

Посилання на презентації
до підручника інтегрованого курсу «ГЕОГРАФІЯ»
для 6 класу закладів загальної середньої освіти
(автори Гільберг Т., Довгань А., Совенко В.)

§ 8. Чим географічна карта відрізняється від плану місцевості
<https://cutt.ly/awd31bT3>

§ 9. Які бувають масштаби
<https://cutt.ly/bwd31NV6>

§ 10. Яку інформацію можна отримати з картографічних джерел
<https://cutt.ly/9wd30MZ3>

§ 11. Як легенда карти допомагає нам отримати інформацію
<https://cutt.ly/Zwd32fAJ>

§ 12. Урок-практикум. Як на планах місцевості й географічних картах визначити напрямки на об'єкти та відстані між ними
<https://cutt.ly/Bwd32A72>

РОЗДІЛ II. ОБОЛОНКИ ЗЕМЛІ

Тема 1. Літосфера

§ 13. Яку будову має Земля та літосфера

<https://cutt.ly/5wkcmO4S>

§ 14. Чому рухаються літосферні плити

<https://cutt.ly/rwkcm8AG>

§ 15. Чому бувають землетруси та відбувається виверження вулканів

<https://cutt.ly/2wkcQhy1>

§ 16. Як зовнішні процеси на Землі формують рельєф

<https://cutt.ly/0wkcQP9y>

§ 17. Як визначають висоту точок місцевості

<https://cutt.ly/nwkcQ2QH>

§ 18. Урок-практикум. Як визначати форми рельєфу

<https://cutt.ly/PwkcWdtm>