

СОФИЙСКИ УНИВЕРСИТЕТ „СВЕТИ КЛИМЕНТ ОХРИДСКИ”

ГЕОЛОГО-ГЕОГРАФСКИ ФАКУЛТЕТ

Катедра „Климатология, хидрология и геоморфология”

ХАРАКТЕРИСТИКА НА ВОДНИ ОБЕКТИ

КУРСОВА РАБОТА

Изготвил:
Георги Янев,
Специалност География,
ОКС „Бакалавър“, фак. №5214

Проверил:

София, 2016 г.

СЪДЪРЖАНИЕ

Списък на фигурите 0

УВОД 1

Актуалност на темата 1

Цел и задачи 1

ГЛАВА ПЪРВА. ХАРАКТЕРИСТИКА НА РЕКА ТОКАНТИНС 2

1.1. Хидрографско описание 2

1.2. Хидроложка характеристика 5

1.3. История на региона и стопанско значение 7

ГЛАВА ВТОРА. ХАРАКТЕРИСТИКА НА ЕЗЕРО БУЕНОС АЙРЕС 9

2.1. Хидрографско описание 9

2.2. Стопанско значение 10

ГЛАВА ТРЕТА. ХАРАКТЕРИСТИКА НА АРАФУРСКО МОРЕ 11

3.1. Географско положение, граници и големина 11

3.2. Произход 13

ПРИЛОЖЕНИЯ

Източници

СПИСЪК НА ФИГУРИТЕ

Фиг. 1. Карта на речния басейн на река Токантинс и река Арагуая

Фиг. 2. Месечно разпределение на речния отток на Токантинс за 1949–1984г.

Фиг. 3. Карта на езерото Буенос Айрес

Фиг. 4. Батиметрична карта на Арафурско море

Фиг. 5. Карта на море Банда и Арафурско море

Фиг. 6. Карта на Арафурски басейн

Сн. 1. Язовирна стена на Tucuruí

Сн. 2. Преди (1979г.) и след (1988г.) построяването на язовир Tucuruí

Сн. 3. Вливането на река Арагуая с река Токантинс