

UJIAN SEMESTER GANJIL

Mata Pelajaran : Geografi
Kelas/Jurusan : X

Waktu : Menit
Hari/Tanggal :



Pilihlah jawaban a, b, c, d dan e yang menurut anda benar !

1. Pada zaman Homerus dan Hesodius, pengetahuan tentang bumi dipengaruhi oleh....
 - a. Mitologi
 - b. Astronomi
 - c. Logika
 - d. Ilmu pengetahuan alam
 - e. Ilmu pengetahuan sosial
2. Istilah Geographia diperkenalkan pertama kali oleh....
 - a. Strabo
 - b. Herodotus
 - c. Eratosthenes
 - d. Homerus
 - e. Hesodius
3. Aspek kajian geografi terdiri dari....
 - a. Aspek sosial dan aspek fisik
 - b. Aspek sosial dan aspek ekonomi
 - c. Aspek budaya dan aspek ekonomi
 - d. Aspek manusia dan aspek sosial
 - e. Aspek alam dan aspek geologis
4. Interaksi antara geografi dengan biologi melahirkan cabang ilmu geografi yaitu....
 - a. Geografi sosial
 - b. Biogeografi
 - c. Etnografi
 - d. Geografi matematika
 - e. Geomorfologi
5. Contoh konsep perubahan jangka panjang ialah....
 - a. Perubahan suhu
 - b. Perubahan iklim
 - c. Perubahan cuaca
 - d. Gunung meletus
 - e. Banjir
6. Salah satu metode pendekatan geografi adalah....
 - a. Pendekatan sosial
 - b. Pendekatan organisme
 - c. Pendekatan budaya
 - d. Pendekatan keruangan
 - e. Pendekatan fisik
7. Perhatikan pernyataan di bawah ini!
 1. Observasi lapangan
 2. Membuat dan menggunakan berbagai jenis peta
 3. Menggunakan dan menyusun suatu dokumentasi
 4. Membuat modelHal yang harus dikuasai oleh seorang peneliti geografi adalah....
 - a. 1
 - b. 1 dan 2
 - c. 1, 2 dan 3
 - d. 1 dan 4
 - e. 1, 2, 3 dan 4
8. Fenomena hidrosfer, atmosfer, litosfer dan biosfer dipelajari oleh....
 - a. Geografi sosial
 - b. Geografi umum
 - c. Geografi regional
 - d. Geografi manusia
 - e. Geografi fisis
9. Pada kenyataannya, studi geografi tentang geosfer tidak terlepas dari unsur wilayah atau region. Karena itu region merupakan....
 - a. Objek fungsional geografi
 - b. Objek fisik geografi
 - c. Objek material geografi
 - d. Objek formal geografi
 - e. Objek lingkungan geografi

10. Proses kebakaran hutan dan akibat yang ditimbulkan dapat dipelajari dalam prinsip....
 - a. Persebaran
 - b. Interelasi
 - c. Diskripsi
 - d. Korologi
 - e. Interaksi
11. Peristiwa vulkanis menyebabkan adanya abu vulkanis yang keluar dari kepundan gunung api yang tersebar oleh hembusan angin ke daerah disekitar gunung berapi. Abu vulkanis tersebut bersifat subur dan cocok untuk berbagai tanaman pertanian. Hal itu merupakan contoh....
 - a. Prinsip penyebaran
 - b. Prinsip interelasi
 - c. Prinsip deskripsi
 - d. Prinsip korologi
 - e. Prinsip penggambaran
12. Untuk mengetahui ciri-ciri suatu daerah perlu dipelajari tata geografi yang terdiri dari....
 - a. Unsur biologis, ekonomis dan astronomis
 - b. Unsur fisik, topologi dan biotik
 - c. Unsur sosial, manusia dan masyarakat
 - d. Unsur wilayah, hewan dan tumbuhan
 - e. Unsur relief, iklim dan cuaca
13. Dalam geografi terintegrasi, kita mengenal pendekatan utama dalam penelaahan fenomena permukaan bumi yaitu melalui pendekatan....
 - a. Spatial, ekologi dan kompleks wilayah
 - b. Spatial, ekologi dan lingkungan
 - c. Spatial, ekologi dan regional
 - d. Spatial, regional dan defuse
 - e. Spatial, kompleks regional dan teknologi
14. Konsep Labensraum dikemukakan oleh....
 - a. Hungtington
 - b. Ratzel
 - c. Richard Hardshorne
 - d. Ferdinan Von Richoffen
 - e. Ptolomeus
15. Geografi menurut konsep Varemus mencakup tiga bagian yaitu....
 - a. Terrestrial, astronomis, manusia
 - b. Terrestrial, astronomis, komparatif
 - c. Terrestrial, manusia, atmosferis
 - d. Astronomis, manusia, atmosferis
 - e. Manusia, atmosferis, komparatif
16. Pandangan geografi yang bersifat fisis determinisme dipelopori oleh....
 - a. Vidal de la Blache
 - b. Bernhard Varenus
 - c. E. Huntington
 - d. Eratosthenes
 - e. Alexander Von Humbolt
17. Geografi adalah ilmu pengetahuan yang mencitrakan, menerangkan sifat-sifat bumi, menganalisis gejala-gejala alam dan penduduk, serta mempelajari corak yang khas mengenai kehidupan dan berusaha mencari fungsi dari unsur-unsur buni dalam ruang dan waktu, merupakan defenisi geografi yang diungkapkan oleh....
 - a. Bintarto
 - b. Daldjuni
 - c. Hartshorne
 - d. Huntington
 - e. Karl Ritter
18. Kajian geografi di sekolah yang memadukan pengetahuan lingkungan alam dan kehidupan untuk memahami wilayah tertentu dengan karakteristiknya dinamakan....
 - a. Geografi fisik
 - b. Geografi sosial
 - c. Geografi regional
 - d. Geografi tropical
 - e. Geografi sistematik
19. Konsep goeografi yang menyatakan adanya kecendrungan persebaran geografis mengelompok pada suatu tempat disebut....
 - a. Lokasi
 - b. Interelasi
 - c. Aglomerasi
 - d. Morfologis
 - e. Keterjangkauan
20. Paradigma dalam geografi yang ditandai dengan adanya penentuan-penentuan daerah baru disebut paradigma....
 - a. Kontemporer
 - b. Eksplorasi
 - c. Regionalisme
 - d. Eksponensial
 - e. Environtmental

21. Analisis variasi kepadatan penduduk atau kemiskinan di daerah pedesaan dapat menggunakan pendekatan....
- Ekologi
 - Kompleks wilayah
 - Deskripsi
 - Kesejahteraan
 - Keruangan
22. Adanya migrasi penduduk untuk mencari kesejahteraan hidup karena di daerah asalnya tidak terdapat potensi ekonomi dikaji dengan prinsip....
- Persebaran
 - Interelasi
 - Korologi
 - Interaksi
 - Interdependensi
23. Prinsip geografi yang mengkaji gejala, fakta atau masalah geografi permukaan bumi secara beruntun seperti penyebaran, interelasi dan integralnya dalam ruang tertentu disebut prinsip.....
- Penyebaran
 - Deskripsi
 - Korologi
 - Interelasi
 - Interaksi
24. Pada peta tematik yang menggambarkan tingkat densitas penduduk suatu daerah analisisnya menggunakan prinsip geografi yaitu prinsip....
- Spasial
 - Korologi
 - Interelasi
 - Deskripsi
 - Penyebaran
25. Ilmu yang mempelajari tubuh bumi adalah....
- Geomorfologi
 - Fitogeografi
 - Kartografi
 - Oseanografi
 - Geologi
26. Adanya perbedaan dan persamaan bermacam-macam flora dan fauna di permukaan bumi ini menunjukkan bahwa geografi dalam menganalisis gejala-gejala alam memerlukan prinsip....
- Deskripsi
 - Interelasi
 - Interaksi
 - Korologi
 - Persebaran
27. Interaksi antara organisme hidup dengan lingkungannya dipelajari melalui....
- Pendekatan biotik
 - Pendekatan ekologi
 - Pendekatan regional
 - Pendekatan spasial
 - Pendekatan multidimensi
28. Menganalisis gejala geosfer dengan berpegang kepada gejala geosfer mempunyai hubungan satu sama lain disebut prinsip....
- Korologi
 - Interelasi
 - Persebaran
 - Penggambaran
 - Timbal balik
29. Faktor lokasi, jarak dan kondisi medan akan berpengaruh terhadap....
- Nilai kegunaan
 - Keterjangkauan
 - Perbedaan keruangan
 - Aglomerasi
 - Jarak
30. Daerah industri membutuhkan daerah lain sebagai sumber tenaga. Konsep yang cocok untuk pernyataan di atas adalah....
- Konsep jarak dan lokasi
 - Konsep morfologi dan nilai kegunaan
 - Konsep interelasi dan interdependensi
 - Konsep pola dan diferensiasi area
 - Konsep keterkaitan ruang dan lokasi
31. Penelitian dan penggalian informasi geografi yang merupakan hasil dokumentasi dari pengalaman ke tempat lain dilakukan pertama kali oleh seorang geograf bangsa Yunani kuno bernama....
- Herodotus
 - Phytheos
 - Eratosthenes
 - Hipocrates
 - Thales

32. Cabang geografi fisik yang mempelajari tentang perairan darat adalah....
- Hidrografi
 - Hidrologi
 - Oseanografi
 - Klimatologi
 - Geologi
33. Dibawah ini yang termasuk ke dalam kelompok geografi tehnik adalah....
- Litosfer
 - Atmosfer
 - Hidrosfer
 - Kartografi
 - Litosfer
34. Objek formal dalam studi geografi adalah....
- Aspek kehidupan di bumi
 - Fenomena geosfer
 - Sasaran atau isi kajian geografi
 - Metode yang digunakan dalam mengkaji masalah
 - Gejala yang berlangsung dipermukaan bumi
35. Geografi mempelajari persamaan dan perbedaan fenomena geosfer, objek persamaan dan perbedaan geosfer merupakan objek studi....
- Spiritual
 - Material
 - Non material
 - Formal
 - Ekologi
36. Unsur fisik yang sangat berpengaruh terhadap pola penanaman, jenis tanaman dan periode tanam bagi petani adalah....
- Hasil tambang
 - Relief
 - Geologi
 - Mineral
 - Iklim dan cuaca
37. Objek material geografi terdiri dari....
- Lapisan angkasa luar, lapisan dalam bumi dan lapisan tata surya
 - Lapisan kulit bumi, air, udara, manusia dan biosfer
 - Lapisan air tanah, laut, danau dan air sungai
 - Lapisan tanah, air, angkasa dan lapisan dalam bumi
 - Lapisan dalam bumi, lapisan luar dan angkasa luar
38. Perencanaan suatu Daerah Aliran Sungai (DAS) guna mengatasi masalah banjir termasuk pendekatan analisis....
- Ekologi
 - Keruangan
 - Wilayah
 - Wilayah dan keruangan
 - Geografi
39. Aspek manusia yang memiliki peran sentral dalam seluruh kajian....
- Etnografi
 - Antroposfer
 - Antropologi
 - Antropometri
 - Areal differentiation
40. Konsep yang berdasarkan garis lintang dan garis bujur disebut konsep....
- Jarak
 - Lokasi absolute
 - Aglomerasi
 - Keterjangkauan
 - Lokasi relative
41. Aliran yang mempercayai bahwa alam sangat menentukan kehidupan manusia adalah aliran....
- Fisik determinisme
 - Posibilisme
 - Post modern
 - Humanisme
 - Komparatif
42. Manfaat ilmu geografi dalam aspek industri adalah menentukan....
- Jumlah produksi
 - Lokasi industri
 - Hasil industri
 - Besarnya industri
 - Kualitas bahan baku industri

43. Geografi tidak hanya memaparkan penjelasan saja namun juga memaparkan data dalam bentuk peta, grafik, table dan lain-lain. Hal tersebut termasuk dalam prinsip....
- Persebaran
 - Interelasi
 - Korologi
 - Deskripsi
 - Interdependency
44. Makhluk hidup seperti manusia, hewan dan tumbuhan menurut teori lingkungan digolongkan....
- Lingkungan fisik
 - Lingkungan budaya
 - Lingkungan sosial
 - Lingkungan biologis
 - Aspek fisis
45. Konsep geografi yang sejak awal pertumbuhan menjadi ciri khas ilmu geografi adalah konsep....
- Jarak
 - Keterjangkauan
 - Lokasi
 - Morfologi
 - Pola
46. Geografi adalah suatu studi tentang variasi keruangan permukaan bumi, definisi ini diberikan oleh....
- John W. Alexander
 - Hagget
 - La Blache
 - Lamboy
 - Ratzel
47. Rhoad Murphey mengemukakan 3 pokok ruang lingkup studi geografi. Dari ketiga pokok tersebut yang merupakan studi paling komprehensif dan terintegrasi adalah....
- Persebaran dan hubungan manusia dipermukaan bumi
 - Kerangka regional dan analisis wilayah
 - Interaksi masyarakat dengan lingkungan fisik
 - Hubungan fenomena keruangan
 - Persebaran keruangan dipermukaan bumi
48. Eratosthenes pertama kali memperkenalkan geografi dalam bukunya , berjudul....
- Geografika
 - Labensraum
 - The scope of geography
 - The eart living
 - The eart of topography
49. Yang termasuk konsep esensial geografi adalah....
- Diskripsi
 - Diferensial area
 - Letak
 - Budaya
 - Penyebaran
50. Dalam mempelajari gejala-gejala litosfer ilmu penunjangnya adalah....
- Meteorologi
 - Ekologi
 - Geologi
 - Oseanografi
 - Biogeografi

****Selamat dan Sukses****