

Приложение к образовательной программе № 2

Автономная некоммерческая организация  
дополнительного профессионального образования  
«Московская академия профессиональных компетенций»

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета МАПК от 30.08.2019  
(протокол № 4/2019)

**Вид дополнительной профессиональной программы:** профессиональная переподготовка

**Наименование образовательной программы:** «Современные подходы к преподаванию изобразительного искусства и ИКТ-технологии в образовательной деятельности в условиях реализации ФГОС»

**Форма обучения:** заочная (с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)

**Срок освоения образовательной программы:** 6 недель

**Трудоемкость образовательной программы:** 108 ак.ч.

**Присваиваемая квалификация:**

**Дата начала обучения:** "04" марта 2024 г.

Неделя	Период	ТО	ПА	ИАМЭ	ИАИР
1	04.03.2024-10.03.2024	V	-	-	-
2	11.03.2024-17.03.2024	V	-	-	-
3	18.03.2024-24.03.2024	V	-	-	-
4	25.03.2024-31.03.2024	V	-	-	-
5	01.04.2024-07.04.2024	V	-	-	-
6	08.04.2024-14.04.2024	V	-	-	V

Обозначения:

"ТО" - теоретическое обучение

"ПА" - промежуточная аттестация

"ИАМЭ" - итоговая аттестация (междисциплинарный экзамен)

"ИАИР" - итоговая аттестация (итоговая работа)

"V" - отметка о наличии в периоде учебного мероприятия, соответствующего столбцу

"-" - отметка об отсутствии в периоде учебного мероприятия, соответствующего столбцу

Распределение разделов по периодам

Номер п/п	Раздел	Неделя
1	Открытые образовательные ресурсы в России и мире	1 - 4
2	Традиционный и информационно-коммуникационный подходы к обучению	1 - 4
3	Цифровая грамотность как цель и средство внедрения ИКТ в образование	1 - 4
4	Теоретические основы внедрения информационно-коммуникационных технологий в образовательный процесс	1 - 4
5	Информационно-образовательная среда учебного заведения и ее участники	1 - 4
6	Ключевые требования к ИКТ-компетентности современного педагога в России и мире	1 - 4
7	Современные стратегии интеграции ИКТ в образовательный и воспитательный процесс	1 - 4
8	Формы и методы обучения с применением ИКТ	1 - 4
9	ИКТ в дошкольной образовательной организации	1 - 4
10	Внедрение ИКТ в учебный процесс среднеобразовательной организации	5 - 6
11	Открытые информационно-коммуникационные образовательные ресурсы в высшем образовании	5 - 6
12	Методика обучения изобразительному искусству в условиях реализации ФГОС	5 - 6