**План проведения уроков с применением ЭОР в период с 26.01 по 04.02 2022 г.**

**Алгебра, учитель Романова П. С.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Дата** | **Тема урока** | **Материалы к уроку** | **Электронные ресурсы** | **Домашнее задание** |
| 7Б | 26.01.2022 | Преобразование многочлена в квадрат суммы или разности двух выражений. Подготовка к контрольной работе. | Учебник. Онлайн-урок. | [Метод выделения полного квадрата — урок. Алгебра, 7 класс. (yaklass.ru)](https://www.yaklass.ru/p/algebra/7-klass/razlozhenie-mnogochlenov-na-mnozhiteli-sposoby-razlozheniia-11005/razlozhenie-na-mnozhiteli-ispolzovanie-formul-sokrashchennogo-umnozheniia-11007/re-12c8c903-d9d9-4b88-be94-5b3a108f9699) | Прикреплен файл с примерными заданиями в контрольной работе в электронном дневнике |
| 7Б | 27.01.2022 | Контрольная работа | Учебник. Онлайн-урок. | [Урок 26. квадрат суммы - Алгебра - 7 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)](https://resh.edu.ru/subject/lesson/7250/start/269671/)  [Урок 27. квадрат разности - Алгебра - 7 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)](https://resh.edu.ru/subject/lesson/7264/main/292270/)  [Урок 28. выделение полного квадрата - Алгебра - 7 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)](https://resh.edu.ru/subject/lesson/7249/start/303711/)  [Урок 29. разность квадратов - Алгебра - 7 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)](https://resh.edu.ru/subject/lesson/7265/start/294868/) | Прикреплен файл с заданиями контрольной работы в электронном дневнике. Присылаем фото выполненной работы в электронном дневнике до 11.30 |
| 7Б | 31.11.2020 | Сумма и разность кубов двух выражений. Анализ контрольной работы | Учебник. Онлайн-урок. | [Применение формул сокращённого умножения для разложения многочлена на множители — урок. Алгебра, 7 класс. (yaklass.ru)](https://www.yaklass.ru/p/algebra/7-klass/razlozhenie-mnogochlenov-na-mnozhiteli-sposoby-razlozheniia-11005/razlozhenie-na-mnozhiteli-ispolzovanie-formul-sokrashchennogo-umnozheniia-11007/re-88c374ff-2115-493e-a4f1-799777bf5203) | стр 118-119 читать. учить формулы, устно отвечать на вопросы, №676, №678, №680 |
| 7Б | 02.02.2022 | Сумма и разность кубов двух выражений | Учебник. Онлайн-урок. | [Урок 30. сумма кубов. разность кубов - Алгебра - 7 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)](https://resh.edu.ru/subject/lesson/7248/start/292398/) | №682, №684 |
| 7Б | 03.02.2022 | Сумма и разность кубов двух выражений | Учебник. Онлайн-урок. | [Урок 30. сумма кубов. разность кубов - Алгебра - 7 класс - Российская электронная школа (resh.edu.ru)](https://resh.edu.ru/subject/lesson/7248/start/292398/) | Якласс, «Проверочная работа по теме: «Формулы сокращенного умножения» |

**План проведения уроков с применением ЭОР в период с 26.01 по 04.02 2022 г.**

**Геометрия, учитель Романова П. С.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Класс** | **Дата** | **Тема урока** | **Материалы к уроку** | **Электронные ресурсы** | **Домашнее задание** |
| 7Б | 28.01.2022 | Свойства параллельных прямых | Учебник. Онлайн-урок. | [Признаки параллельности двух прямых. Свойства параллельных прямых. Аксиома параллельных прямых. Геометрия, 7 класс: уроки, тесты, задания. (yaklass.ru)](https://www.yaklass.ru/p/geometria/7-klass/parallelnye-priamye-9124/priznaki-parallelnosti-dvukh-priamykh-svoistva-parallelnykh-priamykh-aksio_-9228) | №334, №336, Якласс – проверочная работа |
| 7Б | 01.02.2022 | Сумма углов треугольника | Учебник. Онлайн-урок. | [Геометрия - Российская электронная школа (resh.edu.ru)](https://resh.edu.ru/subject/17/)  Раздел 3: «Параллельные прямые» | №359, №361, №365  Читать и учить стр 102-106, |
| 7Б | 04.02.2022 | Сумма углов треугольника | Учебник. Онлайн-урок. | [Сумма углов треугольника. Виды треугольников. Геометрия, 7 класс: уроки, тесты, задания. (yaklass.ru)](https://www.yaklass.ru/p/geometria/7-klass/sootnoshenie-mezhdu-storonami-i-uglami-treugolnika-9155/summa-uglov-treugolnika-vidy-treugolnikov-9171) | Якласс «Проверочная работа»  №367, №370, №373 |