

Geografija za 6. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

ORIENTACIJA IN UPODABLJANJE ZEMLJINEGA POVRŠJA

VPRAŠANJE: Kaj je orientacija na Zemljini obli?

VPRAŠANJE: Zakaj je orientacija na Zemljini obli pomembna?

VPRAŠANJE: Kateri osnovni koncepti so pomembni za orientacijo na Zemljini obli?

VPRAŠANJE: Kako lahko smeri pomagajo pri orientaciji na Zemljini obli?

VPRAŠANJE: Katera orodja so uporabna pri orientaciji na Zemljini obli?

VPRAŠANJE: Kaj so smeri v kontekstu navigacije?

VPRAŠANJE: Kako so tradicionalno razdeljene smeri?

VPRAŠANJE: Kaj predstavlja smer sever?

VPRAŠANJE: Kaj predstavlja smer jug?

VPRAŠANJE: Kako smeri pomagajo pri navigaciji?

VPRAŠANJE: Kaj so točke neba v kontekstu navigacije?

Več kot **110 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Geografijo 6. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
trgovina.otroci.org

Geografija za 6. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kako lahko uporabimo sončni vzhod za navigacijo?

VPRAŠANJE: Kako lahko uporabimo sončni zahod za navigacijo?

VPRAŠANJE: Kaj lahko opazujemo na nebu za določanje smeri?

VPRAŠANJE: Zakaj so točke neba koristne pri navigaciji?

VPRAŠANJE: Kaj je zemljepisna širina?

VPRAŠANJE: Kako merimo zemljepisno širino?

VPRAŠANJE: Kaj je zemljepisna dolžina?

VPRAŠANJE: Kako merimo zemljepisno dolžino?

VPRAŠANJE: Zakaj sta zemljepisna širina in dolžina pomembni za navigacijo?

VPRAŠANJE: Kaj je kompas?

VPRAŠANJE: Kako deluje kompas?

VPRAŠANJE: Kako lahko uporabimo kompas za navigacijo?

Več kot **110 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Geografijo 6. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
trgovina.otroci.org

Geografija za 6. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kaj pomeni, če se magnetna igla v kompasu usmeri proti severu?

VPRAŠANJE: Zakaj je kompas pomembno navigacijsko orodje?

VPRAŠANJE: Kaj so GPS naprave in kako delujejo?

VPRAŠANJE: Kakšna je vloga zemljevidov pri navigaciji?

VPRAŠANJE: Kako lahko naravne značilnosti pomagajo pri orientaciji?

VPRAŠANJE: Kaj je prednost uporabe GPS naprav v primerjavi z drugimi navigacijskimi orodji?

VPRAŠANJE: Zakaj je pomembno razumevanje naravnih značilnosti za navigacijo?

VPRAŠANJE: Zakaj je orientacija na Zemljini obli ključna spretnost?

VPRAŠANJE: Kateri osnovni koncepti nam pomagajo pri orientaciji?

VPRAŠANJE: Kako lahko uporabimo navigacijska orodja pri orientaciji na prostem?

VPRAŠANJE: Zakaj je opazovanje naravnih značilnosti pomembno pri orientaciji?

VPRAŠANJE: Kakšne koristi prinaša razvoj spretnosti orientacije na Zemljini obli?

Več kot **110 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Geografijo 6. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
trgovina.otroci.org

Geografija za 6. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kaj je stopinjska mreža v geografiji?

VPRAŠANJE: Kaj je zemljepisna lega kraja?

VPRAŠANJE: Kako je določena zemljepisna širina kraja?

VPRAŠANJE: Kako je določena zemljepisna dolžina kraja?

VPRAŠANJE: Zakaj je stopinjska mreža pomembna za geografijo?

VPRAŠANJE: Kako deli zemljevid Zemljino površino?

VPRAŠANJE: Kaj meri zemljepisna širina?

VPRAŠANJE: Kakšna je razdalja merjenja zemljepisne širine na zemljevidu?

VPRAŠANJE: Kje se nahaja New York City glede na zemljepisno širino?

VPRAŠANJE: Kako bi opisali koordinatni sistem, ki ga uporablja zemljepisna širina?

VPRAŠANJE: Kaj meri zemljepisna dolžina?

VPRAŠANJE: Kje se nahaja ničelna meridiana?

Več kot **110 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Geografijo 6. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
[trgovina.otroci.org](https://www.otroci.org)

Geografija za 6. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kakšna je razdalja merjenja zemljepisne dolžine na zemljevidu?

VPRAŠANJE: Kje se nahaja Los Angeles glede na zemljepisno dolžino?

VPRAŠANJE: Kako bi opisali koordinatni sistem, ki ga uporablja zemljepisna dolžina?

VPRAŠANJE: Kako lahko opišemo geografsko lego kraja?

VPRAŠANJE: Kaj določa geografska lega?

VPRAŠANJE: Kje se nahaja Pariz glede na zemljepisno širino in dolžino?

VPRAŠANJE: Kateri elementi sestavljajo geografsko lego kraja?

VPRAŠANJE: Zakaj je geografska lega pomembna v geografiji?

VPRAŠANJE: Kaj nam omogoča stopinjska mreža?

VPRAŠANJE: Zakaj je poznavanje stopinjske mreže pomembno v geografiji?

VPRAŠANJE: Kako stopinjska mreža vpliva na navigacijo?

VPRAŠANJE: Kaj je geografski vzorec?

Več kot **110 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Geografijo 6. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
[trgovina.otroci.org](https://www.otroci.org)