

НА ОСНОВУ ОДЛУКЕ НАСТАВНО-НАУЧНОГ ВЕЋА, ОДРЖАНОГ 29.11.2018. ГОДИНЕ ДОСТАВЉАЈУ ВАМ СЕ ИСПИТНА ПИТАЊА И ЛИТЕРАТУРА ЗА ПИСМЕНИ ИСПИТ ИЗ ПРЕДМЕТА ГЕОГРАФИЈА СРБИЈЕ И ЦРНЕ ГОРЕ ЗА СТУДЕНТЕ КОЈИ СТУДИРАЈУ ПО СТАРОМ ПРОГРАМУ

Литература:

Родић, Д. и Павловић, М. (1994). Географија Југославије 1. Београд: Савремена администрација.

Павловић, М. (1998). Географија Југославије 2. Београд: Савремена администрација.

1. Геолошки састав и тектонски односи
2. Основне црте макрорељефа
3. Фазе у развоју Панонског басена
4. Фазе у развоју Јадранског басена
5. Фазе у еволуцији планинског рељефа
6. Фосилни абразиони рељеф по јужном ободу Панонског басена
7. Фосилне флувијалне површи
8. Распрострањење, битне одлике и проблеми краса
9. Типови краса
10. Површински облици крашког рељефа
11. Подземни крашки облици
12. Примери глацијације динарских планина и типови ледника
13. Облици глацијалне ерозије и акумулације
14. Елементи палеовулканског рељефа
15. Земљотреси
16. Рељеф Јадранске регије
17. Западна зона млађих веначних планина и котлина
18. Подела и одлике планина Западне зоне
19. Косовска и метохијска котлина
20. Опште карактеристике Средишње зоне громадних планина и котлина
21. Планине и котлине у Поморављу
22. Источна зона веначних планина - простирање и геолошки састав
23. Фазе у развоју рељефа Карпатско-балканских планина
24. Подела и одлике рељефа Источне зоне веначних планина
25. Рељеф дна и обода Панонског басена
26. Климатски фактор
27. Типови климе
28. Јадранско-медитеранска клима
29. Континентална (панонска) клима
30. Умерено-континентална клима
31. Јадранско море – положај, величина и морфологија дна Јадранског басена
32. Физичке особине морске воде
33. Постанак наших река, морски сливови, положај и одлике међуморских развођа
34. Реке црноморског слива
35. Реке јадранског слива

36. Реке егејског слива
37. Постанак и подела језера
38. Крашка језера
39. Глацијална језера
40. Речна језера
41. Еолска језера
42. Вештачка језера
43. Постанак и подела земљишта
44. Типска (развијена) земљишта
45. Атипска (неразвијена) земљишта
46. Најстарији трагови човека – палеолит, мезолит, неолит
47. Најстарији трагови човека – бакарно, бронзано и гвоздено доба
48. Становништво у нашим земљама пре доласка Словена – Илири, Трачани
49. Становништво у нашим земљама пре доласка Словена – Келти, Јелини и Римљани
50. Досељавање Словена на Балканско полуострво
51. Формирање и развој средњовековне државе Рашке
52. Формирање и развој средњовековне државе Зете
53. Период и последице турске владавине
54. Миграције становништва од 14. до почетка 20. века – узроци
55. Миграционе струје
56. Досељавање Албанаца и Турака у наше крајеве
57. Број и пораст становништва
58. Природно кретање становништва
59. Етничка структура становништва
60. Водне снаге
61. Налазишта и резерве угља
62. Нафтна и гасна лежишта
63. Истраживање нафтоносних терена и производња нафте
64. Изградња хидро и термоелектрана после Другог светског рата
65. Налазишта обојених метала
66. Налазишта племенитих метала
67. Налазишта руде гвожђа
68. Налазишта неметала
69. Металургија – подела и развој
70. Метална индустрија
71. Електроиндустрија
72. Индустрија грађевинског материјала
73. Хемијска индустрија
74. Прехрамбена индустрија
75. Индустрија дувана
76. Текстилна индустрија
77. Индустрија коже, обуће и гуме
78. Дрвна индустрија
79. Текстилна индустрија
80. Фактори развоја пољопривреде
81. Мере за унапређење пољопривредне производње
82. Сточарство

83. Фактори развоја саобраћаја
84. Друмски саобраћај
85. Железнички саобраћај
86. Поморски саобраћај
87. Речни саобраћај
88. Ваздушни саобраћај
89. Појам и подела туризма
90. Фактори развоја туризма
91. Туристичке регије и центри
92. Микроположај сеоских насеља
93. Физиономска класификација сеоских насеља
94. Функционална класификација сеоских насеља
95. Појам града и критеријуми за добијање статуса града
96. Положај и типови градова
97. Функционална класификација градова