***Задания для 8 класса***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дата | Предмет | Тема | Задания для самообразования | Электронные образовательные ресурсы |
| 13.04.20 г.  | История | Экономическое развитие России при Екатерине 2 | П. 19Стр 15-20 | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Алгебра | Решение неравенств с одной переменной | п. 34, № 833, 836-837(а,в,д,ж,и,л) |  «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Русский язык | Обобщение по теме «Обособленные и уточняющие члены предложения» | Стр.194 упр.413, упр.414, стр.196 контрольные вопросы. |  UCHI.RU |
| Английский язык | Моногол:« Что бы ты сделал,если…? | Стр.114правило, перевод № 3 |  |
| География | Учимся с «Полярной звездой» | П.50 стр184-187Сравнить и выбрать природные зоны для жизни и деятельности человека. (Оформить в виде проекта на листах А4) «Дополнительные задания» стр. 187 выполнить в тетради. | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| ОБЖ | Репродуктивное здоровье — составляющая здоровья человека и общества | п.7.3, проект ЗОЖ | http://blafobadgpebfpm2a.xn--plai/fonohrestomatiya-kritskaya-1-9-klass |
| 14.04.20 г. | Физика | Последователь-ное и параллель-ное соединение проводников | П48-49 выписать все формулы при последовательном и параллельном соединении проводников упр32 №1-2, упр.33 №1-3 |  |
| Алгебра | Решение неравенств с одной переменной | п. 34,№ 839,840-841((а,в,д,ж,и),843-847(а,в,д,) | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
|  | Русский | Обращение и знаки препинания при нем. | П.36 выучить, упр.417,420,421(устно),упр.419,упр.423(письменно). |  |
| Геометрия | Градусная мера дуги окружности | п.70, сделать рисунки 214-216 и конспект | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Литература Дона | Рассказ «Судьба человека».Сюжет и герои рассказа. | Написать сочинение -рассуждение «Что значит быть настоящим человеком?» (по данному произведению) | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Технология | « Основной принцип художественного конструирования». | Выполнить проект. « Основной принцип художественного конструирования». | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
|  | Физ-ра | Учебная игра | ОРУ в движении,Приседания м(44)д (42) | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| 15.04.20 г. | Биология | Вкусовой и обонятельный анализатор. Боль.  | П 48стр 202-203 зарисовать и выучить рис.69,вопросы с203 письменно. |  |
| География | Великие равнины России-Восточно-Европейская и Западно-Сибирская | П51 стр.188-193 вопросы №1-5 (устно), 6(таблица),7(контурные карты) письменно. |  |
| Физика | Работа и мощность электрического тока | П50-51 выписать все формулы, разобрать задачи, упр 34 №1-2, упр.35 №1-3 | http://resh.edu.ru |
| Литература | В.П. Астафьев | В.П. Астафьев( биология) | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Музыка | Застывшая музыка | Стр. 126 ответить на вопросы письменно | http://blafobadgpebfpm2a.xn--plai/fonohrestomatiya-kritskaya-1-9-klass |
| Общество | Отклоняющиеся поведение | Стр. 139 |  |
|  |  |  |  |  |
| 16.04.20 г. | История | Социальная структура российского общества второй половины 18 века | П. 20 |  |
| Русский | Обращение и знаки препинания при нем. | Индивидуальные задания, упр.416 |  UCHI.RU |
| Биология | Повторение по теме: Анализаторы. Тест. | Повторить главу 11,с 204 выводы к главе, выполнить тест | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Геометрия | Центральные и вписанные углы | Конспект п. 71( «Теорема о вписанном угле»). № 649-651 | http://resh.edu.ru |
| Английский | Колледж Св. Троицы в Дублине | Стр. 115 № 8 | http://resh.edu.ru |
| Химия | Основания: классификация и свойства | п.21 упр.1,6 (письменно) |  |
| Физра | Учебная игра | Подъем туловища из положения лежа на спине м(44) д (42) |  |
| 17.04.20г. | Химия | Основания: классификация и свойства | п.24 упр.4 (письменно) |  |
| Английский | ИКТ прект« Лучшие Университеты России» | Стр. 116 № 5Стр. 117 чит,перевод | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Литература | В.П. Астафьев | «Фотография, на которой меня нет» |  |
| Алгебра | Решение неравенств с одной переменной | № 849-850 и 852-854(а,в,д) | «Инфоурок» бесплатные видео уроки |
| Информатика | Составной оператор. | П.3.4 выписать определение составного оператора, записать одну из программ составного оператора.  |  |