|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Предмет | Тема урока | Контроль выполнения заданий | Электронный адрес |
| 1 | Литература | Ф. АБРАМОВ и его рассказ «О чем плачут лошади» .Прочитать рассказ в учебнике.стр.165-172 | Ответить на первый вопрос, после текста.(Фото работы прислать на эл.почту) | [klass72020rlass@yandex.ru](mailto:klass6klass2020@yandex.ru) |
| 2 | Общество | Закон на страже при­роды <https://interneturok.ru/lesson/obshestvoznanie/7-klass/chelovek-i-priroda/ohrana-prirody-2> | § Закон на страже при­роды вопросы и задания после §письменно термины выучить (фото *выполненного задания выслать на электронную почту*) можно аудиозапись ответа до 20.00 | [klass72020rlass@yandex.ru](mailto:klass6klass2020@yandex.ru) |
| 3 | Русский язык | Употребление частиц в речи .п.35..Ознакомиться с правилом «Возьмите на заметку!» Выпишите по 2 примера на каждое из правил. Правил 4. (Фото работы прислать на эл.почту) | П.35 Выделить в правиле «Возьмите на заметку» главное и постарайтесь запомнить 4 основных правила. | [klass72020rlass@yandex.ru](mailto:klass6klass2020@yandex.ru) |
| 4 | Биология | Внутренне строение млекопитающих. <https://vnclip.net/rev/видео+урок+7+кла> с+млекопитающие/ | № 39 ответить на вопросы 2,3.прислать фотоотчет | [klass72020rlass@yandex.ru](mailto:klass6klass2020@yandex.ru) |
| 5 | Физика | Блоки. «Золотое правило» механики  <https://uchitelya.com/fizika/3021-prezentaciya-zolotoe-pravilo-7-klass.html> Изучить презентацию и ответить на вопросы:  1) Что представляет собой рычаг? 2) Что называют плечом силы? 3) В чем состоит правило равновесия рычага? 4) От каких двух величин зависит совершенная работа? 5) Что принимают за единицу работы? | Фото ответов на вопросы отправить на электронную почту | [klass72020rlass@yandex.ru](mailto:klass6klass2020@yandex.ru) |
| 6 | ИЗО | **«**Композиционно – конструктивные принципы дизайна одежды». **«**Встречают по одежде»  Прочитать в учебнике с.155-168 | Сделать 2-3 эскиза разных видов одежды для собственного гардероба. Это может быть авторский проект или контурный рисунок модели, срисованный из журнала мод. В обоих вариантах дайте самостоятедьное решение эскиза. Обратите внимание на фасон костюма и разработку деталей.  *(фото выполненного задания выслать на электронную почту)*  **До 18-00ч 21.04.20.** | [klass72020rlass@yandex.ru](mailto:klass6klass2020@yandex.ru) |
|  |  |  |  |  |

21.04