




Тест по теме «Посмотри вокруг»

Инструкция:

1. Прочитай внимательно вопрос.
2. Прочитай внимательно все ответы.
Помни, что ответов может быть несколько.
3. Выбери    трическую фигуру (или фигуры) , , , соответствующую вашему ответу.
4. Нарисуй на своём контрольном листе.

**1.Продолжи определение:
«Земная поверхность, которую
мы видим вокруг себя,
называется ...»**



горизонт



небо




линия горизонта


**2. Продолжи определение:
«Граница, где небо как бы
сходится с земной
поверхностью, называется ...»**

- ▲ горизонт**
- перспектива**
- линия горизонта**

**3. Что будет справа от тебя,
если ты станешь лицом на юг?**

 север

 запад

 ВОСТОК

4. Какая сторона горизонта будет противоположна юго- западу?



север






ЮГО-ВОСТОК



северо-восток

5. Какая сторона горизонта сокращена буквами СЗ?

-  север
-  запад
-  северо-запад

6. В какой части плана и карты обозначают север?

-  вверху
-  внизу
-  слева

7. Изменится ли обзор территории, если ты поднимешься на гору?

не изменится

станет больше видно вокруг

станет меньше видно вокруг

8. На какой стороне горизонта встаёт солнце?



на юге



на западе



на востоке

9. Какие стороны горизонта обозначены на схеме?



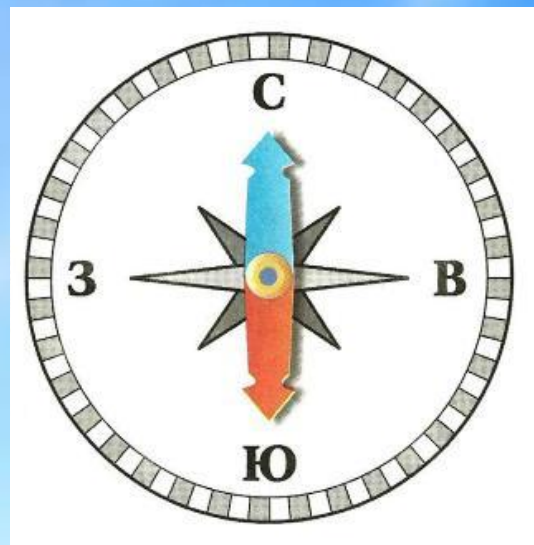
главные



основные



промежуточные



10. Какие стороны горизонта обозначены на схеме?



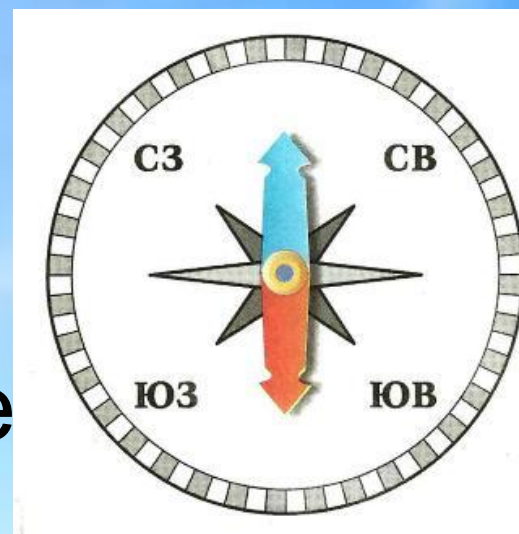
главные



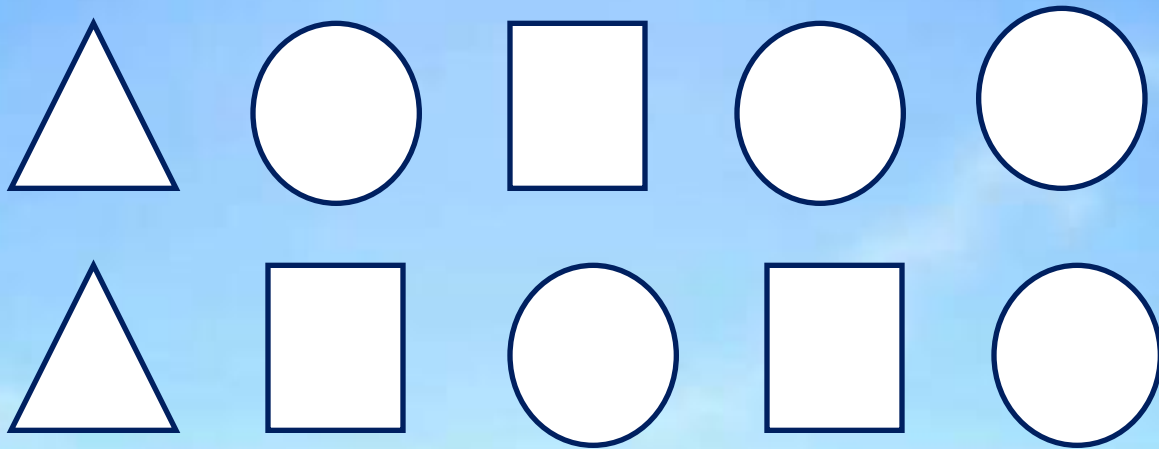
основные



промежуточные



Ключ к ответам



Используемые источники:

Тихомирова Е. М. Тесты по предмету «Окружающий мир»: 2 класс. М.: Издательство «Экзамен», 2007

Картинки отсканированы из рабочей тетради А. А. Плешакова «Окружающий мир». М.: «Просвещение», 2010