|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **7б класс** | | | | |
| Дата | Предмет | Содержание | | Срок сдачи |
|  | | | | |
| вторник 12.05 | Химия | Тема урока «Химические реакции». Д. з . параграф 18 пересказ , №2 стр.101 письменно | | до 19.05 |
| Биология | Тип Хордовые. Подтип бесчерепные. стр. 176 посмотреть внутреннее строение ланцетника. Подтип позвоночные. Надкласс рыбы. Просмотреть видеоурок <https://resh.edu.ru/subject/lesson/1579/main/>. Сделать в тетрадь краткую характеристику надкласса рыбы.  Пройти онлайн тест по теме рыбы <https://onlinetestpad.com/ru/test/62464-nadklass-ryby>, прислать фотоотчет. | | 14.04 |
| Русский язык | Тема: «Повторение орфографии»  повторить правила ( с 211), у 502 | | 13. 05 |
| Литература | « Р.Д.Бредбери «Каникулы» Что нужно человеку для счастья?  с 269 – 276, читать, вып. Контр. работу по рассказу (вопросы 1-6) | | 14.05 |
| Алгебра | Случайные события. Относительная частота случайного события.  Изучение темы пункта 9.1-9.2 по плану :   1. Посмотреть интерактивные материалы по ссылке <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2571/main/> 2. Выполнить задачи в тетради :   а) В партии из 1000 деталей отдел технического контроля обнаружил 12 нестандартных деталей. Какова частота появления нестандартных деталей?  б) В первом абзаце данного параграфа «Частота случайного события» провести подсчет букв «а», «о», «е» и «ф». Найти относительную частоту появления данных букв. И  определить, равновероятны ли возможности появления данных букв в тексте? Если нет, то какая возможность менее вероятна.  в) На учениях по стрельбе частота поражения цели у рядового Воркутагина оказалась равной 0,8. Сколько попаданий в цель можно ожидать от этого стрелка, если он произведет 20 выстрелов? | | 12.05 |
| Музыка | «Симфония № 7 «Ленинградская»» Д.Шостаковича  <https://resh.edu.ru/subject/lesson/3186/main/> Ответить на вопрос – «Какова роль музыки в годы ВОВ». | | 19.05 |
|  |  | |  |
|  | | | | |
| среда 13.05 | Геометрия | **Итоговое повторение**.  Признаки равенства ∆  1)Посмотреть видеоурок по ссылке <https://resh.edu.ru/subject/lesson/7314/main/249422/>  2)Выполнить тренировочные упражнения и задачи по ссылке <https://resh.edu.ru/subject/lesson/7314/train/249428/>  При отсутствии технических возможностей выполнить в тетради   1. Треугольник АВС равносторонний. AC – основание. Точки К , L , М- середины сторон АВ , ВС и АС соответственно . Докажите, что треугольники АКМ и МLC равны. 2. Докажите равенство треугольников АВЕ и DЕС, если АЕ = ED, а А = D.     Даны треугольники АВС , с высотой СН , и KMN с высотой NL . Причем , угол В=600, угол М=600, СН=LN и АВ=KM. Докажите , что треугольники АВС и KMN равны. | | 13.05 |
| Физика | Равновесие тела с закрепленной осью вращения. Виды равновесия.  «Золотое правило механики». [Презентация учителя](https://cloud.mail.ru/public/jP83/ginTfnmxR) <https://cloud.mail.ru/public/jP83/ginTfnmxR> Решение задач из презентации. | | 15.05 |
| Русский язык | Тема: «Повторение орфографии»  Повторить изученные правила ( по списку с 211), у 503  Тема: «Повторение синтаксиса»  повторить постановку знаков при причастных и деепричастных оборотах | | 14.05 |
| Французский язык | **Тема урока: практика устной и письменной речи**  1) упр 17 с72 –выполнить письменно по образцу  2) упр 18 с 73 – внимательно прочитать задание о расписании Люси, заполнить письменно таблицу с расписанием, составить предложения по образцу о расписании Люси. | | 13.05 |
| Английский язык | Контрольная работа <https://cloud.mail.ru/public/5pbp/4v8zSW7Lg> | | 15.05 |
| Физкультура | Выполнить комплекс общеразвивающих упражнений  <https://videouroki.net/razrabotki/komplieks-oru-po-fizkul-turie.html> | |  |
|  | | | | |
| четверг 14.05 | Алгебра | | Вероятность случайного события  Изучение темы пункта 9.3 по плану :   1. Посмотреть интерактивные материалы по ссылке <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2117/main/> | 14.05 |
| Русский язык | | Итоговая годовая контрольная работа 7-б  а/ Списать текст ,вставить буквы, знаки, раскрыть скобки  б/ В 1 абзаце подчеркнуть грамматические основы  в/ Найти и подчеркнуть причастные и деепричастные обороты.  Р…стения удивительные создания (не) изученные до конца. Если кто..(то) хоть однажды проб..вал перс..к, то зна..т его (не)забыва..мый вкус.  Я люблю зале(з/c)ть на крышу деревя(нн/н)ого с..рая и (с)верху выгляд..вать самые сочные плоды сле..ка(2) п..р..зревшие (3) на со..нц... Один, с румя(н/нн)ой щ..чкой, треснул и ра(с/з)крылся так, что в..дна косточка  Пл..дов в этом году видимо..(невидимо). Зачем тётя Мария тебе столько перс..ков  думаю я. Ответ (не)сложный. Она соб..рёт их и нав..рив в..рен..я надолго постав..т банки в погре(п/б).  Ещё (с/з)десь р..стут два сорта слив.. «ведёрная» и ч..рнослив. Ч..рнослив .. круглая слива почти ч..рного цвета. У «ведёрной сливы» кож..ца тонкая..(пр..тонкая) и сколь(с/з)кая.(4) Тётя всегда вар..т из неё (кисло)..сла(т/д)кое повидло или пастилу радуясь чудес?ному урожаю. Интересно, с..еда..т ли она за зиму все заг..товле(нн/н)ые (в)прок сладости | 15.05 |
| Алгебра | | Вероятность случайного события   1. Выполнить задачи в тетради :   1) Для новогодней лотереи отпечатали 1500 билетов, из которых 120 выигрышных. Какова вероятность того, что купленный билет окажется выигрышным? 2) Какова вероятность того, что при бросании игрального кубика выпадет более 3 очков? 3) Ученик записал в тетради произвольно двузначное число. Какова вероятность того, что сумма цифр этого числа окажется равной 6? 4) В коробке лежит 10 шаров, из них 5 черных, 2 белых, остальные – красные. Какова вероятность вытащить не красный шар? 5) Андрей и Олег договорились, что если при бросании двух игральных кубиков в сумме выпадет число очков кратное 5, то выигрывает Андрей, а если в сумме выпадет число очков, кратное 6, то выигрывает Олег. Справедлива ли эта игра? У кого из мальчиков больше шансов выиграть? Какова вероятность выигрыша каждого мальчика? | 14.05 |
| Литература | | Тема: «Японские хокку» особенности жанра. Лиризм и красота хокку.  с.248 – 254, читать, с 254 – на выбор : «Проверьте себя» или «Творческое задание» | 19.05 |
| История | | §26 «Повседневная жизнь народов Украины, Поволжья, Сибири и Северного Кавказа в XVII в» с. 113-121 читать, посмотреть видеоурок по ссылке: <https://videouroki.net/video/36-povsednevnaya-zhizn-narodov-ukrainy-povolzhya-sibiri-i-severnogo-kavkaza-v-xvii-veke.html>  (видеоурок). стр. 121 вопросы из рубрики «Повторяем и делаем выводы» устно. Подготовиться к тесту | 18.05 |
| География | | Тема урока: «Индия», прочитать параграф учебника страница 236-239, ответить устно на вопросы 1-4 страница 239, подготовится к контрольной работе за 4 четверть параграф 50-57 |  |
| Физкультура | | «Ловкость»  <https://fk12.ru/books/fizicheskaya-kultura-5-7-klassy-vilenskii>  Стр. 225-229, прочитать. Стр. 229 вопрос №2 письменно | 20.05 |
|  | | | | |
| пятница 15.05 | Обществознание | | «Практикум по теме «Человек и природа». <http://контрользнаний.рф/obshhestvoznanie-7-klass/> (ссылка на тест). Решить итоговый тест по ссылке. Результат прислать учителю. | 18.05 |
| Физика | | КПД механизма. Видео урок <https://youtu.be/UDwyuuzu2OM>  Оформить в тетрадь Лабораторная работа №11, с. 214. «Измерение КПД при подъеме тела по наклонной »плоскости используя данные с видео [*https://youtu.be/rxZXAP2qs4A*](https://youtu.be/rxZXAP2qs4A) ***.*** | до 20.05 |
| Английский язык | | с.58 №5, с 61 №14 (чтение, устный перевод, понимание основного содержания) |  |
| Русский язык | | Подготовка к контрольному тесту |  |
| Технология (девочки) | | Повторить пройденный материал |  |
| Технология (мальчики) | | Повторить пройденный материал |  |
|  | |  |  |