Приложение к плану-конспекту урока

**по теме: Природа Африки**

***Таблица 2.***

**ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗУЕМЫХ НА ДАННОМ УРОКЕ ЭОР**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Название ресурса** | **Тип, вид ресурса** | **Форма предъявления информации***(иллюстрация, презентация, видеофрагменты, тест, модель и т.д.)* | **Гиперссылка на ресурс, обеспечивающий доступ к ЭОР** |
| 1 | Типовая характеристика Африки | Практический модуль | Демонстрация | <http://eor.edu.ru/card/22781/tipovaya-harakteristika-afriki.html> |
| 2 | Основные черты природы материков | Информационный модуль | иллюстрация, текст | <http://eor.edu.ru/card/22411/osnovnye-cherty-prirody-materikov.html> |
| 3 | Географическая оболочка - самый крупный природный комплекс. Муссонные и влажные экваториальные леса. И1 | Информационный модуль | Иллюстрация,текст | <http://eor.edu.ru/card/8391/geograficheskaya-obolochka-samyy-krupnyy-prirodnyy-kompleks-mussonnye-i-vlazhnye-ekvatorialnye-lesa.html> |
| 4 | Практика. Разнообразие типов наземных экосистем. Тропический лес (детализированное представление) | Информационный модуль | детализированное представление | <http://eor.edu.ru/card/22562/praktika-raznoobrazie-tipov-nazemnyh-ekosistem-tropicheskiy-les-detalizirovannoe-predstavlenie.html> |
| 5 | Географическая оболочка - самый крупный природный комплекс. Степи и саванны. И1 | Информационный модуль | Иллюстрация,текст | <http://eor.edu.ru/card/8438/geograficheskaya-obolochka-samyy-krupnyy-prirodnyy-kompleks-stepi-i-savanny-i1.html> |
| 6 | Практика. Разнообразие типов наземных экосистем. Саванна (детализированное представление) | Информационный модуль | детализированное представление | <http://eor.edu.ru/card/27147/praktika-raznoobrazie-tipov-nazemnyh-ekosistem-savanna-detalizirovannoe-predstavlenie.html> |
| 7 | [Африка – самый жаркий материк. Природа Африки. П2](http://eor.edu.ru/search.page?phrase=%D0%90%D1%84%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B0+%E2%80%93+%D1%81%D0%B0%D0%BC%D1%8B%D0%B9+%D0%B6%D0%B0%D1%80%D0%BA%D0%B8%D0%B9+%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%BA.+%D0%9F%D1%80%D0%B8%D1%80%D0%BE%D0%B4%D0%B0+%D0%90%D1%84%D1%80%D0%B8%D0%BA%D0%B8.+%D0%9F2) | Практический модуль | тест | <http://eor.edu.ru/card/9319/afrika-samyy-zharkiy-materik-priroda-afriki-p2.html> |
| 8 | Контроль. Африка.ч.2 (упрощенный вариант) | Контрольный модуль | тестовые задания для проверки знаний о климатических поясах. | <http://eor.edu.ru/card/10689/kontrol-afrika-ch-2-uproshennyy-variant.html> |
| 9 | [Контроль. Разнообразие типов наземных экосистем. Саванна (углубленное изучение)](http://eor.edu.ru/search.page?phrase=%D0%9A%D0%BE%D0%BD%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%BB%D1%8C.+%D0%A0%D0%B0%D0%B7%D0%BD%D0%BE%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B8%D0%B5+%D1%82%D0%B8%D0%BF%D0%BE%D0%B2+%D0%BD%D0%B0%D0%B7%D0%B5%D0%BC%D0%BD%D1%8B%D1%85+%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D1%81%D0%B8%D1%81%D1%82%D0%B5%D0%BC.+%D0%A1%D0%B0%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%BD%D0%B0+%28%D1%83%D0%B3%D0%BB%D1%83%D0%B1%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%BD%D0%BE%D0%B5+%D0%B8%D0%B7%D1%83%D1%87%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D0%B5%29) | Контрольный модуль | тест | <http://eor.edu.ru/card/27053/kontrol-raznoobrazie-tipov-nazemnyh-ekosistem-savanna-uglublennoe-izuchenie.html> |
| 10 | Контроль. Разнообразие типов наземных экосистем. Пустыня (углубленное изучение) | Контрольный модуль | тест | <http://eor.edu.ru/card/22606/kontrol-raznoobrazie-tipov-nazemnyh-ekosistem-pustynya-uglublennoe-izuchenie.html> |
| 11 | Контроль. Разнообразие типов наземных экосистем. Тропический лес (углубленное изучение) |  |  | <http://eor.edu.ru/card/22798/kontrol-raznoobrazie-tipov-nazemnyh-ekosistem-tropicheskiy-les-uglublennoe-izuchenie.html> |