

# Діагностувальна робота

на тему: «План і карта. Природа України»

I варіант

Дата \_\_\_\_\_ Прізвище, ім'я \_\_\_\_\_

1. Рухомою моделлю земної кулі, що дає зображення земної поверхні це...

- карта;
- глобус;
- план.

2. Спеціальні значки, які використовують для позначення різних об'єктів, це ...

- план;
- шкала висот і глибини;
- умовні позначення.

3. Що показує масштаб?

- довжину і ширину;
- у скільки разів зменшено дійсні розміри предмета;
- висоту предмета.



4. З допомогою якого приладу визначають сторони горизонту?

- намагніченої стрілки;
- компаса;
- гномона

5. Встанови відповідність.

- |            |   |
|------------|---|
| Горизонт • | • Прилад для визначення сторін горизонту  |
| Компас •   | • Весь видимий навколо нас простір  |
| Масштаб •  | • Число, яке показує, у скільки разів зменшено (або збільшено) справжні розміри предметів і відстані між ними |

6. Пронумеруй умовні позначення відповідно до назв.

1. Шосе. Лінія зв'язку.



2. Рідкі чагарники. Лука.



3. Мішаний ліс.



4. Місто.



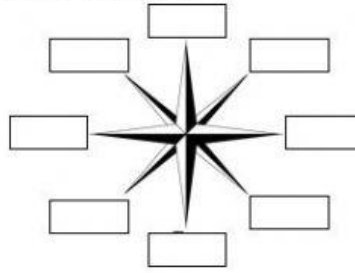
5. Фруктовий сад.



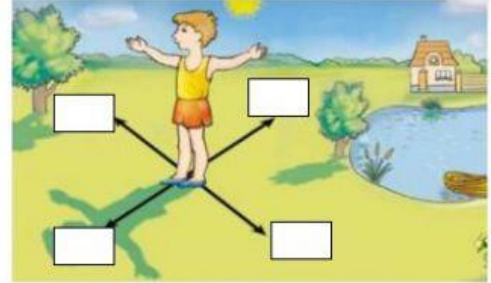
7. На плані ділянка має такі розміри: довжина 4 см, ширина — 3 см. Масштаб плану: 1 см — 20 м. Обчисліть справжні розміри цієї ділянки.

Довжина: \_\_\_\_\_ Ширинна: \_\_\_\_\_

8. Познач сторони горизонту.



9. Визнач сторони горизонту за Сонцем.



10. Обведи об'єкти, за якими визначають сторони горизонту.

