## Аннотация к рабочей программы дисциплины

«Б1.В.1.02.03 Технологии развития детского изобразительного творчества» (код и наименование дисциплины)

Объем трудоемкости: \_4 зачетных единиц

**Цель** дисциплины: <u>Формирование профессиональной педагогической компетентности бакалавра в организации педагогического процесса, направленного на художественно-эстетическое развитие детей младшего школьного возраста в процессе изобразительного творчества, формирование у него готовности к инновационной педагогической деятельности.</u>

## Задачи дисциплины:

- Формировать у обучающихся систему знаний о произведениях изобразительного искусства различных видов и жанров.
- <u>Обобщить знания о значении изобразительного искусства в художественном развитии и творческом становлении детей младшего школьного возраста.</u>
- <u>Стимулировать активность обучающихся в процессе изучения отечественных и зарубежных теорий эстетического воспитания дошкольников.</u>
- <u>Учить применять методы математической обработки информации, теоретического и экспериментального исследования. Включать обучающихся в активное освоение методов исследования проблемы художественного развития детей младшего школьного возраста.</u>
- Учить обучающихся использовать нормативные правовые документы при организации художественного развития младших школьников
  - Развивать у обучающихся технические и творческие умения в области изобразительной грамоты.
- Учить логически верно строить устную и письменную речь в процессе овладения компетенциями по художественному развитию учащихся начальных классов.
- <u>Учить обучающихся работать с информацией о художественном развитии младшего школьника в глобальных компьютерных сетях.</u>
  - Воспитывать у обучающихся профессиональные качества и эстетический вкус.
- <u>Данная учебная дисциплина ориентирует на следующие виды профессиональной деятельности бакалавра:</u>
- 1) научно-исследовательскую, заключающуюся в организации и проведении экспериментального исследования в рамках выпускной квалификационной работы;
  - 2) в области педагогической деятельности:
- <u>изучение возможностей, потребностей, достижений обучающихся в области образования и проектирование на основе полученных результатов индивидуальных маршрутов их обучения, воспитания, развития;</u>
- <u>организация обучения и воспитания в сфере образования с использованием технологий,</u> <u>соответствующих возрастным особенностям обучающихся и отражающих специфику предметной области;</u>
- <u>организация взаимодействия с общественными и образовательными организациями, детскими коллективами и родителями для решения задач в профессиональной деятельности;</u>
- <u>использование возможностей образовательной среды для обеспечения качества образования, в том числе с применением информационных технологий;</u>
- <u>осуществление профессионального самообразования и личностного роста, проектирование дальнейшего образовательного маршрута и профессиональной карьеры;</u>
  - 3) в области культурно-просветительской деятельности:
- <u>изучение и формирование потребностей детей и взрослых в культурно-просветительской деятельности;</u>
- организация культурного пространства, способствующего художественному развитию младших школьников.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина «Технологии развития детского изобразительного творчества» относится к профессиональному циклу дисциплины вариативной части модуля. Для ее успешного изучения необходимы знания, умения, навыки, приобретенные в результате освоения следующих дисциплин: «Теории и технологии формирования духовно-нравственной культуры младших школьников», «Мировая художественная культура», «Методика обучения технологии в начальном образовании», «Технологии музыкально-эстетического образования», «Авторские технологии начального образования»; «Теория и методика организации внеурочной деятельности младших школьников».

**Требования к уровню освоения дисциплины.** Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

рормирование у обучающихся следующих ком									
	Результаты обучения по дисциплине								
Код и наименование индикатора*	(знает, умеет, владеет (навыки и/или опыт								
	деятельности))								
ПК-1 Способность к планированию, проведению	и анализу эффективности учебных занятий и подходов к								
обучению младших школьников									
ИПК-1.1 Реализует учебно-воспитательную	знает преподаваемый предмет в пределах требований								
деятельность младших школьников в соответствии	федеральных государственных образовательных стандартов								
с календарно-тематическим планированием по	и основной общеобразовательной программы, его истории и								
требованиям, предъявляемым к организации	места в мировой культуре и науке								
образовательного процесса	умеет использовать педагогически обоснованные формы,								
	методы и приемы организации деятельности обучающихся;								
	применять современные образовательные технологии								
	владеет навыками проектирования профессиональной								
	деятельности по реализации программ учебных дисциплин;								
	ИКТ компетентностями								
ПК-2 Готов к проектированию образовательного процесса на основе государственного образовательного									
стандарта НОО с учётом особенностей социально	й ситуации развития обучающихся								
ИПК-2.1 Проектирует алгоритм образовательного	знает приоритетные направления развития образовательной								
процесса на основе государственного	системы Российской Федерации, законы и иные								
образовательного стандарта НОО	нормативные правовые акты, регламентирующие								
	образовательную деятельность в Российской Федерации								
	умеет разрабатывать и реализовывать программы учебных								
	дисциплин в рамках основной общеобразовательной								
	программы								
	владеет навыками осуществления деятельности по								
	проектированию образовательного процесса								
ПК-7 Готов к развитию у обучающихся познав	вательной активности, самостоятельности, инициативы,								
творческих способностей, формирование гражда	нской позиции, способности к труду и жизни в условиях								
современного мира, формирование у обучающихс	я культуры здорового и безопасного образа жизни								
ИПК-7.2 Демонстрирует готовность к развитию у	знает формы и методы повышения познавательной								
обучающихся познавательной активности,	мотивации к самостоятельности младших школьников в								
самостоятельности, инициативы, творческих	соответствии с нормативными документами в сфере								
способностей в условиях современного мира	образования, возрастными особенностями обучающихся,								
	воспитательно-дидактическими задачами								
	умеет использовать организационные формы и								
	методические способы мотивирования познавательной								
	активности, самостоятельности, инициативы, творческих								
	способностей учащихся в условиях современного мира								
	владеет технологиями формирования и развитии у учащихся								
	познавательной активности, самостоятельности,								
	инициативы, творческих способностей в рамках урочной и								
	mindiatubbi, the preeking enecodineeren b painkag ype men n								

## Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

$N_{\underline{0}}$	Наименование разделов	Количество часов						
раздела		Всего	Аудиторная С			Самостоятель		
			работа		l	ная работа		
			Л	П3	ЛР			
1	2	3	4	5	6	7		
1	Введение. Предмет и задачи курса	14	2	1	İ	11		
2	Виды и жанры изобразительного искусства	14	2	1	İ	11		
3	Понятие детского изобразительного творчества	15	2	2	-	11		

№	Наименование разделов	Количество часов				
раздела		Всего	Аудиторная		ная	Самостоятель
			работа		ı	ная работа
			Л	П3	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
	Развитие творческих способностей младших	16,4	2	2	-	12,4
4	школьников. Нетрадиционные техники					
	рисования					
_	Эстетическое воспитание при знакомстве	15	2	2	-	11
5	младших школьников с произведениями					
	искусства	15.4	2	2		11.4
6	Методы, приемы обучения и развития изобразительного творчества младших	15,4	2	2	_	11,4
0	школьников					
7	Методика преподавания изобразительного	16	2	2		12
7	искусства.					
	ИКР	0,2				
	Контроль	2				
	Итого:	108	14	12		79,8

Курсовые работы: *(не предусмотрена)* Форма проведения аттестации по дисциплине: (зачёт)

Автор: А.В. Карпенко