

Медицинска географија - изборни предмет – испитна питања – 4. разред

1. Значај климе на здравље људи.
2. Време, елементи времена. Утицај на човека.
3. Утицај Сунчеве радијације (ултравиолетно и инфрацрвено зрачење) на здравље људи.
4. Атмосферски фронтови и здравље. Метеоротропна обољења.
5. Аерозагађење и здравље људи. Мере заштите и побољшање квалитета ваздуха.
6. Вода као услов и фактор здравља.
7. Хидричне епидемије.
8. Болести изазване присуством штетних материја у води.
9. Рељеф као фактор здравља.
10. Утицај надморске висине на здравље људи.
11. Геохемија рељефа.
12. Ендемске врсте у Србији.
13. Становништво - распоред становништва , природни прираштај, наталитет, морталитет.
14. Структуре становништва.
15. Репродукција становништва, традиционална и савремена, смањена, проста и проширена.
16. Акцидентна подручја у свету: Земљотреси, цунами, поплаве, вулкански активна подручја.
17. Прогнозе и пројекције у социјално-здравственој заштити становништва Србије.
18. Светске пандемије. Узроци настанка, превенција и мере заштите.
19. Појам климе и микроклиме. Типови климе. Фактори климе.
20. Климатске промене и здравље.
21. Проблем загађености воде. Степен загађености, мере заштите и пречишћавање вода.
22. Основне карактеристике земљишта и педолошки ризици по здравље.
23. Утицај живог света на здравље.
24. Аероалергени биљног порекла.
25. Миграције становништва.
26. Популациона политика.
27. Ендемичне болести у Србији.
28. Природне катастрофе у Србији и свету.
29. Акциденти у животној средини (хемијски, биолошки)
30. Исхрана и њен значај за здравље.
31. Географске карактеристике исхране светског становништва.