование учебного материала. Обращать внимание на категории, формулировки, раскрывающие содержание тех или иных явлений и процессов, научные выводы и практические рекомендации. Желательно оставить в рабочих конспектах поля, на которых делать пометки из

рекомендованной литературы, дополняющие материал прослушанной лекции, а также подчеркивающие особую важность тех или иных теоретических положений. Задавать преподавателю уточняющие вопросы с целью уяснения теоретических положений, разрешения спорных ситуаций.

В ходе подготовки к семинарам изучить основную литературу, ознакомиться с дополнительной литературой, новыми публикациями в периодических изданиях: журналах, пособиях и т.д. При этом учесть рекомендации преподавателя и требования учебной программы. Дорабатывать свой конспект лекции, делая в нем соответствующие записи из литературы, рекомендованной преподавателем и предусмотренной учебной программой. Подготовить тезисы для выступлений по всем учебным вопросам, выносимым на семинар.

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины

В условиях сохранения рисков распространения коронавирусной инфекции, вызванной новым типом вируса COVID-19 и иных инфекционных заболеваний, лекции и практические занятия по читаемым дисциплинам в 2021-2022 году (6 семестр) реализовались дистанционно. При дистанционном формате занятия проводятся с использованием образовательной платформы видеоконференций Zoom, Moodlle, а также посредством групповой электронной почты обучающихся и электронной почты преподавателя. Обучающиеся и преподаватель обеспечены домашним или аналогичным помещением, которое оснащено соответствующим медиа-оборудованием: доступам к сети Internet, веб-камерой, монитором/экраном для визуализации демонстрации своих презентационных материалов.

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины:

кафедре имеет рабочая программа, Ha вопросы экзамену. Самостоятельная работа (ход, этапность выполнения) проверяется в часы консультаций. Самостоятельная работа является внеаудиторной И предназначена ДЛЯ самостоятельного ознакомления студента c

определенными разделами дисциплины по рекомендованным педагогом материалам и подготовки к выполнению индивидуальных заданий.

Самостоятельная работа включает следующие виды деятельности:

- проработку лекционного материала;
- изучение по учебникам программного материала, не изложенного на лекциях;
- подготовку к семинарам, практическим занятиям, лабораторным работам, коллоквиумам;
 - подготовку докладов, статей, рефератов;
 - выполнение презентаций.

Контроль за самостоятельной работой осуществляется в форме защиты индивидуальных работ, собеседования, обсуждения рефератов, а также в ходе проведения экзаменационной сессии и промежуточного текущего контроля. Текущий контроль проводится преподавателем в процессе проведения всех видов занятий. Промежуточный контроль предназначен для практической комплексной оценки освоения разделов дисциплины, и осуществляется путем подготовки студентами ответов на заданные педагогом вопросы.

9. Технологическая карта дисциплины

(БРС не используется