Материалы для дистанционного обучения с 20.04.2020 по 24.04.2020

С 20.04.2020 начинаются онлайн уроки через платформу Zoom, надо скачать ее на компьютер или телефон

На сайте школы будет выложено расписание

В указанное в расписание время войти в программу

Идентификатор конференции: 775 900 1826

Пароль: 2VY6MY

Урок 1. Тема: Знаменитые люди Британии

Упр. 3 стр. 146 прочитать и перевести тексты об известных людях Великобритании устно

Послушать аудио можно по ссылке <https://infourok.ru/user/nikitina-tatyana-aleksandrovna11/page/9-klass>

Урок 2. Тема: Знаменитые люди России

Упр. 4 стр. 147 прочитать факты о Сергее Королеве и перевести устно

Видео можно посмотреть по ссылке <https://www.youtube.com/watch?v=AvhykzxICAg>

Урок 3. Тема: Знаменитые люди России и Британии

В тетради подготовить сообщение об известном ученом и выдающемся деятеле России или Британии (10-12 предложений) - присылать мне фото задания по почте

Пример

|  |  |
| --- | --- |
| Mikhail Lomonosov  Mikhail Lomonosov was a Russian scientist and writer. He made important contributions to literature, edu­cation, and science. Lomonosov is considered to be the “father” of Russian science.  Mikhail Lomonosov was born in 1711 in a small village of Arkhangelsk Region. He always wanted to study. He entered the Slavic-Greek-Latin Academy and six years later was sent to Germany to complete his studies.  Lomonosov returned to Russia in 1741 and a year later he was named adjutant to the Russian Academy of Science at the Physics Department.  Later Lomonosov was made a full member of the Academy, and named professor of Chemistry. He established the Academy’s first chemistry laboratory. Lomonosov found the Moscow State University which is now named after him.  Lomonosov made research in electricity, gravity and the character of colour. He was also the author of several poems. He published a lot of scientific works, including the first book on Russian grammar. | Михаил Ломоносов  Михаил Ломоносов был русским ученым и писателем. Он внес значительный вклад в литературу, образование и науку. Ломоносов считается “отцом " русской науки.  Михаил Ломоносов родился в 1711 году в небольшой деревне Архангельской области. Он всегда хотел учиться. Он поступил в Славяно-греко-латинскую академию и через шесть лет был направлен в Германию для завершения учебы.  Ломоносов вернулся в Россию в 1741 году и через год был назначен адъютантом Российской Академии Наук на физический факультет.  Позже Ломоносов был произведен в действительные члены Академии и назначен профессором химии. Он основал первую в Академии химическую лабораторию. Ломоносов основал Московский государственный университет, который теперь носит его имя.  Ломоносов занимался исследованиями электричества, гравитации и характера цвета. Он также был автором нескольких стихотворений. Он опубликовал много научных работ, в том числе первую книгу по русской грамматике. |

Задания можно выполнять в тетради и присылать мне фото заданий по почте [tat52215483@yandex.ru](mailto:tat52215483@yandex.ru)