

Разнообразие рельефа Земли

The background features a composite image. On the right, a large view of Earth from space shows the Americas. On the left, a satellite dish is visible against the blackness of space. At the bottom, the cratered surface of the Moon is partially visible.

ПЛАН урока:

1. Что такое рельеф

2. Формы рельефа

3. Причины разнообразия рельефа

4. Как изображают рельеф на картах



ОТВЕТЫ
к тестовым заданиям

ВАРИАНТ 1

1. А, В, Г
2. А, Б, В
3. Б

ВАРИАНТ 2

1. А, Б, Г
2. А
3. А, Б

Формы рельефа Земли

Крупнейшие

**материки,
впадины океанов,
горы,
равнины**

Крупные

**хребты,
впадины в горах,
низменности,
возвышенности
на равнинах**

**Средние
и мелкие**

**овраги, холмы,
кочки,
бугры**

Поверхность и побережье
Мертвого моря
находятся на уровне 422 м
ниже уровня моря и этот уровень
постоянно снижается. Побережье
озера является самым низким
участком суши на Земле.
Мертвое море это один из самых
соленых водоемов на Земле,
соленость достигает 33.7%.

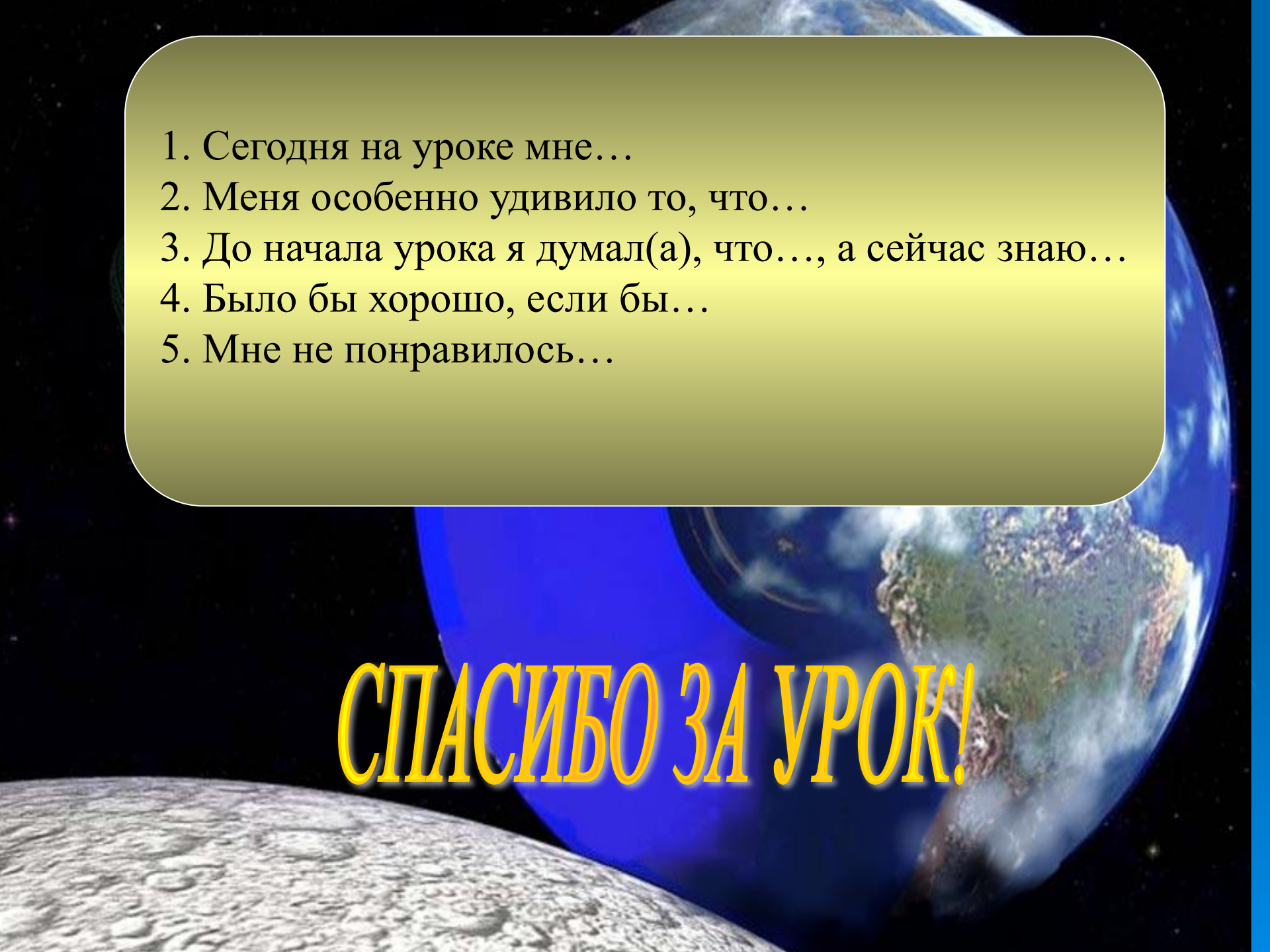


Домашнее задание

1) Параграф 14;

2) Ответить на вопрос:

Какие формы рельефа встречаются в нашей местности и зарисовать в тетради.

- 
- The background of the slide features a view of Earth from space, showing the blue oceans and green continents. In the foreground, the grey, cratered surface of the Moon is visible. The overall scene is set against the blackness of space with some stars.
1. Сегодня на уроке мне...
 2. Меня особенно удивило то, что...
 3. До начала урока я думал(а), что..., а сейчас знаю...
 4. Было бы хорошо, если бы...
 5. Мне не понравилось...

СПАСИБО ЗА УРОК!