

# АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕТРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО

**РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ПЕТРОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**(УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ)**

## П Р И К А З

**22.11.2016 г. № 489 - ОД**

г. Петровск, Саратовской области

**О работе муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе»**

**для выпускников 9-11 классов, испытывающих трудности**

**в изучении математики**

В целях подготовке к ГИА в 2017 году и повышение качества образования в общеобразовательных организациях Петровского муниципального района, на основании приказа управления образования Петровского муниципального района от 11.08.2016 года « Об организации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Петровского района в 2016-2017 учебном году».

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Организовать работу муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе» для детей, испытывающих трудности в изучении математики на базе МБОУ СОШ №8 в рамках работы РМО учителей математики.
2. Утвердить Положение о работе муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе» для детей, испытывающих трудности в изучении математики (Приложение 1).
3. Утвердить план работы муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе» для детей, испытывающих трудности в изучении математики (Приложение 2).
4. Руководителям ОУ обеспечить участие детей, испытывающих трудности в изучении русского языка в занятиях муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе»
5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

**И.о.начальника управления образования О.В.Колдина**

Приложение №1

к приказу управления образования

№ 489- ОД от 22.11.2016г.

**Положение о муниципальной площадке «Готовимся к ГИА по математике вместе» для детей, испытывающих трудности в изучении математики**

**1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение регулирует работу площадки с детьми, испытывающими трудности в изучении математики, города Петровска и Петровского района.

1.2. ОО в своей деятельности руководствуется приказом управления образования Петровского муниципального района от 11.08.2016 года « Об организации подготовки и проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего и среднего общего образования на территории Петровского района в 2016-2017 учебном году».

1.3. МКУ "Методико-правовой центр" и РМО учителей математики обеспечивает процесс диагностики и консультирования обучающихся, предоставляет обучающимся, образовательные услуги с целью практической помощи учащемуся в подготовке к ОГЭ и ЕГЭ по математике через повторение, систематизацию знаний..

1.4. МКУ "Методико-правовой центр" и РМО учителей математики несет ответственность за качество предоставляемых образовательных услуг, адекватность применяемых форм, методов и средств организации образовательного процесса возрастным, психофизиологическим, национальным особенностям обучающихся, требованиям охраны жизни и здоровья обучающихся.

**2. Цель и задачи деятельности при организации работы площадки «Готовимся к ГИА по математике вместе»**

2.1. с целью подготовки к ГИА в 2017 году и повышение качества образования в общеобразовательных организациях Петровского муниципального района, **испытывающих трудности в изучении математики, овладение системой математических знаний и умений, необходимых для успешной сдачи ГИА по математике в 9, 11 классов, для применения знаний и умений в практической деятельности**

2.2. **Основными задачами школы являются:**

1. Определение уровня подготовки учащихся к сдаче ОГЭ и ЕГЭ по математике;
2. Формировать общие умения и навыки по решению задач: анализ содержания, поиск способа решения, проверка и анализ решения, исследование;
3. Познакомить учащегося: с особенностями структуры и содержания экзаменационной работы; правилами выполнения работы; источниками информации о ОГЭ и ЕГЭ.
4. По результатам мониторинга проводить разбор ошибок, решать задачи, вызвавшие затруднения, выявлять пробелы ЗУН.
5. Психологическая подготовка обучающихся к успешной сдаче ОГЭ и ЕГЭ по математике;
6. Обучение учащихся взаимодействию и сотрудничеству, формирование социального опыта обучающихся;
7. Социализация обучающихся, воспитание эмоционально-положительного взгляда на жизнь, формирование нравственных и эстетических чувств.

**3. Порядок организации обучения детей, испытывающих трудности в изучении математики**

3.1. Обучение начинается на основании приказа управления образования после утверждения состава рабочей группы по обучению детей, испытывающих трудности в изучении математики, плана работы рабочей группы, состава групп обучающихся, расписания занятий, подписания соглашения с родителями (законными представителями) обучающихся.

3.2. В состав рабочей группы по обучению **, испытывающих трудности в изучении математики**, входят:

* руководитель районного методического объединения математики, осуществляющий общее руководство;
* учителя математики;

Все специалисты осуществляют свою деятельность в соответствии с должностными инструкциями.

**4. Организация образовательного процесса**

4.1. Организация образовательного процесса осуществляется в соответствии с приказом управления образования.

4.2. Занятия проводятся согласно расписанию.

4.3. Продолжительность академического часа занятий составляет не более 45 мин.

4.4. Обучение осуществляется в групповой форме.

4.5. Наполняемость учебных групп устанавливается в количестве до 25 обучающихся.

4.6. Группы формируются по результатам первичного мониторинга (октябрь).

4.10. Срок обучения составляет три дня после первого мониторинга.( До 21.12.2016- 9 классы, 11 классы до 31. 03. 16)

4.11. Сроки обучения определяются результатами мониторинга, позволяющего установить качество подготовки к ОГЭ и ЕГЭ.

Приложение №2

к приказу управления образования

№ 489- ОД от 22.11.2016г.

**План работы школы муниципальной площадки «Готовимся к ГИА вместе» для детей, испытывающих трудности в изучении математики**

**План**

**9 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **Учителя** |
| **1 декабря**  **14.30 – 16.00** | Решение заданий модуля «Алгебра» | Мохова И. В.,  Подуфалова Т. В.,  Климова О. Б. ,  Крупнова С. Ю. |
| **8 декабря**  **14.30 – 16.00** | Решение заданий модуля «Геометрия» | Матвиенко Е. В.  (по согласованию)  Чемерова Т. В.  Горячева С. Ю.  Сальникова Н. М. |
| **15 декабря**  **14.30 – 16.00** | Решение заданий модуля «Реальная математика» | Герасимова Н. А.  Кузнецова Е. М.  Никитина Ф. М.  Молякова Е. А. |

**План**

**11 класс**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема** | **Учителя** |
| **1 декабря 14.30 – 16.00** | Вычисления и преобразования | Погорелова И. В. |
| **8 декабря 14.30 – 16.00** | Простейшие уравнения | Киреева Н. В. |
| **15 декабря 14.30 – 16.00** | Планиметрия | Долгова З. А. |
| **22 декабря 14.30-16.00** | Простейшие текстовые задачи | Мохова И. В. |
| **12 января14.30-16.00** | Прикладная геометрия | Погорелова И. В. |
| **19 января 14.30-16.00** | Стереометрия | Климова О. Б. |
| **26 января14.30-16.00** | Задачи по стереометрии | Чемерова Т. В. |
| **2 февраляъ14.30-16.00** | Выбор оптимального варианта | Киреева Н. В. |
| **9 февраля 14.30-16.00** | Неравенства | Подуфалова Т. В. |
| **16 февраля 14.30-16.00** | Анализ утверждений | Долгова З. А. |
| **2 марта 14.30-16.00** | Числа и их свойства | Матвиенко Е. В.  (по согласованию) |
| **9 марта 14.30-16.00** | Начала теории вероятности | Крупнова С. Ю. |
| **16 марта 14.30-16.00** | Задачи на смекалку | Погорелова И. В. |