|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| DELO NA DALJAVO  Šolsko leto 2019/ 2020  Razred: 4. a | | | |
| Predmet:  DRU | Zaporedna št. ure:  54. | Datum:  14. 4. 2020 | Učiteljica:  Zdenka Mežan |
| Tema: Ponavljanje in utrjevanje znanja | | | |
| Pripomočki: Učbenik, zapiski v šolskem zvezku | | | |
| Namen učenja:   * Ponoviti in utrditi znanje | | | |
| Kriteriji uspešnosti: Uspešen/ uspešna sem, ko:   * V učbeniku in v zapiskih v zvezku preletim in ponovim vse, kar smo se učili v zadnjem času pri DRU * Podrobno odgovorim na vprašana in si pri tem pomagam z učbenikom in zapiski v zvezku. | | | |
| Potek dela:  Na vrsti je ponavljanje in utrjevanje znanja snovi zadnjih ur po tematskih sklopih. Vprašanj je veliko, zato sem ti pripravila delo za dve šolski uri. Prvi del boš opravil/a danes, drugi del pa v petek, ko je ponovno na urniku DRU.  V šolski zvezek napiši naslov Ponavljaje in utrjevanje snovi. Zraven zapiši današnji datum.  Priporočam, da prepišeš vprašanje, sestaviš pravilen in utemeljen odgovor in ga slovnično pravilno zapišeš. Pomagaj si z učbenikom in zapisi v šolskem zvezku – tam so odgovori na vprašanja, oz. rešitve, le poiskati jih moraš.  **ORIENTACIJA**   1. Kaj je tloris? 2. Kaj je zemljevid? Kaj prikazujemo na zemljevidu? Katere vrste zemljevidov poznaš? 3. Naštej sestavine, ki jih ima vsak zemljevid ( 7 sestavin). 4. Kaj je razloženo v legendi? Kaj nam pove merilo? 5. Kaj je orientacija? Glede na kaj se orientiramo? 6. Naštej glavne in stranske strani neba. Kako jih poimenujemo z mednarodnimi oznakami? 7. Kaj je kompas? Poimenuj sestavne dele kompasa. 8. Kako s pomočjo kompasa določimo strani neba? 9. Kdaj je zemljevid orientiran? Kako s pomočjo kompasa orientiraš zemljevid? 10. Kako se orientiraš v naravi, če nimaš kompasa?   Kdor želi več, lahko dodatne podatke poišče v enciklopedijah ali na spletu. | | | |
| **Samovrednotenje:**  Kaj sem se danes naučil/a?  Je namen učenja dosežen?  Sem bil/a uspešna glede na kriterije uspešnosti? | | | |