**Задания для электронного обучения для учащихся 9 класса**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Предмет | Тема | Материалы(ссылка на интернет ресурсы, презентация, параграф, стр, номер) | Домашнее задание |
| 13.04 | Алгебра | Сумма *n* первых членов геометрической прогрессии | Учебник стр. 233-235 § 25<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2007/start/>«Российская электронная школа» |  Посмотреть урок<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2005/main/>выполнить задания по вкладкам. Прочитать внимательно § 25 выучить правила. Стр. 235 записать формулу Рассмотреть и записать пример 1 и 2 стр. 233-235Письменно в тетради ответить на вопросы § 25.Решить № 870;871;872 |
| Русский язык | Знаки препинания в сложносочиненном предложении с союзом «И» и общим второстепенным членом  | Скачать презентацию<https://videouroki.net/course/?file=e00578e491934fdc0f367b4f755a908b&utm_source=videouroki&utm_medium=button&utm_campaign=vdwl&utm_content=courses&utm_term=russkiyYazik>, выполнить задания со слайда №6Учебник: с. 46-47 (п. 3) | С. 48, №78 (без дополнительных заданий) |
| 14.04 | Геометрия | Геометрическая прогрессия |  Учебник стр. 225-226 § 24 <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2007/start/>«Российская электронная школа» | Посмотреть урок<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2007/start/>выполнить задания по вкладкам. Прочитать внимательно § 25 выучить формулу. Стр. 233-235 записать формулы. Рассмотреть и записать пример 1-5 в тетрадь и выполнить задания №872;873;874письменно в тетради. |
|  | Геометрия | Многогранники | Учебник стр. 307-309<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/start/>«**Российская электронная школа»** |  1. Посмотреть урок <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/start/>Выполнить тренировочные задания<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/train/#204377>выполнить контрольные задания В1<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/control/1/#204385>выполнить контрольные задания В2<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2780/control/2/#204388>прочитать учебник стр. 300-303. Решить письменно стр.113 №1187;1189;1190. |
| 15.04 | Алгебра | Геометрическая прогрессия |  Учебник стр. 225-226 § 24 <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2007/start/>«Российская электронная школа» | Посмотреть урок<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2007/start/>выполнить задания по вкладкам. Прочитать внимательно § 25 выучить формулу. Стр. 233-235 записать формулы. Рассмотреть и записать пример 1-5 в тетрадь и выполнить задания №875;876;877письменно в тетради. |
| факультатив | Решение заданий из открытого банка данных ОГЭ |  Решу ОГЭ<https://oge.sdamgia.ru/test?id=24592970>«**Российская электронная школа»** |  1. Посмотреть урок<https://yandex.ru/video/preview/?filmId=14440254567112403892&reqid=1585803043117753-349670913804050483400146-man2-5887-V&suggest_reqid=646616786153943883430664744991667&text=решу+огэ+2020+математика+ященко>решить вариант 33 и вариант 34 |
| 16.04 | Геометрия | Поверхности и тела вращения | Учебник стр. 319-321 | прочитать учебник стр. 319-321. Решить письменно стр.113 №1184;1185;1188. |
| Русский язык | Деловая речь  | С. 176, параграф 34, изучить материал параграфа, №316, с. 179 | Параграф 34, с. 180,читать материал "Автобиография"№318 (2), с. 181 |
| 17.04 | Русский язык | Итоговое повторение. Орфография  | <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2244/start/> (Посмотреть интерактивный материал)Отправить скриншот 1 задания по ссылке <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2692/train/#170590>Учебник: с. 20, №33 | Параграф 5, с. 19,№48 (1-10 предложения с графической работой) |
| Алгебра | Геометрическая прогрессия |  Учебник стр. 225-226 § 24 <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2007/start/>«Российская электронная школа» | Посмотреть урок<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2007/start/>выполнить задания по вкладкам. Прочитать внимательно § 25 выучить формулу. Стр. 233-235 записать формулы. Рассмотреть и записать пример 1-5 в тетрадь и выполнить задания №878;879;880письменно в тетради. |
| 18.04 | Русский язык | Итоговое повторение  | Выполнить тренировочные задания <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2607/train/#169021>Учебник: параграф 5, с. 26, учить правило | № 48 (11-18 предложения с графической работой) |