Расписание уроков. 7-Б класс

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Понедельник 06.04.2020 | Вторник 07.04.2020 | Среда 08.04.2020 | Четверг 09.04.2020 | Пятница 10.04.2020 |
| 1 урок | Английский язык**Раздел 7 «Variety is the spice of life ».**Ресурсы : учебник, образовательный портал Учи.ру (5 карточек), образовательный портал DuoLingo.**Работа ученика: учебник** стр. 58 упр. 2 (знать выражения), рассказ о своем времяпровождении (письменно), Грамматика «Степени сравнения» стр. 59, упр. 5а,б (письменно), стр. 60 упр. 6 а (устно), стр. 60 упр. 7 (чтение, перевод).**Сдать 7 апреля:**Учебник: стр. 59 упр. 5с (письменно), стр. 61 упр. 9 (письменно) | География Что пройдено на уроке07.04.2020 1 Страны Северной Америки: США и Канада.Задания:1 прочитать в учебнике пар.№42 и 43;сделать краткий письменный конспект по плану: Г.П. и природа;население и хозяйственная деятельность. Устно ответить на вопросы учебника стр.129,131.На конт.карте №36 выполнить задания:№1,№4,№5.Дома.Пар.42,43. | Русский языкНепроизводные и производные предлоги. Пар.54, упр.340-342Д.З. упр.343 |  |  |
| 2 урок | Физика1. Учебник: §55,56*- читать, сделать Опорный конспект* «Механическая работа*» и опорный конспект* «Мощность» по шести пунктам(определение, формула, единицы измерения, физический смысл, прибор, и остальное важное).
2. **Ресурсы:**

Российская электронная школа, физика 7 класс, урок 28:«Механическая работа. Мощность» (Начнём урок, Основная часть) <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2965/main/>*Списать в тетрадь из конспекта к видеоуроку, когда работа положительна, когда отрицательна, когда равна нулю.***Ресурсы:** 1. 1. Российская электронная школа, физика, 7 класс, урок 28 «Механическая работа. Мощность», (Тренировочные задания)

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2965/train/#206859> - *проделать для себя.**2. В рабочей тетради сделать упр.30(1-4). Оформлять задачи по всем правилам: систему СИ, формулы, единицы измерения подставлять, ответ писать где нужно***На контроле:** 1. *1. Прислать решение задач ВПР (2 листа) на электронную почту учителя, заданные ещё в конце 3 четверти.*

**Срок сдачи: 06.04.2020 г**1. *Упр.30 сосканировать или сфотографировать, подписать каждую страницу (фи, класс) и переслать учителю.*

**Срок сдачи: 08.04.2020** | Английский язык**Раздел 7 «Variety is the spice of life ».****Ресурсы:**учебник, образовательный портал Учи.ру (5 карточек), образовательный портал DuoLingoРабота ученикаУчебник стр 58 упр 2 (знать выражения), рассказ о своем времяпровождении (письменно), Грамматика «Степени сравнения» стр 59, упр 5а,б (письменно), стр 60 упр 6 а (устно), стр 60 упр 7 (чтение, перевод). | АлгебраСложение и вычитание многочленовРесурсы: Выполнить задания для самостоятельной работы из презентации **в отдельных тетрадях** (самостоятельная работа)Дома: Выполнить тест<https://testedu.ru/test/matematika/7-klass/slozhenie-i-vyichitanie-mnogochlenov.html>Результаты в % выслать на почту ematulova@yandex.ru |  |  |
| 3 урок | Русский язык Непроизводные и производные предлоги. Изучение материала пар. 54, упр.337-338Д.з..Пар.54, упр.339 | АлгебраСложение и вычитание многочленовРесурсы(учебник, раб.тетрадь, сайты, презентации, раздаточный материал)https://infourok.ru/prezentaciya-po-teme-odnochleni-i-mnogochleni-po-uchebniku-gvdorofeev-2622114.htmlучебник «Алгебра 7 класс», стр. 193-197.Д.з.На порталеUchi.ruВ разделе своего класса выполнить задание по темеСложение и вычитание многочленов | Физика1. Учебник: §57,58,60*- читать, отвечать устно на вопросы после параграфов.*
2. **Ресурсы:**

 Российская электронная школа,  физика 7 класс, урок 31: «Рычаг и  наклонная плоскость. Проверка условия равновесия рычага». (Начнём урок, Основная часть) <https://resh.edu.ru/subject/lesson/2963/main/>- *списать в тетрадь конспект видеоурока.***Ресурсы:** 1. Российская электронная школа, физика, 7 класс, урок 31 «Рычаг и 1. наклонная плоскость. Проверка условия равновесия рычага»», (Тренировочные задания)

<https://resh.edu.ru/subject/lesson/2963/train/#206907>- *проделать для себя.*1. *2. В рабочей тетради сделать упр.31(1-6). Оформлять задачи по всем правилам: систему СИ, формулы, единицы измерения подставлять, ответ писать где нужно.*
2. *3. § 60 пересказать родителям*.

На контроле:1. Упр.31 сосканировать или сфотографировать, подписать каждую страницу (фи, класс) и переслать учителю.Срок сдачи: 13.04.2020 г | Русский язык Простые и составные предлоги.В классе: пар.55; упр.344-344Дома. Пар.55, упр.345 | ГеометрияПостроение треугольника по трем элементамРесурсы(учебник, раб.тетрадь, сайты, презентации, раздаточный материал)https://infourok.ru/prezentaciya-po-geometrii-na-temu-postroenie-treugolnika-po-trem-elementam-klass-1312635.htmlД/ЗЗаписать задачи из презентации в тетрадь с решением |
| 4 урок | АлгебраСложение и вычитание одночленовРесурсы(учебник, раб.тетрадь, сайты, презентации, раздаточный материал)https://infourok.ru/prezentaciya-po-teme-odnochleni-i-mnogochleni-po-uchebniku-gvdorofeev-2622114.htmlучебник «Алгебра 7 класс», стр. 193-197.Д/ЗНа порталеUchi.ruВ разделе своего класса выполнить задание по темеПодобные одночлены, произведение одночленов |  |  | Русский язык Морфологический разбор предлога. В классе: пар 56, упр.346.Дома. Упр.347 | Литература07.04 и 10.04.А.С.Пушкин. «Дубровский».Ответить на вопросы устно (с.139-141). Прочитать статью «Композиция произведения и авторский замысел», письменно выполнить задание 5 на с. 146 |
| 5 урок |  |  | ИЗОВажнейшие архитектурные элементы зданияРесурс: Важнейшие архитектурные элементы зданияРабота учащихсяПросмотреть презентацию.Выполнить контрольное задание.Контрольное заданиеНарисовать эскиз фантазийного здания, отобразив его основные конструктивные элементы»Контрольное задание(рисунок) нужно сфотографировать и отправить на проверку по указанному на сайте школы адресу электронной почты учителя. Внимание! Не забудьте указать Фамилию и класс учащегося. | ГеометрияПостроение треугольника по трем элементамРесурсы(учебник, раб.тетрадь, сайты, презентации, раздаточный материал)<https://infourok.ru/prezentaciya-po-geometrii-na-temu-postroenie-treugolnika-po-trem-elementam-klass-1312635.html>Д/ЗЗаписать задачи из презентации в тетрадь с решением |  |
| 6 урок |  | Литература07.04 и 10.04.А.С.Пушкин. «Дубровский».Ответить на вопросы устно (с.139-141). Прочитать статью «Композиция произведения и авторский замысел», письменно выполнить задание 5 на с. 146 | Английский язык**Раздел 7 «Variety is the spice of life ».****Ресурсы:**учебник, образовательный портал Учи.ру (5 карточек), образовательный портал DuoLingo.**Работа ученика:****Учебник** стр 66 упр 1, стр 66 упр 4 (письменно), упр 6 (чтение, перевод).**Сдать 9 апреля:**учебник стр. 66 упр 3 (письменно). |  | Родная литератураА.И.Куприн. «Изумруд».Прочитать рассказ. Д. з. Ответить письменно на вопрос: «Почему Куприн назвал своего героя Изумрудом?» |
| 7 урок |  |  | История РоссииРоссия в XVII в.Территория, население, государственное управление.Ресурсы (учебник, раб. Тетрадь, сайты, презентации, раздаточный материал)Пар.18 (п.1-2); (пар.9 п.1-2) 1. Прочитайте первый раздел «Территория и население» и самостоятельно, в краткой форме ответьте на вопросы (письменно): Какие территории вошли в состав России в XVII веке?1. Плотность населения, численность.2. В каком направлении расширялась территория государства?3. Основной состав населения, города?4. Административное деление.2. По п. 2 составьте схему «Государственное управление Россией в XVII в.», в которой отразите место и компетенцию государственных органов и органов местного управления. Как называлась новая форма правления, которая начала формироваться в России при первых Романовых?3. Какова была организация российского войска в XVII в. Д\ЗВыполнить задание 3 стр.131 (сравнительная таблица Боярской Думы и Земского собора – по составу участников, способам формирования, функциям)Выполнить задания 1-6 на контурной карте стр. 10 «Экономическое развитие России в XVII в.»Выполнить тест (Приложение 1)Выполнить письменно задание 2 стр. 139 (таблица)Пар. 20, (10) выучить основные события. Прочитать документ стр.145-146 (стр. 62) и ответить на вопросы к нему.ПримечаниеВ учебнике Пчелова 2012 г. этого задания нет, поэтому можно сравнить по вопросам в задании |  |  |