Корректировка программы на период обучения с применением дистанционных образовательных технологий

**на период с 27 апреля по 30 апреля**

Ф.И.О. учителя: Михалева Е.А.

Учебный предмет: математика

Класс: 6А

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Дата** | **Тема урока** | **Форма проведения урока** | **Задания с указанием образовательного ресурса** | **Форма предоставления результата** | **Дата, время предоставления результата** | **Текущая аттестация, оценивание** |
| 27.04 | Осевая и центральная симметрия. | Работа с учебником и с видео | 1.) Прочитать теорию из учебника: параграф 44.  2.) Посмотреть видео «Осевая симметрия» <https://newsvideo.su/education/video/134175> и построить в тетради треугольник, симметричный относительно оси, как делают на видео или на странице 256 рис 127 в учебнике  3.) Посмотреть видео «Центральная симметрия» <https://newsvideo.su/education/video/134179> и построить в тетради треугольник и ему симметричный относительно точки симметрии как на видео или в учебнике на стр. 258 рис. 135.  4.) Учебник: № 1246, №1248. | Фотография письменной работы на электронный адрес  [matematikaelena2020@mail.ru](mailto:matematikaelena2020@mail.ru)  Работы должны быть подписаны. | Результат принимается  27.04. до 21.00 | Фронтальная оценка  Оценивается выборочно |
| 28.04 | Решение упражнений по теме «Осевая и центральная симметрия». | Самостоятельная работа | Выполни задания СР-Симметрия | Фотография письменной работы на электронный адрес  [matematikaelena2020@mail.ru](mailto:matematikaelena2020@mail.ru)  Работы должны быть подписаны. | Результат принимается  28.04. до 21.00 | Оценивается самостоятельная работа |
| 29.04 | Параллельные прямые. | Работа с учебником и видео | 1.Учебник: параграф 45 читать, ответить на вопросы после параграфа (устно) и посмотреть для закрепления темы видео  <https://www.youtube.com/watch?v=apPZWxJe6ck>  2. Из учебника сделать №1280, 1282. | Фотография письменной работы на электронный адрес  [matematikaelena2020@mail.ru](mailto:matematikaelena2020@mail.ru)  Работы должны быть подписаны. | Результат принимается  29.04. до 21.00 | Фронтальная оценка  Оценивается выборочно |