

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

Б1.В.ДВ.03.01
(индекс дисциплины)

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

**Методика внеклассной и внешкольной работы по
изобразительному искусству**

(наименование дисциплины)

по направлению подготовки

44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

направленность (профиль)

Арт-педагогика и Креативные индустрии

Форма обучения: очное

Год набора: 2023

Общая трудоемкость: 4 ЗЕ

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр	4	Итого
Форма контроля	экзамен	
Вид занятий		
Лекции	16	16
Лабораторные	-	-
Практические	16	16
Руководство: курсовые работы (проекты) / РГР	-	-
Промежуточная аттестация	0,35	0,35
Контактная работа	32,35	32,35
Самостоятельная работа	40	40
Контроль	35,65	35,65
Итого	108	108

Рабочую программу составил(и):

Доцент, к.п.н., доцент, Землякова Г.М.

(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)

(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)

Рецензирование рабочей программы дисциплины:



Отсутствует



Рецензент

(должность, ученое звание, степень, Фамилия И.О.)

Рабочая программа дисциплины составлена на основании ФГОС ВО и учебного плана направления подготовки 44.03.05 Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки)

Срок действия рабочей программы дисциплины до «30» августа 2027 г.

УТВЕРЖДЕНО

На заседании кафедры «Живопись и художественное образование»

(протокол заседания № 2 от «06» сентября 2022 г.).

1. Цель и задачи изучения дисциплины (учебного курса)

Цель – освоение содержания целевой системы обучения и творческого развития детей и подростков в области изобразительного и декоративно-прикладного искусства; приобретение знаний о специфике преподавания дисциплин изобразительного искусства в системе дополнительного образования; обретение практических навыков будущей профессии - педагога изобразительной деятельности в системе дополнительного художественного образования.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплины и практики, на освоении которых базируется данная дисциплина:

«Общая психология», «Психология развития», «Педагогический дизайн», «Духовно-нравственное воспитание обучающихся».

Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины необходимо как предшествующее: «Современные технологии проектирования образовательных программ», «Организация участников образовательной деятельности», «Психолого-педагогическая диагностика», «Арт-педагогика», «Особенности развития и воспитания детей средствами изобразительной деятельности», «Цифровые технологии в изобразительном искусстве», «Креативные индустрии в сфере искусства и культуры», «Методика исследования художественной деятельности учащихся», «Искусство и художественная деятельность», «Теория и практика изобразительной деятельности», «Производственная практика (технологическая (проектно-технологическая) практика)», «Производственная практика (научно-исследовательская работа)», «Производственная практика (педагогическая практика)», «Выполнение и защита выпускной квалификационной работы».

3. Планируемые результаты обучения

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
ПК-3 Способен создавать контрольно-измерительные материалы, применять современные методики, технологии исследования и диагностики, критически оценивания индивидуально-личностные достижения обучающихся, качества учебно-воспитательного	ПК-3.1 Способен применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам	Знать: - современные методы, технологии исследования, диагностик и оценивания качества учебно-воспитательного процесса;
		Уметь: - использовать современные методы и технологии обучения и диагностике, анализировать полученные результаты, используя свой опыт с точки зрения соответствия применяемых методов и технологий поставленным образовательным целям.
		Владеть: - навыками разработки критерий,

Формируемые и контролируемые компетенции (код и наименование)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование)	Планируемые результаты обучения
процесса		оценивания качества учебно-воспитательного процесса, полученных и планируемых результатов, используемых методов и технологий развития творческих способностей, обучения и воспитания;
	ПК-3.2 Способен разрабатывать критерии оценки и диагностик учебно-творческих результатов обучающихся	Знать: - об уровнях и этапах развития творческих способностей учащихся;
		Уметь: - использовать методы диагностика, осуществлять различные исследования в области творческих способностей обучающихся.
		Владеть: - навыками определения критериев, показателей и средств измерения уровня развития творческих способностей обучающихся
	ПК-3.3 Способен к осуществлению проведения диагностик и оценивания качества учебно-воспитательного процесса по различным образовательным программам	Знать: - методы и приемы контроля, оценивания и коррекции результатов обучения
		Уметь: разрабатывать систему показателей, характеризующих проявление исследуемых качеств по данному критерию творческой деятельности Владеть: - навыками анализа понятия творческой активности личности, развития творческих способностей и мышления проводить экспериментальную работу по диагностированию и коррекции творческой деятельности обучающихся раскрывать основные компоненты, критерии и показатели;

4. Структура и содержание дисциплины

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
Художественно-эстетическое воспитание во внеурочной деятельности	Лекция	Система дополнительного художественного образования детей в РФ	4	4	-	2	
	Лекция	Исторические аспекты возникновения системы дополнительного художественного образования.	4	4	-	2	
	Лекция	Структура и содержание предмета. Цели, задачи и принципы внеклассной работы. Форма и характеристика внеклассной деятельности.	4	4		2	
	Лекция	Особенности методики и технологии планирования внеклассной и внешкольной деятельности.	4	4		2	
	Практика	Формы, средства, методы и приемы организации внеклассной и внешкольной работы по изобразительному искусству.	4	4	40	-	Дискуссия на темы поиски решения учебных вопросов Разработка плана внешкольного и внеучебного мероприятия
	Практика	Функции и содержание деятельности учреждений дополнительного образования детей. Организация вставок в школьном учреждении.	4	4	25	-	Дискуссия, поиски решения учебных вопросов Презентация
	Практика	Музейный компонент в современной системе художественного образования. Виды и формы внеклассной деятельности Нормативно-правовые документы	4	4	25	-	дискуссия, поиски решения учебных вопросов. Заполнить таблицу

Модуль (раздел)	Вид учебной работы	Наименование тем занятий (учебной работы)	Семестр	Объем, ч.	Баллы	Интерактив, ч.	Формы текущего контроля (наименование оценочного средства)
	Практика	Особенности организации, планирования и разработки внеклассных мероприятий	4	4			Заполнить таблицы
	Ср	Самостоятельная работа	4	40	-	-	Индивидуальное задание творческое задание
	ПА	Промежуточная аттестация	6	0,35	-		
	Контроль	Экзамен	6	35,65	-	-	
	ПСЦ	Посещаемость	-	-	10		
Итого:				108	100		

Схема расчета итогового балла

Схема расчета итогового балла: Текущий рейтинг (все занятия и промежуточные тесты) + Результат итогового теста и все делится на 2 + ББ (если ББ предусмотрены)

5. Образовательные технологии

Технология традиционного обучения. Формы обучения: Лекция. Практическое занятие. Самостоятельная работа. Индивидуальное домашнее задание. **Методы обучения:** Наглядные, словесные, практические.

Технология проектного обучения. Формы обучения: Лекция-консультация. Проблемный семинар. Семинар с использованием метода анализа конкретных ситуаций. **Методы обучения:** Решение ситуационных (производственных) задач. Презентационный метод. Демонстрационный метод. Метод портфолио.

Технология проблемного обучения. Формы обучения: Семинар с использованием эвристического (сократовского) метода, Проблемный семинар. **Методы обучения:** Дискуссия. Учебное исследование. Решение проблемной (производственной) ситуации.

Игровые технологии. Формы обучения: Лекция-ситуация. Семинар с использованием ролевой игры. Семинар с использованием деловой игры. **Формы обучения:** Разыгрывание ролей (ролевая игра). Деловая игра: производственная, исследовательская. Организационно-деятельностная игра: моделирующая, проектная. Игровое проектирование.

Технологии контекстного обучения. Формы обучения – семинар- провокация, кейс-метод. **Методы обучения –** решение проблемной ситуации, разыгрывание ролей, анализ конкретных ситуаций.

Технологии проблемного обучения. Формы обучения – проблемная лекция, проблемный семинар. **Методы обучения –** дискуссия, учебное исследование, решение ситуационных задач.

Технологии дифференцированного обучения. Формы обучения – семинар-диспут, лекция-беседа. **Методы обучения –** доклад малых групп, технология разноуровневого обучения

6. Методические указания по освоению дисциплины

Практическая работа проводится в форме семинаров, с целью формирования исследовательского подхода к формированию учебного и научного потенциала. Главная цель – обсуждение наиболее важных вопросов курса, их методологическая и методическая проработка.

Подготовка к семинарам подразумевает: составление планов каждого семинара с их обсуждением и утверждением на кафедре, выбор формы семинара, организацию консультаций для студентов.

Важной частью считается подготовка преподавателем структуры занятия (вводное слово о значимости темы, постановка задач, тезисное содержание каждого вопроса семинара, дополнительные вопросы к аудитории, заключительное слово).

Интерактивные технологии (проблемный семинар, семинар-конференция, семинар с элементами дискуссии, семинар на основе метода проектов).

Семинар-«круглый стол» может проводиться не только с участием студентов, но и с приглашенными преподавателями и специалистами специализирующихся на изучении отдельных разделов или вопросов данной дисциплин. В организации семинара «круглого стола» предусматривается:

- подготовительный этап (оповещение участников о теме семинара, выбор места проведения, назначение ведущего, определение регламента, правил и порядка работы, обеспечение аудитории необходимой аппаратурой),
- дискуссионный этап (выступление и обсуждение учебных и научных вопросов),
- постдискуссионный (этап подведения итогов).

Семинар на основе метода проектов.

В семинаре с использованием метода проектов должен быть продукт методического характера, отражающий содержание обучения по выбранной дисциплине.

В этой технологии предусматриваются этапы:

- исследовательский (поиск проблемы, определение студентами идеи собственного проекта, формулировка цели, выбор и обоснование темы, анализ предстоящей деятельности, выбор инструментов выполнения).

- технологический этап (анализ, отбор, группировка, обобщение имеющейся изученной информации, выполнение технологических операций технологического процесса, соблюдение требований к методической документации; продумывание структуры и взаимосвязь обучающих блоков содержания проекта, выявление преимуществ и недостатков).

- презентационный этап (защита проекта с обоснованием выбранной методической системы обучения определенному виду творческой деятельности).

- результат проведенной работы – методический «продукт», готовый к внедрению в учебный процесс.

Семинар-практикум (семинар с элементами решения творческих задач) – это вид семинара, в ходе которого студент выступает в роли учителя и проводит мастер-класс по определенной теме изобразительного или декоративно-прикладного искусства, побуждает студентов к творческому воплощению задания и к активному поиску ответов на поставленные вопросы путем использования специально подобранных промежуточных задач. Поиск решения осуществляется студентами поисковыми методами (эвристическая беседа, лабораторно-практическое исследование).

7. Оценочные средства

7.1. Паспорт оценочных средств

Семестр	Код контролируемой компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
4	ПК-3	Вопросы к экзамену № 1 – 60 Семинар, дискуссия, презентация Доклад, реферат Разработка плана внеклассных мероприятий

7.2. Типовые задания или иные материалы, необходимые для текущего контроля

7.2.1. Участие в семинарах

(наименование оценочного средства)

Типовой(ые) пример(ы) задания(ий)

Тема 1. Перечень и содержание нормативных документов, регулирующих внеурочную деятельность школы и дополнительного образования детей

Перечень тем для обсуждения

1. Содержание Доктрины ХО РФ
2. Содержание Концепции ХО РФ
3. Содержание ФГОС (система художественного образования) области «Искусство»
4. Цели и задачи ДХО
5. Организационные формы дополнительного художественного образования в соответствии с ФГОС.

Краткое описание и регламент выполнения

- участие в конференции с докладами и сообщениями
- тезисы нормативных документов области «Искусство»

Типовой(ые) пример(ы) задания(ий)

Семинар - круглый стол

Тема 2. История возникновения и современное состояние системы дополнительного образования

Перечень тем для обсуждения

1. Исторические и теоретические аспекты организации внеучебной деятельности по изобразительному искусству.
2. Хронологические периоды и особенности развития внешкольного образования и особенности становления дополнительного образования: конец XIX – начало XX века, 20-30-е годы XX века, 40-80-е годы XX века, период с 1992 года по настоящее время.
3. Первые формы внеучебной деятельности связано в Петербурге.
4. Идея о природосообразности в дополнительном образовании детей (П. П. Блонский, К.Д. Ушинский, В.А. Сухомлинский).
5. Шацкий С.Т. о специфике детской среды и такой ее составляющей, как игра.
6. Медынский Е.Н.: основные принципы организации внешкольного образования: общественность, самостоятельность, общедоступность, систематичность, планомерность, территориальность

Краткое описание и регламент выполнения

- Конспект, тезисы, презентация тем по истории возникновения системы дополнительного художественного образования
- Презентация «Опыт работы одного из заведений города (исторических или удаленных учреждений по интернет-источникам) системы ВВД и ДПО по организации образовательно-воспитательного процесса».
- Презентация «Разработка внеклассного воспитательного мероприятия средствами изобразительного искусства для детей школьного возраста».

Типовой(ые) пример(ы) задания(ий)

Семинар - практикум

Тема 4. Формы организации внеклассной работы. Внешкольные формы работы на современном этапе.

Перечень тем для обсуждения

1. Массовые, групповые и индивидуальные формы работы.
2. Кружковая, клубная, индивидуальная форма работы.
3. Элективные курсы в системе ДХО на базе общей школы.
4. Отличительные особенности целей и задач занятий по дисциплинам ИЗО в различных формах системы дополнительного художественного образования.
5. Отличительные особенности методики проведения занятий в различных формах системы дополнительного художественного образования.
6. Структура программы учебного курса по дисциплинам изобразительного искусства для учреждения дополнительного образования детей.
7. Структура проекта программы внешкольных мероприятий или сценария мероприятия городского уровня

Краткое описание и регламент выполнения

- участие в конференции с докладами и сообщениями

Типовой(ые) пример(ы) задания(ий)

Семинар с элементами дискуссии

Тема 5. Музейный компонент в современной системе художественного образования.

Перечень тем для обсуждения

1. Воспитательная и образовательная роль музеев в системе художественного образования
2. Школьный музей. Виды школьных музеев.
3. Организация школьного музея. Структура школьных музеев.
4. Виды и формы экспонатов в школьном музее.
5. Интерактивные формы работы музея.
6. Музейная экспозиция, принципы построения музейной экспозиции:
 - а) предметность, научность, коммуникативность,
 - б) историко-хронологический, комплексно-тематический принцип, проблемный принцип.

Краткое описание и регламент выполнения

Разработка программы выставочной деятельности и положения одного из вариантов работы школьного музея

Критерии оценки участия в семинарах:

Оценка «отлично» или 10 баллов выставляется студенту, если

- выполнен конспект или тезисы, презентация по вопросам содержания организации системы дополнительного художественного образования
- состоялось выступление и раскрыты вопросы по обсуждаемой теме,)

- в выступлении раскрыты основное содержание разделов изучаемых документов системы ДХО,
- раскрыты аспекты организационно-структурной деятельности детских учреждений ДХО,
- сделана электронная презентация в соответствии с требованиями к электронной мультимедийной отчетной продукции;

Оценка «хорошо» или 8 баллов выставляется студенту, если «хорошо»

- выполнен конспект или тезисы, презентация по вопросам содержания организации системы дополнительного художественного образования
- в выступлении раскрыто основное содержание разделов изучаемых документов системы ДХО,
- некоторые вопросы обсуждаемой теме студент не раскрыл,
- сделана электронная презентация в соответствии с требованиями к электронной мультимедийной отчетной продукции;

Оценка «удовлетворительно» или 5 баллов выставляется студенту, если

- не выполнены конспект или тезисы, презентация по вопросам содержания организации системы дополнительного художественного образования
- в выступлении раскрыто основное содержание разделов изучаемых документов системы ДХО,
- некоторые вопросы обсуждаемой теме студент не раскрыл,
- сделана электронная презентация в соответствии с требованиями к электронной мультимедийной отчетной продукции;

Оценка «неудовлетворительно» или менее 5 баллов выставляется студенту, если

- не выполнены конспект или тезисы, презентация по вопросам содержания организации системы дополнительного художественного образования
- выступление не состоялось

7.2.2. Кейс-задача. Разработка программ (учебного курса) внешкольных мероприятий

(наименование оценочного средства)

Типовой(ые) пример(ы) задания(ий)

«Программа внешкольных мероприятий» и «Программа учебного курса системы ДПО»

1. Проект и презентация программы внешкольных мероприятий или сценария мероприятия городского уровня
2. Проект и презентация программы учебного курса для учреждения дополнительного образования детей
3. Проект работы школьного музея.

Краткое описание и регламент выполнения

Разработать учебный план внеклассного мероприятия, проект сценария. Определить структурно-содержательные компоненты урока, наглядно-дидактический материал.

Критерии оценки:

Оценка «отлично» или 25 баллов выставляется студенту, если:

- выполнен проект и презентация программы внешнего мероприятия городского уровня системы ДХО,
- структура проекта соответствует требованиям к программам *внешкольных мероприятий* городского уровня по изобразительному искусству в рамках системы ДХО,

- цель и задачи проекта актуальны на современном этапе развития художественного образования и общества в целом,
- цель и задачи проекта соответствуют нормативным документам системы ДХО,
- цели проекта поставлены в соответствии с возрастной категорией обучающихся,
- формулировка цели грамотна,
- задачи проекта взаимосвязаны с целью и тематическим планированием заданий,
- студент хорошо владеет профессиональной терминологией в письменной речи,
- темы и задания имеют образовательно-воспитательное направление,
- в содержании программы читается направленность на определенную возрастную группу или категорию участников (группу с психофизическими или социальными особенностями);

Оценка «хорошо» или 15 баллов выставляется студенту, если:

- выполнен проект и презентация внешкольного мероприятия городского уровня в рамках системы ДХО,
- структура проекта (сценария) соответствует требованиям к программе внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия) городского уровня изобразительного искусства системы ДХО,
- цель и задачи проекта актуальны на современном этапе развития художественного образования и общества в целом,
- цель и задачи проекта соответствуют нормативным документам системы ДХО,
- цели проекта внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия) поставлены в соответствии с возрастной (с психофизическими или социальными особенностями) категорией обучающихся,
- задачи проекта взаимосвязаны с целью и тематическим планированием заданий,
- формулировка цели грамотна,
- студент владеет профессиональной терминологией в письменной речи,
- темы и задания имеют образовательно-воспитательное направление,
- не прочитывается направленность на возрастную группу (группу с психофизическими или социальными особенностями) в содержании программы;

Оценка «удовлетворительно» или 10 баллов выставляется студенту, если:

- выполнены проекты и презентация программы внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия) городского уровня системы ДХО,
- презентация структура проекта (сценария) не выполнена,
- структура проекта (сценария) не соответствует требованиям к программе внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия) городского уровня изобразительного искусства системы ДХО,
- цель и задачи проекта актуальны на современном этапе развития художественного образования и общества в целом,
- цель и задачи проекта соответствуют нормативным документам системы ДХО,
- цели проекта внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия) поставлены в соответствии с возрастной (с психофизическими или социальными особенностями) категорией обучающихся,
- задачи проекта не взаимосвязаны с целью и тематическим планированием заданий,

- формулировка цели оформлена не научным языком,
- студент не владеет профессиональной терминологией в письменной речи,
- не прочитывается направленность на возрастную группу (группу с психофизическими или социальными особенностями) в содержании программы;

Оценка «неудовлетворительно» или менее 10 баллов выставляется студенту, если:

- а) выполнены проекты и презентация программы внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия),
- не выполнена презентация проекта проект и презентация программы внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия),
- структура проекта не соответствует требованиям к программам учебных курсов по дисциплине изобразительного искусства системы ДХО,
- не выражена актуальность цели и задач проекта на современном этапе развития общества и художественного образования,
- цель и задачи проекта соответствуют нормативным документам системы ДХО,
- цели проекта поставлены без учета возрастной категории обучающихся,
- формулировка цели не грамотна,
- студент слабо владеет профессиональной терминологией в письменной речи
- задачи проекта не взаимосвязаны с целью и тематическим планированием заданий,
- в содержании программы не учтены никакие группы обучающихся: возрастные, психофизические и индивидуальные особенностями.
- б) презентация программы внешкольных мероприятий (или сценария мероприятия)

7.2.3. Доклад с элементами презентации. Реферат.

(наименование оценочного средства)

Типовой(ые) пример(ы) задания(ий)

№ п/п	Темы письменных работ
1	Становление системы внешкольного художественного образования в СССР
2	Хронологические периоды и особенности развития внешкольного образования и особенности становления дополнительного образования: конец XIX – начало XX века, 20-30-е годы XX века, 40-80-е годы XX века, период с 1992 года по настоящее время.
3	Идея о природосообразности в дополнительном образовании детей (П. П. Блонский, К.Д. Ушинский, В.А. Сухомлинский).
4	Медынский Е.Н.: основные принципы организации внешкольного образования: общественность, самостоятельность, общедоступность, систематичность, планомерность, территориальность
5	Бакушинский о музейной и выставочной деятельности в работе со школьниками
6	Шацкий С.Т. о специфике детской среды и такой ее составляющей, как игра.
7	Массовые, групповые и индивидуальные формы работы
8	Проект и презентация программы внешкольных мероприятий или сценария мероприятия городского уровня
9	Методика организации тематического внеклассного мероприятия
10	Организация социально-значимых мероприятий по изобразительному искусству с детьми школьного возраста
11	Проектная деятельность как средство реализации способностей к изобразительной деятельности в общей школе

№ п/п	Темы письменных работ
1	Становление системы внешкольного художественного образования в СССР
12	Общественно-значимые мероприятия в развитии творческой активности и социальной значимости школьников.

Краткое описание и регламент выполнения

Студент выбирает тему из предложенных или же в соответствии с направлением собственных интересов в рамках изучаемой дисциплины. Письменная работа выполняется по установленной форме. Завершенная письменная работа оценивается преподавателем.

Критерии оценки:

Оценка «отлично» или 20 баллов выставляется в том случае, если:

- выбранная тема раскрыта в письменной работе полно,
- текст содержит необходимые структурные составляющие: введение, основное содержание, выводы и приложение.
- во введении определена цель и раскрыты ее основные содержательные особенности,
- текст проиллюстрирован наглядными иллюстрациями, показывающие основные технологические и содержательные особенности,
- студент хорошо владеет материалом, доступно и просто раскрывает содержание письменной работы.

Оценка «хорошо» или 15 баллов выставляется в том случае, если:

- выбранная тема раскрыта в письменной работе полно,
- текст содержит необходимые структурные составляющие: введение, основное содержание, выводы и приложение.
- во введении определена цель и раскрыты ее основные содержательные особенности,
- текст имеет некоторые иллюстрации к содержанию, показывающие основные технологические и содержательные особенности,
- студент владеет материалом, может пояснить некоторые интересные аспекты темы, доступно раскрывает содержание письменной работы.

Оценка «удовлетворительно» или 10 баллов выставляется в том случае, если:

- выбранная тема раскрыта в письменной работе частично,
- в структуре отсутствуют некоторые структурные части, необходимые для полного освещения материала (например, нет введения и выводов, или приложения),
- слабо определена цель и раскрыты ее основные содержательные особенности,
- текст имеет некоторые иллюстрации, или иллюстрации отсутствуют полностью,
- студент слабо владеет материалом, с трудом может пояснить основные аспекты темы;

Оценка «не удовлетворительно» или менее 10 баллов выставляется в том случае, если

- работа не отвечает основным требованиям к выполнению задания, или не выполнена.

7.2.2. Анализ и самоанализ деятельности обучающихся

(наименование оценочного средства)

Типовой(ые) пример(ы) задания(ий)

Анализ программы проекта, самоанализ деятельности или деятельности обучающихся выстраивается на основе трех позиций:

- четко сформулированное понимание проблемы и ясно выраженное отношение к ней;
- логически соединенные в единое повествование термины, понятия, теоретические обобщения, относящиеся к раскрываемой проблеме;
- четкая аргументация, доказывающая позицию студента (в виде исторических фактов, современных социальных процессов, конкретных случаев из жизни и жизни близких, статистических данных).

Краткое описание и регламент выполнения

Задание направленно на анализ умений студентов выделять отдельные элементы урока с точки зрения какой-либо стороны или отдельной цели урока во взаимосвязи с результатами деятельности учащихся, в единстве и взаимосвязи целей, содержания, форм и методов организации урока.

Критерии оценки:

Оценка **«отлично» или 20 баллов** выставляется студенту, если демонстрируются:

- глубокое и прочное усвоение программного материала полные, последовательные, грамотные и логически излагаемые ответы при видоизменении задания, свободное владение материалом, правильно обоснованные принятые решения.

Оценка **«хорошо» или 15 баллов** выставляется студенту, если демонстрируются:

- знание программного материала грамотное изложение, без существенных неточностей в ответе на вопрос, правильное применение теоретических знаний; владение необходимыми навыками при выполнении практических задач.

Оценка **«удовлетворительно» или 10 баллов** выставляется студенту, если демонстрируются:

- усвоение основного материала, при ответе допускаются неточности, при ответе даются недостаточно правильные формулировки, нарушается последовательность в изложении программного материала, имеются затруднения в выполнении практических заданий.

Оценка **«неудовлетворительно» или менее 10 баллов** выставляется студенту, если демонстрируются:

- незнание программного материала, при ответе возникают ошибки, затруднения при выполнении практических работ.

7.3. Оценочные средства для промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины

7.3.1. Вопросы к промежуточной аттестации

Семестр 4

№ п/п	Вопросы к экзамену
1.	Цель внеклассной работы по изобразительному искусству.
2.	История возникновения системы дополнительного образования
3.	Роль Крупской Н.К. в организации системы дополнительного образования в
4.	Конструктивная деятельность Луначарского в становлении системы художественного образования в условиях молодого российского государства.
5.	История возникновения и развития метода проектов в педагогике искусства.
6.	Распространение технологий проектной художественной деятельности в 30-х годах XXвека.
7.	Становление системы внешкольного художественного образования в СССР
8.	Хронологические периоды и особенности развития внешкольного образования и особенности становления дополнительного образования: конец XIX – начало XX века, 20-30-е годы XX века, 40-80-е годы XX века, период с 1992 года по настоящее время.
9.	Идея о природосообразности в дополнительном образовании детей (П. П. Блонский, К.Д. Ушинский, В.А. Сухомлинский).
10.	Медынский Е.Н.: основные принципы организации внешкольного образования: общественность, самостоятельность, общедоступность, систематичность, планомерность, территориальность
11.	Бакушинский о музейной и выставочной деятельности в работе со школьниками
12.	Шацкий С.Т. о специфике детской среды и такой ее составляющей, как игра.
13.	Массовые, групповые и индивидуальные формы работы в дополнительном образовании.
14.	Проект и презентация программы внешкольных мероприятий или сценария мероприятия городского уровня.
15.	Методика организации тематического внеклассного мероприятия
16.	Организация социально-значимых мероприятий по изобразительному искусству с детьми школьного возраста
17.	Проектная деятельность как средство реализации способностей к изобразительной деятельности во внеклассной работе.
18.	Общественно-значимые мероприятия в развитии творческой активности и социальной значимости школьников.
19.	Формы организации изобразительной деятельности детей в дополнительном образовании.
20.	Цель внеклассной и внешкольной работы по изобразительному искусству
21.	Воспитательное значение внеклассной художественно-творческой деятельности
22.	Развитие познавательной способности в процессе изучения новых изобразительных технологий во внеклассной работе.
23.	Структура системы дополнительного художественного образования.
24.	Учреждения системы дополнительного художественного образования
25.	Ем отличается художественная школа, от школы искусств?
26.	Педагогический процесс для педагога дополнительного художественного образования – это ...
27.	Роль педагогического моделирования в системе дополнительного образования.
28.	Принципы педагогического проектирования учебно-развивающих занятий.
29.	Внеклассная работа выстраивается с учетом дальнейшего прогрессивного развития

	каждой личности.
30.	Кем проводится внеклассная работа, внеурочная работа, внешкольная работа, внеучебная работа?
31.	К какому типу работы относятся все виды внеклассной работы: учебной, воспитательной или развивающей работы? Что необходимо сделать учителю для успешного руководства внеклассной работой?
32.	Кто проводит воспитательную работу о изобразительном искусстве?
33.	Методы совершенствования мастерства в условиях профессионального обучения. Массовые, групповые и индивидуальные формы работы
34.	Какие условия созданы в системе доп. образования для получения грамотных, реалистических изображений в детских рисунках ?
35.	Перечислите основные требования к использованию метода проектов. Какие методы использует учитель в реализации технологии проектной деятельности? Что можно назвать научной проблемой в образовательной деятельности? Раскройте методы «мозговой атаки», «круглого стола», «конференции». Типология проектов. Их структурирование.
36.	С кем должна согласовываться внеклассная работа учителя рисования? внеклассная работа с классным руководителем и с учащимися.
37.	Что означает принцип человеческих приоритетов как принцип ориентации на человека в дополнительном образовании ?
38.	Как учитываются возрастные особенности учащихся в обучении дополнительном обучении?
39.	Поясните принцип саморазвития личности в процессе развития системы дополнительного художественного образования.
40.	Возможно ли дидактическое творчество – в дополнительном образовании? В чем оно заключается?
41.	Что является дидактическим творчество учителя изо? Общественно-значимые мероприятия в развитии творческой активности и социальной значимости школьников и их организация.
42.	Что подразумевает понятие «технологическое творчество»?
43.	Как выражается организаторское творчество учителя изобразительного искусства?
44.	Технология обучения – это системная категория, структурными составляющими которой являются:... <i>продолжите определение.</i> Методы и приемы формирования у учащихся творческих способностей в системе дополнительного образования в школе.
45.	Классификация технологий обучения во внеклассной и внешкольной работе. Технологии организация социально-значимых мероприятий по изобразительному искусству с детьми школьного возраста.
46.	Виды внеклассной и внешкольной работы. Охарактеризуйте период становления системы внешкольного художественного образования в СССР.
47.	Классификация технологий обучения в системе внеклассной работы.
48.	Классификация технологий обучения в системе дополнительного художественного образования. Проектная деятельность как средство реализации способностей к изобразительной деятельности в общей школе, как средство воспитания эстетических качеств личности учащегося.
49.	Организация уроков-бесед. Проектная работа по изобразительной деятельности. Проектный метод как совокупность разнообразных методов и средств обучения, как необходимость интегрирования знаний и умений из различных сфер науки, техники, технологии, творческих областей. Каким образом этот процесс происходит при выполнении творческого проекта на уроках изобразительной деятельности.
50.	В каких классах применяется лекционный метод. Как организуется лекция?
51.	Урок-проект. Раскройте технологию урока-проекта на примере уроков тематического рисования
52.	Раскройте возможности воспитательной работы с учащимися через проектную деятельность.

53.	Назовите классификацию образовательно-воспитательных проектов.
54.	Какой проект и каким образом можно организовать коллективный проект в системе дополнительного художественного образования?
55.	Технологии организации тематической выставки как проекта.
56.	Педагогический замысел как основа педагогического проектирования учебно-воспитательного процесса.
57.	Диагностические процедуры, содержащие критерии, показатели и инструментарий измерения результатов деятельности как частью проектного метода.
58.	Назовите педагогические технологии с применением активных форм и методов обучения
59.	Виды внеклассной и внешкольной работы: ИЗО кружок; экскурсии; беседы; лекции; доклады; кинофильмы; домашнее рисование учащихся, школьные вечера-концерты, выставки, проекты
60.	ИЗОкружок. Цель и организация кружковой работы в рамках элективных курсов. Экскурсии. Цель и организация выездных выставок и экскурсий. Технологии проведения экскурсии.

7.3.2. Критерии и нормы оценки

Семестр	Форма проведения промежуточной аттестации	Критерии и нормы оценки	
4	Экзамен по накопительному баллу	«отлично»	заслуживает студент, обнаруживший всестороннее, систематическое и глубокое знание программного материала, умение свободно выполнять задания, предусмотренные программой, усвоивший основную и знакомый с дополнительной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «отлично» выставляется студентам, усвоившим взаимосвязь основных понятий дисциплины в их значении для приобретаемой профессии, проявившим творческие способности в понимании, изложении и использовании учебного материала
		«хорошо»	заслуживает студент, обнаруживший полное знание программного материала, успешно выполняющий предусмотренные в программе задания, усвоивший основную литературу, рекомендованную в программе. Как правило, оценка «хорошо» выставляется студентам, показавшим систематический характер знаний по дисциплине и способным к их самостоятельному пополнению и обновлению в ходе дальнейшей учебной работы и

Семестр	Форма проведения промежуточной аттестации	Критерии и нормы оценки	
			профессиональной деятельности;
		«удовлетворительно»	заслуживает студент, обнаруживший знание основного программного материала в объёме, необходимом для дальнейшей учёбы и предстоящей работы по профессии, справляющийся с выполнением заданий, предусмотренных программой, знакомый с основной литературой, рекомендованной программой. Как правило, оценка «удовлетворительно» выставляется студентам, допустившим погрешности не принципиального характера в ответе на экзамене и при выполнении экзаменационных заданий;
		«неудовлетворительно»	выставляется студенту, обнаружившему пробелы в знаниях основного программного материала, допустившему принципиальные ошибки в выполнении предусмотренных программой заданий. Как правило, оценка «неудовлетворительно» ставится студентам, которые не могут продолжить обучение или приступить к профессиональной деятельности по окончании вуза без дополнительных занятий по соответствующей дисциплине.

8. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

8.1. Обязательная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
1.	Н. В. Виноградова, Г. М. Землякова.	Педагогическое образование. Выполнение выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы)	учебно-методическое пособие	2022	ЭБС "Лань"
2.	составитель Ю. В. Воронина ; под редакцией О. Г. Тавстуха	Анализ занятия в системе дополнительного образования детей	учебно-методическое пособие	2019	ЭБС "Лань"
3.	И. Н. Дамба, Р. А. Куулар	Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе	учебно-методическое пособие	2020	ЭБС "Лань"
4.	Ермолаева, Т. Л.	Психология художественного творчества	учебное пособие	2020	ЭБС "Лань"
5.	под редакцией Л. П. Карпушиной [и др]	Дополнительное образование детей средствами искусства	учебно-методическое пособие	2019	ЭБС "Лань"
6.	Колягина, В. Г.	Арт-терапия и арт-педагогика для дошкольников	учебно-методическое пособие	2022	ЭБС "Лань"
7.	Капранова В. А.	История педагогики в лицах	учебное пособие	2019	ЭБС "ZNANIUM.COM"
8.	О. А. Михалькова.	Методика преподавания изобразительного искусства	учебно-методическое пособие	2021	ЭБС "Лань"
9.	Меерович М.	Технология творческого мышления	учебное пособие	2017	ЭБС "IPRbooks"
10.	Назаровой Н. М.	Педагогика инклюзивного образования	учебник	2020	ЭБС "ZNANIUM.COM"
11.	Околелов О. П.	Педагогика высшей школы	учебник	2019	ЭБС "ZNANIUM.COM"
12.	Околелов О. П.	Инновационная педагогика	учебное пособие	2019	ЭБС "ZNANIUM.COM"
13.	Сергеева В. П.	Проектирование инновационных технологий и моделирование в образовательном процессе вуза	учебно-методическое пособие	2020	ЭБС "ZNANIUM.COM"

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно- методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
14.	Ходусов А. Н.	Методология профессионального образования	учебное пособие	2020	ЭБС "ZNANIUM.COM"

8.2. Дополнительная литература

№ п/п	Авторы, составители	Заглавие (заголовок)	Тип (учебник, учебное пособие, учебно- методическое пособие, практикум, др.)	Год издания	Количество в научной библиотеке / Наименование ЭБС
1.	Виноградова Н. В.	Технологии и методики обучения изобразительного искусства	учебно-методические пособие	2018	15
2.	Кудряшева Л. А.	Педагогика и психология	учеб. пособие	2019	ЭБС "ZNANIUM.COM"
3.	Ю. А. Кустов [и др.]	Развитие в образовании	монография	2019	6
4.	Меерович М.	Технология творческого мышления	учебное пособие	2017	ЭБС "IPRbooks"
5.	Околелов О. П	Педагогика высшей школы	учебник	2019	ЭБС "ZNANIUM.COM"
6.	Рындак В. Г.	Педагогика	учебник	2018	ЭБС "ZNANIUM.COM"
7.	Ходусов А. Н.	Педагогика воспитания: теория, методология, технология, методика	учебник	2019	ЭБС "ZNANIUM.COM"
8.	Уразаева Л. Ю.	Проектная деятельность в образовательном процессе	учеб. пособие	2018	ЭБС "Лань"
9.	Л. М. Тухбатуллина [и др.].	Организация проектной деятельности	учеб. пособие	2018	ЭБС "Консультант студента"

8.3. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем

- WebofScience[Электронный ресурс] : мультидисциплинарная реферативная база данных. – Philadelphia: ClarivateAnalytics, 2020–. – Режим доступа: apps.webofknowledge.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Scopus [Электронный ресурс]: реферативная база данных. – Netherlands: Elsevier, 2004–. – Режим доступа: scopus.com. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- Elibrary[Электронный ресурс] : научная электронная библиотека. – Москва: НЭБ, 2020–. – Режим доступа: elibrary.ru. – Загл. с экрана. – Яз. рус., англ.
- SpringerLink[Электронный ресурс] : [база данных]. – Switzerland: SpringerNature, 1842–. – Режим доступа: link.springer.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- ScienceDirect[Электронный ресурс] : коллекция электронных книг издательства Elsevier. – Netherlands: Elsevier, 2020–. – Режим доступа: sciencedirect.com. – Загл. с экрана. – Яз. англ.
- Cambridgeuniversitypress[Электронный ресурс] : журналы издательства. – Cambridge: Cambridgeuniversitypress, 2020–. – Режим доступа: cambridge.org. – Загл. с экрана. – Яз. англ.

8.4. Перечень программного обеспечения

№ п/п	Наименование ПО	Реквизиты договора (дата, номер, срок действия)
1.	WinPro 10 RUS Upgrd OLP NL Acdmc	Договор № 757 от 04.07.2018, срок действия – бессрочно; контракт № 1653 от 14.12.2018, срок действия – бессрочно
2.	Office Stdandard 2013 Russian OLP NL AcademicEdition	Договор № 690 от 19.05.2015, срок действия – бессрочно
3	Mirapolis Human Capital Management	Лицензионный договор № 42/02/22-К от 02.02.2022, срок действия – до 31.08.2022

8.5. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
1	Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа. Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа. Учебная аудитория для практических занятий. Учебная аудитория для выполнения учебных, курсовых и дипломных работ. Учебная аудитория для курсового проектирования (выполнения курсовых работ). Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций. Учебная аудитория для проведения занятий текущего контроля и промежуточной аттестации. (У-220)	Стол преподавательский.; столы ученические двухместные; стулья; доска аудиторная трехсекционная; компьютер; проекционный экран; проектор BenQ .
2	Помещение для самостоятельной работы	Стол�ы ученические двухместные, стол

№ п/п	Наименование оборудованных учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и др. объектов для проведения практических и лабораторных занятий, помещений для самостоятельной работы обучающихся (номер аудитории)	Перечень основного оборудования
	обучающихся. (У-213)	преподавательский, стулья, доска аудиторная (меловая), компьютеры с выходом в сеть интернет
3	Помещение для самостоятельной работы обучающихся (У-202а)	Шкаф купе, шкаф корпусной, шкафы для документов, столы, компьютер, стул, стол овальный, МФУ, шкаф со стеклом.