

Međužupanijski stručni skup učitelja i nastavnika geografije  
***Učenje i poučavanje orijentirano na razvoj kompetencija***  
**OSIJEK – VINKOVCI, 3. i 4. srpnja 2013.**  
**ORIJENTACIJA I GEOGRAFSKE KARTE (1)**

ishod	Primjer provjere
1. razlikovati osnovne kartografske pojmove	
2. razlikovati vrste i načine upotrebe geografskih karata	
3. rabiti planove naselja, topografske karte, kompas i GPS za kretanje u prostoru	
4. opisati primjenu suvremenih tehničkih sredstava za orijentaciju	
5. predočiti prostorne pojave i procese na temelju zadanih podataka koristeći se skicama, dijagramima, tablicama, tematskim kartama	

Međužupanijski stručni skup učitelja i nastavnika geografije  
***Učenje i poučavanje orijentirano na razvoj kompetencija***  
**OSIJEK – VINKOVCI, 3. i 4. srpnja 2013.**  
**ORIJENTACIJA I GEOGRAFSKE KARTE (2)**

ishod	Primjer provjere
1. primijeniti osnovne kartografske pojmove u interpretaciji geografskih karata	
2. usporediti vrste i upotrebu geografskih karata	
3. rabiti planove naselja, topografske karte, kompasi GPS za kretanje u prostoru	
4. objasniti primjenu suvremenih tehničkih sredstava za orijentaciju	
5. predočiti prostorne pojave i procese na temelju samostalno prikupljenih podataka koristeći se skicama, dijagramima, tablicama, tematskim kartama	

Međužupanijski stručni skup učitelja i nastavnika geografije  
***Učenje i poučavanje orijentirano na razvoj kompetencija***  
**OSIJEK – VINKOVCI, 3. i 4. srpnja 2013.**  
**ORIJENTACIJA I GEOGRAFSKE KARTE (3)**

ishod	Primjer provjere
1. primijeniti kartografske pojmove u interpretaciji prostornih pojava i procesa	
2. objasniti načine izrade i upotrebu geografskih karata	
3. rabiti planove naselja, topografske karte, kompas i GPS u analizi prostornih pojava i procesa	
4. primijeniti suvremena tehnička sredstva za orijentaciju	
5. predočiti prostorne pojave i procese na temelju samostalno prikupljenih podataka u projektnim zadacima, koristeći se skicama, dijagramima, tablicama i tematskim kartama	
6. rabiti jednostavne računalne programe za predočavanje prostornih pojava i procesa	