

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

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета МАПК от 31.08.2018
(протокол № 4/2018)

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)

Трудоемкость образовательной программы: 108 ак.ч.

Присваиваемая квалификация: учитель, преподаватель математики

Дата начала обучения: "30" марта 2019 г.

№ п/п	Наименование раздела	Форма аттестации			Трудоемкость		Распределение разделов по периоду обучения
		Экзамен	Зачет	Зачет с оценкой	Общая	В т.ч. работа с учебными материалами	Номер недели
1	Открытые образовательные ресурсы в России и мире	-	-	-	6	4	1, 2, 3, 4
2	Традиционный и информационно-коммуникационный подходы к обучению	-	-	-	6	4	1, 2, 3, 4
3	Цифровая грамотность как цель и средство внедрения ИКТ в образование	-	-	-	6	4	1, 2, 3, 4
4	Теоретические основы внедрения информационно-коммуникационных технологий в образовательный процесс	-	-	-	6	4	1, 2, 3, 4
5	Информационно-образовательная среда учебного заведения и ее участники	-	-	-	8	4	1, 2, 3, 4

6	Ключевые требования к ИКТ-компетентности современного педагога в России и мире	-	-	-	8	4	1, 2, 3, 4
7	Современные стратегии интеграции ИКТ в образовательный и воспитательный процесс	-	-	-	10	6	1, 2, 3, 4
8	Формы и методы обучения с применением ИКТ	-	-	-	10	6	1, 2, 3, 4
9	ИКТ в дошкольной образовательной организации	-	-	-	8	4	1, 2, 3, 4
10	Внедрение ИКТ в учебный процесс среднеобразовательной организации	-	-	-	8	4	5, 6
11	Открытые информационно-коммуникационные образовательные ресурсы в высшем образовании	-	-	-	8	4	5, 6
12	Методика обучения изобразительному искусству в условиях реализации ФГОС	-	-	-	24	12	5, 6
13	Итоговая аттестационная работа	-	V	-	-	-	

Обозначения:

"V" - отметка о наличии

"-" - отметка об отсутствии

Обозначения при распределении по периоду обучения:

- 1: "30" марта 2019 г. - "05" апреля 2019 г.
- 2: "06" апреля 2019 г. - "12" апреля 2019 г.
- 3: "13" апреля 2019 г. - "19" апреля 2019 г.
- 4: "20" апреля 2019 г. - "26" апреля 2019 г.
- 5: "27" апреля 2019 г. - "03" мая 2019 г.
- 6: "04" мая 2019 г. - "10" мая 2019 г.