

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: «Педагогическое образование: Теория и методика преподавания математики в образовательных организациях с дополнительной подготовкой в области методики обучения ментальной арифметике»

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

Срок освоения образовательной программы: 16 недель

Трудоемкость образовательной программы: 680 ак.ч.

Присваиваемая квалификация: учитель математики

Дата начала обучения: "03" февраля 2021 г.

Неделя	Период	ТО	ПА	ИАМЭ	ИАИР
1	03.02.2021-09.02.2021	V	-	-	-
2	10.02.2021-16.02.2021	V	-	-	-
3	17.02.2021-23.02.2021	V	-	-	-
4	24.02.2021-02.03.2021	V	V	-	-
5	03.03.2021-09.03.2021	V	-	-	-
6	10.03.2021-16.03.2021	V	-	-	-
7	17.03.2021-23.03.2021	V	-	-	-
8	24.03.2021-30.03.2021	V	V	-	-
9	31.03.2021-06.04.2021	V	-	-	-
10	07.04.2021-13.04.2021	V	-	-	-
11	14.04.2021-20.04.2021	V	-	-	-
12	21.04.2021-27.04.2021	V	V	-	-
13	28.04.2021-04.05.2021	V	-	-	-
14	05.05.2021-11.05.2021	V	-	-	-
15	12.05.2021-18.05.2021	V	-	-	-
16	19.05.2021-25.05.2021	-	V	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 дисциплин по периодам

Номер п/п	Дисциплина	Неделя
1	Риторика	1 - 4
2	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	1 - 4
3	Информационно-коммуникационные технологии в педагогике	1 - 4
4	Образовательное право и ФГОС	1 - 4
5	Педагогика	5 - 8
6	Теория обучения и воспитания. Поликультурное образование	5 - 8
7	Взаимодействие участников образовательного процесса и индивидуальность педагога	5 - 8
8	Системно-деятельностный подход в педагогике	5 - 8
9	Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса	5 - 8
10	Педагогическая психология	5 - 8
11	Методика обучения математике в условиях реализации ФГОС	9 - 12
12	Методика обучения ментальной арифметике	9 - 12
13	Линейная алгебра	9 - 12
14	Аналитическая геометрия	9 - 12
15	Теория чисел	9 - 12
16	Элементарная математика	13 - 16
17	Математический анализ	13 - 16
18	Математическая логика	13 - 16
19	Дифференциальные уравнения	13 - 16
20	Теория вероятностей и математическая статистика	13 - 16