



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени М.В.ЛОМОНОСОВА

ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И КИБЕРНЕТИКИ

ПЕРВЫЙ ОНЛАЙН-ФЕСТИВАЛЬ ДРУЖБЫ

Абиала Адевале Аурель (Бенин)

РГАУ-МСХА имени К.А.Тимирязева

Русские, которые меня удивили

РУССКИЙ УЧЁНЫЙ КОНСТАНТИН ЦИОЛКОВСКИЙ

Константин Эдуардович Циолковский – необычный учёный. Он меня удивил своими успехами в науке. В детстве он потерял слух, но этот минус не явился барьером для молодого учёного. Он самостоятельно изучил физико-математические науки. Его работа «Движение ракет» помогла ученым СССР того времени развивать научные действия, быть страной – основательницей космонавтики. Благодаря его работам был организован первый полет в космос в истории человечества. Циолковский своими работами открыл для человечества новую дорогу. Он – основоположник теории межпланетных сообщений. Его исследования впервые показали возможность достижения космических скоростей, доказали, что возможны межпланетные полёты. Меня удивило то, что К. Циолковский написал интересные научно-фантастические произведения, где точно показал, например, как будут двигаться люди на Луне. Но не только точные науки интересовали Циолковского. Известны его работы в других областях знаний: лингвистике, биологии и др.

Сегодня человек способен реализовать потрясающие полёты в космос, что позволяет лучше понимать мир и окружающую человечество среду. Он уже побывал на Луне, где на деле были проверены идеи Циолковского. Человек мечтает о жизни на Марсе. Идут эксперименты во многих странах. Мы хотим открывать для жизни новые

119992, Москва, Ленинские горы, 2 корпус гуманитарных факультетов, к. 826.

Телефон: 8 495 939 15 05, E-mail: 2011 fest@mail.ru



МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени М.В.ЛОМОНОСОВА

ФИЛОЛОГИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ

ФАКУЛЬТЕТ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ МАТЕМАТИКИ И КИБЕРНЕТИКИ

ПЕРВЫЙ ОНЛАЙН-ФЕСТИВАЛЬ ДРУЖБЫ

планеты Солнечной системы. Человеку с помощью науки понятны многие тайны Вселенной.

Представим наш мир сегодня, если бы Циолковский смотрел на свою глухоту и не трудился бы самостоятельно! Я думаю, что человечество очень зависит в своём прогрессе от таких людей, как Ньютон, Рентген, Циолковский, Эйнштейн и многие другие.

В наши дни мы все знаем выдающихся изобретателей, исследователей, которые реально изменили наш мир с помощью своих открытий в информационных технологиях. Это и Билл Гейтс, и Стив Джобс. Мы не можем представить мир без продуктов компаний, которые были основаны ими. Миллионы людей используют их каждый день.

Но им не приходилось, как Циолковскому, каждый день бороться со своим физическим недостатком. Я восхищаюсь им.

119992, Москва, Ленинские горы, 2 корпус гуманитарных факультетов, к. 826.

Телефон: 8 495 939 15 05, E-mail: 2011 fest@mail.ru