

Питання на іспит

1. Сучасне уявлення про склад і будову Всесвіту.
2. Сонячна система і місце Землі в ній.
3. Поняття про Галактики. Наша Галактика.
4. Зорі і їх характеристики.
5. Завдання і зміст землезнавства.
6. Форма і розміри Землі.
7. Населення земної кулі.
8. Докази обертання Землі навколо власної осі
9. Обертання Землі навколо осі і його наслідки.
10. Час місцевий і поясний. Лінія переміни дат.
11. Екологічні проблеми та охорона атмосфери.
12. Рух Землі навколо Сонця і його наслідки.
13. Градусна сітка.
14. Рух Землі і календар.
15. Масштаб географічної карти .
16. Географічна карта. Види картографічних проекцій.
17. Клімат. Кліматотвірні фактори.
18. Масштаб, види масштабу. Градусна сітка.
19. Утворення циклону і антициклону.
20. Картографічні проекції і їх класифікація.
21. Відлік часу і часові пояси.
22. Поняття про повітряні маси.
23. Внутрішня будова Землі. Літосфера
24. Будова Землі..
25. Вітер і його типи.
26. Зовнішні процеси рельєфоутворення..
27. Тиск атмосфери.
28. Землетруси і вулкани, закономірності їх розміщення на Землі.
29. Морські течії і їх класифікація..
30. Ґрунтові води та їх види.
31. Мінерали. Фізичні властивості мінералів.
32. Конденсація водяної пари в атмосфері. Хмари і їх форми.
33. Гірські породи. Класифікація гірських порід за способом утворення.
34. Вологість повітря. Конденсація і сублімація водяної пари біля земної поверхні і в атмосфері.
35. Розподіл температур по земній поверхні. Ізотерми.
36. Рельєф океанічного дна.
37. Особливості нагрівання суші і води.
38. Головні форми рельєфу материків: гори і рівнини.
39. Сонячна радіація і її види.
40. Гори та їх класифікація.
41. Атмосфера. Склад і будова атмосфери.
42. Ендогенні процеси рельєфоутворення.
43. Охорона вод суші і океану.

44. Рівнини. Поділ рівнин за абсолютною висотою.
45. Значення гідросфери в житті і розвитку географічної оболонки.
46. Гідросфера. Склад і властивості океанічної води.
47. Ріки. Живлення і режим рік.
48. Будова Сонця.
49. Підземні води, їх класифікація за способом утворення.
50. Біосфера. Ноосфера.
51. Життя в біосфері.