

игра-приключение

РЕПТИЛИКУС

ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В УДИВИТЕЛЬНЫЙ МИР ТЕХ,
КОГО ВСЕ БОЯТСЯ!

9.12
ЛЕТ
ТУЛЬСКИЙ
ЭКЗОТАРИУМ
В ЦЕНТРАЛЬНОМ
ПАРКЕ

Наводящие ужас древние гиганты и морские чудовища. И дожившие до наших дней кровожадные хищники и смертельно опасные, но при этом незаметные соседи. Кто такие рептилии? Узнай о них больше с нашим путеводителем. Выполняй задания, собирая ключи, собери из них слово и ты узнаешь, какая наука изучает рептилий и амфибий.

Греческое слово «рептилия» означает «ползающий на брюхе». Ему вторит русское название класса - Пресмыкающиеся. Разгадай ребусы и вспомни, какие животные относятся к рептилиям. Собери первые ключи.



2

В гроте тебя встретит крупная водная черепаха. Это одна из самых агрессивных рептилий. На её родине, Северной Америке, её называют «кусачая черепаха». Поналюдай за ней. Как ты думаешь, в чём секрет её активности – чем она питается? Проверь себя по этикетке. Впиши её название в ячейки и получи третий ключ.



3

Следующей тебя встретит ГИГАНТСКАЯ АНАКОНДА. Это самая тяжёлая змея мировой фауны. Это агрессивная змея, которая очень любит кусаться. Опасен ли её укус для человека? Выбери правильный ответ и получи ключ.

Смертельно опасен.
Змея ядовита.

Змея неядовита. Укус
болезненный, неприятный,
но неопасный.

У неё вообще нет
зубов, поэтому укус
неопасен.

C
4

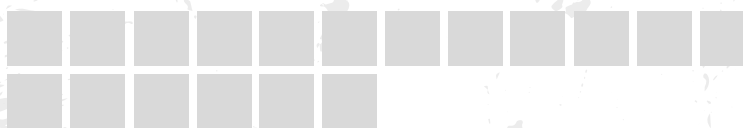
T
4

P
4



Заアナコンдой тебя ждёт самая крупная ящерица Африки – НИЛЬСКИЙ ВАРАН. Он добывает пищу как на земле, так и на деревьях, в воде и даже под землёй. Эти молодцы являются одними из главных врагов кладок и молоди нильских крокодилов. Пока один варан отвлекает внимание самки крокодила и уводит её подальше от гнезда, другой выкапывает яйца. Расставь буквы в правильном порядке и узнай, у кого следующая загадка.

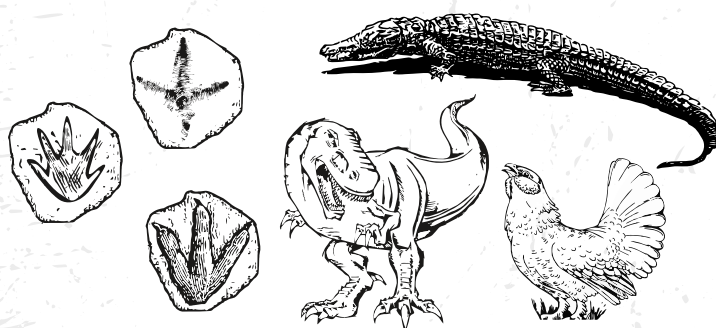
КОРКОЛИДОВЫЙ НАЙМАК



Кожа варанов очень прочная и красивая. Ежегодно в Европу из Мали, Нигерии, Камеруна и Судана ввозится до 400 000 шкур, тогда как живых животных продают около 800 в год.



Если ты правильно угадал животное из предыдущего задания, то сейчас ты перед вольером Гены. Проверь себя по этикетке. Внимательно рассмотри его. Определи, где чей след.



Костные пластины между глазами напоминают очертания очков, за что этих кайманов называют «очкивые».

Аллигаторы и крокодилы обладают самым мощным укусом из всех животных существующих на планете. Укус миссисипского аллигатора: 9452 Н. Сила укуса гребнистого крокодила – 34424 Н.

Выбери правильное утверждение и получи ключ.

Потомки динозавров –
птицы.



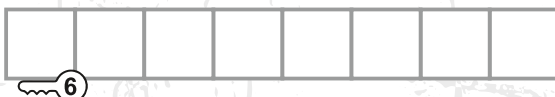
Потомки динозавров –
крокодилы.



Эти группы животных
вообще
не родственники.



В соседнем вольере живут очень редкие черепахи. Когда на Мадагаскаре и близлежащих островах их обнаружили европейцы, они стали заготавливать этих черепах для снабжения мореплавателей провизией. Красивые панцири шли на изготовление сувениров, оправ, шкатулок и гребней. Но на грани исчезновения они оказались из-за уничтожения мест их обитания: вырубки лесов и огневого земледелия, широко распространенных на их родине. Впиши название этих черепах в ячейки и получи еще один ключ.



Костный слой панциря черепах составлен из костей скелета и костных пластинок, снаружи он покрыт слоем роговым из щитков. Высокая прочность панциря частично вызвана тем, что границы между внутренними пластинками и наружными щитками не совпадают.



Настало время подняться на второй уровень зоопарка! Поверни направо и пройди по мостикам до террариумов, стоящих в два яруса. Найди ШЛЕМОНОСНОГО ВАСИЛИСКА. Эта ящерица умеет бегать по воде. Определи, какую скорость разовьёт василиск, если известно, что его шаг в среднем равен 23 см, и бежит он, делая 14 шагов в секунду!



До 60 км/ч.



До 12 км/ч.



До 25 км/ч.



В Средние века василиском называлось мифическое существо с головой петуха, крыльями дракона и хвостом змеи. На свет он появлялся из яйца, снесённого старым петухом, положенного в навоз и высиженного жабой.



Рядом с василиском найди террариум, где живут безногие ящерицы – ЖЕЛТОПУЗИКИ. Внимательно рассмотри внешнее строение головы этих ящериц, сравни её с головой их соседа – обыкновенного удава. Если удав спрятался, не беда: в террариумах напротив есть и другие змеи)

У желтопузика есть подвижные веки, позади глаз - барабанная перепонка. Он может потерять хвост.



У желтопузика глаза защищены прозрачной чешуйкой. Барабанная перепонка есть. Он не может потерять хвост.



У желтопузика нет век и среднего уха, как у змей. Но он может потерять хвост, как ящерица.



Желтопузики изображали большую часть змей, которых панически боится главный герой, в фильме Стивена Спилберга «Индиана Джонс: В поисках утраченного ковчега».



Напротив мангустов найди террариум с пёстрыми змейками, у которых кончик носа загнут вверх. Отыщи их название в таблице, выпиши в ячейки. Рассмотри этих змей. Подумай, за что они получили своё название? Прочитай информацию на этикетке.

д	ж	з	м	е	я	к	о	р	о	л	е	в	с	к	а	я
и	к	а	н	о	у	ж	с	в	и	н	о	н	о	с	а	я
я	д	к	п	и	т	о	н	ж	з	м	е	я	н	у	о	н
к	а	н	а	к	о	н	д	а	с	е	т	ч	а	т	ы	й
ж	т	и	г	р	о	в	ы	й	з	е	п	и	т	о	н	у

10

В соседнем террариуме найди крупную ящерицу. Рассмотри её кожу. Их называют «бисерная ящерица». Догадался, почему? Понаблюдай за ней. Какая она? Проворная и прыткая или малоподвижная, спокойная? Как ты думаешь, легко ли её поймать? Почему эта ящерица оказалась под угрозой исчезновения? Если ты правильно ответил, ключ совпадёт с предыдущим.

**Уничтожение мест обитания – сейчас.
Раньше – из-за красивой кожи.**



Из-за их ядовитости и частых нападений на человека.



Почти 98% своего времени ядозуб проводит под землей. На поиск пищи и размножение выделяется около 180 часов в год.

11

Вспомни животных, с которыми сегодня познакомился. Впиши их **видовые** названия в кроссворд, проверь себя – все ли ключи ты собрал верно.

1. «Курносая» змея, которая притворяется мёртвой в случае опасности.

2. Ядозуб, занесённый в Красную книгу.

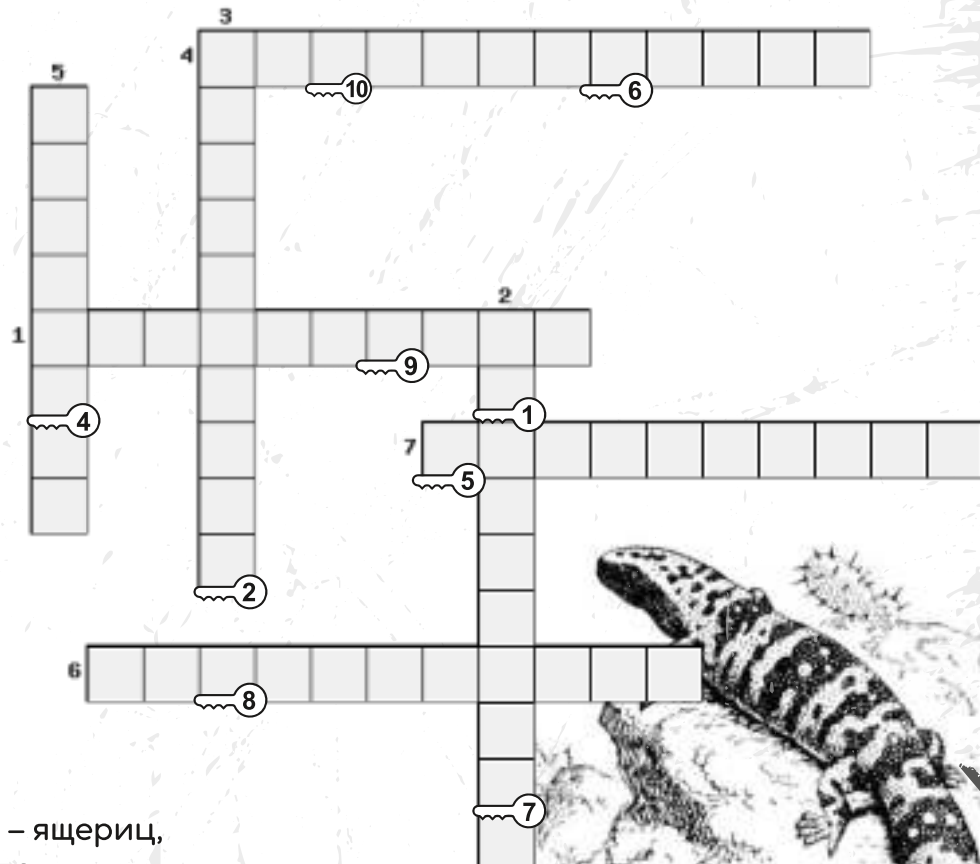
3. Черепаха, сила укуса которой больше, чем у белой акулы и медведя.

4. Некрупный кайман, «носящий» очки.

5. Редкая мадагаскарская черепаха.

6. Один из василисков – ящериц, умеющих бегать по воде.

7. Анаконда, самая тяжелая змея мировой фауны.

**12**

Собери все ключи и составь слово. Наука, изучающая пресмыкающихся и земноводных, называется ...

