

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Байханов Исмаил Багдирович
Должность: Ректор
Дата подписания: 12.07.2023 13:56:04
Уникальный программный ключ:
442c337cd125e1d014f62698c9d813e502697764

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ):

«Искусство и технология»
(наименование дисциплины (модуля))

1. Цель освоения дисциплины (модуля):

Дисциплина «Искусство и технология» направлена на формирование компетенций в области ведения образовательной деятельности по учебным предметам «Музыка», «Изобразительное искусство» и «Технология» в начальной школе и использование полученных результатов освоения дисциплины в профессиональной деятельности.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина Б1.О.07.10 «Искусство и технология» относится к предметно-методического модуля Блока 1 образовательной программы 44.03.01 Педагогическое образование, направленность (профиль) подготовки «Педагогика и психология начального образования». Дисциплина изучается в 6-7 семестрах, 3-4 курс.

3. Требования к результатам освоения дисциплины(модуля):

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие компетенций:

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

ОПК-8. - способен осуществлять педагогическую деятельность на основе специальных научных знаний

В результате освоения дисциплины (модуля) обучающийся должен:

знать:

– источники информации для выполнения заданий по учебным предметам «Музыка», «Изобразительное искусство» и «Технология», особенности системного и критического мышления;

– методы анализа педагогической ситуации на основе научных знаний в предметных областях «Искусство» и «Технология»; психолого-педагогические знания и научно-обоснованные закономерности организации образовательного процесса в предметных областях «Искусство» и «Технология»

уметь:

– использовать учебники, учебные пособия, учебно-методическую литературу по учебным предметам «Музыка», «Изобразительное искусство» и «Технология» с целью анализа источников информации и выявления их противоречий и поиска достоверных суждений; осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач;

– анализировать педагогические ситуации на основе научных знаний в предметных областях «Искусство» и «Технология» начальной школы, использует методы рефлексии; проектировать и осуществлять учебно-воспитательный процесс с учетом психолого-педагогических знаний и научно-обоснованных закономерностей организации образовательного процесса.

владеть:

– практическими навыками и подготовки заданий для младших школьников опираясь на учебники, учебные пособия, учебно-методическую литературу по учебным предметам «Музыка», «Изобразительное искусство» и «Технология»; способами рефлексии по поводу собственной и чужой мыслительной деятельности;

– способами анализа педагогической ситуации на основе научных знаний и проектирования учебно-воспитательного процесса с опорой на знания предметных

областей «Искусство» и «Технология» начальной школы.

4. Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 6 зачетных единицы (216 часов)

5. Основные разделы дисциплины (модуля):

6 семестр

1. Обучение предмету «Музыка» в начальной школе. Учебники и учебные пособия по музыке как средство обучения младших школьников.
2. Формы организации музыкальной деятельности.
3. Внеурочные и внешкольные формы организации музыкального воспитания младших школьников.
4. Планирование и организация музыкально-воспитательной работы младших школьников.

7 семестр

1. Обучение предмету «Музыка» в начальной школе. Музыка в интегративном процессе комплексного взаимодействия искусств
2. Технологии обучения предмету «Музыка»
3. Обучение предмету «Изобразительное искусство» в начальной школе. Технологии обучения предмету «Изобразительное искусство»
4. Обучение предмету «Технология». Современные технологии в предметных областях художественно-эстетического цикла начальной школы.

6. Формы текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации: 6 и 7 семестры – зачет с оценкой

7. Авторы: Кречетова Г.А. Программа составлена на основе рабочей программы, разработанной Л.А. Безбородовой, Ж.А. Першиной, Э.М. Галямовой (ФГБОУ ВО «МПУ»)

Программа одобрена на заседании кафедры

протокол № 10 от «25» 05 2023г.

Заведующий кафедрой  Б.С.-А. Касумова, к.п.н., доцент
(подпись)