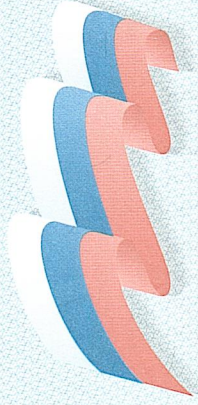
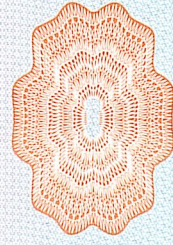


РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ



ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ



АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«МОСКОВСКАЯ АКАДЕМИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ»

ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

180000491821

Документ о квалификации

Регистрационный номер

ППП 4506-14

Города

МОСКВА

Дата выдачи

"06" июля 2021 г.

Настоящий диплом свидетельствует о том, что

ГАЙДАР МАРИНА МИХАЙЛОВНА

с "26" октября 2020 г. по "05" июля 2021 г.

прошел(а) профессиональную переподготовку в (на)
Московской академии профессиональных компетенций
по программе «Педагогическое образование (с двумя профилями
подготовки): Теория и методика преподавания математики и физики в
образовательных организациях»

Решением от
"05" июля 2021 г.

Диплом подтверждает присвоение квалификации
учитель математики и физики

и дает право на ведение профессиональной деятельности в сфере
образования при реализации педагогической, проектной,
исследовательской, культурно-просветительской деятельности по
учебным предметам "Математика" и "Физика"



Председатель комиссии

Замлелый А.Ю.

Руководитель

Клевцов В.В.

Секретарь

Новикова И.А.

ПРИЛОЖЕНИЕ К ДИПЛОМУ

№ 180000491821

ГАЙДАР

Фамилия, имя, отчество _____

МАРИНА МИХАЙЛОВНА

имеет документ об образовании _____

ВЫСШЕМ

(высшем, среднем профессиональном)

с "26" октября 2020 г. по "05" июля 2021 г.

прошел(а) профессиональную переподготовку в (на) _____

Московской академии профессиональных компетенций

(наименование образовательного учреждения (подразделения)

_____ (дополнительного профессионального образования)

по программе «Педагогическое образование (с двумя профилями подготовки): Теория и

(наименование программы дополнительного

методика преподавания математики и физики в образовательных

_____ профессионального образования)

организациях»

прошел(а) стажировку в (на) _____

(наименование предприятия,

_____ организации, учреждения)

защитил(а) аттестационную работу на тему _____

«Актуальные вопросы практики обучения математике и физике»

(наименование темы)

За время обучения сдал(а) зачеты и экзамены по следующим дисциплинам

№№ п/п	Наименование	Кол-во аудиторных часов	Оценка
1	Риторика	72	Зачтено
2	Основы медицинских знаний и здорового образа жизни	76	Зачтено
3	Информационно-коммуникационные технологии в педагогике	76	Зачтено
4	Образовательное право и ФГОС	82	Зачтено
5	Педагогика	84	Хорошо
6	Теория обучения и воспитания. Поликультурное образование	76	Зачтено
7	Взаимодействие участников образовательного процесса и индивидуальность педагога	72	Зачтено
8	Системно-деятельностный подход в педагогике	68	Зачтено
9	Психолого-педагогическое взаимодействие участников образовательного процесса	68	Зачтено
10	Педагогическая психология	78	Хорошо
11	Методика обучения математике в условиях реализации ФГОС	102	Зачтено
12	Методика преподавания физики в условиях реализации ФГОС	100	Хорошо
13	Линейная алгебра	54	Зачтено
14	Аналитическая геометрия	50	Зачтено
15	Элементарная математика	52	Зачтено
16	Математический анализ	58	Отлично
17	Физика твердого тела	62	Зачтено
18	Механика	50	Отлично
19	Электродинамика	58	Хорошо
20	Оптика	48	Зачтено
21	Атомная физика	58	Зачтено
22	Молекулярная физика и термодинамика	152	Зачтено
23	Итоговый (междисциплинарный) экзамен	4	Отлично

Всего: 1600 часов

Ректор (директор)



Клевцов В.В.

Секретарь



Новикова И.А.

