



АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕТРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ПЕТРОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
(УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ)

П Р И К А З

13.10.2021 г.

№ 278 - ОД

г. Петровск, Саратовской области

**О работе муниципальной площадки
«Готовимся к ГИА вместе»
для учителей математиков**

В целях организованной подготовке к государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Петровского муниципального района в 2021-2022 учебном году и повышения качества образования в общеобразовательных организациях Петровского муниципального района, на основании приказа управления образования Петровского муниципального района №245-ОД от 10.09.2021 года «Об организации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Петровского района в 2021-2022 учебном году»

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Организовать работу муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе» для учителей математики, на базе МОУ СОШ №1, в рамках работы РМО учителей математики.
2. Утвердить план работы муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе» для учителей математики на 2021-2022 учебный год (Приложение №1).
4. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой

Начальник управления образования

Н.К.Уханова

План работы муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе» для учителей математики на 2021-2022 учебный год

| Дата | Тема | Место проведения | Ответственный |
|-------------------|---|---|--|
| Октябрь 2021г. | Изучение нормативных документов по вопросам ГИА. Рассмотрение документов, определяющих структуру и содержание контрольных измерительных материалов ЕГЭ и ОГЭ 2022 года. | МОУ СОШ№1 Муниципальная площадка «Готовимся к ГИА вместе», в дистанционном режиме | Курбатова Н.А. руководитель РМО учителей математики и информатики и ИКТ, Матвиенко Е.В. учитель математики МОУ СОШ №1, Мохова И.В., учитель математики МОУ СОШ №3. |
| Ноябрь 2021г. | «Вероятности сложных событий». Способы решений задач по теории вероятностей из ЕГЭ по математике 2022 года. | МОУ СОШ№1 Муниципальная площадка «Готовимся к ГИА вместе», в дистанционном режиме | Курбатова Н.А. руководитель РМО учителей математики и информатики и ИКТ, Крупнова С.Ю., учитель математики МОУ СОШ №2. |
| Декабрь 2021г. | «Финансовая математика». Способы решений задач из ЕГЭ по математике 2022 года на вклады, кредиты. | МОУ СОШ№1 Муниципальная площадка «Готовимся к ГИА вместе», в дистанционном режиме | Курбатова Н.А. руководитель РМО учителей математики и информатики и ИКТ, Киреева Н.В. учитель математики МОУ СОШ №8. |
| Январь 2022г. | Анализ РПР по математике в 9 классах. Разбор проблемных тем и заданий ОГЭ по математике. | МОУ СОШ№1 Муниципальная площадка «Готовимся к ГИА вместе», в дистанционном режиме | Курбатова Н.А. руководитель РМО учителей математики и информатики и ИКТ, Молякова Е.А. учитель математики МОУ СОШ №1. |
| Февраль 2022г. | «Графики элементарных функций и их | МОУ СОШ№1 Муниципальная площадка | Курбатова Н.А. руководитель РМО учителей математики и |

| | | | |
|---------------|--|--|--|
| | свойства» - задание 9 ЕГЭ по математике 2022 года. | «Готовимся к ГИА вместе», в дистанционном режиме | информатики и ИКТ, Климова О.Б., учитель математики МОУ СОШ №3. |
| Март 2022г. | Тригонометрические уравнения в ЕГЭ по математике 2022 года. Решение тригонометрических уравнений и отбор корней с использованием единичной окружности. | МОУ СОШ№1 Муниципальная площадка «Готовимся к ГИА вместе», в дистанционном режиме | Курбатова Н.А. руководитель РМО учителей математики и информатики и ИКТ, Мохова И.В., учитель математики МОУ СОШ №3. |
| Апрель 2022г. | Неравенства в ЕГЭ по математике 2022 года. Неравенства, решаемые методом рационализации. | МОУ СОШ№1 Муниципальная площадка «Готовимся к ГИА вместе», в дистанционном режиме | Курбатова Н.А. руководитель РМО учителей математики и информатики и ИКТ, Матвиенко Е.В. учитель математики МОУ СОШ №1. |