



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА НИЖНЕГО НОВГОРОДА

Департамент образования

Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение
«Школа № 44 с углубленным изучением отдельных предметов»

ПРИКАЗ

10.02.2022

№ 35-0

О проведении
Марафона открытых уроков

В соответствии с Перспективным планом работы МАОУ «Школа №44» на 2021-2022 учебный год, планом методической работы школы, в целях повышения методической компетенции учителей, роста педагогического мастерства и развития творческого потенциала педагогов

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Марафон открытых уроков и мастер-классов по теме: «Методы и приемы формирования функциональной грамотности у обучающихся».
2. Утвердить график проведения открытых уроков и мастер-классов (Приложение 1).
3. Руководителям методических объединений Малышевой С.В., Томаровой И.В., Пархоменко Т.В., Петропавловской Е.М., Митяшовой Е.Л., Назаровой Е.А., Турчиной Е.Ю., Шумиловой Е.А., Ковригиной Е.Н.
 - обеспечить посещение открытых уроков педагогическими работниками методического объединения;
 - собрать анкеты участников Марафона открытых уроков.
 - провести анализ проведенных уроков и мастер-классов.
4. Назначить школьным координатором, ответственным за организацию и проведение Марафона открытых уроков, заместителя директора Андрееву С.Н.
5. Школьному координатору:
 - 5.1. Организовать своевременное ознакомление лиц, принимающих участие в проведении Марафона открытых уроков в 2022 году, с процедурой, порядком и графиком проведения уроков.
 - 5.2. Утвердить расписание звонков на 14.02-18.02.2022г.

уроки	Первая смена	уроки	Вторая смена
1 урок	09.00 – 09.40	1 урок	13.00 – 13.40
2 урок	09.45 – 10.25	2 урок	13.45 – 14.25
3 урок	10.35 – 11.15	3 урок	14.35 – 15.15
4 урок	11.25 – 12.05	4 урок	15.25 – 16.05
5 урок	12.15 – 12.55	5 урок	16.10 – 16.50
6 урок	13.00 – 13.40	6 урок	
7 урок	13.45 – 14.25	7 урок	

5.3. Провести заседание педагогического совета по итогам Марафона открытых уроков.

6. Контроль исполнения приказа оставляю за собой.

Директор:

С приказом ознакомлены:

Ковригина Е.Н. *Ковригина*

Малышева С.В.

Томарова И.В. *Томарова*

Петропавловская Е.М. *Петропавловская*


Пархоменко Т.Л.

Митяшова Е.Л.

Назарова Е.А. *Назарова*

Шумилова Е.А. *Шумилова*

Булатова Е.Е.

Андреева С.Н.

Турчина Е.Ю. *Турчина*

№ пп	Дата проведения	ФИО учителя	Форма проведения	Тема мастер-класса, открытого урока
1	14.02.2022	Андреева С.Н. Смирнова А.А. Малышева О.Ю.	мастер-класс	«Методы и приемы формирования читательской грамотности на уроках русского языка»
2	15.02.2022	Петропавловская Е.М.	мастер-класс	«Методы и приемы формирования читательской грамотности на уроках обществознания»
3		Волков А.А.	открытый урок в 7 в	«Создание и редактирование изображений "нарисуй сказку"»
4	16.02.2022	Симанкова И.В., Кудисова Е.Ю., Цветкова В.А.	Урок-квест в 1 кл	Формирование читательской, математической, естественно-научной грамотности на уроках в начальной школе
5		Посылкина Н.К., Куликова К.С., Борисова М.П., Савинова А.Д.	Урок-квест во 2 кл	
6		Светлова Н.П., Степаненко А.С., Коскина М.С., Винокурова И.Ю.	Урок-квест в 3 кл	
7		Ковригина Е.Н., Нестеренко Л.Ю., Ларькина А.С., Юдина Е.С.	Урок-квест в 4 кл	
8		Славщик М.А.	Открытый урок в 11б	
9	17.02.2022	Ларцев Д.И.	Открытый урок в 3 дклассе	Развитие функциональной грамотности на уроках физической культуры при изучении раздела «Подвижные игры»
10		Цветков М.С.	Открытый урок в 6в классе	«Методы и приемы формирования читательской грамотности на уроках обществознания»
11		Белянина С.С. Смирнова А.А.	Открытый урок в 10а классе	No Tobacco Life
13	18.02.2022	Томарова И.В. Болдина Е.В. Федченкова О.В., О.О.	мастер-класс	Методы и приемы формирования математической

		Хасянова А.М.		грамотности на уроках математики
14		Шальнова О.А., Пархоменко Т.Л	Открытый урок в 11а классе	Формирование читательской и естественнонаучной грамотности при подготовке к ЕГЭ по физике
15		Яковлева Г.К.	Открытый урок в 5 б классе	Формирование читательской грамотности при изучении темы "Экзотические животные" на уроках английского языка
16		Беспалова О.М.	Открытый урок в 4в классе	«Животные»
17		Киселев С.Г.	Открытый урок в 5 а классе	Формирование естественно-научной грамотности при изучении темы "Работа с тонколистовым металлом"