

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 основ безопасности жизнедеятельности 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:** *2 недель*

**Трудоемкость образовательной программы:** *72 ак.ч.*

**Присваиваемая квалификация:**

**Дата начала обучения:** *"11" января 2023 г.*

| Неделя | Период                | ТО | ПА | ИАМЭ | ИАИР |
|--------|-----------------------|----|----|------|------|
| 1      | 11.01.2023-17.01.2023 | V  | -  | -    | -    |
| 2      | 18.01.2023-24.01.2023 | 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 - 2  |
| 2         | Цифровая грамотность как цель и средство внедрения ИКТ в образование                               | 1-2    |
| 3         | Теоретические основы внедрения информационно-коммуникационных технологий в образовательный процесс | 1 - 2  |
| 4         | Информационно-образовательная среда учебного заведения и ее участники                              | 1 - 2  |
| 5         | Ключевые требования к ИКТ-компетентности современного педагога в России и мире                     | 1 - 2  |
| 6         | Формы и методы обучения с применением ИКТ  | 1 - 2  |
| 7         | ИКТ в дошкольной образовательной организации   | 1 - 2  |
| 8         | Внедрение ИКТ в учебный процесс среднеобразовательной организации                                  | 1 - 2  |
| 9         | Открытые информационно-коммуникационные образовательные ресурсы в высшем образовании               | 1 - 2  |
| 10        | Методика обучения безопасности жизнедеятельности в условиях реализации ФГОС                        | 1 - 2  |