

## Демонстрационный вариант, 5 класс

### Часть А.

**А 1. Как называется видимое вокруг нас пространство?**

- А. Горизонт.    Б. Линия горизонта    В. Линия фронта.    Г. Линия видимости.

**А 2. Какое созвездие используется у нас для определения сторон горизонта ночью?**

- А. Созвездие Южный крест.    Б. Млечный путь.  
В. Созвездие Москва-Кассиопея.    Г. Созвездие Большой медведицы.

**А 3. Уменьшенной моделью земного шара является:**

- А. Глобус.    Б. Географическая карта.    В. План местности.    Г. Карты атласа.

**А 4. Укажите какой цифрой на рисунке указан условный знак – смешанный лес.**

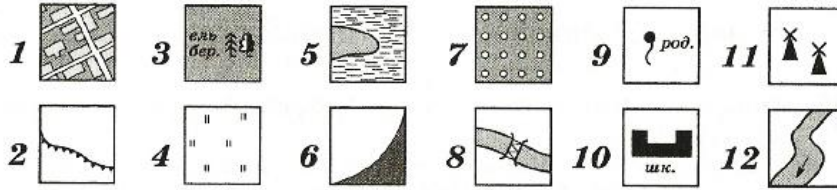


Рис. 7

**А 5. Кому из ученых принадлежит гипотеза о возникновении Солнечной системы из раскаленного газового облака?**

- А. Джеймс Джинс.    Б. Иммануил Кант.    В. Пьер Лаплас.    Г. Отто Шмидт.

**А 6. Земная кора состоит:**

- А. Только из горных пород.    Б. Только из минералов.  
В. Из горных пород и минералов.    Г. Нет верных ответов.

**А 7. Наука, которая занимается изучением землетрясений, называется:**

- А. Вулканология.    Б. Сейсмология.    В. Геология.    Г. География.

**А 8. Самый большой материк на Земле:**

- А. Африка.    Б. Северная Америка.    В. Южная Америка.    Г. Евразия.

**А 9. Как называется водная оболочка Земли?**

- А. Атмосфера.    Б. Гидросфера.    В. Литосфера.    Г. Биосфера.

**А 10. Как называется воздушная оболочка Земли?**

- А. Атмосфера.    Б. Гидросфера.    В. Литосфера.    Г. Биосфера.

**А 11. Наука, изучающая природу земной поверхности, это:**

- А. Физическая география.    Б. Ботаника.    В. Астрономия.    Г. История.

**А 12. Кто совершил первое кругосветное плавание?**

- А. Васко да Гамма.    Б. Марко Поло.    В. Христофор Колумб.    Г. Фернан Магеллан.

**А 13. В своей книге «Хождение за три моря» Афанасий Никитин описывал природу и население:**

- А. Китая.    Б. Индии.    В. Египта.    Г. Сибири.

### Часть В.

**В 1. Какое значение атмосферы названо неверно?**

- А. Атмосфера предохраняет Землю от метеоритов.  
Б. Атмосфера предохраняет Землю от чрезмерного нагревания и переохлаждения.  
В. Атмосфера активно участвует в образовании магматических горных пород.



**С 1. Что такое ориентирование. Какие способы ориентирования на местности вы знаете?**

Ориентироваться – находить стороны горизонта. Ветви деревьев, как правило, более развиты, гуще и длиннее с южной стороны; годовые кольца на пне спиленного дерева шире с южной стороны и уже с северной. Мхи и лишайники не любят тепло и свет, а поэтому они всегда растут с теневой стороны. Муравейники обязательно располагаются с южной стороны дерева, пня, кустарника. Муравьи любят тепло, поэтому и строят жилища на южной стороне.