

Посмотри вокруг

А. А. Плешаков. Окружающий мир. 2 класс. В 2 ч. Ч. 2.
с. 70—77.



Результат

Узнаешь, что такое горизонт, какие бывают стороны горизонта, что такое ориентирование на местности. **Будешь учиться** ориентироваться по компасу, солнцу и местным природным признакам.



Запомни. Важно

Горизонт — это линия, где небо как бы сходится с земной поверхностью. **Север, юг, запад, восток** — это основные стороны горизонта. Выделяют ещё и промежуточные стороны горизонта. Информацию о промежуточных сторонах горизонта найди самостоятельно на с. 71.

Компас — прибор для определения сторон горизонта. При помощи компаса можно ориентироваться на местности. **Ориентирование на местности** — это определение своего местоположения и направления пути.



Обрати внимание

На схемах север всегда обозначают вверху, юг — внизу, запад — слева, восток — справа. Найди информацию о том, как записывают названия сторон горизонта на схемах, и выполни задание № 1 на с. 71.



Разбираем вместе

- Прочитай текст «Глобус — модель Земли» на с. 72—73. Вместе со взрослыми найди в Интернете интерактивный глобус. Выполни задания № 1—3 на с. 73 учебника. Ответь на вопросы: Как называется самая северная точка нашей планеты? А южная? Что такое океаны и материки? Сколько всего материков и континентов?
- Прочитай вывод Мудрой Черепахи на с. 73. Что такое горизонт (линия горизонта)? Перечисли основные и промежуточные стороны горизонта. Какими цветами на глобусе обозначены вода и суша?
- Ты изучил стороны горизонта. Подумай, как эти знания помогут тебе ориентироваться на местности? Проверь свои предположения. Вспомни, как ты находишь дорогу домой, в школу, магазин. Проверь: по ориентирам. Выполни задания № 1, 2 на с. 74.
- Обрати внимание на способы ориентирования на местности:

- ✓ способ — ориентирование по компасу. Рассмотрите компас на рисунке (с. 75). Найдите корпус, предохранитель и магнитную стрелку. Прочитайте и запомните инструкцию «Как пользоваться компасом». Расскажите своими словами правила пользования компасом;
- ✓ 2 способ — ориентирование по солнцу. Прочитайте текст «Ориентирование по солнцу» на с. 76 и рассмотрите схему. Используя эту информацию, определите у себя в комнате стороны горизонта;
- ✓ 3 способ — ориентирование по местным природным признакам. Прочитайте правила на с. 76. Найдите признаки, о которых вы узнали, на иллюстрациях (с. 77). Вы можете закрепить свои знания, прослушав информационный блок в электронном приложении (электронное приложение вы можете скачать по ссылке: <https://catalog.prosv.ru/item/3404>).
- Прочитайте текст на с. 77 и ответьте на вопросы:
 - ✓ почему, чтобы правильно определить направление, нельзя использовать только один ориентир?
 - ✓ почему важно в незнакомой местности обязательно запоминать ориентиры и направления пути?
- Прочитайте вывод Мудрой Черепахи на с. 77. Подумайте, как эти знания помогут вам ориентироваться на местности. Проверьте себя: зная стороны горизонта и способы ориентирования на местности, всегда можно найти обратную дорогу.

**Сделай сам**

1. Проверь, научился ли ты определять стороны горизонта на местности. Заполни пропуски в предложениях.

а) Если встать лицом к северу, сзади будет ____, слева — ____, справа — ____.

б) Если встать лицом к югу, сзади будет ____, слева — ____, справа — ____.

в) Если встать лицом к западу, сзади будет ____, слева — ____, справа — ____.

г) Если встать лицом к востоку, сзади будет ____, слева — ____, справа — ____.

Проверь себя.

а) Если встать лицом к северу, сзади будет юг, слева — запад, справа — восток.

б) Если встать лицом к югу, сзади будет север, слева — восток, справа — запад.

в) Если встать лицом к западу, сзади будет восток, слева — юг, справа — север.

г) Если встать лицом к востоку, сзади будет запад, слева — север, справа — юг.