|  |
| --- |
| **13.04.2020 Понедельник** |
| № урока | Класс, предмет | Тема  | Содержание  | Что отправить учителю Контакты |
| 1 | 9 алгебра | Вычисление различных средних и характеристик разброса. Прогнозирование частоты повторения события на основе имеющихся статистических данных | Выполнить №№ 755, 756 учебника | Задания сфотографировать и выслать на WhatsApp, Wiber, telegram, электронную почту trofimovososch@mail.ru |
| 2 | 5 математика | Решение текстовых задач арифметическими способами. Задачи на совместную работу. | В п.9.7 рассмотреть решение задач на совместную работу.Решить задачи №№ 903, 905 |
| 7 алгебра | Вывод формулы разности и суммы кубов | В п.8.4 найти формулы разности и суммы кубов, выписать формулы в тетрадь, запомнить их.Научиться применять формулы для упрощения выражений.Выполнить №№ 872, 873, 875 |
| 3 | 6 математика | Сравнение рациональных чисел | В п.11.2 выучить правила сравнения рациональных чисел.Выполнить №№ 886, 887 |
| 8 алгебра | Линейная функция, ее график, геометрический смысл коэффициентов. Решение задач по графикам. | Повторить п.5.5, выполнить №№ 795(а,б), 803(а,г) |
| 4 | 9 геометрия | Об аксиомах планиметрии. Понятие об аксиоматике и аксиоматическом построении геометрии | Посмотреть презентацию <https://infourok.ru/aksiomy_planimetrii._prezentaciya__po_geometrii_dlya_7-9_klassov.-390440.htm> Прочитать п.1 приложения к учебникуСоставить опорный конспект к уроку. Прислать фото конспекта |
| 6 | 6 математика | Сложение рациональных чисел. Вычитание рациональных чисел. | В п.11.3 выучить правила сложения и вычитания рациональных чиселВыполнить №№ 915, 916, 920, 922 |
| 8 геометрия | Четыре замечательные точки треугольника. Свойство биссектрисы угла. Точка пересечения биссектрис треугольника | Просмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=1QJBfhjk5xQ&feature=emb_rel_pause>В п.74 выучить теорему и следствия.Выполнить №№ 676, 678(а) |

|  |
| --- |
| **14.04.2020 Вторник** |
| № урока | Класс, предмет | Тема  | Содержание  | Что отправить учителю Контакты |
| 1 | 5 математика | Решение задач на совместную работу. | Выполнить №№ 904(а), 907(а) | Задания сфотографировать и выслать на WhatsApp, Wiber, telegram, электронную почту trofimovososch@mail.ru |
| 7 геометрия | Обобщение и повторение по теме «Прямоугольные треугольники. Задачи на построение» | Устно ответить на вопросы к главе IV.Выполнить №№ 314 |
| 3 | 9 алгебра | Контрольная работа по теме «Статистика и вероятность» | Выполнить контрольную работу <http://seninvg07.narod.ru/005_matem_alg_9.htm> Прислать фото или скан |
| 4 | 6 математика | Умножение и деление рациональных чисел | Повторить правила умножения и деления целых чисел, применить эти правила для умножения и деления рациональных чиселВыполнить №№ 932, 938 |
| 8 алгебра | Функция, описывающая обратную пропорциональную зависимость, ее график. Гипербола.  | Просмотреть видеоурок <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=12969975454879536558&text=%D0%A4%D1%83%D0%BD%D0%BA%D1%86%D0%B8%D1%8F%2C%20%D0%BE%D0%BF%D0%B8%D1%81%D1%8B%D0%B2%D0%B0%D1%8E%D1%89%D0%B0%D1%8F%20%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BD%D1%83%D1%8E%20%D0%BF%D1%80%D0%BE%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%86%D0%B8%D0%BE%D0%BD%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%83%D1%8E%20%D0%B7%D0%B0%D0%B2%D0%B8%D1%81%D0%B8%D0%BC%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C%2C%20%D0%B5%D0%B5%20%D0%B3%D1%80%D0%B0%D1%84%D0%B8%D0%BA.%20%D0%93%D0%B8%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B1%D0%BE%D0%BB%D0%B0.%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA&path=wizard&parent-reqid=1587112611003243-1437620223629501459600189-production-app-host-vla-web-yp-299&redircnt=1587112614.1>Выполнить №№ 814, 819 |
| 5 | 6 математика | Арифметические действия с рациональными числами. Свойства арифметических действий. | Выполнить №№ 941, 942, 944(а) |
| 8 геометрия | Свойство серединного перпендикуляра к отрезку. Точка пересечения серединных перпендикуляров треугольника. | Изучить п.75. выучить теорему и следствия из нее.Выполнить №№ 679(а), 681 |
| 6 | 7 физика | Простые механизмы. Рычаг. Равновесие сил на рычаге. | Просмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=hrX9kNDOFD4>Прочитать параграфы 57, 58.выучить правило равновесия рычага. Разобрать решение задачи в параграфе. |
| 8 физика | Постоянные магниты. Магнитное поле постоянных магнитов. Магнитное поле Земли. | Просмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=t1-YdA5Zwrg> Прочитать параграфы 60, 61. Выполнить упражнения 42, 43 письменно |

|  |
| --- |
| **15.04.2020 Среда** |
| № урока | Класс, предмет | Тема  | Содержание  | Что отправить учителю Контакты |
| 6 | 9 физика | Деление ядер урана. Цепная реакция. | Просмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=XG4Ks7RAY6A> Прочитать параграф 58. Выполнить тест <https://videouroki.net/tests/dielieniie-iadier-urana-tsiepnaia-rieaktsiia.html> Прислать фото | Задания сфотографировать и выслать на WhatsApp, Wiber, telegram, электронную почту trofimovososch@mail.ru  |

|  |
| --- |
| **16.04.2020 Четверг** |
| № урока | Класс, предмет | Тема  | Содержание  | Что отправить учителю Контакты |
| 1 | 5 математика | Повторение и обобщение темы «Умножение и деление дробей» | Выполнить тест <https://banktestov.ru/test/18575> Прислать фото результата | Задания сфотографировать и выслать на WhatsApp, Wiber, telegram, электронную почту trofimovososch@mail.ru |
| 7 алгебра | Разложение многочлена на множители с применением формул сокращенного умножения. Разложения на множители с применением нескольких способов. | В п. 8.5 разобрать примеры выполнения заданий.Выполнить №№884, 885 |
| 2 | 9 геометрия | Некоторые сведения о развитии геометрии. Пятый постулат Эвклида. | Просмотреть видео <https://www.youtube.com/watch?v=bsHDvhglgE0>Прочитать п.2 приложения к учебнику. Составить опорный конспект. Выслать фото или скан |
| 3 | 7 физика | Момент силы. Рычаги в природе, быту, технике. | Просмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=hJYE_gTx2Eo> Прочитать параграфы 59, 60. Выполнить упражнение 32 письменно |
| 8 физика | Действие магнитного поля на проводник с током. Электрический двигатель. | Просмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=-1qUMZ75yWs> Прочитать параграф62. Выполнить задание на странице 179 |
| 5 | 9 физика | Ядерный реактор. Преобразование внутренней энергии атомных ядер в электрическую энергию. | Просмотреть видеоурок <https://www.youtube.com/watch?v=zVMbgHc-VVI> Прочитать параграф 59. Составить таблицу «Основные части ядерного реактора» В ней отразить название части, назначение, что используется.  |

|  |
| --- |
| **17.04.2020 Пятница** |
| № урока | Класс, предмет | Тема  | Содержание  | Что отправить учителю Контакты |
| 1 | 5 математика | Контрольная работа по теме «Умножение и деление дробей» | Выполнить контрольную работу <https://infourok.ru/kontrolnaya-rabota-po-matematike-klass-umnozhenie-i-delenie-obiknovennih-drobey-3621521.html> | Задания сфотографировать и выслать на WhatsApp, Wiber, telegram, электронную почту trofimovososch@mail.ru  |
| 7 алгебра | Применение разложения многочлена на множители. | Выполнить №№ 888, 890 |
| 2 | 5 математика | Геометрические тела и их изображение. Наглядные представления о пространственных фигурах: куб, параллелепипед, призма, пирамида, шар, сфера, конус, цилиндр. | Просмотреть презентацию <https://nsportal.ru/shkola/matematika/library/2018/06/07/geometricheskie-tela-parallelepiped> Прочитать п.10.1. выполнить №№ 922, 927, 930 |
| 7 геометрия | Контрольная работа по теме «Прямоугольные треугольники. Задачи на построение.» | Выполнить контрольную работу <https://nsportal.ru/shkola/geometriya/library/2017/04/28/kontrolnaya-rabota-no5-pryamougolnye-treugolniki-zadachi-na> |
| 4 | 9 алгебра | Повторение по теме «Неравенства» | Выполнить тест <https://obrazovaka.ru/test/po-algebre-neravenstva-9-klass.html>Прислать фото ответов |
| 5 | 6 математика | Вычисление значений буквенных выражений, содержащих действия с рациональными числами. | Выполнить №№ 930, 944(а) |
| 8 алгебра | Функция y=k/x, ее свойства | Выполнить №№ 821, 822 |  |
| 6 | 9 физика | Атомная энергетика. | <https://yandex.ru/video/preview/?filmId=15680885098974812408&text=%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BD%D0%B0%D1%8F%20%D1%8D%D0%BD%D0%B5%D1%80%D0%B3%D0%B5%D1%82%D0%B8%D0%BA%D0%B0%209%20%D0%BA%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%81%20%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D0%BE%D1%83%D1%80%D0%BE%D0%BA&path=wizard&parent-reqid=1587117600976998-721200272826644871600292-production-app-host-sas-web-yp-143&redircnt=1587117605.1> |  |