

ГБУ АО «Ракуло-Кокшеньгский детский дом»

ПРОЕКТ «ЖИВОЙ УГОЛОК»

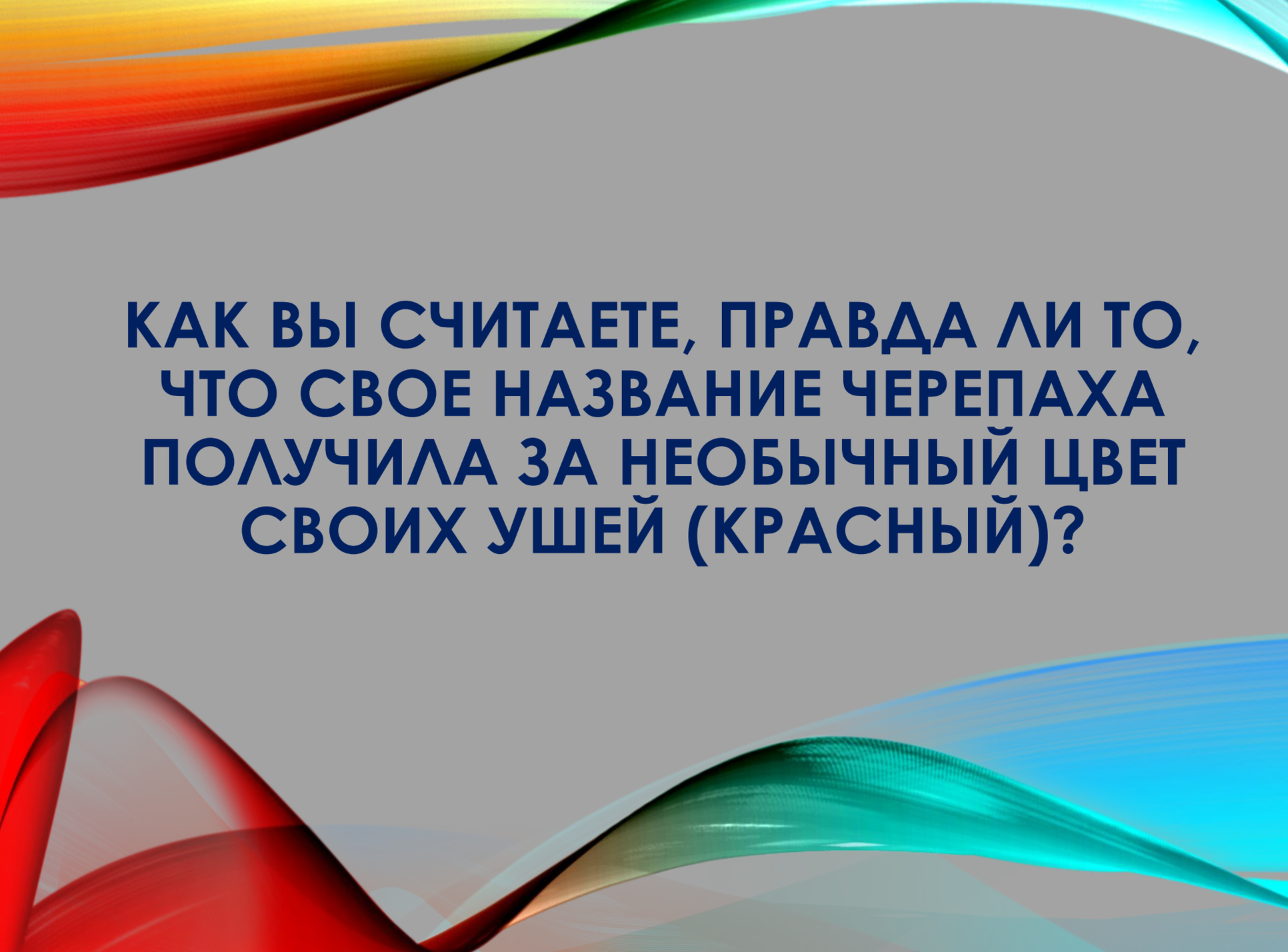
ПОДГОТОВИЛ:

Педагог-психолог

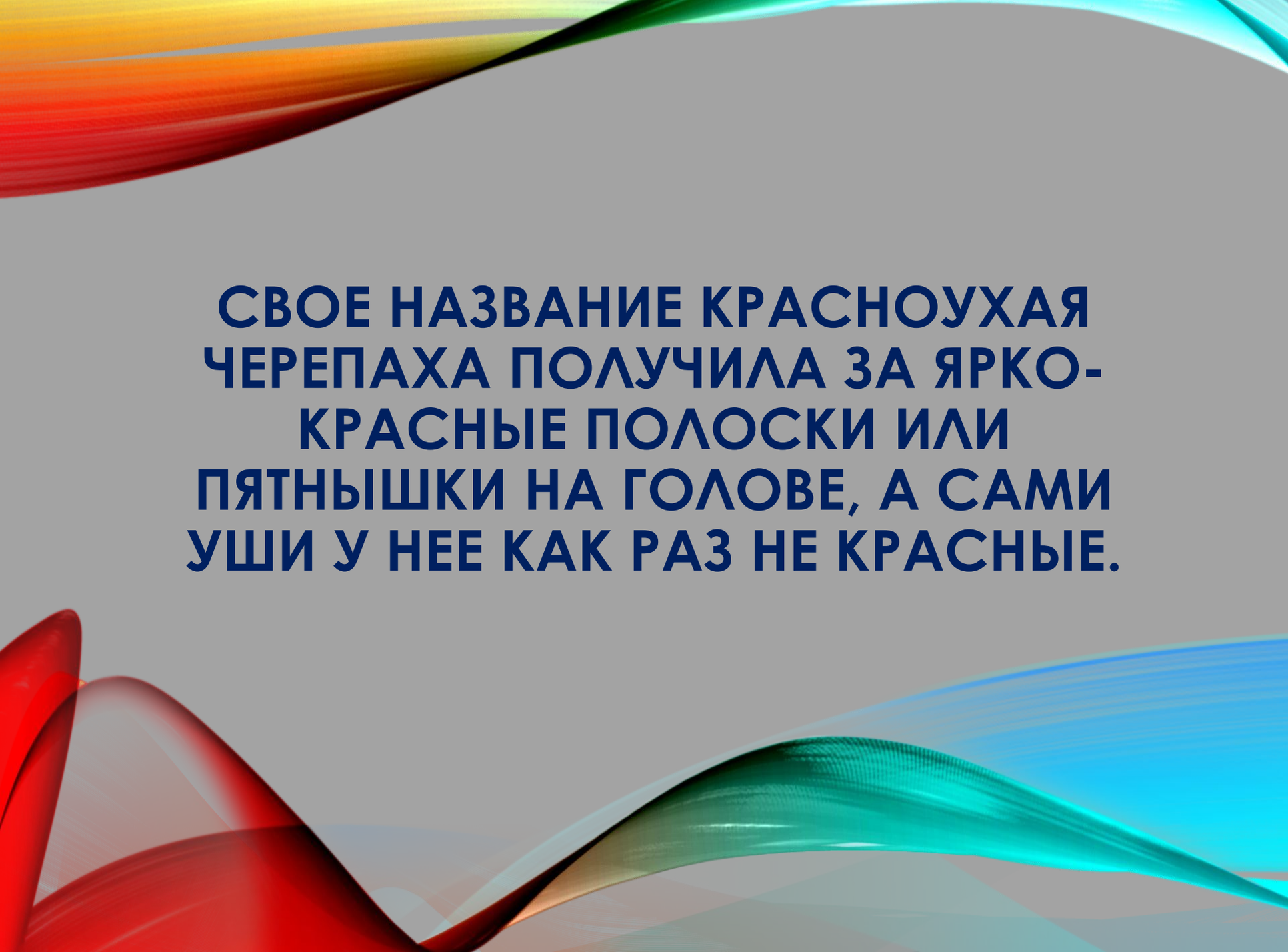
Наталья Борисовна Пеньевская

КРАСНОУХАЯ ЧЕРЕПАХА

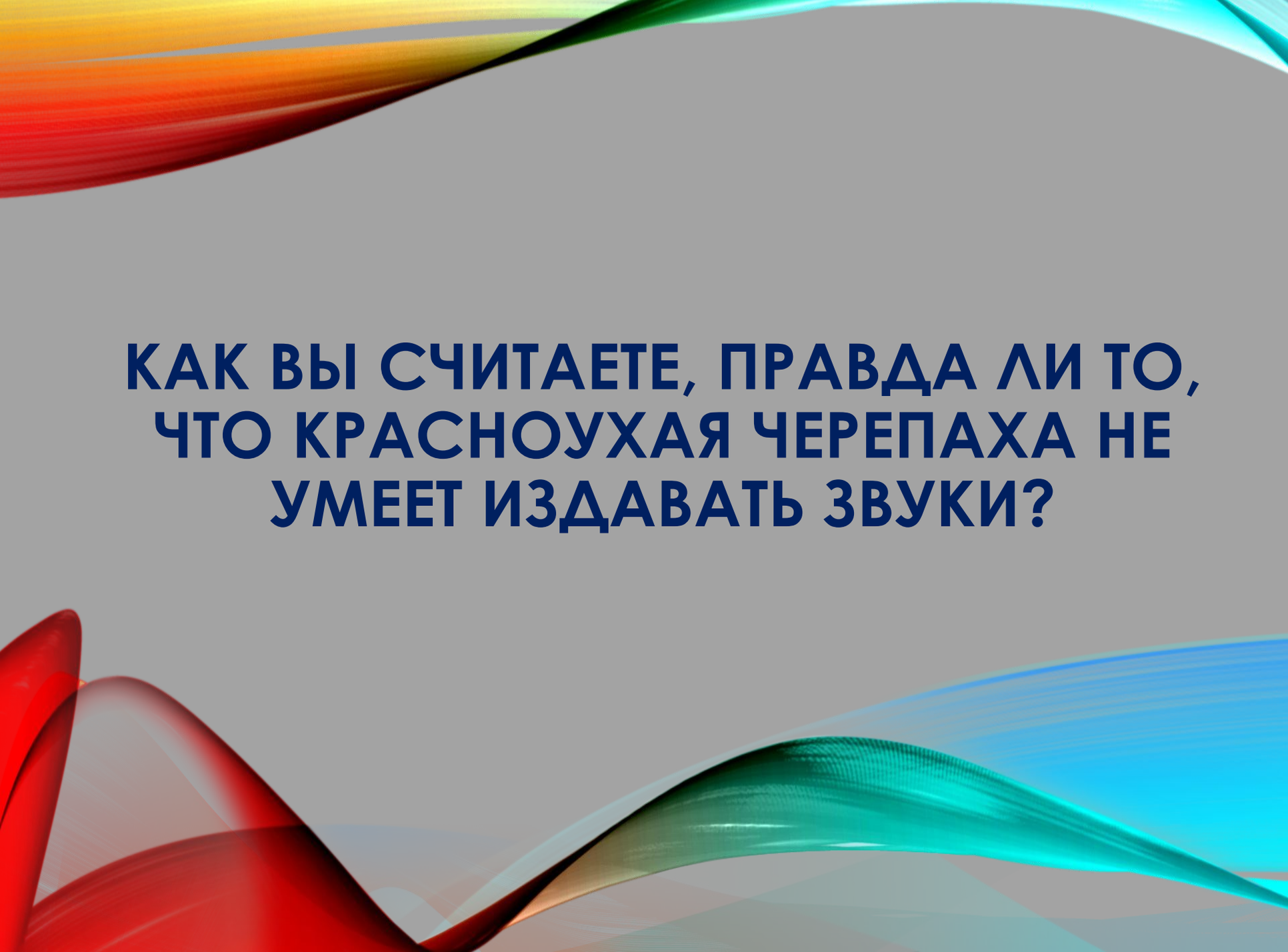




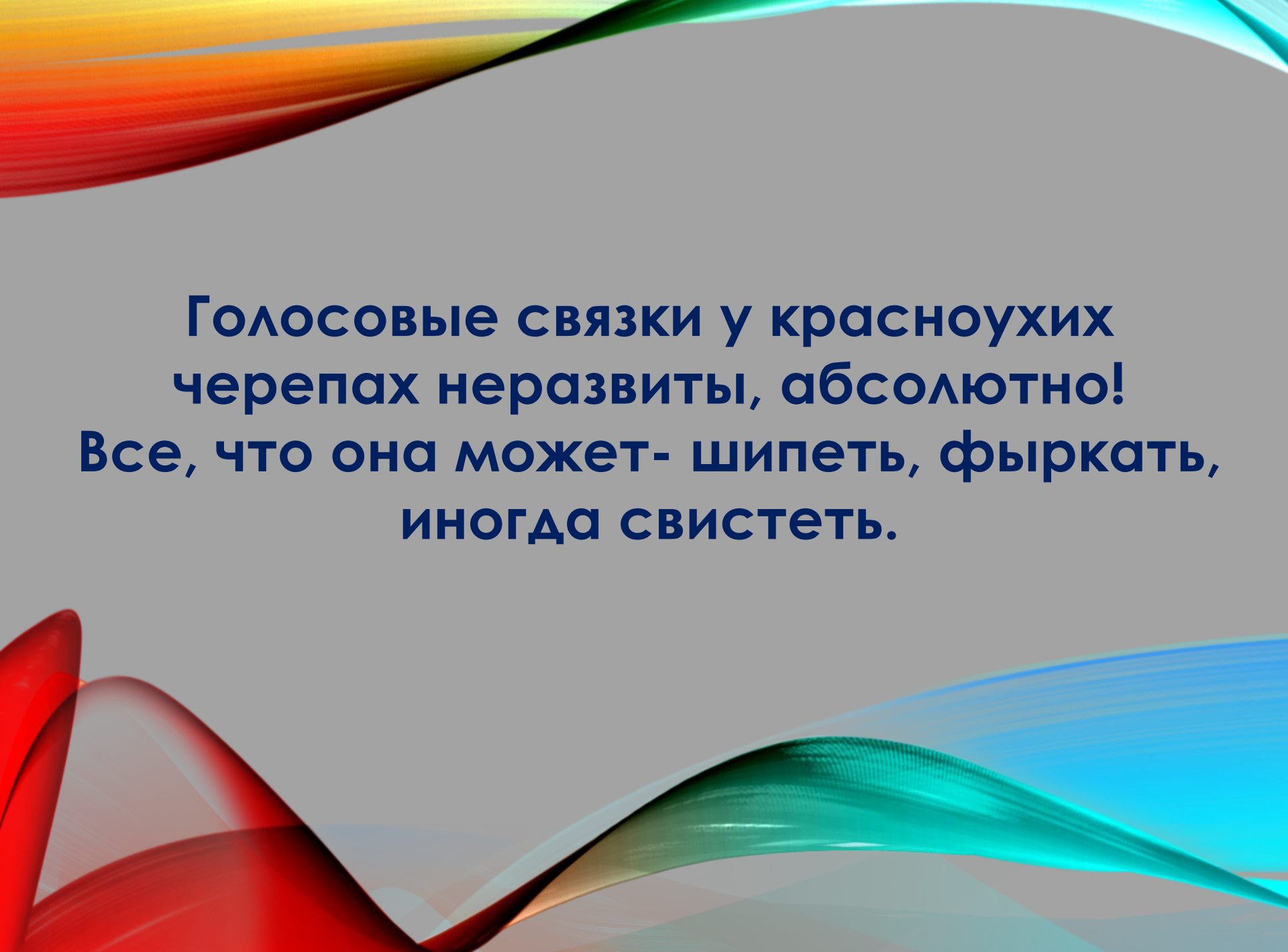
**КАК ВЫ СЧИТАЕТЕ, ПРАВДА ЛИ ТО,
ЧТО СВОЕ НАЗВАНИЕ ЧЕРЕПАХА
ПОЛУЧИЛА ЗА НЕОБЫЧНЫЙ ЦВЕТ
СВОИХ УШЕЙ (КРАСНЫЙ)?**



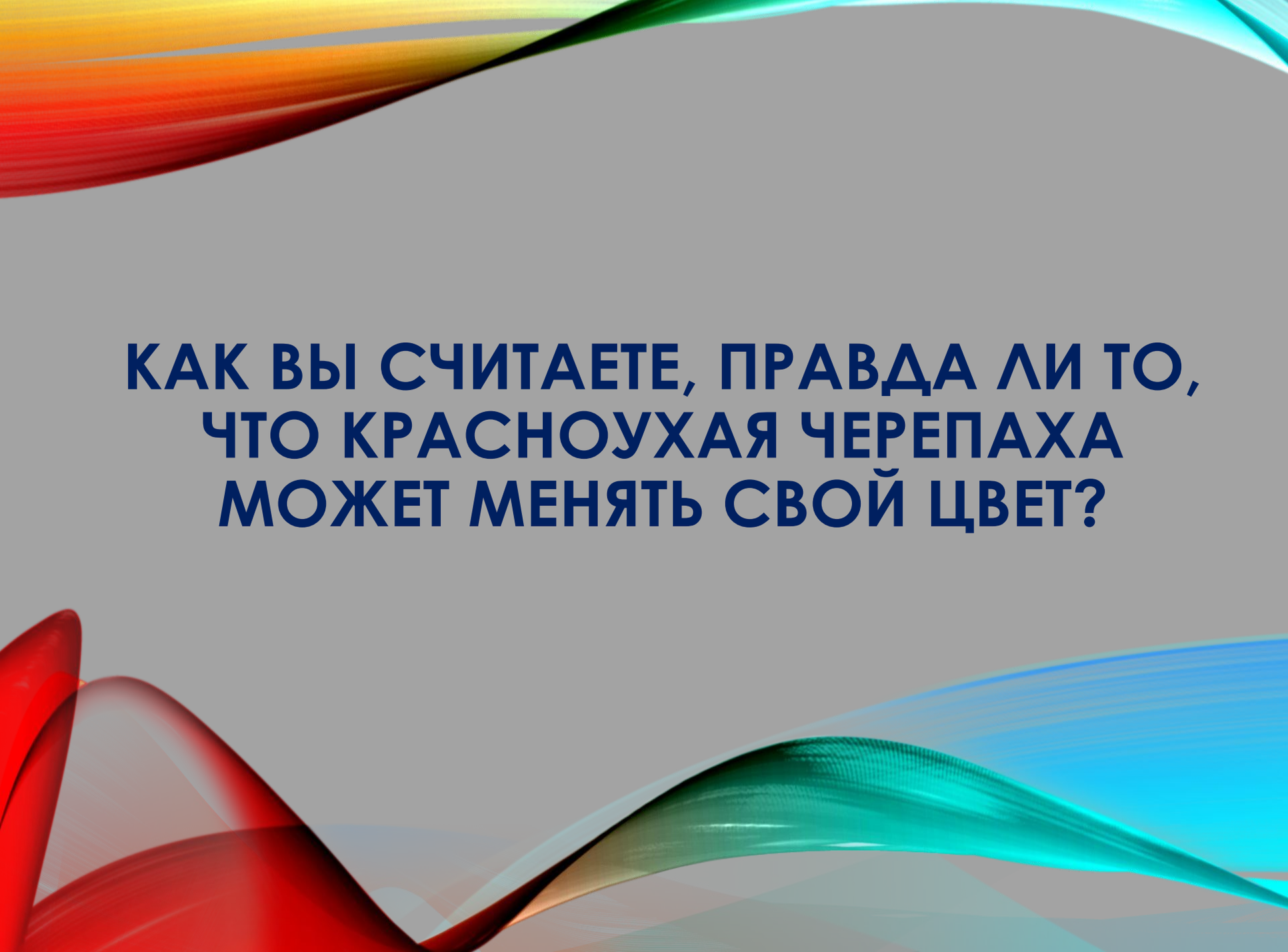
**СВОЕ НАЗВАНИЕ КРАСНОУХАЯ
ЧЕРЕПАХА ПОЛУЧИЛА ЗА ЯРКО-
КРАСНЫЕ ПОЛОСКИ ИЛИ
ПЯТНЫШКИ НА ГОЛОВЕ, А САМИ
УШИ У НЕЕ КАК РАЗ НЕ КРАСНЫЕ.**



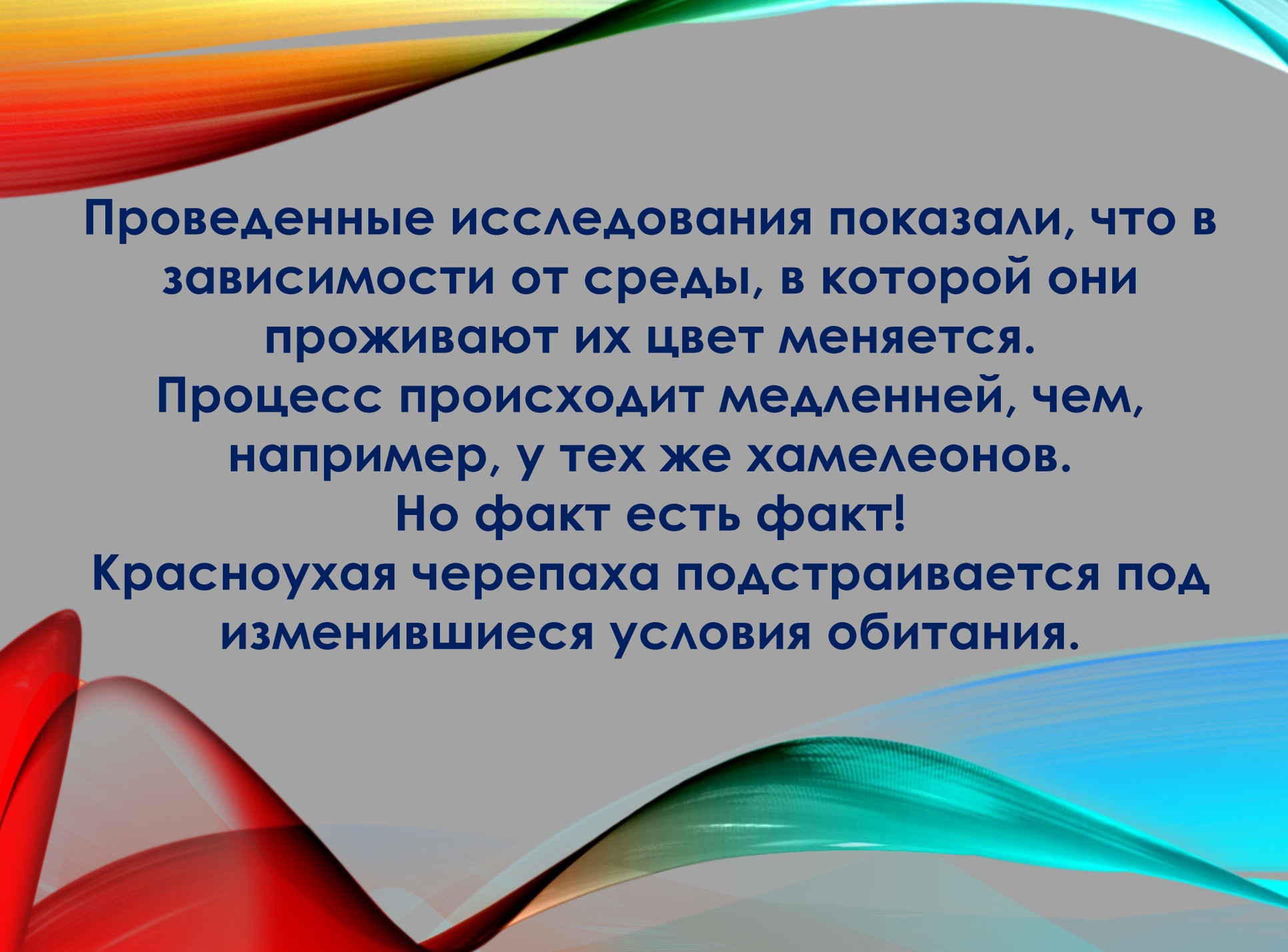
**КАК ВЫ СЧИТАЕТЕ, ПРАВДА ЛИ ТО,
ЧТО КРАСНОУХАЯ ЧЕРЕПАХА НЕ
УМЕЕТ ИЗДАВАТЬ ЗВУКИ?**



**Голосовые связки у красноухих черепах неразвиты, абсолютно!
Все, что она может- шипеть, фыркать,
иногда свистеть.**



**КАК ВЫ СЧИТАЕТЕ, ПРАВДА ЛИ ТО,
ЧТО КРАСНОУХАЯ ЧЕРЕПАХА
МОЖЕТ МЕНЯТЬ СВОЙ ЦВЕТ?**

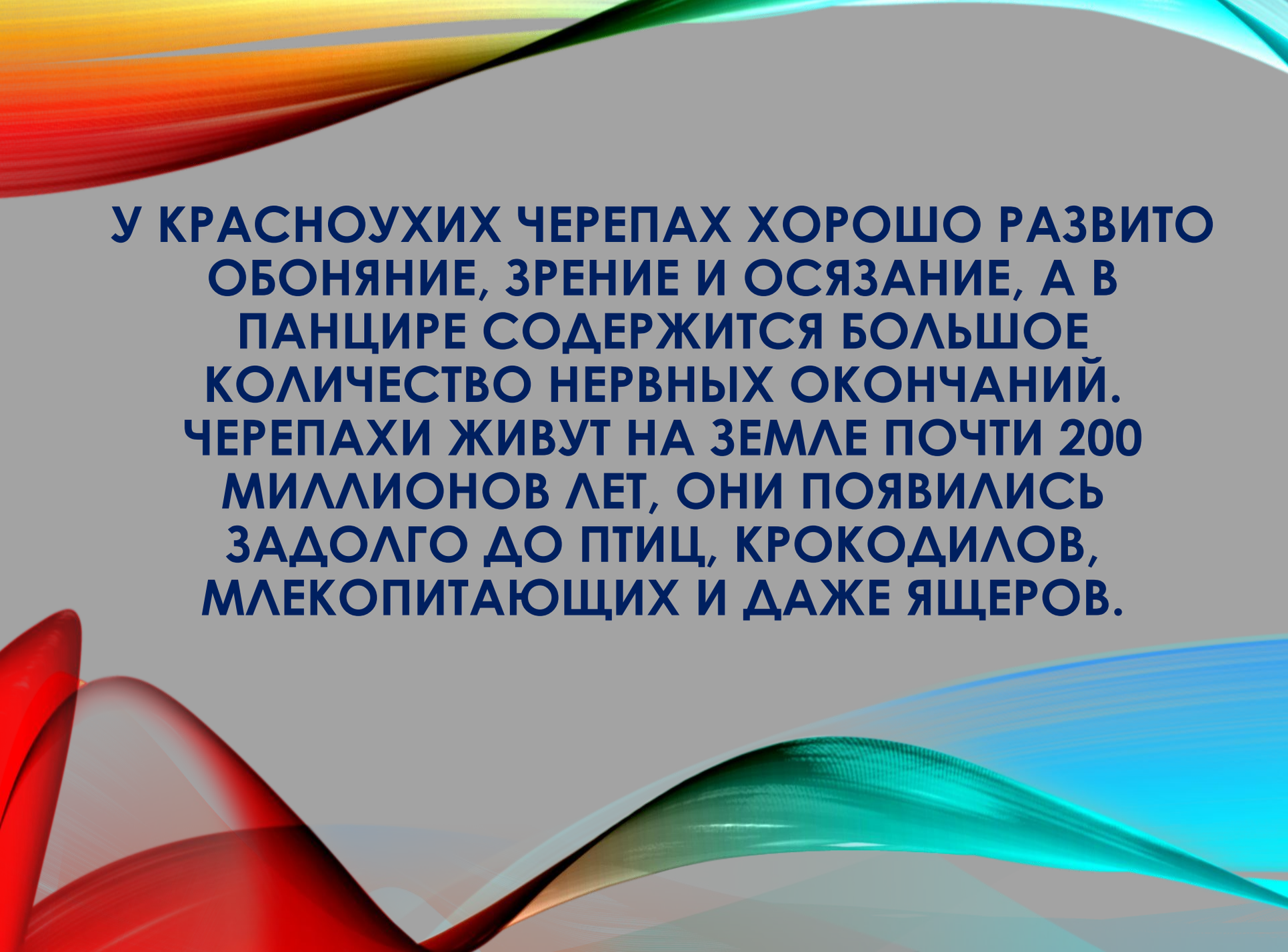


Проведенные исследования показали, что в зависимости от среды, в которой они проживают их цвет меняется.

Процесс происходит медленней, чем, например, у тех же хамелеонов.

Но факт есть факт!

Красноухая черепаха подстраивается под изменившиеся условия обитания.



**У КРАСНОУХИХ ЧЕРЕПАХ ХОРОШО РАЗВИТО
ОБОНЯНИЕ, ЗРЕНИЕ И ОСЯЗАНИЕ, А В
ПАНЦИРЕ СОДЕРЖИТСЯ БОЛЬШОЕ
КОЛИЧЕСТВО НЕРВНЫХ ОКОНЧАНИЙ.
ЧЕРЕПАХИ ЖИВУТ НА ЗЕМЛЕ ПОЧТИ 200
МИЛЛИОНОВ ЛЕТ, ОНИ ПОЯВИЛИСЬ
ЗАДОЛГО ДО ПТИЦ, КРОКОДИЛОВ,
МЛЕКОПИТАЮЩИХ И ДАЖЕ ЯЩЕРОВ.**

СЕТКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Дата	Наименование темы	Познавательно- исследовательская деятельность
01.12.2018	Введение	Презентация живого уголка и правил поведения при нахождении в живом уголке.

СЕТКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Дата	Наименование темы	Познавательно-исследовательская деятельность
15.12.2018	Мое любимое комнатное растение. Мой любимый домашний питомец.	Конкурс рисунков среди воспитанников (работы могут быть выполнены в любой технике рисования: как традиционной, так и нетрадиционной).

СЕТКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Дата	Наименование темы	Познавательно-исследовательская деятельность
12.01.2019	Комнатные растения зимой. Уход за комнатными растениями зимой.	Презентация «Красная книга растений». Подкормка комнатных цветов, рыхление почвы, полив, аэрация.

СЕТКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Дата	Наименование темы	Познавательно- исследовательская деятельность
09.02.2019	Домашние питомцы. Уход и правила содержания домашних питомцев.	Презентация «Мы в ответе за тех, кого приручили». Уборка живого уголка.

СЕТКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Дата	Наименование темы	Познавательно-исследовательская деятельность
02.03.2019	Значение воды в жизни растений и животных.	Опытно-экспериментальная деятельность. Посадка гороха и лука. Проращивание листочков из веточек.

СЕТКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Дата	Наименование темы	Познавательно- исследовательская деятельность
06.04.2019	«Природа – наш дом»	Просмотр и обсуждение видеofilmа о влиянии человека на природу.

СЕТКА РЕАЛИЗАЦИИ ПРОЕКТА

Дата	Наименование темы	Познавательно-исследовательская деятельность
04.05.2019	Викторина по результатам реализации проекта «Живой уголок»	Интерактивная викторина

ХОМЯК СИРИЙСКИЙ



АКВАРИУМ В РЫБКАМИ



КОМНАТНЫЕ РАСТЕНИЯ



**ВСЕ ПРЕКРАСНОЕ НА ЗЕМЛЕ – ОТ ПРИРОДЫ,
ВСЕ ХОРОШЕЕ НА ЗЕМЛЕ – ОТ ЧЕЛОВЕКА.**

Благодарю за внимание

