СТЕРЛИТАМАКСКИЙ ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «БАШКИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет	Педагогики и психологии
Кафедра	Педагогики начального образования
	•
	Рабочая программа дисциплины (модуля)
дисциплина	Б1.В.01 Теория и технологии развития детской изобразительной
дисциплина	деятельности
	осянслоности
	часть, формируемая участниками образовательных отношений
	· 1 1 1 1 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
	Направление
44.03.01	Педагогическое образование
код	наименование направления
	П
	Программа
	Помического объевородина
	Дошкольное образование
Разработчик (со	ставитель)
	гогических наук , доцент
	трова Т. И.
	пень, должность, ФИО

уста	lepeчeнь планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с ановленными в образовательной программе индикаторами достижения петенций
2. II	[ели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы4
ака обу	Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества демических или астрономических часов, выделенных на контактную работу чающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную оту обучающихся
ука	Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с занием отведенного на них количества академических часов и видов учебных ятий
	4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)
	4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)
	чебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по циплине (модулю)
6. Y	$^{\prime}$ чебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) $^{\prime}$
	6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)
	6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем
	6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства
	Латериально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного
про	цесса по дисциплине (модулю)10

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с установленными в образовательной программе индикаторами достижения компетенций

Формируемая компетенция (с указанием кода)	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Результаты обучения по дисциплине (модулю)
ПК-4. Способен	ПК-4.1. Знание теории и	Обучающийся должен:
организовывать	технологий организации	знать теоретические основы
образовательно-	изобразительной	и технологии организации
воспитательную	деятельности обучающихся,	изобразительной
деятельность	в том числе особыми	деятельности обучающихся,
обучающихся, в том числе	образовательными	в том числе особыми
особыми	потребностями	образовательными
образовательными	1	потребностями.
потребностями	ПК-4.2. Умение создать	Обучающийся должен:
_	условия для организации	уметь создать условия для
	изобразительной	организации
	деятельности обучающихся,	изобразительной
	в том числе особыми	деятельности обучающихся,
	образовательными	в том числе особыми
	потребностями	образовательными
		потребностями.
	ПК-4.3. Владение навыками	Обучающийся должен:
	готовности к организации	владеть навыками
	изобразительной	готовности к организации
	деятельности обучающихся,	изобразительной
	в том числе особыми	деятельности обучающихся,
	образовательными	в том числе особыми
	потребностями	образовательными
HILL C. C. C.	HIGG 1 D	потребностями.
ПК-6. Способен к	ПК-6.1. Знание	Обучающийся должен:
осуществлению отбора	теоретических основ и	знать теоретические основы
содержания дошкольного	технологий осуществления	и технологии осуществления
образования, адекватного	отбора содержания детской	отбора содержания детской
целевым ориентирам	изобразительной	изобразительной
стандарта дошкольного	деятельности, адекватного	деятельности, адекватного
образования, возрастным и	целевым ориентирам	целевым ориентирам
индивидуальным особенностям	стандарта дошкольного образования, возрастным и	стандарта дошкольного образования, возрастным и
обучающихся	индивидуальным	индивидуальным
обучающихся	особенностям обучающихся	особенностям обучающихся.
	ПК-6.2. Умение	Обучающийся должен:
	осуществлять отбор	уметь осуществлять отбор
	содержания детской	содержания детской
	изобразительной	изобразительной
	деятельности, адекватного	деятельности, адекватного
	целевым ориентирам	целевым ориентирам
	стандарта дошкольного	стандарта дошкольного
	образования, возрастным и	образования, возрастным и
	индивидуальным	индивидуальным
	особенностям обучающихся	особенностям обучающихся.
	ПК-6.3. Владение	Обучающийся должен:
	iii o.s. bhagoine	обутающийся должен.

теоретическими и	владеть теоретическими и
практическими навыками	практическими навыками
осуществления отбора	осуществления отбора
содержания детской	содержания детской
изобразительной	изобразительной
деятельности, адекватного	деятельности, адекватного
целевым ориентирам	целевым ориентирам
стандарта дошкольного	стандарта дошкольного
образования, возрастным и	образования, возрастным и
индивидуальным	индивидуальным
особенностям обучающихся	особенностям обучающихся.

2. Цели и место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Цели изучения дисциплины:

сформировать у студентов готовность к осуществлению изобразительной деятельности на этапе дошкольного детства.

Дисциплина «Теория и технологии развития детской изобразительной деятельности» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений.

Дисциплина изучается на 2, 3 курсах в 4, 5 семестрах

3. Объем дисциплины (модуля) в зачетных единицах с указанием количества академических или астрономических часов, выделенных на контактную работу обучающихся с преподавателем (по видам учебных занятий) и на самостоятельную работу обучающихся

Общая трудоемкость (объем) дисциплины составляет 72 акад. ч.

Объем дисциплины	Всего часов Заочная форма обучения
Общая трудоемкость дисциплины	72
Учебных часов на контактную работу с преподавателем:	
лекций	6
практических (семинарских)	4
лабораторных	4
другие формы контактной работы (ФКР)	0,2
Учебных часов на контроль (включая часы подготовки):	3,8
зачет	
Учебных часов на самостоятельную работу обучающихся (CP)	54

Формы контроля	Семестры
зачет	5

4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Разделы дисциплины и трудоемкость по видам учебных занятий (в академических часах)

№	Наименование раздела / темы	Виды учебных занятий, включая самостоятельную работу обучающихся и трудоемкость (в часах)			
п/п	дисциплины	Контактная работа с			
			реподавателе		CP
1	Теоретические основы развития	Лек 6	Пр/Сем	Лаб 0	22
1	детской изобразительной деятельности	U	U	U	22
1.1	Возрастная специфика и этапы развития	2	0	0	7
1.1	изобразительной деятельности детей	2	O		,
1.2	Особенности изобразительной	2	0	0	7
1.2	деятельности детей раннего возраста и	2	O		,
	младших дошкольников и руководство ею				
1.3	Особенности изобразительной	2	0	0	8
1.5	деятельности и творчества детей среднего	2	O		0
	и старшего дошкольного возраста.				
	Методы руководства				
2	Технологии организации детской	0	4	4	32
_	изобразительной деятельности	· ·	-	_	32
2.1	Виды детской изобразительной	0	2	0	8
,	деятельности. Роль декоративно-	Ü	_		
	прикладного искусства в развитии				
	творческой активности детей				
	дошкольного возраста				
2.2	Художественное восприятие	0	2	0	8
	окружающего как основа изобразительной				
	деятельности детей				
2.3	Современные методы, приемы и	0	0	2	8
	технологии обучения и диагностики				
	дошкольников по изобразительному				
	искусству				
2.4	Творчество в художественной	0	0	2	8
	деятельности дошкольника. Планирование				
	и учет работы по изобразительной				
	деятельности в детском саду				
	Итого	6	4	4	54

4.2. Содержание дисциплины, структурированное по разделам (темам)

Курс лекционных занятий

No	Наименование раздела /	Содержание	
	темы дисциплины		
1	Теоретические основы развития детской изобразительной деятельности		
1.1	Возрастная специфика и	Характеристика детского рисунка. Проблема	
	этапы развития	изучения детского рисунка. Взгляды ученых на	
	изобразительной	природу детского изобразительного творчества.	

	деятельности детей	Содержание детского рисунка, его особенности.
	деятельности детеи	
		Художественный образ в детском рисунке. Проблема
		выразительности детского рисунка.
		Доизобразительный этап. Изобразительный этап.
1.2	Особенности	Особенности изобразительной деятельности детей
	изобразительной	раннего возраста. Методы руководства ею.
	деятельности детей раннего	Особенности творческих проявлений в
	возраста и младших	изобразительной деятельности младших
	дошкольников и руководство	дошкольников и методы руководства. Предпосылки
	ею	изобразительной деятельности в раннем возрасте (с 1
		до 2 лет). Характеристика изобразительной
		деятельности детей от 2 до 3 лет.
1.3	Особенности	Особенности изобразительной деятельности и
	изобразительной	творчества детей среднего дошкольного возраста и
	деятельности и творчества	методы руководства. Особенности изобразительной
	детей среднего и старшего	деятельности и творчества детей старшего
	дошкольного возраста.	дошкольного возраста и методы руководства.
	Методы руководства	Особенности образовательной деятельности по
		рисованию, лепке, аппликации детей младшего,
		среднего и старшего дошкольного возраста.
		Традиционные и инновационные технологии
		развития продуктивного творчества.

Курс практических/семинарских занятий

№	Наименование раздела / темы	Содержание
	дисциплины	, , 1
2	Технологии организации детск	ой изобразительной деятельности
2.1	Виды детской изобразительной	Обучение изображению предметов. Задачи и
	деятельности. Роль	содержание обучения изобразительной
	декоративно-прикладного	деятельности в каждой возрастной группе.
	искусства в развитии	Постепенное усложнение задач обучения и
	творческой активности детей	требований к качеству изображения и
	дошкольного возраста	выразительности образа. Обучение технике
		рисования и использованию изобразительно-
		выразительных средств. Методика обучения
		рисованию в возрастных группах детского сада.
		Виды декоративно-прикладного искусства.
2.2	Художественное восприятие	Значение художественного восприятия для
	окружающего как основа	изобразительной деятельности детей. Особенности
	изобразительной деятельности	развития эстетического восприятия у детей.
	детей	Методика развития эстетического восприятия в
		процессе наблюдения окружающего. Специфика
		художественно-образного отражения
		действительности в искусстве.

Курс лабораторных занятий

№	Наименование раздела / темы	Содержание	
	дисциплины		
2	Технологии организации детской изобразительной деятельности		
2.3	Современные методы, приемы	Определение понятия методов и приемов в	
	и технологии обучения и	современной дошкольной педагогике.	

	диагностики дошкольников по	Классификация методов и приемов. Психолого-
	изобразительному искусству	педагогическое обеспечение роли наглядных
		методов в обучении дошкольников
		изобразительной деятельности. Практические
		приемы обучения. Место игровых приемов
		обучения в разных группах (создание игровой
		ситуации, наглядно-действенные упражнения
		игрового характера). Использование словесных
		методов и приемов в обучении. Вопросы и
		разъяснения, поощрение и оценка результатов
		детской деятельности. Использование
		художественного слова: стихотворений, поговорок,
		загадок, песен. Сочетание разнообразных методов
		и приемов, их выбор в зависимости от
		программного содержания и конкретных задач
		занятия.
2.4	Творчество в художественной	Творчество как актуальная проблема педагогики.
	деятельности дошкольника.	Своеобразие творческой деятельности ребенка.
	Планирование и учет работы по	Понятия «творчество», «Изобразительное
	изобразительной деятельности	творчество». Психологическая сущность
	в детском саду	творческого процесса у дошкольника. Условия
		развития изобразительного творчества детей.
		Критерии оценки творческих работ детей.
		Значение планирования для успешного и
		систематического проведения занятий.
		Составление плана на основе программы для
		каждой возрастной группы с учетом
		изобразительных навыков и умений детей, их
		общего развития жизненного окружения и сезона.

5. Учебно-методическое обеспечение для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю)

Задания для самостоятельной работы

- 1. Выполнить детскую иллюстрацию (сюжетное рисование).
- 2. Выписать из методической литературы тематику занятий по предметному рисованию в разных возрастных группах и заполнить таблицу:

Возрастная группа Деревья Здания Транспорт Животные Человек Вторая младшая

Средняя

Старшая

Подготовительная

- 3. Составить конспект занятий по предметному рисованию для одной возрастной группы.
- 4. Продумать и оформить в тезисах методику работы воспитателя по ознакомлению детей с народным изобразительным искусством, а также последовательность методов и приемов обучения детей декоративному рисованию.
- 5. Выполнить многослойную аппликацию.
- 6. Выполнить объемную аппликацию.
- 7. Составить конспект занятия по аппликацию или конструированию для одной возрастной группы.

- 8. Выполнить конструирование из природного материала.
- 9. Подготовить сообщение по теме: «Ознакомление детей дошкольного возраста со скульптурой».
- 10. Выписать из методической литературы тематику занятий по лепке в разных возрастных группах.

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Перечень учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля) Основная учебная литература:

- 1. 1. Комарова, Т. С. Изобразительная деятельность в детском саду. Программа и методические рекомендации : практическое пособие / Т. С. Комарова. Москва : Мозаика-Синтез, 2010. 200 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=211864 (дата обращения: 20.06.2021).
- 2. 2. Программа воспитания и обучения в детском саду: практическое пособие / ред. В. В. Гербова, Т. С. Комарова, М. А. Васильева. 6-е изд., испр. и доп. Москва: Мозаика-Синтез, 2011. 209 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=212595 (дата обращения: 20.06.2021).

Дополнительная учебная литература:

- 1. Буре, Р. С. Дошкольник и труд. Теория и методика трудового воспитания. Пособие для педагогов дошкольных учреждений: практическое пособие / Р. С. Буре. Москва: Мозаика-Синтез, 2011. 136 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=212950 (дата обращения: 20.06.2021).
- 2. 2. Куцакова, Л. В. Творим и мастерим. Ручной труд в детском саду и дома. Пособие для педагогов и родителей. Для занятий с детьми 4-7 лет: практическое пособие / Л. В. Куцакова. Москва: Мозаика-Синтез, 2010. 112 с. Режим доступа: по подписке. URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=212653 (дата обращения: 20.06.2021).

6.2. Перечень электронных библиотечных систем, современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

No	Наименование документа с указанием реквизитов			
п/п				
1	Договор на доступ к ЭБС ZNANIUM.COM между БашГУ в лице директора СФ			
	БашГУ и ООО «Знаниум» от 31.05.2021			
2	Wiley Online Library https://onlinelibrary.wiley.com/			
3	Договор на БД периодических изданий между БашГУ и «ИВИС» № 122-П/632 от			
	16.06.2020			
4	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ №095/04/0050/582 от 28.05.2020			
5	БД Scopus https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic			
6	Договор на доступ к электронным научным периодическим изданиям между БашГУ			
	и РУНЭБ № 1512 от 26.11.2020			
7	ЭБС «ЭБ БашГУ», бессрочный договор между БашГУ и ООО «Открытые			
	библиотечные системы» № 095 от 01.09.2014 г.			

8	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 1131 от 28.09.2020		
9	Договор на доступ к ЭБС «Лань» между БашГУ и издательством «Лань» № 1130 от 28.09.2020		
10	Договор на доступ к ЭБС «Университетская библиотека онлайн» между БашГУ и «Нексмедиа» № 1132 от 23.09.2020		
11	Договор на доступ к электронным научным периодическим изданиям между БашГУ и РУНЭБ № 1512 от 26.11.2020		
12	Договор на БД периодических изданий между БашГУ и «ИВИС» № 183-П/ОГ313 от 22.07.2020		
13	Договор на БД диссертаций между БашГУ и РГБ №095/04/0045-1254 от 02.07.2021		
14	Договор на доступ к ЭБС «ЭБС ЮРАЙТ» (полная коллекция) между БашГУ в лице директора СФ БашГУ и ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» № 223/596 от 04.03.2021		
15	Taylor & Francis Group https://www.tandfonline.com/		
16	Web of science https://www.webofscience.com/wos/woscc/basic-search		
17	Annual reviews https://www.annualreviews.org/		
18	Sciencedirect https://www.sciencedirect.com/		
19	Proques https://www.proquest.com/		
20	Springer https://www.springer.com/gp/		
21	Nature (британский журнал, в котором публикуются исследования в основном естественно-научной тематики) https://www.nature.com/		
22	БД Scopus https://www.scopus.com/search/form.uri?display=basic#basic		

Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - сеть «Интернет»)

№ п/п	Адрес (URL)	Описание страницы
1	https://www.iprbookshop.ru/	Электронно-библиотечная система IPRbooks - это ресурс, включающий электронно-библиотечную систему, печатные и электронные книги.

6.3. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства

Наименование программного обеспечения

Office Standart 2007 Russian OpenLicensePack NoLevel Acdmc. 200 / ООО «Общество информационных технологий». Государственный контракт №13 от 06.05.2009

Office Standart 2010 RUS OLP NL Acdmc. 200 /Лицензионный договор №04297 от 9.04.2012

7. Материально-техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Тип учебной аудитории	Оснащенность учебной аудитории
учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа, учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, учебная аудитория курсового проектирования (выполнения курсовых работ), учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций, учебная аудитория текущего контроля и промежуточной аттестации	учебная мебель, доска, интерактивная доска, проектор, экран, компьютеры, учебно-наглядные пособия
читальный зал: помещение для самостоятельной работы	учебная мебель, учебно- наглядные пособия, компьютеры
помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования	демонстрационное оборудование