

2280/1
Geografi
Kertas 1
Ogos
2025

**PROGRAM GEMPUR KECEMERLANGAN SPM
SEKOLAH-SEKOLAH MENENGAH NEGERI PERLIS
2025**

GEOGRAFI

Kertas 1

Satu jam 15 minit

JANGAN BUKA KERTAS SOALANINI SEHINGGA DIBERITAHU

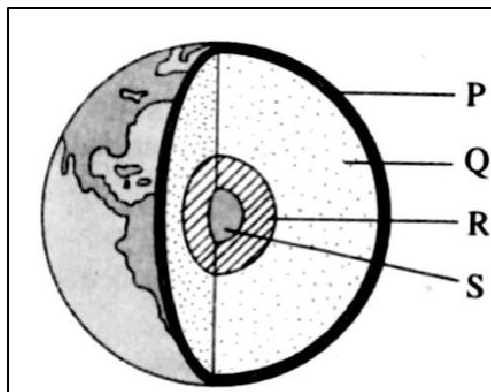
1. Kertas soalan ini mengandungi **40** soalan.
2. Jawab **semua** soalan.
3. Tiap-tiap soalan diikuti oleh empat pilihan jawapan, iaitu **A, B, C** dan **D**.
Bagi setiap soalan, pilih **satu** jawapan sahaja. **Hitamkan** jawapan anda pada kertas jawapan yang disediakan.
4. Sekiranya anda hendak menukar jawapan, padamkan tanda yang telah dibuat.
Kemudian hitamkan jawapan yang baru.
5. Anda dibenarkan menggunakan kalkulator saintifik.

**JOIN TELEGRAM
@exercise_students
for more tips spm 2025 !**

Kertas soalan ini mengandungi 13 halaman bercetak

[Lihat sebelah]

1 Rajah menunjukkan lapisan struktur bumi



Lapisan manakah yang mengalami arus perolakan?

- A P
- B Q
- C R
- D S

2 Antara berikut, yang manakah merupakan plat lautan?

- A Plat Afrika
- B Plat Eurasia
- C Plat Antartika
- D Plat Amerika Utara

3 Apakah jenis batuan yang sering digunakan untuk menghasilkan perhiasan serta barang kemas wanita?

- A Igneus terobosan
- B Igneus rejahan
- C Metamorfosis
- D Enapan

4 Bagaimanakah batuan metamorfosis terbentuk?

- A Mendapan dan tekanan batuan
- B Penyejukan dan pemejalan magma
- C Mampatan dan penyimenan sedimen
- D Perubahan suhu dan tekanan batuan

5 Apakah contoh batuan metamorfosis?

- A Pumis
- B Gabro
- C Gneis
- D Basalt

6 Maklumat menerangkan kepentingan batuan

- Meneutraikan asid tanah
- Pembuatan simen

Apakah batuan tersebut?.

- A Batu Marmor
- B Batu Kapur
- C Granit
- D Basalt

7 Apakah pergerakan jisim yang melibatkan jenis pergerakan cepat?

- I Aliran lumpur
- II Kesotan tanah
- III Gelangsaran tanah
- IV Gelongsoran tanah

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

8 Apakah bentuk muka bumi yang terhasil daripada proses pemendapan sungai?

- A Jeram
- B Air terjun
- C Tetambak
- D Lubang periuk

- 9** Kombinasi manakah yang benar tentang bentuk muka bumi proses tindakan sungai?

	Hakisan	Pemendapan
A	Tasik ladam	Air terjun
B	Dataran banjir	Tetambak
C	Lurah bentuk V	Jeram
D	Lubang periuk	Delta

- 10** Apakah aktiviti manusia yang boleh menyebabkan kemerosotan kualiti air sungai di bandar-bandar besar?

- A** Pertanian
- B** Perindustrian
- C** Pelancongan
- D** Perlombongan

- 11** Apakah bentuk muka bumi akibat pemendapan ombak?

- A** Anak teluk
- B** Anak tanjung
- C** Batu tunggul
- D** Gerbang laut

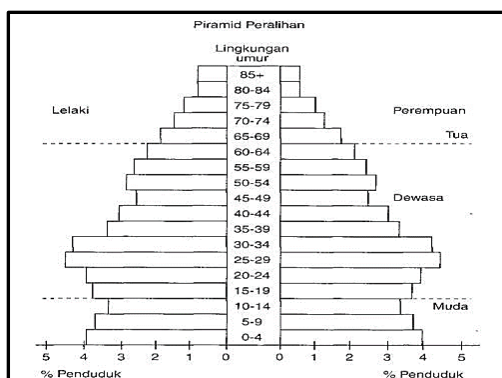
12 Peta menunjukkan taburan penduduk dunia



Apakah faktor yang mempengaruhi kepadatan penduduk di kawasan berlorek dalam peta?

- I Perindustrian
 - II Perlombongan
 - III Tanah beralun
 - IV Jaringan Pengangkutan
- A I dan II
 - B I dan IV
 - C II dan III
 - D III dan IV

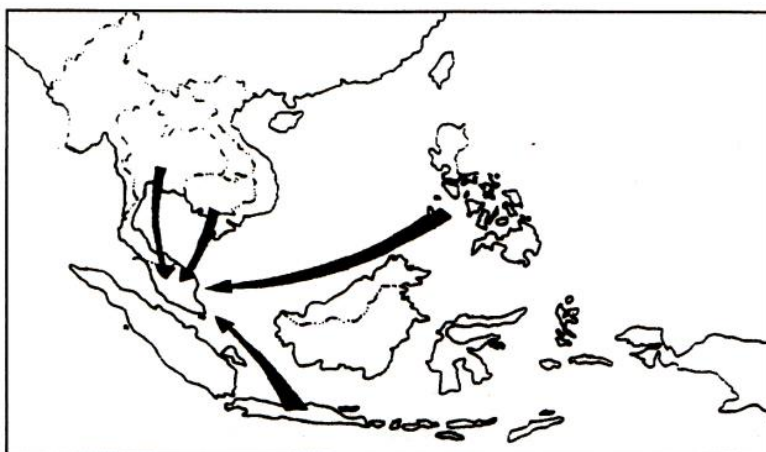
13 Rajah menunjukkan piramid penduduk



Negara manakah yang mengalami jenis piramid penduduk tersebut?

- A India
- B China
- C Singapura
- D Indonesia

- 14 Peta menunjukkan arah aliran migrasi antarabangsa.

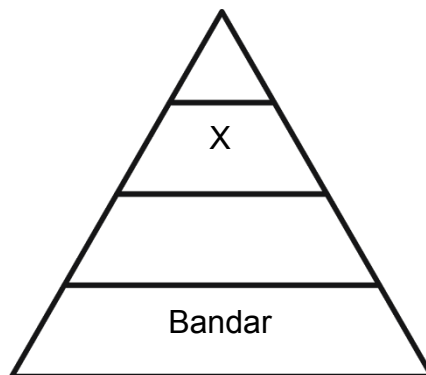


- Apakah kesan migrasi tersebut terhadap ekonomi negara yang dituju?
- A Pasaran barang meningkat
 - B Peluang pekerjaan bertambah
 - C Politik menjadi lebih stabil
 - D Masalah sosial bertambah
- 15 Maklumat berikut tentang migrasi mengikut tahap pendidikan di Malaysia.

Ahmad bersekolah di SMK Beseri dan melanjutkan pelajarannya ke Universiti Malaya, Kuala Lumpur.

- Apakah jenis migrasi yang terlibat?
- A Migrasi bandar ke bandar
 - B Migrasi bandar ke luar bandar
 - C Migrasi luar bandar ke bandar
 - D Migrasi luar bandar ke luar bandar

16 Rajah menunjukkan hierarki petempatan.



Namakan hierarki petempatan X

- A** Metropolis
- B** Megalopolis
- C** Bandar raya
- D** Konurbasi

17 Mengapakah proses urbanisasi berlaku dalam sesebuah negara?

- A** Peningkatan jumlah penduduk
- B** Sumber alam bertambah
- C** Saiz bandar berkurang
- D** Emigrasi penduduk

18 Antara berikut faktor yang manakah mempengaruhi proses urbanisasi?

- I Peningkatan kadar jenayah
- II Masalah setinggan
- III Peluang pekerjaan
- IV Migrasi masuk

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

19 Bagaimanakah proses pembandaran memberi kesan kepada kualiti alam sekitar?

- A** Kesesakan lalu lintas
- B** Peningkatan suhu setempat
- C** Pembinaan rumah bertingkat
- D** Kelembapan udara meningkat

- 20** Kombinasi manakah yang benar tentang masalah urbanisasi dan langkah mengatasinya.

	Masalah urbanisasi	Langkah mengatasi
A	Banjir kilat	Membina bangunan bertingkat
B	Kesesakan lalu lintas	Menggunakan lampu isyarat
C	Masalah setinggan	Membina bandar baharu
D	Pulau haba	Mewujudkan bandar hijau

- 21** Peta menunjukkan iklim dunia.



Apakah jenis iklim di kawasan berlorek?

- A** Iklim Tundra
- B** Iklim Siberia
- C** Iklim Laurentia
- D** Iklim Mediterranean

- 22** Maklumat menerangkan kesan fenomena cuaca dan iklim.

- Pencairan glasier
 - Kenaikan aras laut

Apakah fenomena tersebut?

- A** Jerebu
- B** Hujan asid
- C** Pulau haba
- D** Kesan rumah hijau

23 Maklumat menerangkan ciri iklim.

- Suhu musim sejuk 4°C
- Hujan di bawa Angin Baratan

Apakah jenis iklim tersebut?

- A** Sejuk Sederhana Pantai Barat
B Mediterranean
C Laurentia
D Savana

24 Mengapakah aktiviti pembalakan di British Columbia, Kanada giat dijalankan pada musim sejuk?.

- A** Tenaga buruh ramai
B Getah pokok membeku
C Tiupan angin yang sederhana kuat
D Pokok cukup matang untuk ditebang

25 Mengapakah tumbuhan gurun mempunyai batang berongga dan berlendir?.

- I** Suhu yang tinggi
II Kawasan kering dan tandus
III Kelembapan bandingan tinggi
IV Angin monsun bertiup kencang

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

26 Maklumat berkaitan dengan usaha pemeliharaan hutan.

- Mewartakan taman negara dan hutan simpan
- Penilaian Impak Alam Sekitar (EIA)

Apakah kepentingan usaha tersebut?.

- A** Sumber pendapatan negara
B Memelihara kawasan tадahan
C Menggalakkan sektor pelancongan
D Bahan mentah sektor perindustrian

- 27** Antara berikut manakah hidupan liar yang terdapat di kawasan zon iklim sejuk?
- I Rusa gazelle
II Musang fennec
III Tikus lemming
IV Karibu
- A I dan II
B I dan IV
C II dan III
D III dan IV
- 28** Mengapakah Malaysia mampu menjana tenaga hidroelektrik secara besar besaran?.
- A Kawasan tadahan yang luas
B Profil sungai yang panjang
C Pengaruh angin monsun
D Sungai beraliran deras
- 29** Antara berikut manakah sumber boleh baharu ?.
- A Air
B Gas asli
C Petroleum
D Arang batu
- 30** Mengapakah Iceland berpotensi untuk memajukan sumber tenaga Geotermal?.
- A Galakan daripada kerajaan
B Terletak di kawasan gunung berapi
C Kaya dengan sumber tenaga gas asli
D Menerima pancaran cahaya matahari yang banyak
- 31** Apakah faktor yang menggalakkan kegiatan ekopelancongan di Malaysia?.
- A Tempat bersejarah
B Gua batu kapur yang unik
C Kawasan pertanian yang luas
D Masyarakat berbilang bangsa dan agama

32 Apakah faktor fizikal yang menggalakkan kegiatan tanaman kelapa sawit di kawasan berikut ?.

- Kalimantan, Indonesia
- Segi Tiga Jengka Malaysia

- A Dasar pertanian negara
B Kemudahan pinjaman modal
C Jaringan pengangkutan yang baik
D Kawasan beralun dan bersaliran baik

33 Apakah kaedah pertanian yang dapat mengurangkan hakisan di kawasan tanah tinggi?.

- A Pertanian berteres
B Tanaman bergilir
C Pertanian berjajar
D Tanaman hidroponik

34 Maklumat berikut berkaitan kegiatan ekonomi penduduk di Malaysia.

- Menenun songket di Terengganu
- Mengecap batik di Kelantan
- Membuat tembikar di Perak

Mengapa kegiatan ekonomi tersebut penting kepada pembangunan negara Malaysia?

- A Peningkatan infrastruktur
B Kewujudan bandar baharu
C Pemindahan teknologi moden
D Kepesatan industri pelancongan

35 Apakah faktor yang mempengaruhi industri automotif di negara Jepun.

- I Upah buruh
- II Mata wang
- III Dasar kerajaan
- IV Teknologi tinggi

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

36 Mengapakah Kerjasama Perdagangan Bebas ASEAN (AFTA) penting kepada negara-negara anggotanya?

- A Menstabilkan politik
- B Menggalakkan perdagangan terbuka
- C Mengembangkan bidang kebudayaan
- D Memudahkan migrasi dalaman penduduk

37 Apakah kepentingan pemindahan teknologi kepada ekonomi di Malaysia?

- A Meningkatkan kepakaran tenaga kerja
- B Meningkatkan kemudahan infrastruktur
- C Meningkatkan taraf hidup
- D Meningkatkan import

38 Foto menunjukkan peralatan teknologi.



Apakah kepentingannya kepada sektor pertanian.

- A Mengatasi masalah kekurangan buruh
- B Pengawasan penerokaan haram
- C Penuaian hasil yang cekap
- D Pembajakan yang efisien

39 Apakah faktor kemanusiaan yang menyebabkan Thailand berjaya menjadi antara pengeksport padi utama di dunia?

- A Tanah aluvium yang subur
- B Kawasan tanah pamah yang luas
- C Pinjaman dan subsidi daripada kerajaan
- D Iklim monsun tropika yang sesuai untuk pertanian

40 Maklumat berikut menunjukkan kesan kegiatan pertanian di Malaysia.

- Pencemaran air
- Keasidan tanah meningkat

Apakah langkah untuk mengurangkan kesan tersebut?

- A Peneresan cerun bukit
- B Penanaman tutup bumi
- C Penggunaan baja organik
- D Penggunaan jentera pembajak

KERTAS PEPERIKSAAN TAMAT