**Naloge za utrjevanje znanja – POPOTOVANJE PO EKOSISTEMIH**

 **1. DEL Od celice do ekosistema , zgradba rastlinske, živalske , glivne in bakterijske , razvrščanje organizmov , bakterije**

 **Te naloge so za eno uro naravoslovja**

 1. Na podlagi česa razvrščamo živa bitja v sistem ?

 2. Naštej sistematske enote od vrste navzgor.

 3. Zapiši vse sistematske skupine za primer živali –rjavi medved.

 4. Zapiši dve razliki med živalsko in rastlinsko celico.

 5. Kaj je posebnost glivne celice ?

 6. Zakaj uvrščamo živali, glive in rastline med evkarionte ?

 7. Zakaj so bakterije prokarionti ?

 8. Oglej si skico 3.3. in zapiši imena skupin organizmov na podlagi zgradbe celice.

 9. Zakaj v shemi ni virusov ?

 10. Kaj so bakterije ?

 11. Kakšen pomen imajo bakterije v ekosistemu ?

 12. Pojasni nekaj koristi bakterij za človeka ?

 13. Kako lahko bakterije škodujejo človeku ?

2.ura

Rešuj naloge na **učim .se .com, od celice do organizma , po želji še naloge življenje v gozdu**

**Dodatna naloga**

**Na povezavi si lahko prebereš o virusih, predvsem še o korona virusu**

<https://kvarkadabra.net/2020/03/koronavirus/>