

Урок окружающего мира во 2 классе



Учитель начальных классов
МОУ «Гимназия №3» г. Ивантеевки Московской области
Толоконникова Дарья Юрьевна

Тема урока «Подземные воды. Образование пещер».

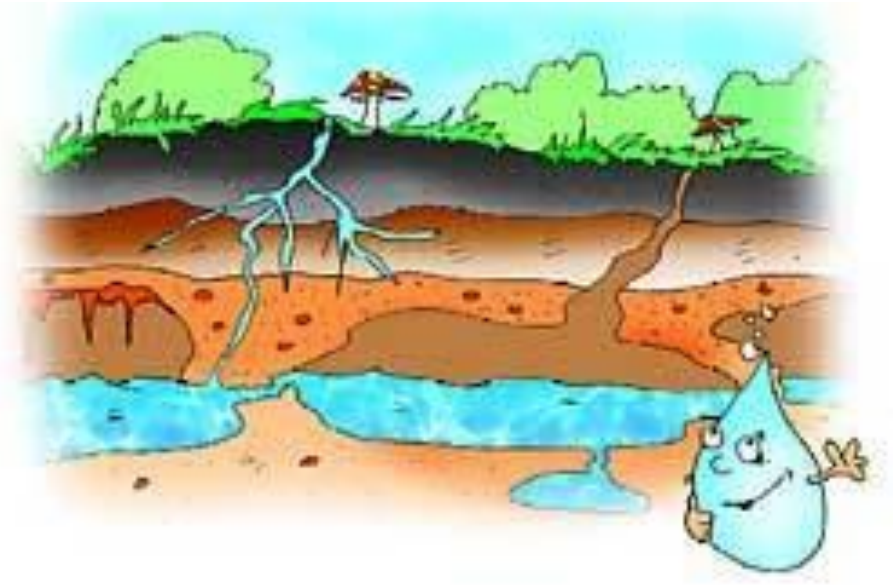
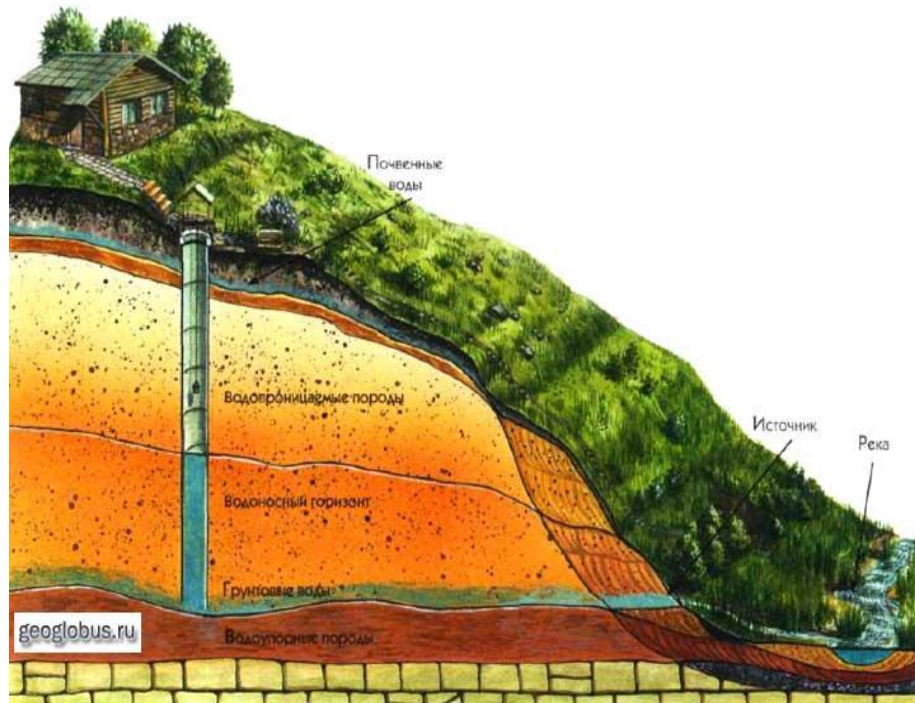


Цель урока:

1. Узнать о подземные
водах.

2. Как образуются
пещеры

Подземные воды — воды, находящиеся в толще горных пород верхней части земной коры в жидком, твёрдом и газообразном состоянии.

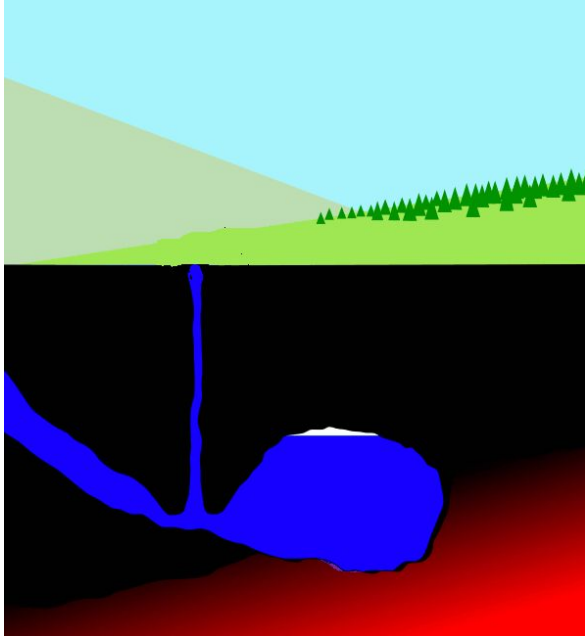




Пещера — естественная полость в верхней толще земной коры, сообщающаяся с поверхностью земли одним или несколькими выходными отверстиями, проходимыми для человека.



Гейзер (от исл. *geysa* — хлынуть) — источник, периодически выбрасывающий фонтаны горячей воды и пара. Гейзеры являются одним из проявлений поздних стадий вулканизма, распространены в областях современной вулканической деятельности.



Водопад — падение воды в реке с уступа, пересекающего речное русло.

