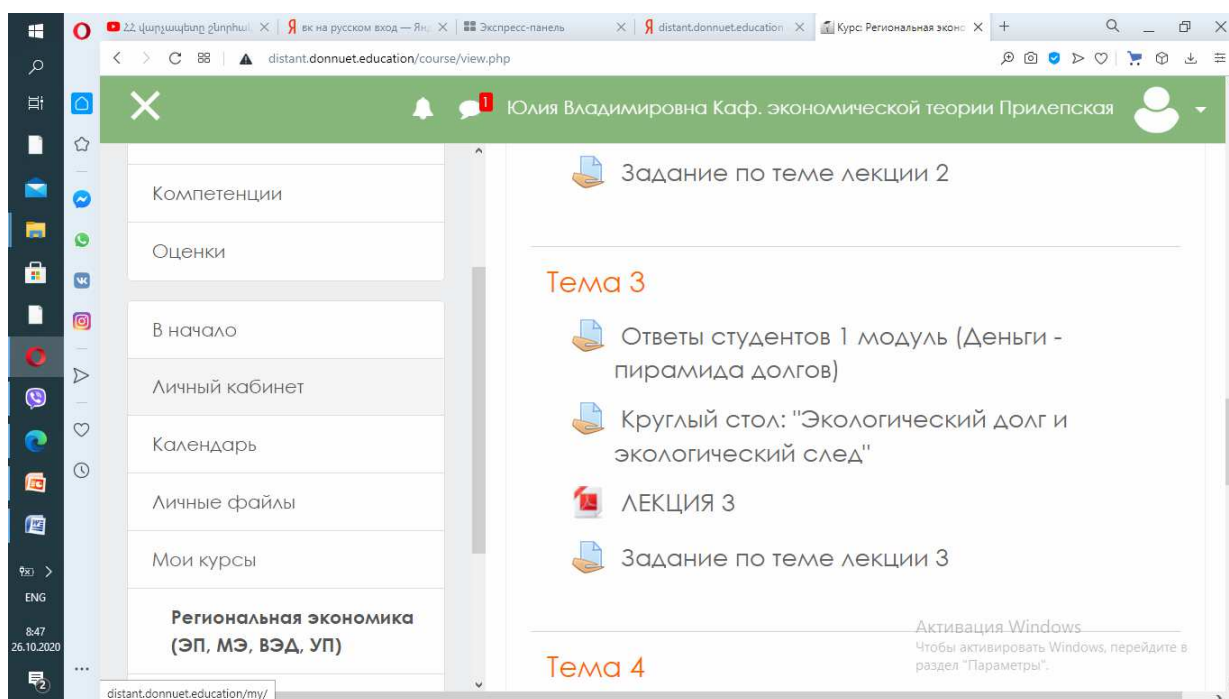


21 октября 2020 года на кафедре экономической теории в рамках дисциплины «Региональная экономика» состоялся круглый стол на тему: «Экологический долг и экологический след: состояние и перспективы на современном этапе». В заседании приняли участие 20 человек, из них – 19 студентов. Студенты представили свои доклады и презентации по исследуемой проблематике, проанализировали в своих работах состояние и перспективы данного вопроса по отдельным странам, акцентировали позитивное влияние пандемии на состояние окружающей среды в 2020 году, в связи с чем Всемирный день экологического долга переместился позднее по сравнению с прошлыми годами.

Студентами были представлены следующие доклады:

1. «Экологический долг и экологический след: состояние и перспективы для мирового сообщества»
2. «Экологический след и его влияние на неравенство»
3. «Экологический след и его анализ в современных условиях на примере России»
4. Особенности расчета экологического следа и пути его снижения на современном этапе
5. Роль пандемии 2020 года в процессе снижения экологического долга стран

Также студенты представили результаты тестирования и расчетов личного экологического следа



экологический долг.docx - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

Вставить Создать слайд Восстановить Буфер обмена Слайды Шрифт Абзац Рисование Упорядочить Экспресс-стили Контур фигуры Эффекты для фигур Найти Заменить Выделить Редактирование

Слайды Структура

1 Презентация на тему: «Экологический долг и экологический след»

2 Что такое экологический след?

3 Страна, имеющая самый большой экологический след на душу населения

4 Самый маленький экологический след на душу населения

5 Влияет ли экологический долг на развитие страны?

6 К чему ведет рост экологического долга?

Презентация на тему: «Экологический долг и экологический след»

Подготовила:  
Студентка группы РБ-20А  
Авраимова Е.А.  
Проверила:  
Прилепская Ю.В.

Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в «Панель задач».

Слайд 1 из 10 Тема Office Русский (Россия) Восстановлен 79%

экологический долг.docx - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

С текущего слайда Произвольный показ Начать показ слайдов Настройка демонстрации Скрытие слайда Настройка времени Использовать записанные времена Настройка

Разрешение: Использовать текуще... Показать презентацию на: Режим докладчика Мониторы

Слайды Структура

1 Презентация на тему: «Экологический долг и экологический след»

2 Что такое экологический след?

3 Страна, имеющая самый большой экологический след на душу населения

4 Самый маленький экологический след на душу населения

5 Влияет ли экологический долг на развитие страны?

6 К чему ведет рост экологического долга?

Что такое экологический след?

**Экологический след** (англ. ecological footprint) — мера воздействия человека на среду обитания, которая позволяет рассчитать размеры прилегающей территории, необходимой для производства потребляемых нами **экологических** ресурсов и поглощения отходов.

Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в «Панель задач».

Слайд 2 из 10 Тема Office Русский (Россия) Восстановлен 79%

экологический долг.docx - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

С текущего слайда Произвольный показ Начать показ слайдов

Настройка демонстрации Скрытие слайда

Заекозависить Настройка времени Использовать записанные времена Настройка

Разрешение: Использовать текуще... Показывать презентацию на: Режим докладчика Мониторы

Слайды Структура

1 Презентация на тему: «Экологический долг и экологический след»

2 Что такое экологический след?

3 Страны, имеющие самый большой экологический след в мире:

4 Самый экологический след в мире принадлежит США. На одного жителя приходится 12,1 га. В мире в среднем 2,3 га. Самый маленький след принадлежит Вануату. На одного жителя приходится 0,3 га.

5 Вспомогательный экологический долг. Вспомогательный экологический долг — это, в сущности, сумма экологического долга, которую страна имеет перед другими странами. Это сумма экологического долга, которую страна имеет перед другими странами.

6 К чему ведет рост экологического долга?

Слайд 3 из 10 Тема Office Русский (Россия) Восстановлен 9:26 26.10.2020 79%

## Страны, имеющие самый большой экологический след в мире:

|    | Страна         | Глобальный га |
|----|----------------|---------------|
| 1  | Китай          | 5,009,653,687 |
| 2  | США            | 2,724,596,444 |
| 3  | Индия          | 1,360,535,262 |
| 4  | Россия         | 820,211,113   |
| 5  | Япония         | 633,212,872   |
| 6  | Бразилия       | 615,872,753   |
| 7  | Германия       | 439,951,137   |
| 8  | Индонезия      | 363,759,396   |
| 9  | Франция        | 323,422,025   |
| 10 | Великобритания | 322,976,418   |

# Презентация на тему: Экологический долг и экологический след

Подготовил:  
Голованов К.С.  
Группа РБ-20-А  
Проверила:  
Прилепская Ю.В.

Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Региональная экономика - Microsoft Word

Главная Вставка Разметка страницы Ссылки Рассылки Рецензирование Вид

Вырезать Копировать Вставить Формат по образцу Буфер обмена

Calibri (Основной те 11 A A

Ж A Ч X x Aa

Шрифт

Абзац

АaBbCcDd AaBbCcDd AaBbCcDd AaBbCcDd AaBbCcDd AaBbCcDd

Обычный Без интер... Заголово... Заголово... Заголово... Заголово... Заголово... Заголово...

Стили

Найти Заменить Выделить Редактирование

Размер твоего экологического следа 2.33 общих гектаров в год. Это означает, что, если бы все люди жили так же, как ты, им потребовалось бы 1.13 земных шаров:

Результат:

|                             | gha/in a     |
|-----------------------------|--------------|
| Дом                         | 1.13 (48.4%) |
| Транспорт                   | 0.07 (2.9%)  |
| Питание                     | 0.35 (14.8%) |
| Потребление товаров и услуг | 0.79 (33.9%) |
| Итого:                      | 2.33 (100%)  |

Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Страница: 5 из 5 Число слов: 897 Русский (Россия)

Мой экологический след - Microsoft PowerPoint

Главная Вставка Дизайн Анимация Показ слайдов Рецензирование Вид

С С текущего слайда Произвольный показ Начать показ слайдов

Настройка демонстрации Скрыть слайд

Звук записи Настройка времени Использовать записанные времена Настройка

Разрешение: Использовать текуще... Показать презентацию на: Режим докладчика Мониторы

Мой экологический след

Размер твоего экологического следа 0.94 общих гектаров в год. Это означает, что, если бы все люди жили так же, как ты, им потребовалось бы 0.46 земных шаров:

Результат:

|                             | gha/in a     |
|-----------------------------|--------------|
| Дом                         | 0.21 (22.5%) |
| Транспорт                   | 0.01 (1.1%)  |
| Питание                     | 0.31 (33.0%) |
| Потребление товаров и услуг | 0.41 (43.4%) |
| Итого:                      | 0.94 (100%)  |

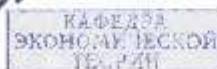
Дальше...

Активация Windows  
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Слайд 5 из 8 "Волна" Русский (Россия)

Зав. кафедры экономической теории

*Фомина М.В.*



Фомина М.В.