

## PT3 GEOGRAFI – FOKUS 2019

Sila rujuk pada buku 2019 PT3 Seminar / Exam tips

### TEMA: KEMAHIRAN GEOGRAFI

(ms 7 & 8)\*\*

- Peta topografi, contoh fizikal dan budaya
- 4 simbol dan contoh
- jarak mutlak /skala /rujukan grid (4 angka dan 6 angka )
- kegiatan ekonomi/ getah/ kelapa sawit/ padi (bahagian B))

- graf bar mudah / carta pai + tafsiran (ms 9 & 10) \*\*

- kepentingan jalan raya / tumbuh- tumbuhan semula jadi (ms 53 & 54)\*\*

### TEMA: GEOGRAFI FIZIKAL – BENTUK MUKA BUMI DAN SALIRAN

#### BAB 5

- Ciri-ciri sistem fizikal (biosfera)

#### BUMI

- Struktur bumi (rajah) - SIAL DAN SIMA & kepentingan (ms 11 & 12)\*\*\*

### TEMA: GEOGRAFI MANUSIA: PENDUDUK DAN PETEMPATAN

#### BAB 8

#### PENDUDUK DI Malaysia /Asia Tenggara

- Taburan penduduk –padat / sangat padat / jarang (ms 22)
- Faktor yang mempengaruhi kepadatan penduduk di Lembah Klang /pantai barat (ms 23)
- fungsi bandar -bandar utama (Pendidikan.....pentadbiran Putrajaya (ms 24)

### TEMA: GEOGRAFI KAWASAN: ASIA TENGGARA

#### BAB 10 BENTUK MUKA BUMI DAN SALIRAN DI ASIA TENGGARA

#### BAB 11 PENDUDUK DAN PETEMPATAN DI ASIA TENGGARA

- kedudukan negara-negara asia (ms 25)
- bentuk muka bumi, taburan penduduk, petempatan (ms 26)
- peta sungai dan tasik utama + kepentingan (ms 26)

### TEMA: ISU DAN PENGURUSAN ALAM SEKITAR

#### SUMBER AIR & SISA DOMESTIK

- Jenis/ Punca krisis air di Lembah Klang / Kesan +langkah mengurangkan (ms 78)
- Jenis -jenis sisa domestik - punca+kesan + langkah (ms 78 & 79)

### TEMA: GEOGRAFI FIZIKAL – CUACA DAN IKLIM

#### BAB 3 PENGARUH PERGERAKAN BUMI TERHADAP CUACA DAN IKLIM

- Ciri-ciri peredaran bumi dan fenomena berlaku ,ekuinoqs dan solstis (ms 27)
- Ciri-ciri putaran bumi dan fenomena berlaku (ms 28)
- Hujan asid (ms 32 & 33)

#### BAB 4 CUACA DAN IKLIM DI MALAYSIA

- Faktor-faktor menyebabkan kesan rumah hijau/ jerebu/ pulau haba/ hujan asid + Kesan dan Langkah
- Ciri-ciri iklim Malaysia + angin monsun timur laut
- Kegiatan ekonomi (padi/ getah/ kelapa sawait) yang dipengaruhi oleh cuaca dan iklim

**TEMA: GEOGRAFI MANUSIA: PENGANGKUTAN DAN TELEKOMUNIKASI**

**BAB 5 PENGANGKUTAN DI MALAYSIA**

- Pengangkutan lestari + Pengangkutan di asia (ms 38)
- Kesan (positif & negatif) (ms 44)

**Bab 6 Telekomunikasi di Malaysia**

- lokasi satelit bumi + kepentingan

**TEMA: GEOGRAFI KAWASAN: ASIA**

**Bab 7 KEPELBAGAIAN IKLIM DAN PENGARUHNYA TERHADAP KEGIATAN MANUSIA**

- IKLIM monsun tropikal, Hutan Hujan Tropikal, Hutan Paya Air Masin (ms 45)
- Kepentingan tumbuh-tumbuhan semula jadi (ms 53)
- hidupan liar di Malaysia/Asia

**BAB 9 PEMANASAN GLOBAL**

- Maksud + faktor + kesan + langkah

**BAB 10 TEKNOLOGI HIJAU**

- Maksud + KONSEP + kepentingan (ms 77)
- Amalan 3R (ms 80)

**BAB 6 SUMBER SEMULA JADI DI MALAYSIA**

- Sumber boleh baharu / tidak boleh baharu maksud dan contoh
- Kepentingan
- peta sumber semula jadi dunia /bahan mineral / sumber bahan api fosil petroleum kerteh ,gas asli Bintulu /Paka

**BAB 7 KEGIATAN EKONOMI DI MALAYSIA**

- primer, sekunder, tertier -maksud dan contoh (ms 68 & 69)
- Peta perindustrian
- Faktor: Iklim khatulistiwa mempengaruhi ekonomi (ms 32)
- faktor yang menyebabkan pantai barat ekonomi giat dijalankan

**BAB 10 SUMBER HUTAN**

- ciri-ciri hutan, taburan hutan (Hutan hujan tropika dan hutan gunung)
- Kepentingan
- Kelestarian hutan