

Мои палеонтологические находки





2006-11-18



2006-11-18

Цель работы

на основе фактов и теорий выяснить
и создать картину жизни мамонтов в
нашем регионе.



Задачи

- Выяснить, сколько лет назад жили на Земле мамонты
- Рассмотреть различные гипотезы ученых о причинах исчезновения этих животных
- Сопоставить места находления останков мамонтов с моей находкой



Только факты

- Период обитания: 135000 – 11000 лет назад
- Длина: 3,5 метра. Высота: 3 метра.
- Пища: травоядное



Описание:

- У мамонта была длинная шерсть, изогнутые бивни, длинный хобот и большие уши.





бивень

- Бивни он использовал для защиты от хищников, а также рылся ими в снегу в поисках пищи. Эти гиганты съедали по 180 кг травы в сутки.



Почему вымерли мамонты?

- Климатические изменения.
- Потопы, вызванные различными причинами.
- Низкий уровень размножения северных слонов и истребительное влияние человека.
- Загадочный вирус.



По мнению археолога
Тода Соровила, именно
люди внесли решающий
вклад в исчезновение
мамонтов. Наши далекие
предки охотились за
ними ради мяса, шкуры
и бивней.



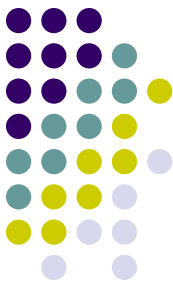
"Создание мамонтов было неудавшейся попыткой, предшествовавшей сотворению Высшего существа. Изготавляя столь огромное животное, божественные силы не учли ни размеров Земли, ни ее покрытия. Оказалось, что Земля не в состоянии вынести на своей поверхности такой тяжести, а растущих на ней растений недостаточно для питания колосса".

(Из легенд юкагиров)

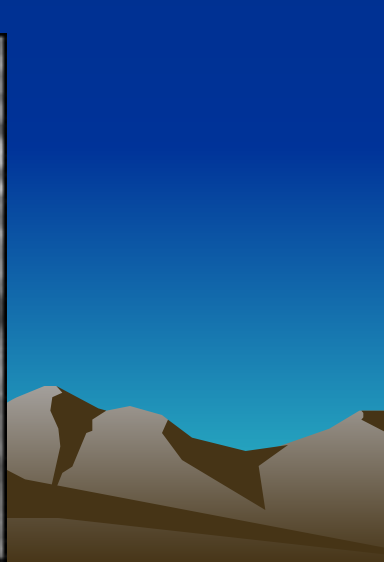




Иркутская область



- В 1993г. учёные на о.Врангеля в Северном Ледовитом океане обнаружили останки мамонтов, умерших всего лишь 4000 лет назад. Это открытие заставило предположить, что они продолжают существовать до сих пор в каких-нибудь ненаселенных районах Сибири.



Автор работы:



Бершадский Игорь,
5 класс
МОУ «Гимназия №9»

Руководитель:

Семёнова Елена
Анатольевна

