

Что такое «углеродный след»?

Углеродный след - это термин, обозначающий фиксированный интегральный показатель для оценки влияния человека, промышленности или даже всей страны на окружающую среду.

Углеродный след - это общее количество парниковых газов (включая углекислый газ и метан), которые выделяются человеком в процессе его жизнедеятельности.

Этот показатель меняется в зависимости от образа жизни, моделей потребления, имеющейся инфраструктуры, устройства экономической системы.

Выбор потребителем образа жизни и привычек с меньшим углеродным следом очень важен для решения этой проблемы.



комплета «Климатические весы», а также деловая игра для учащихся «Чистый след».

Участниками игры стали и наши ученицы 9а класса Шлямина Анна и Калистратова Дарья. Полученными знаниями девочки поделились с учениками 7-х классов, проведя для них экоуроки «Климат и углеродный след». Цель урока: рассказать о том, что такое углеродный след человека, как его можно посчитать и что нужно делать для того чтобы его сократить или компенсировать, а также о том, какое влияние углеродный след оказывает на

РАССЧИТАТЬ СВОЙ УГЛЕРОДНЫЙ СЛЕД МОЖНО ПРИ ПОМОЩИ
СПЕЦИАЛЬНОГО КАЛЬКУЛЯТОРА

ДЕЛАЙ!



В рамках международного российско-германского проекта «Взвесь свой углерод. Климатические весы» (Петрунина Н.Ю., Залого Е.Н. – участники проекта, Проект направлен на повышение осведомленности педагогов, школьников о причинах, последствиях и решениях проблем изменения климата) в ЦРО и образовательных организациях города прошли разные мероприятия: презентация комплекта «Климатические весы», консультация для педагогов по методике использования комплекта, презентация опыта г. Гамбург в реализации подобных проектов и снижении экологического воздействия, презентация опыта подобных проектов от ГБНОУ ДУМ СПб - Центра учащейся молодежи, Санкт-Петербург, мини-тренинг по проведению занятий и уроков с использованием

климат. Участники занятия смогли рассчитать свой углеродный след с помощью специального калькулятора.

Всем учащимся как будущим политикам, ученым и специалистам, важно уже сейчас запомнить: благополучие нашей планеты, жизнь на ней нуждаются в защите человека. От наших, казалось бы, маленьких хороших поступков и бережного отношения зависит невероятно многое - целая планета Земля.









Информация предоставлена Петруниной Н.Ю.