

Soalan Formatif

Kesan Perubahan Penduduk Terhadap Alam Sekitar

1. Apakah kesan pertambahan penduduk terhadap alam sekitar?
 - I. Iklim berubah
 - II. Kualiti air merosot
 - III. Sumber hutan berkurangan
 - IV. Kesuburan tanah meningkat
 - A. I dan II
 - B. II dan III
 - C. III dan IV
 - D. I dan IV

2. Antara berikut yang manakah merupakan kesan negatif terhadap penerokaan sumber tanah?
 - I. Tanah menjadi tandus
 - II. Peningkatan suhu
 - III. Kawasan tadahan terjejas
 - IV. Banjir
 - A. I dan II
 - B. I dan IV
 - C. II dan III
 - D. III dan IV

3. Pilih pasangan yang benar tentang kegunaan tanah tanah

	Sumber Tanah	Jenis Tanaman
I	Tanah alluvium	Tembakau
II	Tanah laterit	Koko
III	Tanah Gambut	Nanas
IV	Tanah Berpasir	Padi

- A. I dan II
- B. II dan III
- C. III dan IV
- D. I dan IV

Soalan 4 berdasarkan maklumat di bawah

- Empangan Bakun
- Empangan Kenyir
- Empangan Temenggor

4. Kewujudan empangan di atas membawa kesan seperti
- I. Pencemaran
 - II. Banjir kilat
 - III. Tempat rekreasi
 - IV. Membekalkan sumber air

- A. I dan II
 - B. II dan III
 - C. III dan IV
 - D. I dan IV
5. Penerokaan sumber tanah dilakukan untuk kegiatan
- A. Perikanan
 - B. Pertanian
 - C. Perlombongan
 - D. Perdagangan
6. Pernyataan berikut dapat dikaitkan dengan

Kawasan paya ditebus guna dan ditanam dengan padi.

- A. Kampar, Perak
 - B. Puchong, Selangor
 - C. Paya Besar, Pahang
 - D. Bayan Lepas, Pulau Pinang
7. Fenomena yang manakah menerangkan pernyataan berikut

Penerokaan hutan secara berleluasa telah mengubah pandang darat Malaysia

- A. Hidupan liar bertambah
- B. Tanah menjadi subur
- C. Gelongsoran tanah
- D. Hasil tanaman bertambah

8. Kedua-dua tempat berikut dibina di kawasan

- Pengkalan Kontena
Butterworth Utara
- Mahkota Prade, Melaka

- A. Tanah pamah beralun
- B. Cerun bukit yang di teres
- C. Pinggir laut yang di tambak
- D. Bekas lombong yang ditebus guna

9. Kaedah yang digunakan untuk meluaskan kawasan penanaman di Tanah Tinggi Cameron ialah

- A. penanaman hidroponik
- B. penanaman berteres
- C. penanaman selingan
- D. pertanian pindah

10. Agensi yang bertanggungjawab menjalankan usaha berikut ialah

Penerokaan air bawah tanah

- A. Jabatan Kajian Geologi
- B. Jabatan Alam Sekitar
- C. Jabatan Pengairan dan Saliran
- D. Syarikat Bekalan Air Selangor Sdn. Bhd.