

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«МИЧУРИНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра педагогики и психологии

УТВЕРЖДЕНА
решением учебно-методического совета
университета
(протокол от 23 мая 2024 г. № 9)

УТВЕРЖДАЮ
Председатель учебно-методического
совета университета
С.В. Соловьев
«23» мая 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)
МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ИЗОБРАЗИТЕЛЬНОГО
ИСКУССТВА В НАЧАЛЬНОЙ ШКОЛЕ**

Направление подготовки 44.03.01 Педагогическое образование

Направленность (профиль) Начальное образование

Квалификация: бакалавр

Мичуринск – 2024

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Целями освоения дисциплины «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе» являются: рассмотрение основ искусствознания, психолого-педагогических основ изобразительной деятельности детей младшего школьного возраста, формирование у обучающихся системы знаний о методах и приемах художественно-эстетического воспитания и образования младших школьников средствами изобразительного и декоративно-прикладного искусств; содействие развитию художественной культуры личности, духовно-нравственному, художественно-творческому воспитанию обучающихся; формирование общекультурных, общепрофессиональных, профессиональных компетенций.

При освоении данной дисциплины (модуля) учитываются трудовые функции следующих профессиональных стандартов:

01.001 «Педагог (педагогическая деятельность в сфере дошкольного, начального общего, основного общего, среднего общего образования) (воспитатель, учитель)», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 18 октября 2013 г. № 544н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 декабря 2013 г., регистрационный № 30550);

01.003 «Педагог дополнительного образования детей и взрослых», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 22 сентября 2021 г. № 625н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 декабря 2021 г., регистрационный № 66403).

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Б1.В.01.02 «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе» относится к Блоку 1. Дисциплины (модули), Часть, формируемая участниками образовательных отношений, Б1.В.01 Модуль "Предметно-содержательный (начальное образование)" ОПОП ВО.

Для освоения дисциплины «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе» обучающиеся используют знания, умения, навыки, сформированные в процессе изучения дисциплин «Введение в педагогическую деятельность. История педагогики», «Общие основы педагогики», «Основы проектной деятельности».

Освоение дисциплины (модуля) «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе» является основой для изучения дисциплин «Теория обучения», «Педагогические технологии. Психолого-педагогический практикум», «Методические основы организации дополнительного образования детей в начальном общем образовании», прохождения практик и необходимо для подготовки к сдаче государственного экзамена и выполнения выпускной квалификационной работы.

3. Планируемые результаты обучения по дисциплине «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе», соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

В результате изучения дисциплины обучающийся должен освоить следующие трудовые функции.

А/01.6 Общепедагогическая функция. Обучение

Трудовые действия:

– разработка и реализация программ учебных дисциплин в рамках основной общеобразовательной программы;

- осуществление профессиональной деятельности в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов дошкольного, начального обще-

го, основного общего, среднего общего образования;

- участие в разработке и реализации программы развития образовательной организации в целях создания безопасной и комфортной образовательной среды;
- планирование и проведение учебных занятий;
- систематический анализ эффективности учебных занятий и подходов к обучению;
- организация, осуществление контроля и оценки учебных достижений, текущих и итоговых результатов освоения основной образовательной программы обучающимися;
- формирование универсальных учебных действий;
- формирование навыков, связанных с информационно-коммуникационными технологиями (далее - ИКТ);
- формирование мотивации к обучению;
- объективная оценка знаний обучающихся на основе тестирования и других методов контроля в соответствии с реальными учебными возможностями детей.

А/02.6 Воспитательная деятельность

Трудовые действия:

- регулирование поведения обучающихся для обеспечения безопасной образовательной среды;
- реализация современных, в том числе интерактивных, форм и методов воспитательной работы, используя их как на занятии, так и во внеурочной деятельности;
- постановка воспитательных целей, способствующих развитию обучающихся, независимо от их способностей и характера;
- определение и принятие четких правил поведения обучающимися в соответствии с уставом образовательной организации и правилами внутреннего распорядка образовательной организации;
- проектирование и реализация воспитательных программ;
- реализация воспитательных возможностей различных видов деятельности ребенка (учебной, игровой, трудовой, спортивной, художественной и т.д.);
- проектирование ситуаций и событий, развивающих эмоционально-ценностную сферу ребенка (культуру переживаний и ценностные ориентации ребенка);
- помощь и поддержка в организации деятельности ученических органов самоуправления;
- создание, поддержание уклада, атмосферы и традиций жизни образовательной организации;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
- формирование толерантности и навыков поведения в изменяющейся поликультурной среде;
- использование конструктивных воспитательных усилий родителей (законных представителей) обучающихся, помощь семье в решении вопросов воспитания ребенка.

А/03.6 Развивающая деятельность

Трудовые действия:

- выявление в ходе наблюдения поведенческих и личностных проблем обучающихся, связанных с особенностями их развития;
- оценка параметров и проектирование психологически безопасной и комфортной образовательной среды, разработка программ профилактики различных форм насилия в школе;
- применение инструментария и методов диагностики и оценки показателей уровня и динамики развития ребенка;

- освоение и применение психолого-педагогических технологий (в том числе инклюзивных), необходимых для адресной работы с различными контингентами учащихся: одаренные дети, социально уязвимые дети, дети, попавшие в трудные жизненные ситуации, дети-мигранты, дети-сироты, дети с особыми образовательными потребностями (аутисты, дети с синдромом дефицита внимания и гиперактивностью и др.), дети с ограниченными возможностями здоровья, дети с девиациями поведения, дети с зависимостью;
- оказание адресной помощи обучающимся;
- взаимодействие с другими специалистами в рамках психолого-медико-педагогического консилиума;
- разработка (совместно с другими специалистами) и реализация совместно с родителями (законными представителями) программ индивидуального развития ребенка;
- освоение и адекватное применение специальных технологий и методов, позволяющих проводить коррекционно-развивающую работу;
- развитие у обучающихся познавательной активности, самостоятельности, инициативы, творческих способностей, формирование гражданской позиции, способности к труду и жизни в условиях современного мира, формирование у обучающихся культуры здорового и безопасного образа жизни;
- формирование и реализация программ развития универсальных учебных действий, образцов и ценностей социального поведения, навыков поведения в мире виртуальной реальности и социальных сетях, формирование толерантности и позитивных образцов поликультурного общения;
- формирование системы регуляции поведения и деятельности обучающихся

В/02.6 Педагогическая деятельность по реализации программ начального общего образования

Трудовые действия:

- проектирование образовательного процесса на основе федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования с учетом особенностей социальной ситуации развития первоклассника в связи с переходом ведущей деятельности от игровой к учебной;
- формирование у детей социальной позиции обучающихся на всем протяжении обучения в начальной школе;
- формирование метапредметных компетенций, умения учиться и универсальных учебных действий до уровня, необходимого для освоения образовательных программ основного общего образования;
- объективная оценка успехов и возможностей обучающихся с учетом неравномерности индивидуального психического развития детей младшего школьного возраста, а также своеобразия динамики развития учебной деятельности мальчиков и девочек;
- организация учебного процесса с учетом своеобразия социальной ситуации развития первоклассника;
- корректировка учебной деятельности исходя из данных мониторинга образовательных результатов с учетом неравномерности индивидуального психического развития детей младшего школьного возраста (в том числе в силу различий в возрасте, условий дошкольного обучения и воспитания), а также своеобразия динамики развития мальчиков и девочек;
- проведение в четвертом классе начальной школы (во взаимодействии с психологом) мероприятий по профилактике возможных трудностей адаптации детей к учебно-воспитательному процессу в основной школе.

А/04.6 Педагогический контроль и оценка освоения дополнительной общеобразовательной программы

Трудовые действия:

- контроль и оценка освоения дополнительных общеобразовательных программ, в том

числе в рамках установленных форм аттестации (при их наличии);

- контроль и оценка освоения дополнительных предпрофессиональных программ при проведении промежуточной и итоговой аттестации обучающихся (для преподавания по программам в области искусств);
- анализ и интерпретация результатов педагогического контроля и оценки;
- оценка изменений в уровне подготовленности обучающихся в процессе освоения дополнительной общеобразовательной программы.

А/05.6 Разработка программно-методического обеспечения реализации дополнительной общеобразовательной программы

Трудовые действия:

- разработка дополнительных общеобразовательных программ (программ учебных курсов, дисциплин (модулей)) и учебно-методических материалов для их реализации;
- определение педагогических целей и задач, планирование занятий и (или) циклов занятий, направленных на освоение избранного вида деятельности (области дополнительного образования);
- определение педагогических целей и задач, планирование досуговой деятельности, разработка планов (сценариев) досуговых мероприятий;
- разработка системы оценки достижения планируемых результатов освоения дополнительных общеобразовательных программ;
- ведение документации, обеспечивающей реализацию дополнительной общеобразовательной программы (программы учебного курса, дисциплины (модуля)).

В/02.6 Организационно-педагогическое сопровождение методической деятельности педагогов дополнительного образования

Трудовые действия:

- проведение групповых и индивидуальных консультаций для педагогов дополнительного образования по разработке образовательных программ, оценочных средств, циклов занятий, досуговых мероприятий и других методических материалов;
- контроль и оценка качества программно-методической документации;
- организация экспертизы (рецензирования) и подготовки к утверждению программно-методической документации;
- организация под руководством уполномоченного руководителя организации, осуществляющей образовательную деятельность, методической работы, в том числе деятельности методических объединений (кафедр) или иных аналогичных структур, обмена и распространения позитивного опыта профессиональной деятельности педагогов дополнительного образования.

С/02.6 Организационно-педагогическое обеспечение развития социального партнерства и продвижения услуг дополнительного образования детей и взрослых

Трудовые действия:

- планирование, организация и проведение мероприятий для сохранения числа имеющихся обучающихся и привлечения новых обучающихся;
- организация набора и комплектования групп обучающихся;
- взаимодействие с органами власти, выполняющими функции учредителя, заинтересованными лицами и организациями, в том числе с социальными партнерами организации, осуществляющей образовательную деятельность, по вопросам развития дополнительного образования и проведения массовых досуговых мероприятий.

В результате освоения программы дисциплины (модуля) у обучающегося должны быть сформированы следующие компетенции:

универсальные:

УК-1 - способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач. ;

профессиональные:

ПК-3 - способен реализовывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями, в том числе информационными, для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса;

ПК-4 - способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов;

ПК-8 - способен применять предметные знания при реализации образовательного процесса

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенций	Критерии оценивания результатов обучения			
		низкий (допороговый, компетенция не сформирована)	пороговый	базовый	продвинутый
Категория универсальных компетенций - Системное и критическое мышление					
УК-1. Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач.	ИД-1 _{УК-1} – Демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления и готовность к нему	Не может продемонстрировать знание особенностей системного и критического мышления и готовность к нему	Допускает ошибки при демонстрации знаний особенностей системного и критического мышления и готовность к нему	Хорошо демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления и готовность к нему	Уверенно демонстрирует знание особенностей системного и критического мышления и готовность к нему
	ИД-2 _{УК-1} – Демонстрирует умение осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения	Не может продемонстрировать умение осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения	Допускает ошибки при демонстрации умений осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения	Хорошо демонстрирует умение осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения	Уверенно демонстрирует умение осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения
	ИД-3 _{УК-1} – Сопоставляет разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждения	Не может сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждения	Допускает ошибки при сопоставлении разных источников информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждения	Достаточно успешно сопоставляет разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждения	Уверенно сопоставляет разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждения
	ИД-4 _{УК-1} – Осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает	Не может осуществлять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать	Допускает ошибки при осуществлении синтеза информации, аргументированном формировании собственного суждения и	Достаточно успешно осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку,	Уверенно осуществляет синтез информации, аргументировано формирует собственное суждение и оценку, принимает

	обоснованное решение	обоснованное решение	оценки, приня- тии обоснова- нного решения	принимает обоснованное решение	обоснованное решение
	ИД-5 _{УК-1} – Определяет практические последствия возможных решений зада- чи.	Не может определить практические последствия возможных решений зада- чи.	Допускает ошибки при определении практических последствий возможных решений зада- чи.	Достаточно успешно опре- деляет практи- ческие послед- ствия возмож- ных решений задачи.	Уверенно определяет практические последствия возможных решений зада- чи.
Тип задач профессиональной деятельности: педагогический					
ПК-3. Способен реализовывать образователь- ные программы различных уровней в соот- ветствии с со- временными методиками и технологиями, в том числе информацион- ными, для обеспечения качества учеб- но- воспитательно- го процесса	ИД-1 _{ПК-3} – Про- ектирует ре- зультаты обу- чения в соот- ветствии с нор- мативными документами в сфере образо- вания, возраст- ными особен- ностями обу- чающихся, ди- дактическими задачами	Не может про- ектировать ре- зультаты обу- чения в соот- ветствии с нор- мативными документами в сфере образо- вания, возраст- ными особен- ностями обу- чающихся, ди- дактическими задачами	Допускает ошибки при проектирова- нии результа- тов обучения в соответствии с нормативными документами в сфере образо- вания, возраст- ными особен- ностями обу- чающихся, ди- дактическими задачами	Достаточно успешно про- ектирует ре- зультаты обу- чения в соот- ветствии с нор- мативными документами в сфере образо- вания, возраст- ными особен- ностями обу- чающихся, ди- дактическими задачами	Уверенно про- ектирует ре- зультаты обу- чения в соот- ветствии с нор- мативными документами в сфере образо- вания, возраст- ными особен- ностями обу- чающихся, ди- дактическими задачами
	ИД-2 _{ПК-3} – Реа- лизует образо- вательные про- граммы раз- личных уров- ней в соответ- ствии с совре- менными мето- диками и тех- нологиями, в том числе ин- формационны- ми, для обеспе- чения качества учебно- воспитательно- го процесса	Не может реа- лизовать обра- зовательные программы раз- личных уров- ней в соответ- ствии с совре- менными мето- диками и тех- нологиями, в том числе информацион- ными, для обеспечения качества учеб- но- воспитательно- го процесса	Допускает ошибки при реализации образователь- ных программ различных уровней в соот- ветствии с со- временными методиками и технологиями, в том числе информацион- ными, для обеспечения качества учеб- но- воспитательно- го процесса	Достаточно успешно про- ектирует обра- зовательные программы различных уровней в соот- ветствии с со- временными методиками и технологиями, в том числе информацион- ными, для обеспечения качества учеб- но- воспитательно- го процесса	Уверенно про- ектирует обра- зовательные программы различных уровней в соот- ветствии с со- временными методиками и технологиями, в том числе информацион- ными, для обеспечения качества учеб- но- воспитательно- го процесса
	ИД-3 _{ПК-3} – Со- ставляет план, конспект, тех- нологическую карту учебных занятий соот- ветствующих предметных областей, включая раз- личные приемы формирования познавательной мотивации обу- чающихся	Не может со- ставить план, конспект, тех- нологическую карту учебных занятий соот- ветствующих предметных областей, включая раз- личные приемы формирования познавательной мотивации обу- чающихся	Допускает ошибки при составлении плана, конспек- та, технологи- ческой карты учебных заня- тий соответ- ствующих предметных областей, включая раз- личные приемы формирования познавательной	Достаточно успешно со- ставляет план, конспект, тех- нологическую карту учебных занятий соот- ветствующих предметных областей, включая раз- личные приемы формирования познавательной мотивации обу-	Уверенно со- ставляет план, конспект, тех- нологическую карту учебных занятий соот- ветствующих предметных областей, включая раз- личные приемы формирования познавательной мотивации обу-

			мотивации обучающихся	чающихся	
Тип задач профессиональной деятельности: педагогический					
ПК-4. Способен формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	ИД-1 _{ПК-4} – Демонстрирует знания принципов, логики действий и этапов педагогического проектирования развивающей образовательной среды	Не может продемонстрировать знания принципов, логики действий и этапов педагогического проектирования развивающей образовательной среды	Допускает ошибки при демонстрации знания принципов, логики действий и этапов педагогического проектирования развивающей образовательной среды	Достаточно успешно демонстрирует знания принципов, логики действий и этапов педагогического проектирования развивающей образовательной среды	Уверенно демонстрирует знания принципов, логики действий и этапов педагогического проектирования развивающей образовательной среды
	ИД-2 _{ПК-4} – Владеет технологиями и способами проектирования развивающей образовательной среды в соответствующей предметной области	Не может овладеть технологиями и способами проектирования развивающей образовательной среды в соответствующей предметной области	Допускает ошибки при овладении технологиями и способами проектирования развивающей образовательной среды в соответствующей предметной области	Достаточно успешно владеет технологиями и способами проектирования развивающей образовательной среды в соответствующей предметной области	Уверенно владеет технологиями и способами проектирования развивающей образовательной среды в соответствующей предметной области
	ИД-3 _{ПК-4} – Формирует развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	Не может формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	Допускает ошибки при формировании развивающей образовательной среды для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	Достаточно успешно формирует развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов	Уверенно формирует развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов
Тип задач профессиональной деятельности: методический					
ПК-8. Способен применять предметные знания при реализации образовательного процесса	ИД-1 _{ПК-8} – Демонстрирует знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области	Не может продемонстрировать знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области	Допускает ошибки при демонстрации знаний закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области	Достаточно успешно демонстрирует знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области	Уверенно демонстрирует знания закономерностей, принципов и уровней формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области

	ИД-2пк-8 – Осуществляет отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особенностями обучающихся и требованиями стандарта	Не может осуществлять отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особенностями обучающихся и требованиями стандарта	Допускает ошибки при осуществлении отбора предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особенностями обучающихся и требованиями стандарта	Достаточно успешно осуществляет отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особенностями обучающихся и требованиями стандарта	Уверенно осуществляет отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особенностями обучающихся и требованиями стандарта
	ИД-3пк-8 – Владеет предметными знаниями, отбирает вариативное содержание с учетом образовательных программ	Не может овладеть предметными знаниями, отбирать вариативное содержание с учетом образовательных программ	Допускает ошибки при овладении предметными знаниями, отборе вариативного содержания с учетом образовательных программ	Достаточно успешно владеет предметными знаниями, отбирает вариативное содержание с учетом образовательных программ	Уверенно владеет предметными знаниями, отбирает вариативное содержание с учетом образовательных программ

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

знать: особенности системного и критического мышления и готовность к нему; принципы, логику действий и этапов педагогического проектирования развивающей образовательной среды; закономерности, принципы и уровни формирования и реализации содержания образования соответствующей предметной области;

уметь: осуществлять поиск информации для решения поставленных задач в рамках научного мировоззрения; сопоставлять разные источники информации с целью выявления их противоречий и поиска достоверных суждения; осуществлять синтез информации, аргументировано формировать собственное суждение и оценку, принимать обоснованное решение; определять практические последствия возможных решений задачи; проектировать результаты обучения в соответствии с нормативными документами в сфере образования, возрастными особенностями обучающихся, дидактическими задачами; реализовывать образовательные программы различных уровней в соответствии с современными методиками и технологиями, в том числе информационными, для обеспечения качества учебно-воспитательного процесса; составлять план, конспект, технологическую карту учебных занятий соответствующих предметных областей, включая различные приемы формирования познавательной мотивации обучающихся; формировать развивающую образовательную среду для достижения личностных, предметных и метапредметных результатов обучения средствами преподаваемых учебных предметов; осуществлять отбор предметного содержания для реализации его в образовательном процессе в соответствии с дидактическими целями, возрастными особенностями обучающихся и требованиями стандарта;

владеть: технологиями и способами проектирования развивающей образовательной среды в соответствующей предметной области; практическими последствиями возможных решений задачи; предметными знаниями, отбирает вариативное содержание с учетом образовательных программ; предметными знаниями, отбирает вариативное содержание с учетом образовательных программ

3.1. Матрица соотнесения тем/разделов учебной дисциплины (модуля) и формируемых в них универсальных и профессиональных компетенций

Разделы, темы дисциплины	компетенции				
	УК-1	ПК-3	ПК-4	ПК-8	Общее количество компетенций
Раздел 1. Искусствоведческие основы методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе	x				1
Тема 1. Искусство как художественное отражение действительности в контексте возможности использования теоретических и практических знаний при решении задач обучения, воспитания и развития	x				1
Тема 2. Теоретические основы графики, живописи и скульптуры в решении задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников	x				1
Тема 3. Народное и декоративно-прикладное искусство как система ценностей культуры в контексте реализации образовательной программ по изобразительному искусству	x				1
Тема 4. Теоретические положения основ дизайна при реализации образовательной программы по изобразительному искусству с учетом возрастных особенностей обучающихся	x				1
Раздел 2. Развитие художественно - эстетического восприятия изобразительного искусства младших школьников		x	x	x	3
Тема 5. Методика развития художественного восприятия произведений живописи и графики младших школьников с учетом возрастных особенностей.		x	x	x	3
Тема 6. Методика развития у школьников восприятия произведений архитектуры и скульптуры в соответствии с требованиями образовательной программы (в форме практической подготовки).		x	x	x	3
Тема 7. Методика развития восприятия декоративно-прикладного искусства младшими школьниками при реализации образовательных программ по изобразительному искусству.		x	x	x	3
Раздел 3. Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе		x	x	x	3

Тема 8. Возрастная специфика и этапы развития изобразительной деятельности детей в контексте реализации образовательной программы по изобразительному искусству		x	x	x	3
Тема 9. Краткий обзор истории зарубежной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся		x	x	x	3
Тема 10. Краткий обзор истории отечественной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся		x	x	x	3
Тема 11. Цель и задачи обучения младших школьников изобразительной деятельности при решении задач художественно-эстетического воспитания и духовно-нравственного развития		x	x	x	3
Тема 12. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция В.С. Кузина «Школа реалистического рисунка-освоение графической грамоты» в контексте решения задач обучения изобразительному искусству		x	x	x	3
Тема 13. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Б.Н. Неменского «Формирование художественной культуры как части духовной культуры» в контексте решения задач обучения изобразительному искусству		x	x	x	3
Тема 14. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Т.Я. Шпикаловой в контексте решения задач обучения изобразительному искусству		x	x	x	3
Тема 15. Педагогические основы деятельности учителя изобразительного искусства в современной школе		x	x	x	3

4. Структура и содержание дисциплины (модуля)

«Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе»

Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 зачетных единиц, 180 акад. часов.

4.1. Объем дисциплины и виды учебной работы

Вид занятий	Количество акад. часов		
	по заочной форме обучения		
	Всего	в том числе	
1 курс 2 семестр		2 курс 3 семестр	
Общая трудоемкость дисциплины	180	72	108

ны			
Контактная работа обучающихся с преподавателем	18	8	10
Аудиторные занятия, в т.ч.	18	8	10
лекции	8	4	4
практические занятия, всего	10	4	6
лабораторные работы	-	-	-
Самостоятельная работа, в т.ч.	149	60	89
Курсовая работа	-	-	-
проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	68	30	38
выполнение контрольной работы	5	5	-
подготовка к практическим занятиям	45	15	30
профессионально-ориентированных заданий	15	5	10
подготовка к сдаче модуля (выполнение тестовых заданий)	16	5	11
Контроль	13	4	9
Вид итогового контроля	экзамен	-	экзамен

4.2. Лекции

№	Раздел дисциплины (модуля), темы лекций	Объем в акад. часах	Формируемые компетенции
		заочная форма обучения	
1	Раздел 1. Искусствоведческие основы методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе		
	Тема 1. Искусство как художественное отражение действительности в контексте возможности использования теоретических и практических знаний при решении задач обучения, воспитания и развития	0,5	УК-1
	Тема 2. Теоретические основы графики, живописи и скульптуры в решении задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников	0,5	УК-1
	Раздел 3. Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе		
	Тема 8. Возрастная специфика и этапы развития изобразительной деятельности детей в контексте реализации образовательной программы по изобразительному искусству	1	ПК-3, ПК-4, ПК-8
	Тема 9. Краткий обзор истории зарубежной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и	1	ПК-3, ПК-4, ПК-8

	духовно-нравственного развития обучающихся		
	Тема 10. Краткий обзор истории отечественной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся	0,5	ПК-3, ПК-4, ПК-8
	Тема 11. Цель и задачи обучения младших школьников изобразительной деятельности при решении задач художественно-эстетического воспитания и духовно-нравственного развития	0,5	ПК-3, ПК-4, ПК-8
	Тема 12. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция В.С. Кузина «Школа реалистического рисунка-освоение графической грамоты»	1	ПК-3, ПК-4, ПК-8
	Тема 13. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Б.Н. Неменского «Формирование художественной культуры как части духовной культуры»	1	ПК-3, ПК-4, ПК-8
	Тема 14. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Т.Я. Шпикаловой	1	ПК-3, ПК-4, ПК-8
	Тема 15. Педагогические основы деятельности учителя изобразительного искусства в современной школе	1	ПК-3, ПК-4, ПК-8

4.3. Практические занятия

№ раздела	Наименование занятия	Объем в акад. часах	Формируемые компетенции
		заочная форма обучения	
Раздел 1. Искусствоведческие основы методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе	Тема 3. Народное и декоративно-прикладное искусство как система ценностей культуры в контексте реализации образовательной программ по изобразительному искусству	2	УК-1
	Тема 4. Теоретические положения основ дизайна при реализации образовательной программы по изобразительному искусству с учетом возрастных особенностей обучающихся	2	УК-1
Раздел 2. Развитие художественно-эстетического восприятия изобразитель-	Тема 5. Методика развития художественного восприятия произведений живописи и графики младших школьников с учетом возрастных особенностей. (в форме практической подготовки)	2	ПК-3, ПК-4, ПК-8

ного искусства младших школьников			
	Тема 6. Методика развития у школьников восприятия произведений архитектуры и скульптуры в соответствии с требованиями образовательной программы. (в форме практической подготовки)	2	ПК-3, ПК-4, ПК-8
	Тема 7. Методика развития восприятия декоративно-прикладного искусства младшими школьниками при реализации образовательных программ по изобразительному искусству.	2	ПК-3, ПК-4, ПК-8

4.4. Лабораторные работы

Не предусмотрены

4.5. Самостоятельная работа обучающихся

Раздел дисциплины (тема)	Вид самостоятельной работы	Объем акад. часов
		заочная форма обучения
Раздел 1	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	22
	выполнение контрольной работы	5
	подготовка к практическим занятиям	15
	выполнение профессионально-ориентированных заданий	5
Раздел 2	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	22
	выполнение контрольной работы	-
	подготовка к практическим занятиям	15
	выполнение профессионально-ориентированных заданий	5
	подготовка к сдаче модуля (выполнение тестовых заданий)	5
Раздел 3	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников, материалов сетевых ресурсов)	24
	выполнение контрольной работы	-
	подготовка к практическим занятиям	15
	выполнение профессионально-ориентированных заданий	5
	проработка учебного материала по дисциплине (конспектов лекций, учебников,	11

	материалов сетевых ресурсов)	
	Итого:	149

Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы по дисциплине (модулю):

1. Корепанова Е.В., Манаенкова М.П. Методические рекомендации для обучающихся по организации самостоятельной работы (рассмотрены учебно-методической комиссией Социально-педагогического института, утверждены учебно-методическим советом университета, протокол № 10 от «22» июня 2023 г.)

4.6. Выполнение контрольной работы обучающимися заочной формы не предусмотрено

4.7. Содержание разделов дисциплины

Раздел 1. Искусствоведческие основы методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе

Тема 1. Искусство как художественное отражение действительности в контексте возможности использования теоретических и практических знаний при решении задач обучения, воспитания и развития младших школьников

Эстетика – основа познания образовательной области «Искусство». Роль искусства в жизни общества. Учебное и воспитательное значение изобразительного искусства. Образный характер искусства. Многообразие функций искусства. Пространство и время в разных видах искусства. Эстетическое восприятие. Художественное восприятие. Художественное мышление и художественный способ воссоздания мира. Направления, стили в искусстве. Виды и жанры изобразительного искусства. Художественно-выразительные средства видов изобразительного искусства. Образный характер искусства. Современные подходы к преподаванию содержания образовательной области «Искусство».

Тема 2. Теоретические основы графики, живописи и скульптуры в решении задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников

Особенности языка графики. Жанровое своеобразие графики. Рисунок, его материалы и инструменты. Разновидности рисунка. Роль рисунка для других видов искусства. Печатная графика, ее основные виды: выпуклая гравюра, углубленная гравюра, плоская гравюра. Техники гравюры: линогравюра, ксилография, офорт, литография. Книжная иллюстрация. Графические образы, созданные в книжной графике В.М. Конашевичем, В.В. Лебедевым, Е.И. Чарушиным, А.Ф. Пахомовым, Ю.А. Васнецовым, Е.М. Рачевым.

Виды живописи: станковая, монументально-декоративная, декорационная, иконопись, миниатюра. Техники живописи и их особенности (фреска, масляная живопись, темпера, акварель, пастель, гуашь и др.). Цвет в живописи: обусловленный, локальный, тон, валер. Колорит, цветовая гамма. Учение о цвете: И.Ньютон, Гете. Цветовой спектр, цветовой круг, основные и дополнительные цвета. Хроматическая и ахроматическая шкала цветов. Цвет и краска. Оптическое смешение цвета. Роль мазка и фактуры. Формат. Проблема передачи пространства в живописи. Перспектива, ее основные признаки. Виды перспективы в живописи: линейная, свето-воздушная. Горизонт и точка зрения, их роль в композиционной выразительности картины. Многообразие жанров живописи. Термин «жанр», понятие системы жанров. Жанры в отечественной живописи. Исторический жанр, его особенности (классицизм, романтизм, реализм), синтез с историко-бытовым жанром, историческим портретом. Батальный жанр. Бытовой жанр. Портрет. Проблема сходства в портрете, особенности создания образа. Парадный и камерный портрет, групповой портрет. Автопортрет. Портрет-картина. Пейзаж (ведута, архитектурный, сельский, марина и др.). Стили и направления в живописи. Направления в живописи авангарда и их проявления в отечественном искусстве (кубизм, футуризм, экспрессионизм, абстракционизм).

Сюрреализм, модернизм.

Скульптура, ее разновидности. Круглая скульптура и рельеф. Виды, техники, материалы скульптуры. Памятник архитектуры: план, объем. Фасады, завершение, интерьер. Некоторые элементы классической архитектуры: ордер, арка, свод, купол. Масштаб, пропорции, ритм. Образы архитектуры: храм в отечественном зодчестве (крестово-купольный многоглавый, одноглавый, пятиглавый, шатровый, базиликальный, ротондальный). Жилое сооружение в отечественном зодчестве.

Тема 3. Народное и декоративно-прикладное искусство как система ценностей культуры в контексте реализации образовательной программ по изобразительному искусству

Художественно-выразительные особенности языка декоративного искусства. Отличительные особенности традиционных художественных промыслов. Народное искусство, его основные ветви. Крестьянское и городское искусство, его основные свойства: конструктивность, декоративность, орнаментальность. Геометрический и геометрический стили в народном искусстве.

Тема 4. Теоретические положения основ дизайна при реализации образовательной программы по изобразительному искусству с учетом возрастных особенностей обучающихся

Дизайн, основные термины, понятия. Дизайн, его возникновение и развитие, основные направления. Школы дизайна. Функции дизайна. Изучение различных школ и функций дизайна. Индустриальный дизайн. Графический, экологический, ландшафтный виды дизайна.

Раздел 2. Развитие художественно-эстетического восприятия изобразительного искусства младших школьников

Тема 5. Методика развития художественного восприятия произведений живописи и графики младших школьников с учетом возрастных особенностей обучающихся.

Исследования отечественных авторов об особенностях эстетического восприятия искусства дошкольниками (А.В. Запорожец, А.Н. Леонтьев, Б.М. Теплов, и др.). Разноречивость суждений ученых о способности детей воспринимать художественную картину разных жанров. Психологическая сущность, специфика, структура, этапы развития восприятия детьми графики. Воспитательный характер воздействия книжной графики на ребенка. В.А. Езикеева о художественном восприятии иллюстраций детей школьного возраста. Преемственность в проблеме эстетического восприятия изобразительного искусства дошкольниками и младшими школьниками.

Тема 6. Методика развития у школьников восприятия произведений архитектуры и скульптуры в соответствии с требованиями образовательной программы.

Значение скульптуры в становлении нравственно-эстетического сознания. Целесообразность использования скульптуры в работе с младшими школьниками. Характеристика скульптурных форм с помощью сенсорных эталонов формы, цвета, фактуры. Различия между способностями к эстетическому восприятию скульптуры у разновозрастных групп детей. Зрительное и тактильное обследование детьми малых форм. Обучение способам восприятия произведений скульптуры.

Тема 7. Методика развития восприятия декоративно-прикладного искусства младшими школьниками при реализации образовательных программ по изобразительному искусству.

Развитие эстетического восприятия средствами народного декоративного искусства – актуальная проблема современного образования и воспитания детей. Воспитательные возможности народного декоративно-прикладного искусства.

Раздел 3. Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе

Тема 8. Возрастная специфика и этапы развития изобразительной деятельности детей в контексте реализации образовательной программы по изобразительному искусству

Этапы развития изобразительной деятельности детей: стадии доизобразительного этапа. Экспериментирование средствами изобразительности, манипулятивная деятельность; экспериментирование со штрихом и пятном; стадия каракуль. Изобразительный этап: первая стадия - стадия бесформенных изображений (ассоциативных каракуль) – от 2,5 до 4 лет. Неустойчивость ассоциативного образа. Возникновение замысла. Комментирование в процессе изображения, сопровождение мимикой, жестами. Словесный пересказ рисунка. Вторая стадия изобразительного этапа – стадия схем (период от 3 до 6 лет). Развитие навыков рисования от упрощенной схемы до постепенного наполнения изображения более существенными, узнаваемыми частями и деталями. Человек - «головоног» - первое узнаваемое изображение на рисунках детей. Характерный признак стадии схем – раздельное рисование каждой части объекта. Третья стадия - правдоподобные изображения. Четвертая стадия изобразительного этапа – стадия правильных (реалистических) изображений. Тип личности ребенка и форма его художественного выражения (Г. Рид). Пластическое и эмоциональное воображение (Л.С. Выготский) в творческой деятельности ребенка. Преимущество в изобразительной деятельности дошкольников и младших школьников. поэтапное развитие изобразительных умений и навыков младших школьников на уроках изобразительного искусства и на внеклассных занятиях. Влияние научных достижений в области психологии и педагогики на совершенствование методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе

Тема 9. Краткий обзор истории зарубежной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся.

Методы обучения рисованию в эпоху цивилизации: Древний Египет – система обучения и воспитания. Рисование как предмет школьного обучения. Схемы и каноны изображения. Школы рисунка Древней Греции: Сикионская, Эфесская, Фиванская. Введение рисования во все школы Греции. Рисование с натуры как основной метод обучения рисунку. Ремесленно-техническая сторона обучения в эпоху Римской империи. Разработка методов обучения рисованию в эпоху Возрождения. «Книга о живописи» Леонардо да Винчи. Теоретические труды в области методики обучения А. Дюрера. Натуральный и геометральный методы школьного преподавания рисования в 19 веке. Теория Георга Кершенштейнера о процессе развития изобразительной деятельности ребенка.

Тема 10. Краткий обзор истории отечественной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся.

Обучение рисованию в общеобразовательных целях в 18 веке в России. Учебник по рисованию И.Д. Прейслера. Вклад в методику преподавания рисунка А.П. Лосенко, В.К. Шебуева. Русская Академия художеств (1757г.). Курс рисования А.П.Сапожникова. Подготовка учителей рисования для общеобразовательной школы. Педагогические взгляды П.П. Чистякова

Тема 11. Цель и задачи обучения младших школьников изобразительной деятельности при решении задач художественно-эстетического воспитания и духовно-нравственного развития

Развитие творческих способностей, пространственного мышления, образного представления, воображения как основы творческой деятельности. Художественно-эстетическое воспитание и развитие школьников. Знание элементарных основ реалистического искусства. Навыки и умения в изобразительной деятельности. Приобщение к наследию отечественного и мирового изобразительного искусства. Рисование как часть комплексных программ обучения в отечественной школе. Роль Д.Н. Кардовского в становлении и развитии художественно-педагогического образования в стране. Школьные

учебники Н.Н. Ростовцева. Авторы современных программ школьного художественного образования.

Тема 12. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция В.С. Кузина «Школа реалистического рисунка-освоение графической грамоты»

Основные концептуальные направления. Программа «Изобразительное искусство». Цели и задачи.

Тема 13. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Б.Н. Неменского «Формирование художественной культуры как части духовной культуры»

Основные концептуальные направления. Программа «Изобразительное искусство и художественный труд». Цели и задачи. Основная идея.

Тема 14. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Т.Я. Шпикаловой

Основные концептуальные направления. Программа «Основы народного и декоративно-прикладного искусства». Цели и задачи.

Тема 15. Педагогические основы деятельности учителя изобразительного искусства в современной школе, обусловленные готовностью педагога к реализации образовательной программы в соответствии с требованиями образовательных стандартов.

Педагогические основы деятельности учителя изобразительного искусства в современной школе. Педагогическая техника учителя. Компоненты подготовки учителя к организации учебной деятельности. Стили деятельности учителя: эмоционально-импровизационный, эмоционально-методический, рассуждающее-импровизационный, рассуждающее-методический, авторитарный, демократический, попустительский.

5. Образовательные технологии

При изучении дисциплины (модуля) используется инновационная образовательная технология на основе интеграции компетентностного и личностно-ориентированного подходов с элементами традиционного лекционно-семинарского и квазипрофессионального обучения с использованием интерактивных форм и методов проведения занятий, исследовательской проектной деятельности и мультимедийных учебных материалов.

В рамках дисциплины (модуля) предусмотрены встречи с научными и педагогическими работниками, руководителями и специалистами системы образования и науки.

Использование информационно-коммуникационных технологий (ИКТ) в учебном процессе позволяет работать с обучающимися дифференцировано и индивидуально, дает возможность оперативно проконтролировать и оценить результаты обучения.

Цифровая среда в процессе изучения дисциплины (модуля) формируется за счет применения в аудиторной и самостоятельной работе облачных технологий, нейротехнологий и искусственного интеллекта, технологий беспроводной связи.

Вид учебных занятий	Образовательные технологии
Лекции	Презентации с использованием мультимедийных средств с последующим обсуждением материалов (лекция-визуализация); проблемная лекция. Технология проектного обучения; технология обучения в парах; технология обучения КСО; учебно-исследовательские задания; синквейны (прием фазы ТРКМ); кейс-технология

Практические занятия	Сочетание традиционной (изучение и раскрытие понятий; овладение терминологией) и интерактивной форм обучения (работа в малых группах по выполнению индивидуальных творческих заданий, учебно-исследовательских заданий, моделирование психолого-педагогического обеспечения профессиональной деятельности; освоение психотехнологий и психодиагностического инструментария; диалогические методы, предполагающие активное обсуждение и рефлексию взаимных результатов; аналитико-синтетическая деятельность, направляемая преподавателем; освоение мониторинга профессионального самоопределения: формулирование его целей, задач, определение этапов; составление психолого-педагогических рекомендаций). Технология проектного обучения; технология обучения в парах; учебно-исследовательские задания; тренинговые технологии; синквейны (прием фазы ТРКМ); кейс-технология
Самостоятельная работа	работа с учебной и справочной литературой, изучение материалов интернет-ресурсов, выполнение индивидуальных творческих работ, контрольные работы, подготовка к практическим занятиям, подготовка к выполнению тестовых заданий.

6. Оценочные средства дисциплины (модуля)

6.1. Паспорт фонда оценочных средств по дисциплине «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе»

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины*	Код контролируемой компетенции	Оценочное средство	
			наименование	кол-во
1	Раздел 1. Искусствоведческие основы методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе	УК-1	Комплект тем контрольной работы	1
			профессионально-ориентированные задания	1
			Фонд тестовых заданий	33
			Вопросы для экзамена	9
			Практико-ориентированные задания	2
3	Раздел 2. Развитие художественно-эстетического восприятия изобразительного искусства младших школьников	ПК-3, ПК-4, ПК-8	Комплект тем контрольной работы	1
			профессионально-ориентированные задания	1
			Фонд тестовых заданий	33
			Вопросы для экзамена	3
			Практико-ориентированные задания	2
4	Раздел 3. Методика преподавания изобразительного	ПК-3, ПК-4, ПК-8	Комплект тем контрольной работы	1

	искусства в начальной школе		профессионально-ориентированные задания	1
			Фонд тестовых заданий	34
			Вопросы для экзамена	28
			Практико-ориентированные задания	2

6.2. Перечень вопросов для зачета

Раздел 1. Искусствоведческие основы методики преподавания изобразительного

искусства в начальной школе (УК-1)

1. Искусство как художественное отражение действительности в контексте возможности использования теоретических и практических знаний при решении задач обучения, воспитания и развития младших школьников в процессе реализации образовательной программы (УК-1)

2. Изобразительная деятельность как составная часть эстетического воспитания младших школьников в решении задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие обучающихся (УК-1)

3. Теоретические основы графики в решении задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников (УК-1)

4. Теоретические основы живописи в реализации задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников (УК-1)

5. Теоретические основы скульптуры в реализации задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников (УК-1)

6. Народное и декоративно-прикладное искусство как система ценностей культуры в контексте реализации образовательной программ по изобразительному искусству (УК-1)

7. Теоретические положения основ дизайна при реализации образовательной программы по изобразительному искусству (УК-1)

8. Решение задач создания художественного образа в рисунке на основе выразительно-изобразительных средств видов изобразительного искусства в соответствии с реализуемой образовательной программой (УК-1).

9. Применение элементов музейной педагогики в контексте реализуемой образовательной программы при ознакомлении обучающихся с произведениями изобразительного искусства (УК-1)

Перечень вопросов для экзамена

Раздел 1. Искусствоведческие основы методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе (УК-1)

1. Искусство как художественное отражение действительности в контексте возможности использования теоретических и практических знаний при решении задач обучения, воспитания и развития младших школьников в процессе реализации образовательной программы (УК-1)

2. Изобразительная деятельность как составная часть эстетического воспитания

младших школьников в решении задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие обучающихся (УК-1)

3. Теоретические основы графики в решении задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников (УК-1)

4. Теоретические основы живописи в реализации задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников (УК-1)

5. Теоретические основы скульптуры в реализации задач образовательного процесса, направленного на эстетическое развитие младших школьников (УК-1)

6. Народное и декоративно-прикладное искусство как система ценностей культуры в контексте реализации образовательной программы по изобразительному искусству (УК-1)

7. Теоретические положения основ дизайна при реализации образовательной программы по изобразительному искусству (УК-1)

8. Решение задач создания художественного образа в рисунке на основе выразительно-образительных средств видов изобразительного искусства в соответствии с реализуемой образовательной программой (УК-1).

9. Применение элементов музейной педагогики в контексте реализуемой образовательной программы при ознакомлении обучающихся с произведениями изобразительного искусства (УК-1)

Раздел 2. Развитие художественно-эстетического восприятия изобразительного искусства младших школьников (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

10. Методика развития художественного восприятия произведений живописи и графики младших школьников с учетом возрастных особенностей обучающихся (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

11. Методика развития у школьников восприятия произведений архитектуры и скульптуры в соответствии с требованиями образовательной программы (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

12. Методика развития восприятия декоративно-прикладного искусства младшими школьниками при реализации образовательных программ по изобразительному искусству (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

Раздел 3. Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

13. Возрастная специфика и этапы развития изобразительной деятельности детей в контексте реализации образовательной программы по изобразительному искусству (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

14. Краткий обзор истории зарубежной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

15. Краткий обзор истории отечественной методики художественной деятельности. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

16. Обучение рисованию в общеобразовательных целях в 18 веке в России. Решение задач художественного воспитания и духовно-нравственного развития обучающихся (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

17. Возможности использования моделей А.П.Сапожникова при изучении основ наблюдательной перспективы в начальной школе (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

18. Цель и задачи обучения младших школьников изобразительной деятельности при решении задач художественно-эстетического воспитания и духовно-нравственного развития (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

19. Дидактические положения методики преподавания изобразительного искусства в начальной школе в осуществлении обучения с учетом возрастных особенностей обучающихся (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

20. Методы, приемы и средства обучения детей изобразительной деятельности при

реализации образовательной программы по изобразительному искусству (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

21. Решение задач обучения с учетом обусловленности детского рисунка социальными, возрастными, психофизическими и индивидуальными особенностями индивида (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

22. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция В.С. Кузина «Школа реалистического рисунка-освоение графической грамоты» в контексте решения задач обучения изобразительному искусству (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

23. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Б.Н. Неменского «Формирование художественной культуры как части духовной культуры» в контексте решения задач обучения изобразительному искусству (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

24. Концепции художественного образования школьников и анализ программ на современном этапе: концепция Т.Я. Шпикаловой в контексте решения задач обучения изобразительному искусству (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

25. Классификация и характеристика уроков по изобразительному искусству в соответствии с реализуемой образовательной программой (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

26. Требования к составлению конспектов уроков изобразительного искусства в соответствии с реализуемой образовательной программой (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

27. Использование художественно-дидактических игр и игровых упражнений в структуре урока с учетом возрастных особенностей младших школьников (ПК-3, ПК-4, ПК-8) .

28. Методика преподавания уроков рисования с натуры, по памяти и представлению в соответствии с реализуемой образовательной программой (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

29. Методика проведения уроков рисования на темы в соответствии с реализуемой образовательной программой (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

30. Методика проведения уроков по иллюстрированию литературных произведений в соответствии с реализуемой образовательной программой (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

31. Методика проведения уроков по декоративному виду деятельности в соответствии с реализуемой образовательной программой (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

32. Методика ознакомления младших школьников с произведениями изобразительного искусства в соответствии с возрастными особенностями восприятия (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

33. Организация учебной деятельности обучающихся на уроке-беседе при ознакомлении с видами и жанрами изобразительного искусства (ПК-3, ПК-4, ПК-8)

34. Возможности применения арт-терапии на занятиях изобразительным искусством с учетом индивидуальных особенностей, в том числе потребностей обучающихся (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

35. Развитие детского изобразительного творчества в рисовании с использованием современных методов и технологий обучения в соответствии с возрастными особенностями (ПК-3, ПК-4, ПК-8) .

36. Методика развития декоративного творчества с использованием современных методов и технологий обучения младших школьников в соответствии с возрастными особенностями (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

37. Методика развития пластического творчества детей в лепке при использовании современных методов и технологий обучения (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

38. Методика развития детского конструкторского творчества при использовании современных методов и технологий обучения (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

39. Критерии оценки и условия развития изобразительного творчества младших школьников при использовании современных методов диагностики (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

40. Педагогические основы деятельности учителя изобразительного искусства в

современной школе, обусловленные готовностью педагога к реализации образовательной программы в соответствии с требованиями образовательных стандартов (ПК-3, ПК-4, ПК-8).

6.3. Шкала оценочных средств

Уровни освоения компетенций	Критерии оценивания*	Оценочные средства (кол. баллов)
<p>Продвинутый (75-100 баллов)</p> <p>«зачтено» «отлично»</p>	<p>знает</p> <ul style="list-style-type: none"> - полно теоретический материал, который умеет соотнести с возможностями практического применения; <p>умеет</p> <ul style="list-style-type: none"> - интегрировать знания из разных разделов, соединяя пояснение и обоснование, - выполнять практико-ориентированные и ситуационные задания, решать интегрированные задачи профессиональной направленности, - быстро и безошибочно проиллюстрировать ответ собственными примерами, - вести предметную дискуссию; <p>владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> - терминологией из различных разделов курса, - способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, обобщением и т.д.), - аргументированной, грамотной, четкой речью. 	<p>тестовые задания (30-40),</p> <p>профессионально-ориентированные задания, контрольная работа (7-10),</p> <p>вопросы для экзамена (22-30),</p> <p>Компетентностно-ориентированное задание (16-20)</p>
<p>Базовый (50-74 балла)</p> <p>«зачтено» «хорошо»</p>	<p>знает</p> <ul style="list-style-type: none"> - теоретический и практический материал, но допускает неточности; <p>умеет</p> <ul style="list-style-type: none"> - соединять знания из разных разделов курса, - находить правильные примеры из практики, - решать нетиповые задачи на применение знаний в реальной практической деятельности; <p>владеет</p> <ul style="list-style-type: none"> - терминологией из различных разделов курса, при неверном употреблении сам исправляет неточности, - всем содержанием, видит взаимосвязи, может провести анализ и т.д., но не всегда делает это самостоятельно, без помощи преподавателя, - способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, 	<p>тестовые задания (20-29),</p> <p>профессионально-ориентированные задания, контрольная работа (5-6),</p> <p>вопросы для экзамена (16-21),</p> <p>компетентностно-ориентированное задание (9-15)</p>

	<p>обобщением и т.д.); - аргументированной, грамотной, четкой речью.</p>	
<p>Пороговый (35-49 баллов) «зачтено» «удовлетворительно»</p>	<p>знает - теоретический и практический материал, но допускает ошибки; умеет - соединять знания из разных разделов курса только при наводящих вопросах преподавателя, - с трудом соотносить теоретический и практический, допуская ошибки в решении нетиповых задач на применение знаний в реальной практической деятельности; владеет - недостаточно способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, обобщением и т.д.); - слабой аргументацией, логикой при построении ответа.</p>	<p>тестовые задания (14-19), профессионально-ориентированные задания, контрольная работа (3-4), вопросы для экзамена (10-15), компетентностно-ориентированное задание (8)</p>
<p>Низкий (допороговый) (компетенция не сформирована) (менее 35 баллов) «не зачтено» «неудовлетворительно»</p>	<p>не знает - теоретический и практический материал, - сущностной части курса; не умеет - без существенных ошибок выстраивать ответ, выполнять задание, - выполнять практико-ориентированные и ситуационные задания, решать интегрированные задачи профессиональной направленности, - иллюстрировать ответ примерами; не владеет - терминологией курса, - способами мыслительной деятельности (анализом, синтезом, сравнением, обобщением и т.д.); - грамотной, четкой речью.</p>	<p>тестовые задания (0-13), профессионально-ориентированные задания, контрольная работа (0-2), вопросы для экзамена (0-9), компетентностно-ориентированное задание (0-7)</p>

Все комплекты оценочных средств (контрольно-измерительных материалов), необходимых для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующие этапы формирования компетенций в процессе освоения дисциплины (модуля) подробно представлены в документе «Фонд оценочных средств дисциплины (модуля)».

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе»

7.1. Основная учебная литература

1. Петрушин, В. И. Психология и педагогика художественного творчества : учебное пособие для вузов / В. И. Петрушин. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство

Юрайт, 2023. — 395 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-08179-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/513390>.

2. Цыпин, Г. М. Психология творческой деятельности. Музыка и другие искусства : учебное пособие / Г. М. Цыпин. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 203 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-03150-8. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/514615>.

3. Захарова М.М. Учебно-методический комплекс дисциплины «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе». – Мичуринск, 2019.

7.2. Дополнительная учебная литература

1. Вельфлин, Г. Основные понятия истории искусств / Г. Вельфлин ; пер. А. А. Франковский. — М.: Издательство Юрайт, 2018. — 296 с. — (Серия : Антология мысли). — ISBN 978-5-534-05288-6. — Режим доступа : www.biblio-online.ru/book/BB948862-6419-4C7B-A0EB-7C05CCA6DF92.

7.3. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. Официальный сайт Министерства просвещения Российской Федерации (<https://edu.gov.ru/>);
2. Официальный сайт Министерства науки и высшего образования Российской Федерации (<https://minobrnauki.gov.ru/>);

7.4. Методические указания по освоению дисциплины

Методические указания по выполнению практических занятий по дисциплине «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе» для обучающихся по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование. – Мичуринск, 2024.

7.5. Информационные и цифровые технологии (программное обеспечение, современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы)

Учебная дисциплина (модуль) предусматривает освоение информационных и цифровых технологий. Реализация цифровых технологий в образовательном пространстве является одной из важнейших целей образования, дающей возможность развивать конкурентоспособные качества обучающихся как будущих высококвалифицированных специалистов.

Цифровые технологии предусматривают развитие навыков эффективного решения задач профессионального, социального, личностного характера с использованием различных видов коммуникационных технологий. Освоение цифровых технологий в рамках данной дисциплины (модуля) ориентировано на способность безопасно и надлежащим образом получать доступ, управлять, интегрировать, обмениваться, оценивать и создавать информацию с помощью цифровых устройств и сетевых технологий. Формирование цифровой компетентности предполагает работу с данными, владение инструментами для коммуникации.

7.5.1 Электронно-библиотечные системы и базы данных

1. ООО «ЭБС ЛАНЬ» (<https://e.lanbook.ru/>) (договор на оказание услуг от 03.04.2024 № б/н (Сетевая электронная библиотека)

2. База данных электронных информационных ресурсов ФГБНУ ЦНСХБ (договор по обеспечению доступа к электронным информационным ресурсам ФГБНУ ЦНСХБ через терминал удаленного доступа (ТУД ФГБНУ ЦНСХБ) от 09.04.2024 № 05-УТ/2024)

3. Электронная библиотечная система «Национальный цифровой ресурс «Рукопт»: Коллекции «Базовый массив» и «Колос-с. Сельское хозяйство» (<https://rucont.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа от 26.04.2024 № 1901/БП22)

4. ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» (<https://urait.ru/>) (договор на оказание услуг по предоставлению доступа к образовательной платформе ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ» от 07.05.2024 № 6555)

5. Электронно-библиотечная система «Вернадский» (<https://vernadsky-lib.ru>) (договор на безвозмездное использование произведений от 26.03.2020 № 14/20/25)

6. База данных НЭБ «Национальная электронная библиотека» (<https://rusneb.ru/>) (договор о подключении к НЭБ и предоставлении доступа к объектам НЭБ от 01.08.2018 № 101/НЭБ/4712)

7. Соглашение о сотрудничестве по оказанию библиотечно-информационных и социокультурных услуг пользователям университета из числа инвалидов по зрению, слабовидящих, инвалидов других категорий с ограниченным доступом к информации, лиц, имеющих трудности с чтением плоскочечатного текста ТОГБУК «Тамбовская областная универсальная научная библиотека им. А.С. Пушкина» (<https://www.tambovlib.ru>) (соглашение о сотрудничестве от 16.09.2021 № б/н)

7.5.2. Информационные справочные системы

1. Справочная правовая система КонсультантПлюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем КонсультантПлюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС)

2. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)

7.5.3. Современные профессиональные базы данных

1. База данных нормативно-правовых актов информационно-образовательной программы «Росметод» (договор от 15.08.2023 № 542/2023)

2. База данных Научной электронной библиотеки eLIBRARY.RU – российский информационно-аналитический портал в области науки, технологии, медицины и образования - <https://elibrary.ru/>

3. Портал открытых данных Российской Федерации - <https://data.gov.ru/>

4. Открытые данные Федеральной службы государственной статистики - <https://rosstat.gov.ru/opendata>

5. Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов - <http://school-collection.edu.ru/catalog/>

6. Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» - <http://window.edu.ru/>

7. Федеральный портал «Российское образование» - <http://www.edu.ru/>

8. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов - <http://fcior.edu.ru/>

9. Государственная научная педагогическая библиотека им. К.Д. Ушинского РАО (ГПНБ им. К.Д. Ушинского РАО) - <http://gnpbu.ru>

10. Университетская информационная система Россия (УИС Россия) - <https://uisrussia.msu.ru/>

7.5.4. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

	Наименова-	Разра-	Доступ-	Ссылка на	Реквизиты
--	------------	--------	---------	-----------	-----------

	ние	ботчик ПО (правообладатель)	ность (лицензионное, свободно распространяемое)	Единый реестр российских программ для ЭВМ и БД (при наличии)	подтверждающего документа (при наличии)
	Microsoft Windows, Office Professional	Microsoft Corporation	Лицензионное	-	Лицензия от 04.06.2015 № 65291651 срок действия: бессрочно
	Антивирусное программное обеспечение Kaspersky Endpoint Security для бизнеса	АО «Лаборатория Касперского» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/366574/?sphrase_id=415165	Сублицензионный договор с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № б/н, срок действия: с 22.11.2023 по 22.11.2024
	МойОфис Стандартный - Офисный пакет для работы с документами и почтой (myoffice.ru)	ООО «Новые облачные технологии» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/301631/?sphrase_id=2698444	Контракт с ООО «Рубикон» от 24.04.2019 № 0364100000819000012 срок действия: бессрочно
	Офисный пакет «Р7-Офис» (desktopная версия)	АО «Р7»	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/306668/?sphrase_id=4435041	Контракт с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № 0364100000823000007 срок действия: бессрочно
	Операционная система «Альт Образование»	ООО "Базальт свободное программное обеспечение"	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303262/?sphrase_id=4435015	Контракт с ООО «Софттекс» от 24.10.2023 № 0364100000823000007 срок действия: бессрочно
	Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных	АО «Антиплагиат» (Россия)	Лицензионное	https://reestr.digital.gov.ru/reestr/303350/?sphrase_id=2698186	Лицензионный договор с АО «Антиплагиат» от 23.05.2024 № 8151, срок

	и научных работах «Антиплагиат ВУЗ» (https://docs.antiplagiat.ru)				действия: с 23.05.2024 по 22.05.2025
	Acrobat Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Adobe Systems	Свободно распространяемое	-	-
	Foxit Reader - просмотр документов PDF, DjVU	Foxit Corporation	Свободно распространяемое	-	-

7.5.5. Ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

1. CDTOwiki: база знаний по цифровой трансформации <https://cdto.wiki/>

7.5.6. Цифровые инструменты, применяемые в образовательном процессе

1. LMS-платформа Moodle
2. Виртуальная доска Миро: miro.com
3. Виртуальная доска SBoard <https://sboard.online>
4. Облачные сервисы: Яндекс.Диск, Облако Mail.ru
5. Сервисы опросов: Яндекс.Формы, MyQuiz
6. Сервисы видеосвязи: Яндекс.Телемост, Webinar.ru
7. Сервис совместной работы над проектами для небольших групп Trello <http://www.trello.com>

7.5.7. Цифровые технологии, применяемые при изучении дисциплины

	Цифровые технологии	Виды учебной работы, выполняемые с применением цифровой технологии	Формируемые компетенции
1.	Облачные технологии	Аудиторная и самостоятельная работа	УК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-8
2.	Нейротехнологии и искусственный интеллект	Аудиторная и самостоятельная работа	УК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-8
3.	Технологии беспроводной связи	Аудиторная и самостоятельная работа	УК-1, ПК-3, ПК-4, ПК-8

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) «Методика преподавания изобразительного искусства в начальной школе»

Наименование специальных* помещений и по-	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения.
---	---	--

мещений для самостоятельной работы		Реквизиты подтверждающего документа
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд. 30)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Проектор Epson EH-TW450 (инв. № 41013401187) 2. Стенд «Флаг РФ» (80*120см) (инв. № 41013601940) 3. Доска повор. зеленая ДП12 (инв. № 21013600213) 4. Интерактивная доска 100" IQ Board PS S100 (инв. № 41013601786) 5. Комп. DualCore E5200 (инв. № 41013401134) 6. Наборы демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Гоголевская, дом № 69) (ауд. 16)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Доска аудиторная 3 ств. (инв. № 41013601715) 2. Видеодвойка ILD (инв. № 41013401479) 3. Эпипроектор Эп-25 (инв. № 41013401456) 4. Графопроектор (инв. № 41013400794) 	
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (учебно-научная лаборатория «Инновационных образовательных технологий») (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд. 44)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Компьютер P4-2.66 512 mb/120gb/3.5/dvd-r/9200 128mb/ LCD17'FalconEYE 700SL/kb/mouse (инв. № 21013400236, 21013400237, 21013400238) 2. Системный комплект: Процессор IntelOriginal LGA 1155 Celeron G1610 OEM(2.6/2Mb), Монитор 20" Asus ASMS202D Black, 1600x900.0,277mm. 250cd/m2, Материнская плата ASUS P8H61 MLX (3x), вентилятор, память, жесткий диск, корпус, клавиатура, мышь (инв. № 21013400439, 21013400448, 21013400452, 21013400472, 21013400497, 21013400498, 21013400510, 21013400511) <p>Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Microsoft Windows XP, 7 (лицензия от 31.12.2013 № 49413124, бессрочно). 2. Microsoft Office 2003, 2010 (лицензия от 04.06.2015 № 65291658, бессрочно). 3. Программное обеспечение «Антиплагиат. ВУЗ» (лицензионный договор от 21.03.2018 № 193, бессрочно; лицензионный договор от 10.05.2018 № 193-1, бессрочно). 4. Информационно-образовательная программа «Росметод» (договор от 17.07.2018 № 2135). 5. Факторный личностный опросник Кеттела (взрослый). Кабинетный вариант (договор от

		09.03.2016 № 75). 6. Фрустрационный тест Розенцвейга (взрослый). Кабинетный вариант (договор от 09.03.2016 № 75). 7. Цветовой тест Дюшера. Кабинетный вариант (договор от 09.03.2016 № 75). 8. Мониторинг трудовых мотивов. Кабинетный вариант (договор от 09.03.2016 № 75). 9. Тест структуры интеллекта Р. Амтхауэра. Кабинетный вариант (договор от 09.03.2016 № 75). 10. Тест Дж. Гилфорда и М. Салливен. Диагностика интеллектуальных и творческих способностей. Кабинетный вариант (договор от 09.03.2016 № 75).
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд. 34)	1. Комп. P4-2.66 512 mb/120 gb/3.5/dvd-r/9200 128mb/LCD17" FalconEYE 700SL/kb/mouse (инв. № 21013400237, 21013400235) 2. Комп. «P-4 2.66/512mb/120gb/3.5/9250 128mb/ LCDFalconEYE 700sl/kb/mouse» (инв. № 21013400239, 21013400240, 21013400245, 21013400244) 3. Компьютер OLDI 150KD E2160/2048/250/NF630I/LAN/DVD+RW/Audio FDD (инв. № 41013401023, 4101340102, 41013401007, 41013401008, 41013401011, 41013401012, 41013401014, 41013401015) 4. Комп. Dual Core E5200 (инв. № 41013401126) 5. Коммутатор (инв. № 21013400049) 6. Доскаклассная 3 ств. (инв. № 41013601046) 7. Компьютер E2200/1024/250/DVD-RW/CR (инв. № 41013401093, 41013401094, 41013401095, 41013401092, 41013401091, 41013401089, 41013401087, 41013401088, 41013401086) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.	1. Microsoft Office 2007, Microsoft Windows Vista (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно). 2. Microsoft Office 2003, Microsoft Windows XP (лицензия от 09.12.2004 № 18495261, бессрочно). 3. Система Консультант Плюс (договор поставки, адаптации и сопровождения экземпляров систем Консультант Плюс от 11.03.2024 № 11921 /13900/ЭС) 4. Электронный периодический справочник «Система ГАРАНТ» (договор на услуги по сопровождению от 15.01.2024 № 194-01/2024)
Помещение для самостоятельной работы	1. АРМ Слушателя Celeron 2,6 (инв. № 41013400892) 2. Принтер HP LaserJet 1320 (инв. №	1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701,

(393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд. 23)	41013400930) 3. Компьютер Celeron 2400 Монитор 17" LG Flatron EZT710 PH (инв. № 41013401278) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.	бессрочно). 2. Microsoft Windows XP, Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования (393760, Тамбовская область, г. Мичуринск, ул. Советская, дом № 274) (ауд. 20а)	1. Комп. ADM Athlon II X3440/ASUSM4A78EFMLE/DDR32048Mb/500.0GbW D5000AAKX/AcoroCRIP (инв. № 41013401202) 2. Принтер CanonLaserShot LBP-2900 (инв. № 41013400969) 3. Шкаф-витрина (инв. № 41013601364) 4. Шкаф АМТ (инв. № 41013601379) 5. Тумба подкат. с 3 ящиками низкая 400 Тян (инв. № 41013601123, 41013601126) 6. Стеллаж MS (инв. № 41013601378) Компьютерная техника подключена к сети «Интернет» и обеспечена доступом к ЭИОС университета.	1. Microsoft Windows Professional 7 (лицензия от 27.11.2009 № 46191701, бессрочно). 2. Microsoft Windows XP, Microsoft Office 2003 (лицензия от 10.07.2009 № 45685146, бессрочно).

Рабочая программа дисциплины (модуля) «Методика преподавание изобразительного искусства в начальной школе» составлена в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта высшего образования – бакалавриат по направлению подготовки 44.03.01 Педагогическое образование, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 февраля 2018 г. № 121

Авторы: доцент кафедры теории и технологии дошкольного и начального образования М.М. Захарова

Рецензент:

к.п.н., доцент кафедры безопасности жизнедеятельности и медико-биологических дисциплин Т.В. Зацепина

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 10 от «23» мая 2023 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института протокол № 10 от «13» июня 2023 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 10 от «22» июня 2023 года.

Программа рассмотрена на заседании кафедры педагогики и психологии протокол № 9 от «16» апреля 2024 года.

Программа одобрена на заседании учебно-методической комиссии Социально-педагогического института протокол № 9 от «13» мая 2024 года.

Программа утверждена решением учебно-методического совета университета протокол № 9 от «23» мая 2024 года.

Оригинал документа хранится на кафедре педагогики и психологии