**Географічна карта**

1. Зменшене й узагальнене зображення земної поверхні на площині за допомогою умовних знаків.

2. Карти світу, карти півкуль, карти  [материків](http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%BA) і [океанів](http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%BA%D0%B5%D0%B0%D0%BD), карти [країн](http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9A%D1%80%D0%B0%D1%97%D0%BD%D0%B0), карти [областей](http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D0%B1%D0%BB%D0%B0%D1%81%D1%82%D1%8C), [районів](http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%B0%D0%B9%D0%BE%D0%BD), карти [заповідників](http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%97%D0%B0%D0%BF%D0%BE%D0%B2%D1%96%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D0%BA), [міст](http://uk.wikipedia.org/wiki/%D0%9C%D1%96%D1%81%D1%82%D0%BE).

3. Ні.

4..Способом якісного фону, Спосіб значків, Способом лінійних

5. Математично визначений спосіб зображення земної поверхні на площині (карті)..

6. У конічній рівновеликій проекції.

7. Ні: за глобусом — менші, але точніші, за картою — більші й неточні, оскільки саме в цій проекції дуже спотворені приполярні райони.

8. Сильно деформуються довжини ліній і площі об'єктів.

9. 1 : 10 000 000.

10. Приблизно 111 КМ.

Використана література: <http://www.geo-asset.com/>