

В 2023 – 2024 учебном году МАОУ СОШ № 121 является участником проекта «Выпускник: ГИА – математика».

К основным мероприятиям проекта относятся контрольно-диагностические тестирования учащихся, направленные на выявление у школьников 9-х и 11-х классов уровня готовности к ОГЭ и ЕГЭ по математике, определение у каждого ученика «проблемных областей» и построение индивидуальной траектории подготовки / самоподготовки выпускников к государственной итоговой аттестации по данному предмету с помощью использования специально разработанной для этих целей автоматизированной информационной системы «Билет». <https://gia.effektiko.ru/>

Для учителей математики планируются онлайн-совещания / семинары организационного и аналитического характера, включая разбор решения наиболее сложных заданий.

### План-график контрольно-диагностических работ для учащихся 9-х классов (ОГЭ):

| Номер контрольно-диагностической работы | Наименование заданий  | Номер заданий (по предыдущему году ОГЭ) | Сроки проведения                    |
|---|---|---|-------------------------------------|
| 1                                       | Числа, вычисления, алгебраические выражения                                       | 6,7,8                                   | С 09 по 14 октября 2023 года        |
|   | Уравнения, вычисления по формулам   | 9,12                                    |                                     |
| 2                                       | Геометрия (многоугольники, окружности, площади, квадратные решетки, высказывания) | 15,16,17,18,19                          | С 27 ноября по 02 декабря 2023 года |
|   | Алгебраические выражения, уравнения, текстовые задачи, неравенства                | 20,21,13                                |                                     |
| 3                                       | Прикладные задачи   | 1,2,3,4,5                               | С 12 по 17 февраля 2024 года        |
|   | Геометрия (задачи с решением)   | 23,24,25                                |                                     |
| 4                                       | Статистика, вероятность, прогрессии   | 10,14                                   | С 08 по 13 апреля 2024 года         |

### План-график контрольно-диагностических работ для учащихся 11-х классов (ЕГЭ база):

| Номер контрольно-диагностической работы | Наименование заданий                              | Номер заданий (по предыдущему году ЕГЭ) | Сроки проведения                    |
|---|---|---|-------------------------------------|
| 1                                       | Текстовые задачи, задачи с прикладным содержанием | 1,15,20                                 | С 9 по 14 октября 2023 года         |
|   | Единицы измерения, чтение диаграмм и графиков     | 2,3,7                                   |                                     |
| 2                                       | Преобразование выражений, вычисления              | 4,14,16                                 | С 27 ноября по 02 декабря 2023 года |
|   | Уравнения, неравенства                            | 17,18                                   |                                     |
| 3                                       | Планиметрия                                       | 9,10,12                                 | С 12 по 17 февраля 2024 года        |
|   | Стереометрия                                      | 11,13                                   |                                     |
| 4                                       | Задачи на смекалку, задачи на свойства чисел      | 19,21                                   | С 08 по 13 апреля 2024 года         |
|   | Статистика и вероятность, анализ утверждений      | 5,6,8                                   |                                     |

План-график контрольно-диагностических работ для учащихся 11-х классов  
(ЕГЭ профиль):

| Номер контрольно-диагностической работы | Наименование заданий                               | Номер заданий (по предыдущему году ЕГЭ) | Сроки проведения                    |
|---|--|---|-------------------------------------|
| 1                                       | Текстовые задачи, задачи с прикладным содержанием  | 8,9,15                                  | С 9 по 14 октября 2023 года         |
|   | Графики функций                                    | 10                                      |                                     |
| 2                                       | Планиметрия  | 1,16                                    | С 27 ноября по 02 декабря 2023 года |
|   | Задачи с параметром                                | 17                                      |                                     |
| 3                                       | Вычисления, преобразования выражений, уравнения    | 5,6,12,14                               | С 12 по 17 февраля 2024 года        |
|   | Задачи на свойства чисел                           | 18                                      |                                     |
| 4                                       | Стереометрия                                       | 2,13                                    | С 11 по 16 марта                    |
|   | Вероятность и статистика                           | 3,4                                     | 2024 года                           |
|   | Производная, первообразная, экстремальные значения | 7,11                                    |                                     |
| 5                                       | Тригонометрические уравнения                       | 12                                      | С 08 по 13 апреля 2024 года         |
|   | Логарифмические неравенства                        | 14                                      |                                     |