

Пещеры мира

Раймова Татьяна

6 «а» класс

МОУ «Ибресинская СОШ №1»

Руководитель:

Тарасова Н.Н.

учитель географии

Пещеры мира: происхождение и разнообразие

Цель работы: Изучение происхождения и разнообразия пещер мира.

Задачи: 1) найти и изучить материалы о пещерах Земли в библиотеке, Интернете;

2) подготовить систематизированный материал о разнообразии пещер;

3) подготовить электронную презентацию о пещерах мира;

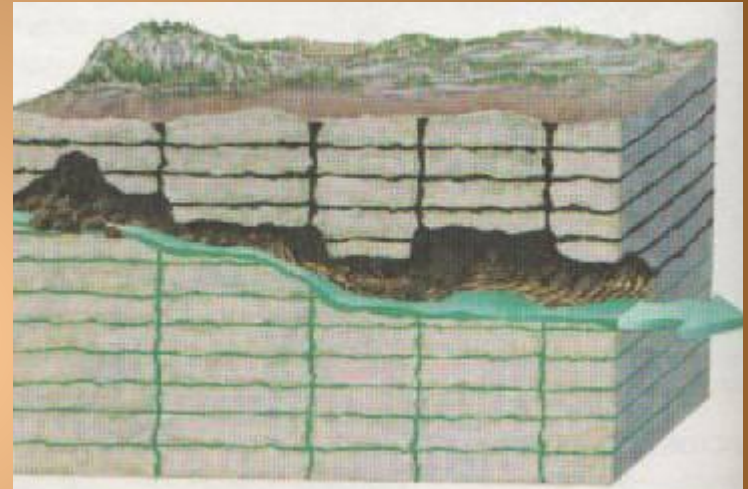
4) подготовить работу для научно-практической конференции школьников.

Происхождение карстовых пещер

1



2



3



Образование сталактитов и сталагмитов

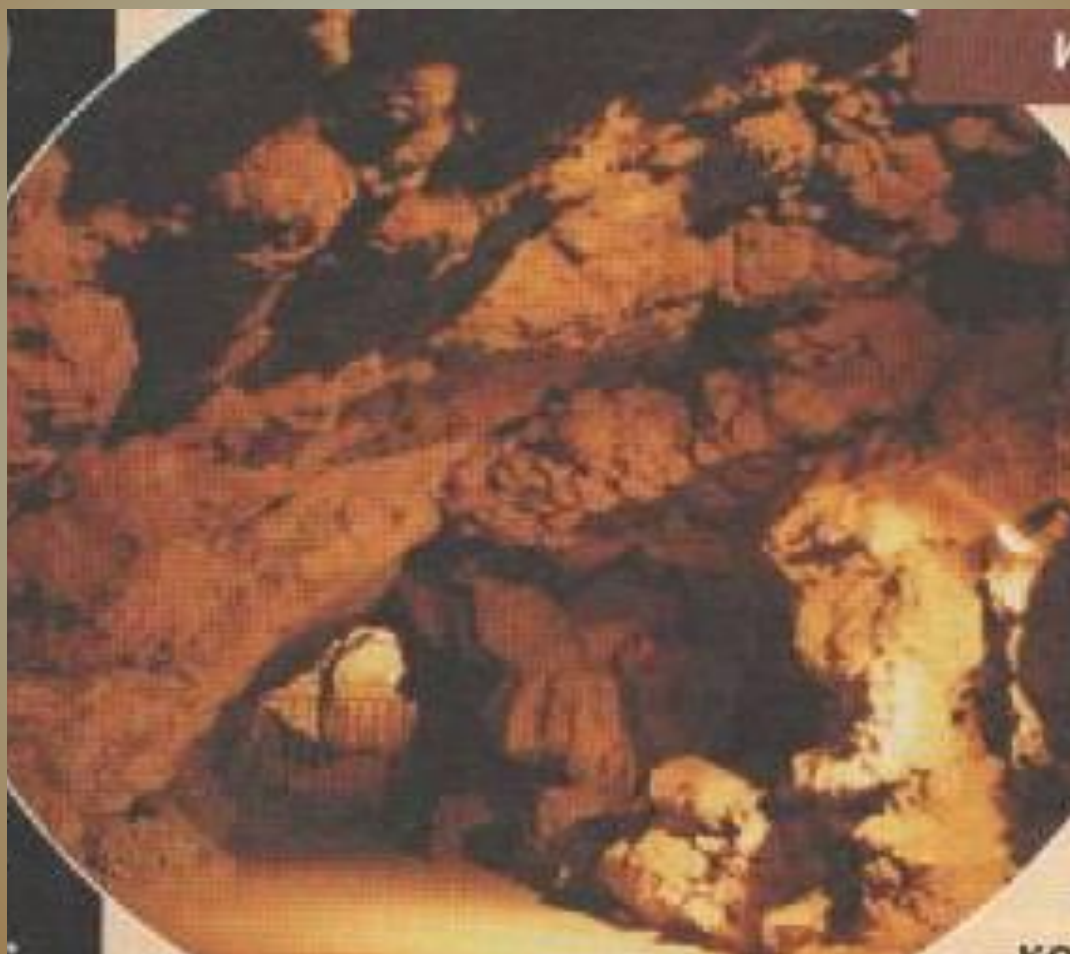


1

2

3

1. Известково-туфовые пещеры.



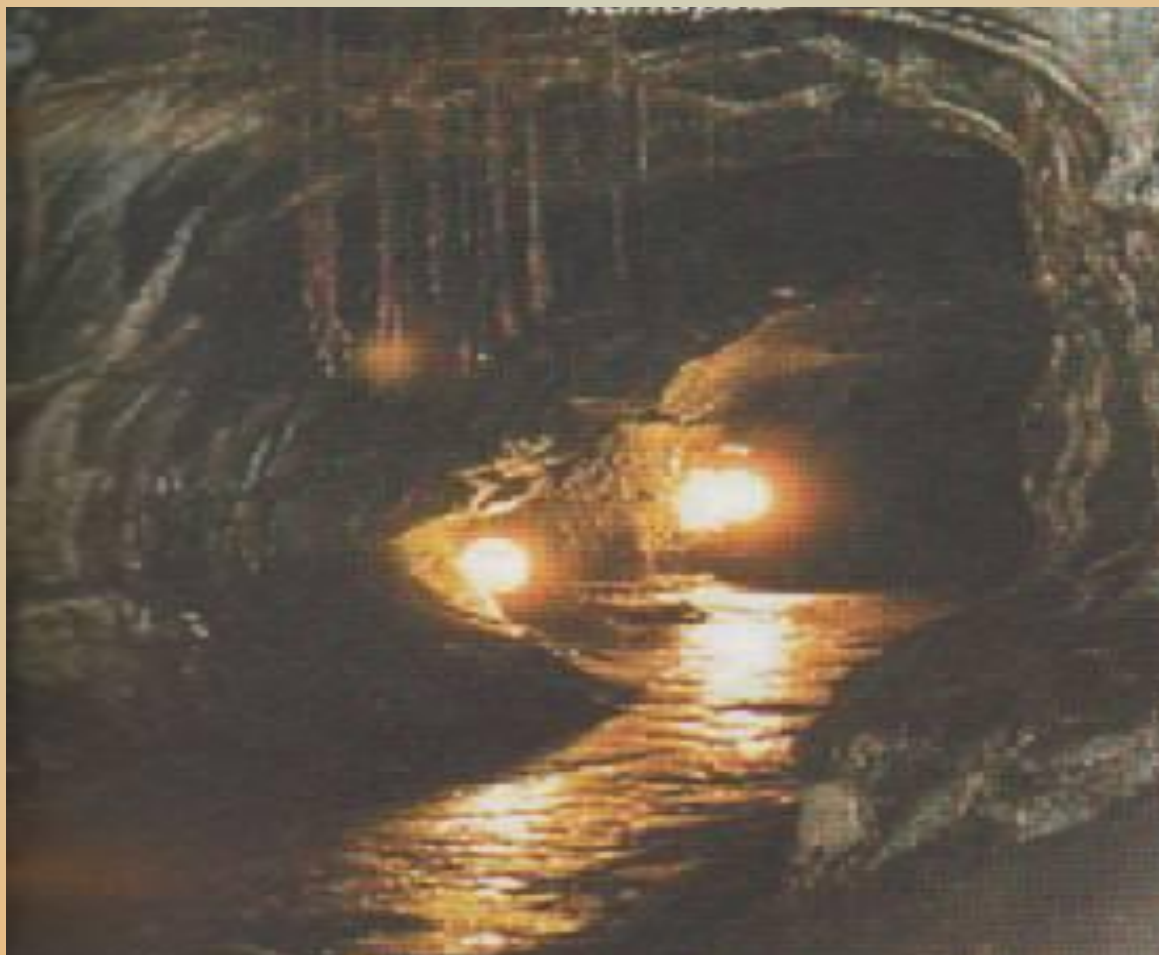
2. Гипсовые пещеры.



3. Соляные пещеры.



4. Вулканические пещеры.



5. Морские пещеры.



6. Эоловые пещеры.



7. Пещеры, образовавшиеся в результате горного обвала.



Ледяная пещера



Гигантская ледяная пещера (Германия)



Кунгурская пещера (Россия)



Обитатели пещер



Стриж-саланган



Летучая мышь



Пещерные рак и саламандра

Обитатели пещер



Пещерная слепая рыба



Протея



Пещерные пяденица и паук

Тюлени-монахи



Мамонтова пещера (США)



Пещера Воронья Крубера



Пещера Саравак Каммера (Малайзия)



Пещера Саравак Каммера (Малайзия)

