

8 апреля

**Ориентирование на
местности**

**Формы земной
поверхности**



Посмотри видео

1. Ориентирование на местности.

**Смотри и слушай
внимательно, по
возможности отвечай
на вопросы.**



**Открой рабочую тетрадь
на странице 45 , задание № 1**

**Допиши определения
в рабочей тетради**

Ориентирование на местности – это
определение своего местоположения и
направления пути.

Компас – это прибор для определения
сторон горизонта.



На оглавление



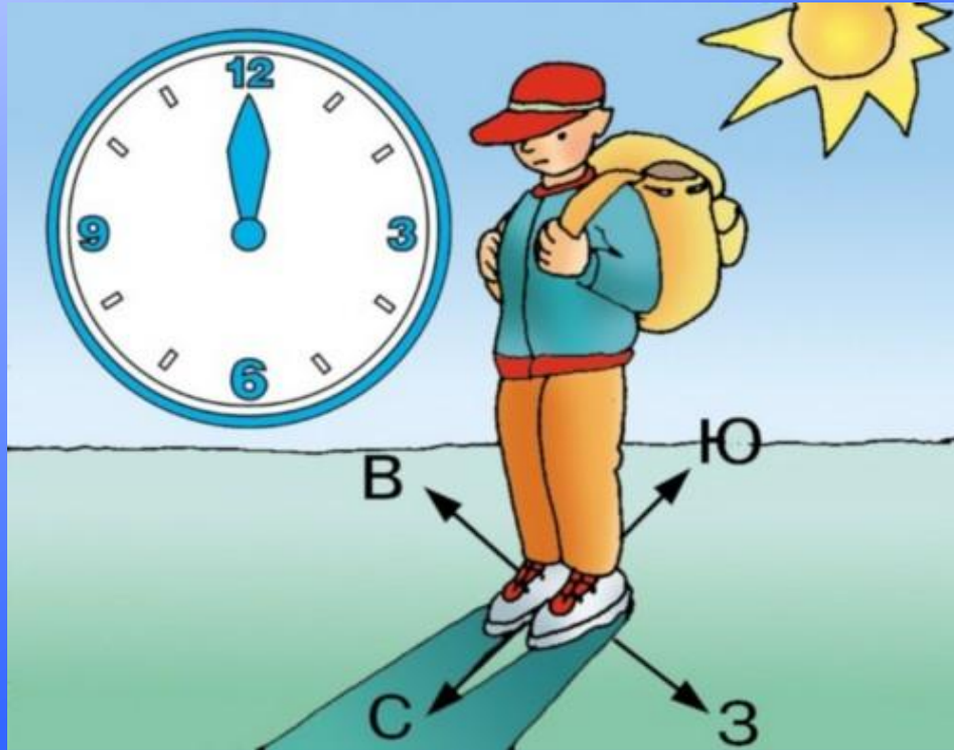
**Открой рабочую тетрадь
на странице 45 , задание № 2**

**Подумай и запиши, зачем тебе
нужно уметь ориентироваться на
местности**



На оглавление

Повтори ещё раз ОРИЕНТИРОВАНИЕ ПО СОЛНЦУ



Утром (в 7 часов) солнце бывает на востоке, в полдень - на юге, вечером (в 19 часов) – на западе. Если в полдень встать спиной к солнцу, то впереди будет север, слева – запад, справа – восток.



**Открой рабочую тетрадь
на странице 47 , задание № 4**

**Помоги Серёже и Наде
ориентироваться по солнцу.
Вставь в пропуски стороны
горизонта.**



На оглавление

Повтори ещё раз ОРИЕНТИРОВАНИЕ ПО МЕСТНЫМ ПРИРОДНЫМ ПРИЗНАКАМ



**Открой рабочую тетрадь
на странице 47 , задание № 5**

**Нарисуй, по каким природным
признакам можно определить
стороны горизонта**



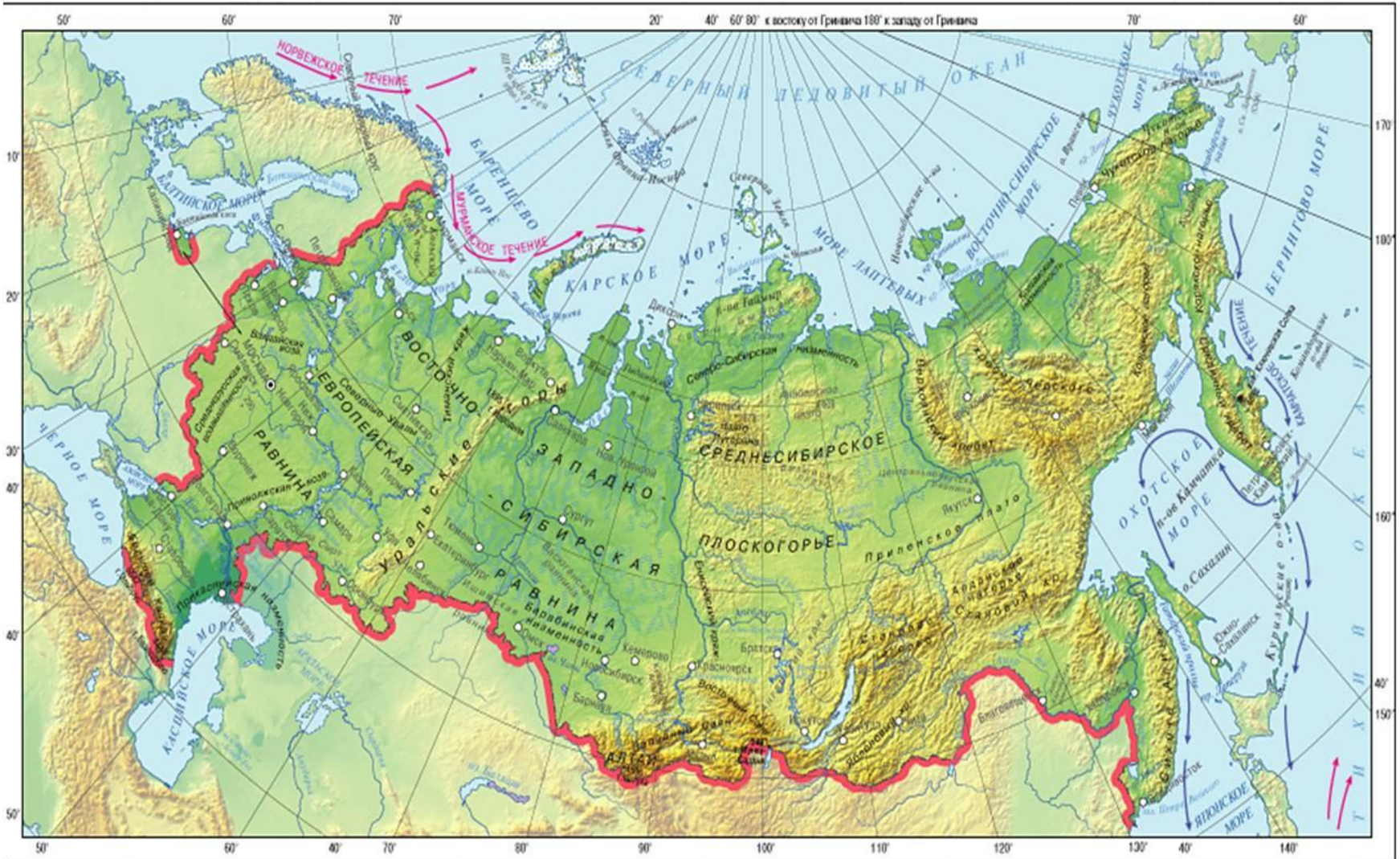
Зайди в ЯКЛАСС

**Выполни проверочную работу
«Ориентирование по местным
признакам»**



На оглавление

Как вы думаете, почему одни участки земли обозначены зелёным цветом, а другие коричневым?



ОСНОВНЫЕ ФОРМЫ ЗЕМНОЙ ПОВЕРХНОСТИ

ГОРЫ



РАВНИНЫ



Посмотри видео
2.Формы земной поверхности

**Открой рабочую тетрадь
на странице 49 , задание № 1**

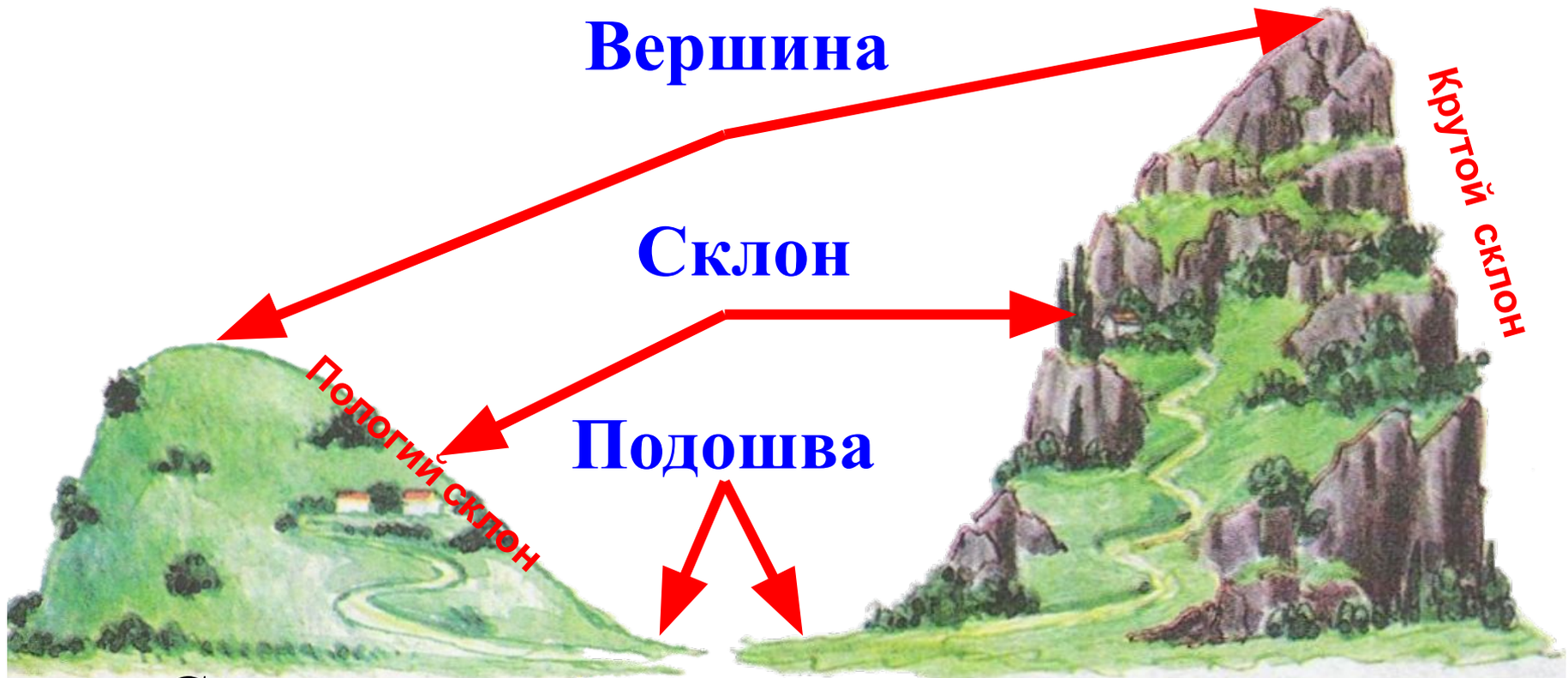
**Допиши в рабочей тетради
определения**

**Равнины – это ровные или почти
ровные участки земной поверхности.**

**Горы – это очень неровные участки
земной поверхности, которые сильно
возвышаются над окружающей
местностью.**



Еще раз повтори
Холм и гора имеют одинаковые части.



Склон – это та часть горы или холма,

которая располагается между
Подшва (подножие) – это место,

подножьем и вершиной,
где начинается гора или холм.

Склоны бывают крутые или пологие.

**Открой рабочую тетрадь
на странице 49 , задание № 2, № 3**

В № 2 подпиши части холма

**В № 3 сначала нарисуй гору, а
затем подпиши её части**



На тетрадном листе выполни тест

**Сделай фото рабочей тетради
(выполненные задания) + фото ответов
на тест**

**и отправь учителю
на оценивание**

За сегодняшний урок ты получишь отметку в журнал.

Это будет средний балл за :

- Проверочная работа в ЯКЛАСС
- Рабочая тетрадь
- Тест

