

ОБРАЗ ДРАКОНА В ДЕТСКОЙ ЛИТЕРАТУРЕ



Сделала ученица 5А класса школы №36 Лиукконен
Анастасия. Город Петрозаводск

Цель работы: узнать образ дракона в детской литературе

◎ Задачи:

- ◎ 1. Кто такие драконы и как они выглядят?
- ◎ 2. Разновидности драконов.
- ◎ 3. Образ дракона в детской литературе

Кто такие драконы и как они

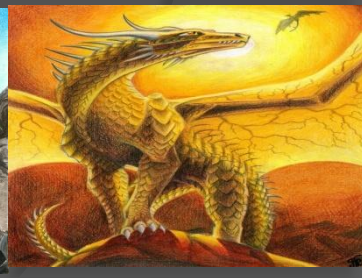
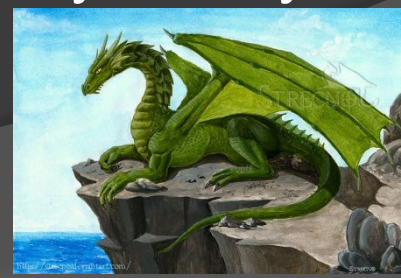
выглядят?

Дракон – собирательное название, объединяющее ряд мифологических и фантастических существ. Дракон как одно из наиболее распространённых мифологических существ – это существо состоящие из туловища пресмыкающегося, иногда в сочетании с частями тела других животных, птиц, рыб. Например, драконы могут иметь тело ящера, шею змеи, крылья летучей мыши, голову крокодила. Само название «дракон» происходит от древнегреческого слова, означающего «змей»



Разновидности драконов.

- 1. Чёрный дракон - быстро переходят в состояние гнева, и возмущаются вторжениями любого вида.
- 2. Белые драконы самые маленькие и самые слабые из злых драконов, являются медленно соображающими, но эффективными охотниками.
- 3. Зелёный Дракон – мудрый, но всё же немного раздражителен, часто имеет плохой характер.
- 4. Золотые Драконы очень мудры, и их мудрость превосходит понятия зла или добра. То, ради чего они живут – справедливость. Но к другим существам они относятся дружелюбно и всегда готовы помочь каждому, кто нуждается в этом.



Образ дракона в детской литературе.



- В детской литературе дракон часто становится совершенно неагрессивным. Типичным примером дракона можно назвать вежливого и дружелюбного из книги «Дракончик Пыхалка» Дмитрий Емец. Много лет назад Пыхалка потерялся, залез
- в сундук и уснул, а разбудили его расшалившиеся Машины игрушки – нарядная кукла
- Оля, пупс Куклаваня, зайчата и кошка Дуся. Куклам и их хозяйке очень понравился
- новый знакомый, но они даже представить не могли, что им предстоит отправиться
- вслед за дракончиком на сказочный остров Буян, чтобы отыскать родителей Дракончика!

ИСТОЧНИКИ

- © phpBB
- <https://ru.wikipedia.org/>