министерство просвещения российской федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ им. В.П. Астафьева

(КГПУ им. В.П. Астафьева)

Факультет начальных классов Кафедра музыкально-художественного образования

УТВЕРЖДЕНО на заседании кафедры Протокол № 8 от 8 мая 2024 г. Зав. кафедрой Л.А. Маковец

ОДОБРЕНО

на заседании научно-методического совета специальности (направления подготовки) Протокол № 4 от 15 мая 2024 г. Председатель НМСС(Н) Н.Ю. Дмитриева

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся **ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА**

(наименование дисциплины/модуля/вида практики)

44.04.01 Педагогическое образование

(код и наименование направления подготовки)

Артпедагогика

(направленность (профиль) образовательной программы)

Магистр

(квалификация (степень) выпускника)

Составитель: Дмитриева Н.Ю., доцент

Экспертное заключение

на фонд оценочных средств (для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации)
Направление подготовки: 44.04.01 Педагогическое образование Направленность (профиль) образовательной программы Артпедагогика

Представленный фонд оценочных средств для текущей и промежуточной аттестации соответствует требованиям ФГОС ВО и профессиональным стандартам Педагог.

Предлагаемые фонды и средства аттестации адекватны целям и задачам реализации основной профессиональной образовательной программы по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) образовательной программы Артпедагогика.

Оценочные средства и критерии оценивания представлены в полном объеме. Формы оценочных средств, включенных в представленный фонд, отвечают основным принципам формирования ФОС, установленных в положении о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой (государственной итоговой) аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, программам магистратуры — в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева», утвержденного приказом ректора № 297 (п) от 28.04.2018 г.

Разработанный и представленный к экспертизе фонд оценочных средств рекомендуется к использованию в процессе подготовки по указанной программе.

Зам. директора по учебной работе муниципального автономного образовательного учреждения "Красноярская университетская гимназия №1 Универс" г. Красноярска

О.В. Чупрова

1. Назначение фонда оценочных средств

- 1.1. **Целью** создания ФОС дисциплины является установление соответствия учебных достижений запланированным результатам обучения и требованиям основной профессиональной образовательной программы, рабочей программы дисциплины.
 - 1.2. ФОС по дисциплине решает задачи:
- контроль и управление процессом приобретения студентами необходимых знаний, умений, навыков и уровня сформированности компетенций, определенных в ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки;
- контроль (с помощью набора оценочных средств) и управление (с помощью элементов обратной связи) достижением целей реализации ОПОП, определенных в виде набора общепрофессиональных и профессиональных компетенций выпускников;
- обеспечение соответствия результатов обучения задачам будущей профессиональной деятельности через совершенствование традиционных и внедрение инновационных методов обучения в образовательный процесс Университета.
 - 1.3. ФОС разработан на основании нормативных документов:
- федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистратура);
- образовательной программы высшего образования по направлению подготовки 44.04.01 Педагогическое образование (уровень магистратуры), направленность (профиль) образовательной программы «Артпедагогика»;
- Положения о формировании фонда оценочных средств для текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Красноярский государственный педагогический университет им. В.П. Астафьева» и его филиалах.
- 2. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе изучения дисциплины
 - 2.1. Перечень компетенций, формируемых в процессе изучения дисциплины:
- **ПК-1.** Способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов в условиях цифровой трансформации образования
- **ПК-2.** Способен осуществлять проектирование научно-методических и учебно-методических материалов

1. Фонд оценочных средств для промежуточной аттестации Фонды оценочных средств включают:

Портфолио педагогической практики:

- 1. Основные результаты и выводы констатирующего (формирующего) эксперимента магистерского исследования (в форме технологических карт уроков)
- 2. Процедура защиты основных положений констатирующего (формирующего) эксперимента экспериментальной главы магистерского исследования.
- 3.1. Оценочные средства
- 3.1.1 Оценочное средство «Основные результаты и выводы констатирующего (формирующего) эксперимента магистерского исследования (в форме технологических карт уроков)

Критерии оценивания по оценочному средству «Технологические карты уроков по изобразительному искусству»

Формируемые	Высокий уровень	Продвинутый	Базовый уровень
компетенции	сформированности компетенций	уровень	сформированности компетенций
		сформированности	
		компетенций	
	7 - 100 баллов) отлично/зачтено	(73 - 86 баллов) хорошо/зачтено	(60 - 72 баллов)
			удовлетворительно/зачтено
ПК-1. Способен	Представлено необходимое	Представлено необходимое	Представлено недостаточное
реализовывать	количество проведенных (или	количество проведенных (или	количество проведенных (или
образовательны	теоретически разработанных)	теоретически разработанных)	теоретически разработанных)
е программы в	технологических карт, которые	технологических карт,	технологических карт, которые
соответствии с	представляют развернутое	которые представляют	представляют развернутое
требованиями	содержание занятия.	развернутое содержание	содержание занятия.
федеральных	Технологические карты имеет	занятия. Технологические	Технологические карты имеет
государственны	грамотно изложенную	карты имеет грамотно	грамотно изложенную
X	теоретическую базу,	изложенную теоретическую	теоретическую базу, однако
образовательны	иллюстрированы, эскизы и	базу, однако лишены	лишены иллюстративного
х стандартов в	наброски располагаются	иллюстративного материала.	материала. Технологические
условиях	последовательно, по мере	Технологические карты	карты утверждены групповым
цифровой	изложения материала.	утверждены групповым	методистом и учителем
трансформации	Технологические карты	методистом и учителем	изобразительного искусства,
образования.	утверждены групповым	изобразительного искусства,	имеют положительную оценку
	методистом и учителем	имеют положительную	учителя. Автор не сумел
ПК-2. Способен	изобразительного искусства,	оценку учителя. Автор	продемонстрировать умение
осуществлять	имеют положительную оценку	показал умение работать с	работать с литературой, делать
проектирование	учителя. Автор показал умение	литературой, умение делать	теоретические и практические
научно-	работать с литературой, умение	теоретические и практические	выводы.
методических и	делать теоретические и	выводы.	
учебно-	практические выводы.		
методических			
материалов			

^{*} Менее 60 баллов - компетенция не сформирована.

3.1.2.Оценочное средство «Процедура защиты основных положений констатирующего (формирующего) эксперимента экспериментальной главы магистерского исследования»

Критерии оценивания по оценочному средству «Процедура защиты основных положений констатирующего (формирующего) эксперимента экспериментальной главы магистерского исследования»

Формируемые компетенции	Высокий уровень сформированности компетенций (87 - 100 баллов)	Продвинутый уровень сформированности компетенций (73 - 86 баллов)	Базовый уровень сформированности компетенций (60 - 72 баллов)
 ПК-1. Способен реализовывать образовательные программы в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов в условиях цифровой трансформации образования. ПК-2. Способен осуществлять проектирование научно- 	отлично/зачтено В процессе защиты обучающийся показывает глубокий анализ содержания практики, знание вопросов темы, отвечает на вопросы.	хорошо/зачтено В процессе защиты обучающийся показывает достаточный анализ содержания практики, знание вопросов темы, отвечает на вопросы.	удовлетворительно/зачтено В процессе предзащиты обучающийся проявляет неуверенность, показывает недостаточный анализ содержания практики, не всегда дает исчерпывающие аргументированные ответы на заданные вопросы.
методических и учебно- методических материалов			

^{*} Менее 60 баллов - компетенция не сформирована.

3.1.3.Оценочное средство «Демонстрационный экзамен»

Критерии оценивания по оценочному средству «Демонстрационный экзамен»

Задача	Определение готовности к самостоятельному проектированию учебного занятия как основной дидактической единицы образовательного процесса, соответствующего требованиям федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС)
Задания:	Шкала оценивания:
1. Корректное формулирование образовательных целей учебного занятия как системообразующего элемента.	0-баллов: НЕ представлено содержание технологической карты карты или представлен НЕВЕРНЫЙ формат технологической карты. 3-балла: предложенное решение соответствует
2. Соответствие содержания занятия возрастным особенностям обучающихся.	требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, специальным научным знаниям и гарантирует результат педагогического
3.Конкретизация этапов деятельности педагога и обучающихся.	взаимодействия с высокой степенью вероятности; 2-балл: предложенное решение соответствует требованиям
4. Системность и оптимальность планирования содержания педагогического взаимодействия (обозначение деятельности педагога и обучающихся на каждом этапе). Обозначение видов деятельности педагога и обучающихся. 5. Определение форм организации деятельности учащихся	федеральных государственных образовательных стандартов, специальным научным знаниям и гарантирует результат педагогического взаимодействия со средней степенью вероятности (при соблюдении ряда значимых условий); 1-балл: предложенное решение в некоторой степени соответствует требованиям федеральных государственных
в трех аспектах: познавательной, коммуникативной и регулятивной. 6.Обоснованность выбора соответствующих	образовательных стандартов, специальным научным знаниям и гарантирует результат педагогического взаимодействия с низкой степенью вероятности.

образовательных технологий, методов и приёмов		
обучения.		
7.Адекватность определения разнообразных методов		
контроля и самоконтроля обучающихся в диагностике		
результатов.		
8.Подбор материала для домашней работы обучающихся.		
9.Подведение итогов занятия.		
10.Способность аргументированно доказать		
обоснованность содержания технологической карты.		
Итого: продвинутый уровень		
базовый уровень		
пороговый уровень		

Критерии оценивания решения компетентностно-ориентированной задачи:

Продвинутый уровень Базовый уровень Пороговый уровен				
Формируемые	Продвинутый уровень		Пороговый уровень	
	сформированности	сформированности	сформированности компетенций	
компетенции	компетенций	компетенций		
110.11111	(24-30 баллов)	(17-23 баллов)	(10-16 баллов)	
	отлично/зачтено	хорошо/зачтено	удовлетворительно/зачтено	
ПК-1	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся испытывает	
	демонстрирует знание	демонстрирует неполные	затруднения в демонстрации	
ПК-2	структуры технологической	знания структуры	знаний структуры	
1111 2	карты, умение тщательно	технологической карты,	технологической карты, умении	
	планировать каждый этап	умение планировать	планировать каждый этап	
	деятельности,	каждый этап	деятельности; испытывает	
	последовательно	деятельности,	значительные затруднения в	
	осуществлять действия и	осуществлять действия и	умении координировать и	
	операции, приводящие к	операции, приводящие к	синхронизировать действия всех	
	намеченному результату;	намеченному результату;	субъектов педагогической	
	умение координировать и	испытывает	деятельности. В	
	синхронизировать действия	незначительные	технологической карте не	
	всех субъектов	затруднения в умении	представлен весь процесс	
	педагогической	координировать и	деятельности.	
	деятельности.	синхронизировать		
	Обучающийся дает полные	действия всех субъектов		
	аргументированные ответы	педагогической		
	на дополнительные	деятельности.		
	вопросы.	Обучающийся дает		
		достаточно		
		аргументированные		
		ответы на		
		дополнительные вопросы.		

Задача	Определение готовности к самостоятельной реализации учебного занятия как основной дидактической единицы образовательного процесса, соответствующего требованиям федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС).		
Задания:	Шкала оценивания:		
1.Соблюдение структуры учебного занятия.	0-баллов: НЕ представлен фрагмент урока (учебного занятия).		
	3-балла: предложенное решение соответствует требованиям		
2.Применение оптимальных приемов включения	федеральных государственных образовательных стандартов,		
обучающихся в процесс целеполагания учебного	специальным научным знаниям и гарантирует результат		
занятия.	педагогического взаимодействия с высокой степенью		

3. Адекватное практическое применение выбранных	
арт-технологий (методов, приемов, техник) задачам	
учебного занятия.	
411 6	
4. Целесообразность использованных материалов	
цели и задачам учебного занятия.	
5.Умение устанавливать контакт с субъектом	
(субъектами) образовательного процесса.	
6.Грамотное владение речевой профессиональной	
культурой.	
7.Способность выполнить профессиональную	
рефлексию педагогической деятельности.	
рефлекето педаготи теской деятельности.	
Итого: продвинутый уровень	17-21
базовый уровень	12-16
пороговый уровень	7-11

 V_{\bullet} οŭ,

Критерии оценивания решения компетентностно-ориентированной задачи:				
	Продвинутый уровень	Базовый уровень	Пороговый уровень	
Фотограния	сформированности	сформированности	сформированности компетенций	
Формируемые	компетенций	компетенций		
компетенции	(17-21 баллов)	(12-16 баллов)	(7-11 баллов)	
	отлично/зачтено	хорошо/зачтено	удовлетворительно/зачтено	
ПК-1;	Обучающийся	Обучающийся	Обучающийся испытывает	
	демонстрирует	демонстрирует неточное	затруднения в соблюдении	
ПК-2	соблюдение структуры	соблюдение структуры	структуры учебного занятия, в	
1111 2	учебного занятия,	учебного занятия,	умении применять приемы	
	умение применять	испытывает некоторые	включения обучающихся в процесс	
	приемы включения	затруднения в умении	целеполагания урока; адекватно	
	обучающихся в процесс	применять приемы	применять арт-технологии	
	целеполагания учебного	включения обучающихся в	(методы, приемы, техники) для	
	занятия; адекватно	процесс целеполагания	достижения результатов	
	применять арт-	урока; адекватно применять	педагогического взаимодействия,	
	технологии (методы,	арт-технологии (методы,	целесообразно использовать	
	приемы, техники) для	приемы, техники) для	материалы, умении устанавливать	
	достижения результатов	достижения результатов	контакт с субъектом (субъектами)	
	педагогического	педагогического	образовательного процесса,	
	взаимодействия,	взаимодействия,	грамотным владением речевой	
	целесообразно	целесообразно использовать	профессиональной культурой,	
	использовать материалы,	материалы, умение	испытывает значительные	
	умение устанавливать	устанавливать контакт с	затруднения в выполнении	
	контакт с субъектом	субъектом (субъектами)	профессиональной рефлексии	
	(субъектами)	образовательного процесса,	педагогической деятельности.	
	образовательного	демонстрирует достаточное		
	процесса, демонстрирует	грамотное владение речевой		
	грамотное владение	профессиональной		
	речевой	культурой, испытывает		
	профессиональной	некоторые затруднения в		
	культурой, выполняет	выполнении		
	профессиональную	профессиональной		
	рефлексию	рефлексии педагогической		
	педагогической	деятельности.		
	деятельности.			

ОЦЕНОЧНЫЙ ЛИСТ для промежуточной аттестации в форме (промежуточной аттестации) профессионального демонстрационного экзамена по педагогической практике наименование дисциплины (модуля)/ОПОП

Трудовая функция/действие по	Компетенции по УП	Критерии оценивания		Баллы
профессиональному стандарту			Максималь-	Балл испытуемого
			ный балл	
		Психолого-педагогическая грамотность		
Общепедагогическая функция.	ПК-1 – способен	Уровень сложности материала, его объем и способ	8	
Обучение /Планирование и	реализовывать	изложения соответствует возрастным и		
проведение учебных занятий.	образовательные	индивидуальным особенностям обучающихся		
Формирование УУД	программы в	(участников образовательного события)		
	соответствии с	Реализуется индивидуальный и дифференцированный	8	
Воспитательная	требованиями	подход, учитываются условия здоровьесбережения		
деятельность /Реализация	федеральных	обучающихся, используется воспитательный		
современных форм и методов	государственных	потенциал учебного занятия		
воспитательной работы на	образовательных	Коммуникативно-цифровая грамотность		
занятиях и во внеурочной	стандартов;	Демонстрируется индивидуальный стиль	8	
деятельности		педагогической деятельности с учетом навыков		
Развивающая деятельность /	ПК-2 - с пособен	профессиональной коммуникации и межличностного		
Развитие у обучающихся	осуществлять	общения обучающихся		
познавательной	проектирование	Демонстрирует владение современными	8	
активности,	научно-методических и	информационно-коммуникационными технологиями		
самостоятельности,	учебно-методических	Предметная грамотность		
инициативы, творческих	материалов;		8	
способностей, формирование		Содержание учебного занятия (образовательного	8	
гражданской позиции,	ПК-5 – способен	события) соответствует заявленной тематике	10	
способности к труду и жизни в	осуществлять	Владеет основными научными понятиями предметной	10	
условиях современного мира,	художественно-	области, подбирает фактический и дидактический		
формирование у обучающихся	педагогическое	материал для реализации поставленной цели		
культуры здорового и	сопровождение детей,	Методическая грамотность		

безопасного образа жизни	подростков и взрослых средствами арт-	Методы и способы обучения и воспитания соответствуют заявленным целям учебного занятия	8	
Преподавание по	технологий.	(образовательного события)		
дополнительным		Целесообразно и эффективно используются	8	
общеобразовательным		необходимые средства обучения		
программам / Организация		Организует обоснованное чередование форм работы	8	
деятельности обучающихся,		(фронтальной, индивидуальной, парной и групповой)		
направленной на освоение		Использует различные формы оценивания учебных	8	
дополнительной		достижений обучающихся (в том числе		
общеобразовательной		самооценивания)		
программы		Использует задания, формирующие у обучающихся	8	
		метапредметные умения и компетенции		
		Результаты учебного занятия (образовательного	10	
		события) соответствуют поставленным целям		
		ИТОГО	100	

Примерные задания демонстрационного экзамена

Задание 1: разработайте технологическую карту учебного занятия, регламентирующую деятельность учителя по планированию и организации образовательного процесса в соответствии с требованиями федеральных государственных образовательных стандартов.

- 1. Определите место учебного занятия в изучаемой теме (разделе, курсе). Сформулируйте образовательные цели, задаваемые участникам педагогического процесса, как главного системообразующего элемента учебного занятия.
- 2. Определите этапы деятельности педагога и обучающихся на каждом этапе.
- 3. Подробно раскройте содержание педагогического взаимодействия педагога и обучающегося на каждом этапе с обозначением видов деятельности. Представьте деятельность обучающегося в трех аспектах: познавательной, коммуникативной и регулятивной.
- 3. Обоснуйте выбор соответствующих образовательных арт-технологий (методов, приёмов обучения).
- 4. Определите методы контроля и самоконтроля обучающихся для диагностики результатов учебного занятия (этапа занятия).
- 5. При необходимости укажите домашнее задание в соответствии с целью учебного занятия и планируемыми результатами.
 - 6. Подведите предполагаемые итоги учебного занятия.

Задание 2: подготовьте и продемонстрируйте учебное занятие (фрагмент учебного занятия) как основной дидактической единицы образовательного процесса, соответствующего требованиям федерального государственного образовательного стандарта ($\Phi\Gamma$ OC).

- 1. Продемонстрируйте применение оптимальных приемов включения обучающихся в процесс целеполагания учебного занятия (фрагмента занятия).
- 2. Продемонстрируйте адекватное практическое применение выбранных арт-технологий (методов, приемов, техник) задачам учебного занятия (фрагменту занятия).
- 3. Докажите целесообразность использованных материалов цели и задачам учебного занятия (фрагменту учебного занятия).
- 4. Продемонстрируйте умение устанавливать контакт с субъектом (субъектами) образовательного процесса.
- 5. Выполните профессиональную рефлексию результата педагогической деятельности.