Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Наумова Наталия Александровна

Должность: Ректор

Дата подписания: 24.10.2024 14:21:41

Уникальный программный ключ:

6b5279da4e034bff679172803da5b7b559fф НИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

<del>Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования</del>

#### «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ» (ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПРОСВЕЩЕНИЯ)

Факультет специальной педагогики и психологии Кафедра комплексной психолого-педагогической реабилитации

Согласовано

и.о. декана факультета

« 30 » мая 2023 г. ///

/Рукавицин М.С./

#### Рабочая программа дисциплины

Технологии формирования изобразительной деятельности

#### Направление подготовки

44.03.03 Специальное (дефектологическое) образование

#### Профиль:

Коррекционная педагогика и специальная психология

#### Квалификация

Бакалавр

#### Формы обучения

Очная, заочная

Согласовано учебно-методической комиссией Рекомендовано кафедрой комплексной факультета специальной педагогики

психологии

Протокол «30» мая 2023 г. № 10<sub>м</sub>/

и психолого-педагогической реабилитации

Протокол от «10» мая 2023 г. № 10

Зав. кафедрой Уленкова С.Н./

Мытищи 2023

#### Автор-составитель: Бетанова Светлана Станиславовна кандидат психологических наук, доцент

Рабочая программа дисциплины «Технологии формирования изобразительной деятельности» составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.03.03Специальное (дефектологическое) образование, утвержденного приказом МИНО-БРНАУКИ России от 22.02.2018 г. № 123.

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)», и является обязательной для изучения.

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Планируемые результаты обучения	4
2. Место дисциплины в структуре образовательной программы	4
3. Объем и содержание дисциплины.	4
4. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся	8
5. Фонд оценочных средств для проведения текущей и промежуточной аттеста-	
ции по дисциплине	10
6. Учебно-методическое и ресурсное обеспечение дисциплины	21
7. Методические указания по освоению дисциплины	23
8. Информационные технологии для осуществления образовательного процесса	
по дисциплине	25
9. Материально-техническое обеспечение лисшиплины	25

#### 1.ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

#### 1.1. Цель и задачи дисциплины

**Цель освоения дисциплины** является формирование у бакалавров профессиональных компетенций в области изобразительной деятельности детей в образовательных организациях для учащихся с нарушениями развития.

#### Задачи дисциплины:

- 1. Изучение теоретических основ методики формирования изобразительной деятельности учащихся с нарушениями развития и особенностями рационального выбора и реализации программ по изобразительной деятельности на основе личностно-ориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья.
- 2. Формирование знаний об особенностях развития изобразительной деятельности у детей с нарушениями развития, раскрытие образовательного, воспитательного и коррекционного потенциала учащихся и значения рисования.
- 3. Ознакомление студентов с особенностями использования методического и технического обеспечения, методов и приемов обучения, организацией изобразительной деятельности в коррекционных школах и осуществления мониторинга достижения планируемых результатов.

#### 1.2. Планируемые результаты обучения

В результате освоения дисциплины у обучающихся формируются следующие компетенции:

ДПК–1. Способностью к рациональному выбору и реализации коррекционнообразовательных программ на основе личностно-ориентированного и индивидуальнодифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья

ДПК-2. Готовностью к организации коррекционно-развивающей образовательной среды, выбору и использованию методического и технического обеспечения, осуществлению коррекционно-педагогической деятельности в организациях образования, здравоохранения и социальной защиты

ДПК-6.Способностью осуществлять мониторинг достижения планируемых результатов образовательно-коррекционной работы

#### 2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Дисциплина входит в часть, формируемую участниками образовательных отношений Блока 1 «Дисциплины (модули)» и является обязательной для изучения.

Для освоения дисциплины студенты используют знания, умения, навыки, сформированные в ходе освоения дисциплин: «Технологии профессионального ориентирования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья», «Практикум по организации психолого-педагогической диагностики детей с ограниченными возможностями здоровья», «Психолого-педагогические основы обучения и воспитания детей с задержкой психического развития».

Освоение данной дисциплины является необходимой основой для изучения следующих дисциплин: «Психолого-педагогические основы обучения и воспитания лиц с нарушениями интеллектуального развития», «Социальная и профессиональная реабилитация и абилитация лиц с нарушениями развития», «Современные технологии комплексной реабилитации».

#### 3. ОБЪЕМ И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

#### 3.1. Объем дисциплины

Показатель объема дисциплины	Форма обучения	
	Очная	Заочная
Объем дисциплины в зачетных единицах	2	2
Объем дисциплины в часах	72	72
Контактная работа:	30,2	12,4
Лекции	10	4
Лабораторные занятия	20	8
из них, в форме практической подготовки	20	8
Контактные часы на промежуточную аттестацию:	0,2	0,4
Контрольная работа	-	0.2
Зачёт	0,2	0,2
Самостоятельная работа	34	48
Контроль	7,8	11,6

Форма промежуточной аттестации: по очной форме обучения — зачёт в 5 семестре; по заочной форме обучения — контрольная работа и зачёт в 5 семестре.

### 3.2.Содержание дисциплины

Очная форма обучения

	Кол-во часо		сов
		Лабо	ратор-
Наименование разделов (тем)		ные	заня-
дисциплины с кратким содержанием		тия	
	Лекции	Об- щее кол- во	из них, в форме прак- тиче- ской под- готов-
Тема 1. Изобразительное искусство, его сущность и виды.	2	4	ки 4
Значение изобразительного искусство, его сущность и виды.	2	4	4
тия, обучения и воспитания детей с нарушениями развития.			
7 17 1	2	4	4
Тема 2. Особенности восприятия искусства и изобразительной деятельности учащихся с OB3.	2	4	4
Интерес к рисункам у детей разных категорий нарушенного раз-			
вития.	2	4	4
Тема 3. Психолого-педагогические основы обучения изобрази-	2	4	4
тельному искусству учащихся с ОВЗ.			
Восприятие цвета, формы, пространства. Формирование компо-			
зиционных навыков. Пропедевтический период.			
Тема 4. Методическое и методологическое обеспечение образова-	2	4	4
тельных программ по изобразительному искусству для учащихся с OB3.			
Сравнительный анализ программ по ИЗО. Раздел по изодеятель-			
ности в адаптированных общеобразовательных программах.			
Тема 5. Урок рисования как форма коррекционно-воспитательной	2	4	4

работы.			
Анализ образца. Индивидуальный и дифференцированный подход.			
Речевое развитие на уроках рисования. Коррекционно-			
воспитательная деятельность учителя на уроках ИЗО.			
Итого:	10	20	20

Заочная форма обучения

Заочная форма обучения	Кол	-во ча	COB
Наименование разделов (тем) дисциплины с кратким содержанием	100		ратор-
	Лекции	Об- щее кол- во	из них, в форме прак- тиче- ской под- готов- ки
Тема 1. Изобразительное искусство, его сущность и виды.	2	-	-
Значение изобразительного искусства для всестороннего развития, обучения и воспитания детей с нарушениями развития.			
Тема 2. Особенности восприятия искусства и изобразительной деятельности учащихся с ОВЗ.  Интерес к рисункам у детей разных категорий нарушенного развития.	1	2	2
Тема 3. Психолого-педагогические основы обучения изобрази- тельному искусству учащихся с ОВЗ. Восприятие цвета, формы, пространства. Формирование компо- зиционных навыков. Пропедевтический период.	1	2	2
Тема 4. Методическое и методологическое обеспечение образовательных программ по изобразительному искусству для учащихся с OB3.  Сравнительный анализ программ по ИЗО. Раздел по изодеятельности в адаптированных общеобразовательных программах.	-	2	2
Тема 5. Урок рисования как форма коррекционно-воспитательной работы.  Анализ образца. Индивидуальный и дифференцированный подход.  Речевое развитие на уроках рисования. Коррекционновоспитательная деятельность учителя на уроках ИЗО.	-	2	2
Итого:	4	8	8

## практическая подготовка

По очной форме обучения

Тема		Задание на практическую подготовку (обучающая,	Количество
		воспитательная деятельность)	часов
Тема 1.	Изобрази-	Посмотрите примеры занятий по изобразительному искус-	4
тельное	искусство,	ству, проводимые с детьми разных нозологических катего-	

его сущность и виды	рий. Составьте таблицу по видам изобразительного искус-	
	ства и возможностям применения разных видов рисования	
	с детьми разных нозологических групп	
Тема 2. Особенности	Составить сравнительную таблицу по навыкам рисо-	4
восприятия искусства	вания при разных возможностях.	
и изобразительной		
деятельности уча-		
щихся с ОВЗ		
Тема 3. Психолого-	Составить сравнительную таблицу по основным методам	4
педагогические осно-	формирования изобразительных навыков в обычной и спе-	
вы обучения изобра-	циальной (коррекционной) школе	
зительному искусству		
учащихся с ОВЗ		
Тема 4. Методиче-	Проведите сравнительный анализ программ по изоб-	4
ское и методологиче-	разительной деятельности. Проанализируйте раздел	
ское обеспечение об-	по изобразительной деятельности в адаптированных	
разовательных про-	общеобразовательных программах.	
грамм по изобрази-		
тельному искусству		
для учащихся с OB3		
Тема 5. Урок рисова-	Разработайте педагогический рисунок (тема на вы-	4
ния как форма кор-	бор). Представьте технологическую карту (описание	
рекционно-	работы по этапам).	
воспитательной рабо-		
ты		

По заочной форме обучения

Тема	Задание на практическую подготовку (обучающая,	Количество
Тема 2. Особенности восприятия искусства и изобразительной деятельности учащихся с ОВЗ	воспитательная деятельность) Составить сравнительную таблицу по навыкам рисования при разных возможностях.	<b>2</b>
Тема 3. Психолого- педагогические осно- вы обучения изобра- зительному искусству учащихся с ОВЗ	Составить сравнительную таблицу по основным методам формирования изобразительных навыков в обычной и специальной (коррекционной) школе	2
Тема 4. Методическое и методологическое обеспечение образовательных программ по изобразительному искусству для учащихся с ОВЗ	Проведите сравнительный анализ программ по изобразительной деятельности. Проанализируйте раздел по изобразительной деятельности в адаптированных общеобразовательных программах.	2
Тема 5. Урок рисования как форма коррекционно-	Разработайте педагогический рисунок (тема на выбор). Представьте технологическую карту (описание работы по этапам).	2

воспитательной рабо-	
ты	

## 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Очная форма обучения

Темы для самосто- ятельного изучения	Изучаемые вопросы	Ко- личе-	Формы само- стоятельной	Методические обеспечения	Формы отчетности
и изучении		ство	работы	ооссисчения	отчетности
		часов			
Тема 2. Диагностика изобразительных возможностей учащихся. Коррекционно-воспитательное и образовательное значение уроков рисования.	стям обучения В.В. Воронковой. Составить сравнительную таблицу по навыкам рисования при	16	Подготовка к опросу	Учебно- методическое обеспечение дисциплины	- опрос
Тема 3. Характеристика основных методов формирования изобразительных умений в специальной (коррекционной) школе.	Составить сравнительную таблицу по основным методам формирования изобразительных навыков в обычной и специальной (коррекционной) школе.	18	Подготовка к опросу Подготовка до- клада	Учебно- методическое обеспечение дисциплины	- опрос - доклад
Итого:		34			

Заочная форма обучения

guo mun dopina ooy n	V11171				
Темы для самостоятель-	Изучаемые вопросы	Ко-	Формы само-	Методические	Формы
ного изучения		личе-	стоятельной	обеспечения	отчетности
		ство	работы		
		часов			

Тема 2. Диагностика изобразительных возможностей учащихся. Коррекционно-воспитательное и образовательное значение уроков рисования.	Изучить характеристику учащихся по возможностям обучения В.В. Воронковой. Составить сравнительную таблицу по навыкам рисования при разных возможностях.	10	Подготовка к опросу	Учебно- методическое обеспечение дисциплины	- опрос
Тема 3. Характеристика основных методов формирования изобразительных умений в специальной (коррекционной) школе.	ным методам формирования изобразительных навыков в обычной и специальной (кор-	18	Подготовка к опросу Подготовка до- клада	Учебно- методическое обеспечение дисциплины	- опрос - доклад
Тема 5. Урок рисования как форма коррекционновоспитательной работы. Анализ образца. Индивидуальный и дифференцированный подход. Речевое развитие на уроках рисования. Коррекционновоспитательная деятельность учителя на уроках ИЗО.	выбор). Представить технологическую карту	20	Подготовка к опросу	Учебно- методическое обеспечение дисциплины	- опрос
Итого:		48			

### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕЙ И ПРОМЕ-ЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

# 5.1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код и наименование компетенции	Этапы формирования
ДПК-1. Способностью к рациональному выбору и реализации коррекционно-образовательных программ на основе личностно-ориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья	<ol> <li>Работа на учебных занятиях</li> <li>Самостоятельная работа</li> </ol>
ДПК-2. Готовностью к организации коррекционно- развивающей образовательной среды, выбору и ис- пользованию методического и технического обеспе- чения, осуществлению коррекционно-педагогической деятельности в организациях образования, здраво- охранения и социальной защиты	<ol> <li>Работа на учебных занятиях</li> <li>Самостоятельная работа</li> </ol>
ДПК-6.Способностью осуществлять мониторинг достижения планируемых результатов образовательно-коррекционной работы	<ol> <li>Работа на учебных занятиях</li> <li>Самостоятельная работа</li> </ol>

# 5.2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Оце- ни- вае- мые ком- пе- тен- ции	Уро вен ь сфо рми ро- ван но- сти	Этап форми- рования	Описание показателей	Критерии оценива- ния	Шкала оценива- ния
--	---	------------------------	----------------------	-----------------------------	--------------------------

	поро рого го- вый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать: способы рационального выбора реализации коррекционно-образовательных программ на основе личностноориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья Уметь: применять на практике способы рационального выбора реализации коррекционнообразовательных программ на основе личностноориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья	опрос	Шкала оценивания опроса
дпк -1	про- дви- ну- тый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоя- тельная работа	Знать: способы рационального выбора реализации коррекционно-образовательных программ на основе личностно-ориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья Уметь: применять на практике способы рационального выбора реализации коррекционно-образовательных программ на основе личностно-ориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья Владеть: навыками применения способов рационального выбора реализации коррекционно-образовательных программ на основе личностно-ориентированного и индивидуально-дифференцированного подходов к лицам с ограниченными возможностями здоровья	опрос, до- клад, прак- тическая подготовка	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания доклада Шкала оце- нивания практиче- ской подго- товки

	поро рого го- вый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать: психолого- педагогические условия органи- зации образовательной среды для лиц с ОВЗ Уметь: использовать методиче- ское обеспечение и применять технические средства в работе с лицами с ОВЗ в рамках органи- зации коррекционно- развивающей образовательной среды	опрос	Шкала оценивания опроса
ДПК -2  продвинутый  1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа		учебных занятиях 2. Самостоя-	Знать: психолого- педагогические условия органи- зации уроков рисования для лиц с ОВЗ Уметь: использовать методиче- ское обеспечение и применять оборудование и материалы в ра- боте с лицами с ОВЗ в рамках организации уроков рисования Владеть. Навыками психолого- педагогической коррекции изоб- разительных умений детей с ОВЗ в соответствии с их возможно- стями, характером и типом нарушения, индивидуальными и возрастными особенностями.	опрос, до- клад, прак- тическая подготовка	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания доклада Шкала оценивания практической подготовки
	поро рого го- вый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать. Методы диагностики графо-моторных навыков и навыков рисования учащихся с ОВЗ. Уметь. Анализировать, фиксировать и представлять результаты диагностики графо-моторных навыков и навыков рисования учащихся с ОВЗ	опрос	Шкала оценивания опроса
ДПК -6	про- дви- ну- тый	1.Работа на учебных занятиях 2. Самостоятельная работа	Знать. Методы диагностики графо-моторных навыков и навыков рисования учащихся с ОВЗ. Уметь. Анализировать, фиксировать и представлять результаты диагностики графо-моторных навыков и навыков рисования учащихся с ОВЗ. Владеть. Навыками определения диагностических и прогностических показателей результатов детей на уроках рисования.	опрос, до- клад, прак- тическая подготовка	Шкала оценивания опроса Шкала оценивания доклада Шкала оценивания практической подготовки

Шкала оценивания опроса

- **21-30 баллов** высокая активность на практических занятиях, содержание и изложение материала отличается логичностью и смысловой завершенностью, студент показал владение материалом, умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы, отстаивать собственную точку зрения.
- **11-20 баллов** участие в работе на практических занятиях, изложение материала носит преимущественно описательный характер, студент показал достаточно уверенное владение материалом, однако недостаточное умение четко, аргументировано и корректно отвечать на поставленные вопросы и отстаивать собственную точку зрения.
- **3-10 баллов** низкая активность на практических занятиях, студент показал неуверенное владение материалом, неумение отстаивать собственную позицию и отвечать на вопросы.
- **0-2 балла** отсутствие активности на семинарах и практических занятиях, студент показал незнание материала по содержанию дисциплины.

#### Шкала оценивания доклада

- **8-10 баллов:** Содержание доклада полностью соответствует теме. Раскрыты все вопросы. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце доклада представлен список литературы и медиа-ресурсов, указаны источники иллюстраций. Студент ориентируется в содержании доклада, самостоятельно дает полные и развернутые ответы на вопросы по материалам, делает необходимые выводы, устанавливает ключевые закономерности.
- **5-7 баллов:** Содержание доклада полностью соответствует теме. Все вопросы раскрыты в общих чертах. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце конспекта представлен список литературы и медиа-ресурсов. Студент ориентируется в содержании доклада, дает ответы на вопросы по материалам, делает необходимые выводы, устанавливает ключевые закономерности.
- **2-4 баллов:** Содержание доклада не полностью соответствует теме. Все вопросы раскрыты в общих чертах. Оформление не полностью соответствует необходимым требованиям, не представлен список литературы и медиа-ресурсов. Студент слабо ориентируется в содержании доклада, частично дает ответы на вопросы по материалам, с помощью наводящих вопросов делает выводы.
- **0-1 балла:** Содержание доклада не соответствует теме. Оформление не соответствует необходимым требованиям. Студент не может дать правильные ответы на вопросы по материалам доклада и сделать необходимые выводы даже при условии оказания ему активной помощи.

#### Шкала оценивания практической подготовки

- **31-40 баллов:** студентом безукоризненно выполнены все задания в рамках практической подготовки; представлены: сравнительные таблицы составлены согласно требованиям и включают все требуемые компоненты, анализ программ по изобразительной деятельности и раздела по изобразительной деятельности в адаптированных общеобразовательных программах выполнены в полном объёме и не требуют доработки; педагогический рисунок и технологическая карта соответствуют теме и выполнены методически верно.
- **21-30 баллов:** студентом выполнены все задания в рамках практической подготовки с отдельными замечаниями по сравнительным таблицам в плане оформления и/или компонентам; анализ программ по изобразительной деятельности и раздела по изобразительной деятельности в адаптированных общеобразовательных программах требует незначительной доработки; педагогический рисунок и технологическая карта соответствуют теме и выполнены методически верно с отдельными замечаниями.
- **11-20 баллов:** задания в рамках практической подготовки выполнены не полностью и требуют доработки в плане оформления; анализ программ по изобразительной деятельности и раздела по изобразительной деятельности в адаптированных общеобразовательных

программах проведёт со значительными и принципиальными ошибками; педагогический рисунок и технологическая карта частично соответствуют теме и выполнены методически неверно.

**0-10 баллов:**практические задания студентом не представлены или представлены с грубыми нарушениями.

# 5.3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенций в процессе освоения образовательной программы

#### ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА ДОКЛАДОВ

- 1. Методика обучения изобразительной деятельности как наука.
- 2. Рисование как учебный предмет в специальной (коррекционной) школе.
- 3. Реализация основных дидактических принципов на уроках рисования.
- 4. Методические принципы обучения рисованию школьников с нарушениями развития.
- 5. Специфика эстетического развития школьников с нарушениями развития.
- 6. Значение изобразительного искусства для всестороннего развития, воспитания и обучения детей младшего школьного возраста с OB3.
- 7. Принципы построения и содержание программ по изобразительному искусству в специальных (коррекционных) образовательных учреждениях.
- 8. Изобразительная деятельность как дополнительное средство диагностики детей, средство их изучения и обучения.
- 9. Использование дидактических игр в обучении изобразительной деятельности детей с OB3.
- 10. Виды изобразительного искусства в Московской области.
- 11. Игрушки народов России.
- 12. Художники Москвы и Подмосковья в Великой Отечественной войне 1941-1945 г.г.
- 13. Рисование с натуры весенних цветов, занесенных в Красную книгу Подмосковья.
- 14. Рисование с натуры овощей и фруктов, выращиваемых на полях Подмосковья.
- 15. Рисование с натуры листьев деревьев, растущих на территории школы.
- 16. Развитие графических умений и навыков детей с ОВЗ на уроках рисования.
- 17. Практические упражнения в композиционном, цветовом и художественноэстетическом построении заданного изображения на уроках рисования.
- 18. Развёрнутые рассуждения учащихся при анализе картин, произведений народных промыслов.
- 19. Индивидуальный подход на уроках рисования.
- 20. Дидактические игры на тему «Изобразительное искусство».

#### ЗАДАНИЯ НА ПРАКТИЧЕСКУЮ ПОДГОТОВКУ (ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ, ВОСПИТА-ТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ)

- 1. Проведите наблюдение за работой детей разных возрастных групп и различной нозологии (в соответствии с поставленной индивидуальной/ групповой задачей) на занятиях по изобразительному искусству.
- 2. Составьте и заполните таблицу по видам изобразительного искусства и возможностям применения разных видов рисования с детьми разных нозологических групп.
- 3. Составьте и заполните сравнительную таблицу по возможностям развития навыков рисования у детей в соответствии с основными видами нарушений.

- 4. Составьте и заполните сравнительную таблицу по основным методам формирования изобразительных навыков в обычной и специальной (коррекционной) школе
- 5. Проведите сравнительный анализ программ по изобразительной деятельности.
- 6. Проанализируйте раздел по изобразительной деятельности в адаптированных общеобразовательных программах.
- 7. Разработайте педагогический рисунок (тема на выбор).
- 8. Разработайте технологическую карту представляемого педагогического рисунка.

# ПРИМЕРНАЯ ТЕМАТИКА ПОДЕЛОК ДЛЯ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ (заочная форма обучения)

<u>Общее задание</u>: изготовить педагогический рисунок (на выбор). Представить список материалов и необходимого оборудования, инструкцию, перечень методов и приемов, пошаговую технологическую карту изготовления, список литературы и интернетресурсы.

- 1. Педагогический рисунок цветка.
- 2. Педагогический рисунок растения.
- 3. Педагогический рисунок дерева.
- 4. Педагогический рисунок животного.
- 5. Педагогический рисунок зверя.
- 6. Педагогический рисунок птицы.
- 7. Педагогический рисунок рыбы.
- 8. Педагогический рисунок насекомого.
- 9. Педагогический рисунок паукообразного.
- 10. Педагогический рисунок домашнего животного.
- 11. Педагогический рисунок человека.
- 12. Сюжетный педагогический рисунок на тему «Времена года».
- 13. Сюжетный педагогический рисунок на тему сказки.
- 14. Сюжетный педагогический рисунок на тему «Дети».
- 15. Сюжетный педагогический рисунок на тему «Семья».
- 16. Педагогический рисунок на тему «Городец».
- 17. Педагогический рисунок на тему «Дымка».
- 18. Педагогический рисунок на тему «Хохлома».
- 19. Педагогический рисунок на тему «Растительный орнамент».
- 20. Педагогический рисунок на тему «Гжель».

#### ПРИМЕРНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

- 1. Изобразительное искусство, его сущность и виды.
- 2. Значение изобразительного искусства для всестороннего развития и воспитания детей с нарушениями развития.
- 3. Методика преподавания изобразительной деятельности как наука.
- 4. Задачи и содержание методики преподавания изобразительной деятельности.
- 5. Связь методики преподавания изобразительной деятельности с другими науками.
- 6. Основные этапы и закономерности развития изобразительной деятельности детей.
- 7. Изобразительная деятельность в учебно-воспитательном процессе специальных (коррекционных) образовательных учреждений.
- 8. Изобразительная деятельность как дополнительное средство диагностики детей, средство их изучения и обучения.

- 9. Коррекционно-развивающая направленность уроков по изобразительному искусству в школе.
- 10. Изобразительная деятельность и эстетическое воспитание детей с ОВЗ.
- 11. Методы обучения изобразительной деятельности.
- 12. Взаимосвязь наглядных и словесных методов обучения изобразительной деятельности.
- 13. Методы ознакомления с предметом.
- 14. Значение зрительного, осязательного и двигательного способов ознакомления с предметом.
- 15. Организация наблюдения предметов и изображений.
- 16. Использование образцов.
- 17. Показ способов изображения.
- 18. Методы, обеспечивающие усвоение технических навыков.
- 19. Методы активизации воображения и творческого начала при обучении изобразительной деятельности.
- 20. Словесные методы обучения.
- 21. Беседа и рассказ на уроках изобразительного искусства.
- 22. Значение речи учащихся и педагога в ходе занятий рисованием (вербализация).
- 23. Развитие речевой активности учащихся на уроках изобразительного искусства
- 24. Дидактические игры, игровые приемы и занимательные упражнения при обучении изобразительной деятельности.
- 25. Развитие познавательного интереса на уроках рисования.
- 26. Воспитание эстетических чувств и эмоций учеников с интеллектуальными нарушениями.
- 27. Общая организация деятельности детей на уроках изобразительного искусства.
- 28. Структура урока изобразительного искусства
- 29. Пропедевтический период в обучении рисованию учащихся с интеллектуальными нарушениями.
- 30. Декоративно-прикладное искусство, его дидактическая роль и специфика.

# 5.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих этапы формирования компетенний.

В ходе освоения дисциплины студенту в рамках текущего контроля необходимо выполнить доклад, а также активно участвовать в устных опросах на практических занятиях, пройти практическую подготовку, выполнить контрольную работу (для заочной формы обучения) и подготовиться к зачёту.

Промежуточная аттестация по очной и заочной формам обучения проводится в форме зачета. Зачет проводится устно по вопросам. Промежуточная аттестация по заочной форме обучения также проводится в форме защиты контрольной работы. Контрольная работа выполняется письменно и предварительно сдаётся в печатном виде на кафедру.

#### Шкала оценивания контрольной работы (для заочной формы обучения)

**81-100 баллов:** Содержание контрольной работы полностью соответствует варианту. Задачи решены полностью. Контрольная работа выполнена в указанные сроки и содержит не только текстовое оформление, но и иллюстративное. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце контрольной работы представлен список литературы и медиа-ресурсов, указаны источники иллюстраций. Студент ориентируется в содержании контрольной работы, самостоятельно дает полные и развернутые ответы на вопросы по её материалам, делает необходимые выводы, устанавливает ключевые закономерности.

- **61-80 баллов:** Содержание контрольной работы полностью соответствует варианту. Все вопросы раскрыты в общих чертах. Задачи решены полностью с некоторыми недочётами. Контрольная работа выполнена в указанные сроки. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце контрольной работы представлен список литературы и медиаресурсов. Студент ориентируется в содержании контрольной работы, дает ответы на вопросы по её материалам, делает необходимые выводы, устанавливает ключевые закономерности.
- **41-60 баллов:** Содержание контрольной работы полностью соответствует варианту. Все вопросы раскрыты в общих чертах. Задачи решены частично. Контрольная работа выполнена в указанные сроки. Оформление соответствует необходимым требованиям, в конце контрольной работы представлен список литературы и медиа-ресурсов. Студент ориентируется в содержании контрольной работы, дает ответы на вопросы по её материалам, с помощью наводящих вопросов делает выводы.
- **0-40 баллов:** Содержание контрольной работы не соответствует варианту. Задачи не решены. Оформление не соответствует необходимым требованиям. Студент не может дать правильные ответы на вопросы по материалам контрольной работы и сделать необходимые выводы даже при условии оказания ему активной помощи.

## Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины (контрольная работа)

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
41-100	Зачтено
0-40	Не зачтено

Промежуточная аттестация по очной и заочной формам обучения проводится в форме зачета. Зачет проводится устно по вопросам.

#### Шкала оценивания зачета

- **15-20 баллов:** студент быстро и самостоятельно готовится к ответу; при ответе полностью раскрывает сущность поставленного вопроса; способен проиллюстрировать свой ответ конкретными примерами; демонстрирует понимание проблемы и высокий уровень ориентировки в ней; формулирует свой ответ самостоятельно, используя лист с письменным вариантом ответа лишь как опору, структурирующую ход рассуждения.
- **10-14 баллов:** студент самостоятельно готовится к ответу; при ответе раскрывает основную сущность поставленного вопроса; демонстрирует понимание проблемы и достаточный уровень ориентировки в ней, при этом затрудняется в приведении конкретных примеров.
- **4-9 баллов:** студент готовится к ответу, прибегая к некоторой помощи; при ответе не в полном объеме раскрывает сущность поставленного вопроса, однако, при этом, демонстрирует понимание проблемы.
- **0-3 балла:** студент испытывает выраженные затруднения при подготовке к ответу, пытается воспользоваться недопустимыми видами помощи; при ответе не раскрывает сущность поставленного вопроса; не ориентируется в рассматриваемой проблеме; оказываемая стимулирующая помощь и задаваемые уточняющие вопросы не способствуют более продуктивному ответу студента.

#### Итоговая шкала оценивания результатов освоения дисциплины

Итоговая оценка по дисциплине выставляется по приведенной ниже шкале. При выставлении итоговой оценки преподавателем учитывается работа обучающегося в течение освоения дисциплины, а также оценка по промежуточной аттестации.

Количество баллов	Оценка по традиционной шкале
81-100	Зачтено
61-80	Зачтено
41-60	Зачтено
0-40	Не зачтено

#### 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИ-ПЛИНЫ

#### 6.1. Основная литература

- 1. Баринова, Е. Б. Теория и практика инклюзивного обучения в образовательных организациях : учебное пособие для вузов . Москва : Юрайт, 2023. 97 с. Текст : электронный. URL: <a href="https://urait.ru/bcode/519666">https://urait.ru/bcode/519666</a>
- 2. Моделирование образовательных программ для детей с ограниченными возможностями здоровья: учеб.пособие для вузов / Микляева Н.В.,ред. М. : Юрайт, 2020. 362с. Текст: непосредственный.
- 3. Сокольникова, Н.М. Методика преподавания изобразительного искусства : учебник для вузов. 9-е изд. М. : Академия, 2019. 256с. Текст: непосредственный.

#### 6.2. Дополнительная литература

- 1. Галкина, В.А. Как формировать универсальные и базовые учебные действия у обучающихся с ОВЗ в современном образовательном поле: учеб.-метод.пособие. М.: МГОУ, 2021. 94с. Текст: непосредственный.
- 2. Дошкольное образование : практикум по дисциплинам профессионального учебного цикла: учеб.пособие для вузов / Газина О.М.,ред. 2-е изд. М. : Юрайт, 2020. 111с. Текст: непосредственный.
- 3. Игнатьев, С. Е. Закономерности изобразительной деятельности детей: учебное пособие для вузов. Москва: Академический Проект, 2020. 155 с. Текст: электронный. URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/94871.html">https://www.iprbookshop.ru/94871.html</a>
- 4. Калашникова, В. А. Педагогические системы обучения и воспитания лиц с ограниченными возможностями здоровья : учебное пособие / В. А. Калашникова, О. Н. Артеменко. Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. 91 с. Текст : электронный. URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/99445.html">https://www.iprbookshop.ru/99445.html</a>
- 5. Матвеева, М. В. Общеметодические аспекты обучения в специальных образовательных учреждениях: учебно-методическое пособие / М.В. Матвеева, Т.В. Коршунова. М. : ФО-РУМ : ИНФРА-М, 2018. 176 с. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/read?id=370891
- 6. Медведева, Е.А. Познание мира культуры ребенком с ограниченными возможностями здоровья : учеб.пособие. 2-е изд. М. : Юрайт, 2020. 82с. Текст: непосредственный.
- 7. Пантелеева, Н.Г. Практикум по изобразительной деятельности дошкольников: учеб.-метод.пособие для вузов. М.: МГОУ, 2019. 76с. Текст: непосредственный.
- 8. Педагогика дополнительного образования. Работа с детьми с особыми образовательными потребностями: учеб.пособие для вузов / Байбородова Л.В.,ред. 2-е изд. М.: Юрайт, 2020. 241с. Текст: непосредственный.
- 9. Полынская, И. Н. Методика обучения изобразительному искусству в начальных классах : учебно-методические рекомендации по дисциплине «Методика обучения и воспита-

ния». — Нижневартовск : Нижневартовский государственный университет, 2020. — 94 с.

— Текст: электронный. — URL: <a href="https://www.iprbookshop.ru/118983.html">https://www.iprbookshop.ru/118983.html</a>

#### 6.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

ЭБС: znanium.com

Консультант студента: http://www.studentlibrary.ru

Science Direct

URL: http://www.sciencedirect.com Elsevier (платформа Science Direct) URL:http://www.sciencedirect.com

**Sage Publications** 

URL:http://online.sagepub.com/

Springer/Kluwer

URL:http://www.springerlink.com

Tailor & Francis

URL:http://www.informaworld.com

Ресурсы Института научной информации по общественным наукам Российской академии наук (ИНИОН РАН)

**URL:**http://elibrary.ru/

Университетская информационная система Россия

URL: http://www.cir.ru/index.jsp

#### 7. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Методические рекомендации по подготовке к практическим занятиям.
- 2. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы по дисциплинам.

#### 8. ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Лицензионное программное обеспечение:

MicrosoftWindows

MicrosoftOffice

KasperskyEndpointSecurity

#### Информационные справочные системы:

Система ГАРАНТ

Система «КонсультантПлюс»

Профессиональные базы данных

<u>fgosvo.ru – Портал Федеральных государственных образовательных стандартов высшего</u> образования

pravo.gov.ru - Официальный интернет-портал правовой информации

www.edu.ru – Федеральный портал Российское образование

Свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

ОМС Плеер (для воспроизведения Электронных Учебных Модулей)

7-zip

Google Chrome

#### 9. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Материально-техническое обеспечение дисциплины включает в себя:

- учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения: учебной мебелью, доской, демонстрационным оборудованием, персональными компьютерами, проектором;
- помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключением к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде.