

Seznam referátů 2014-15 2. Pololetí

1. Lidské rasy (původ, rozšíření, charakteristika, obrázky, počty). V každém světadíle vyhledat původní kmen, dodržující své tradice
2. 5 významných objevů českých a zahraničních vědců v medicíně.
3. Transplantace orgánů (co je to transplantace, kdy se k ní přistupuje, orgány, historie transplantací, nové možnosti v transplantacích)
4. Smrtelná onemocnění způsobená viry nebo bakteriemi. Vyhledat alespoň 6 nemocí, popsat jejich příznaky, výskyt, vyhledat způsob nákazy, prevence a možnou léčbu.
5. Jaká onemocnění nejčastěji zabíjí? Vyhledat statistické údaje - „žebříček“ – onemocnění, které nejčastěji vedou k úmrtí v ČR. Stručná charakteristika + souvislost s životním stylem
6. Moravský kras – historie výzkumu, nejdůležitější jeskyně, zpřístupněné jeskyně, podloží (geologie)
7. Přírodního dědictví UNESCO – vyber si 5 libovolných míst a ty podrobněji popiš
8. Národní park Gunung Mulu v Malajsi na ostrově Borneo
9. Tasmánie – umístění, rozloha, živočichové a rostliny
10. Tsunami – jak vznikají, nebezpečí, velké tsunami posledních let
11. Zemětřesení – jak vzniká, nebezpečí, kde jsou rizikové oblasti, velká zemětřesení posledních let
12. Králík domácí
13. Prase domácí
14. Čtrnáct osmitisícovek – kde se nachází (která 2 pohoří, které 4 státy), horolezectví (obecně)
15. Blesk – jak vzniká, nebezpečí, kulový blesk, jak se bránit
16. Bouřky a bouře – jak vznikají, jaké stupně jsou, tornáda, nebezpečí
17. Bonsai
18. Inzulín – pro jakou nemoc má význam, léčba, vznik onemocnění, rizikové faktory
19. Žvýkačka – historie, patent, co mají společného s pneumatikami
20. Splachovací záchod – vznik, význam, hygiena, technické inovace
21. Mléko
22. Parní stroj
23. Brýle
24. Seizmograf – k čemu slouží, historie, popis jevu, který pozoruje
25. Skydiving