

**UJIAN LISAN MENDENGAR.**



**PETIKAN 1**

**PETIKAN 1 -NOVEL**

*Anda diberi masa selama satu minit untuk membaca soalan.*

*Dengar petikan novel berikut dengan teliti dan jawab soalan-soalan yang diberikan.*

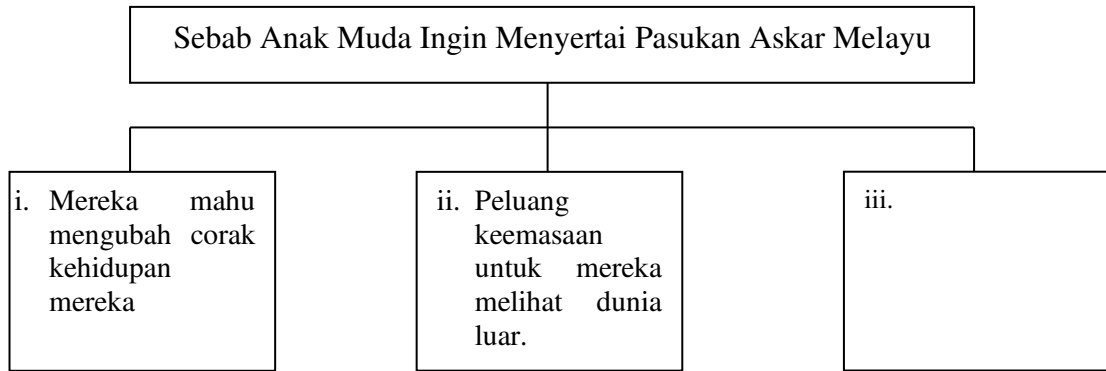
- 1. Bagaimanakah cara untuk menyertai pasukan Askar Melayu?

.....  
 [2 markah]

- 2. Nyatakan tujuan kedatangan anggota-anggota British ke kampung tersebut.

.....  
 [2 markah]

- 3. Berikan sebab anak muda ingin menyertai pasukan Askar Melayu.



[1 markah]

- 4. Apakah pandangan Pak Samad terhadap anak muda kampung itu yang hendak menyertai Askar Melayu?

.....  
 .....  
 [2 markah]

- 5. *Bulatkan jawapan yang betul bagi soalan 5.*

Berikut merupakan perwatakan Nordin, **kecuali**

- A. Bercakap lepas
- B. Berpendirian teguh
- C. Suka membuang masa
- D. Tiada semangat nasionalisme

[1 markah]



**PETIKAN 2**

**PETIKAN 2-UCAPAN**

*Anda diberi masa selama satu minit untuk membaca soalan.*

*Dengar petikan ucapan berikut dengan teliti dan jawab soalan-soalan yang diberikan.*

1. Apakah aktiviti yang seharusnya diamalkan oleh setiap orang?

.....  
[2 markah]

2. Nyatakan vitamin yang kita perolehi daripada cahaya matahari pada waktu pagi.

.....  
[1 markah]

3. Sekiranya kita gemar akan cabaran dan mahukan intensiti yang lebih dalam senaman, apakah contoh senaman yang boleh kita lakukan?

.....  
[2 markah]

4. Nyatakan aktiviti santai yang boleh kita lakukan di taman.

i. ....

ii. ....

[2 markah]

5. Berikut merupakan kelebihan bersenam di taman **kecuali**

- A. mencergaskan badan
- B. menenangkan fikiran
- C. boleh bersenam mengikut kemampuan dan kegemaran
- D. dapat meluangkan masa bersama keluarga

[1 markah]



PETIKAN 3

**PETIKAN 3-RENCANA**

*Anda diberi masa selama satu minit untuk membaca soalan.*

*Dengar petikan rencana berikut dengan teliti dan jawab soalan-soalan yang diberikan.*

*Bulatkan jawapan yang betul bagi soalan 1, 2, 4 dan 5.*

1. Berapakah jumlah maksimum peserta dalam konferensi 'Google Meet'?
  - A. 150 orang
  - B. 250 orang
  - C. 300 orang
  - D. 350 orang

[ 1 markah ]

2. Apakah nama terdahulu 'Google Meet'?
  - A. Zoom Meet
  - B. Google Play
  - C. Hangouts Meet
  - D. Microsoft Teams

[ 1 markah ]

3. Mengapakah aplikasi 'Google Meet' menjadi pilihan dengan aplikasi 'Zoom'?

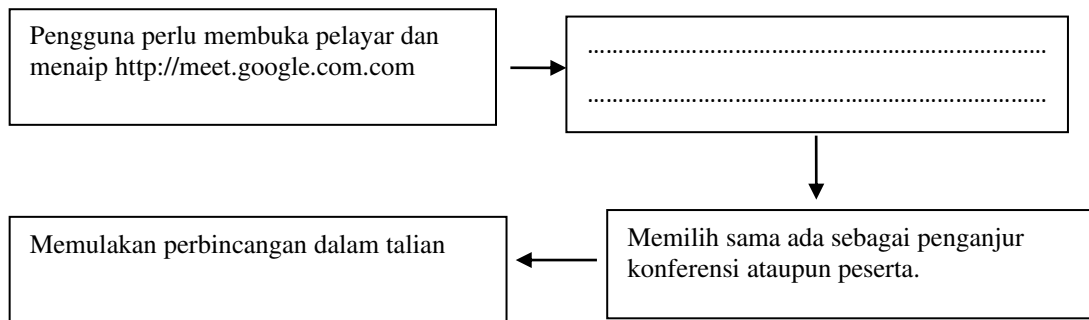
.....  
.....

[ 2 markah ]

4. Apakah masalah utama penggunaan 'Google Meet'?
  - A. Seseengah kawasan mengalami liputan internet yang terhad.
  - B. Tidak dapat menampung sejumlah peserta yang ramai.
  - C. Boleh dijalankan di kawasan yang terhad sahaja.
  - D. Tidak menjamin keselamatan para pesertanya.

[1 markah]

5. Lengkapi ruang kosong berkenaan dengan urutan langkah menggunakan 'Google Meet'.



- A. Memastikan alamat 'Google Meet' yang tepat
- B. Log masuk menggunakan alamat e-mel.
- C. Memasukkan nama sebenar pengguna dalam 'Google Classroom'
- D. Membiarkan beberapa saat sebelum paparan 'Google Meet' tertera pada skrin

[1 markah]



**PETIKAN 4**

**PETIKAN 4 - RENCANA**

Anda diberi masa masa selama satu minit untuk membaca soalan.  
*Dengar petikan rencana berikut dengan teliti dan jawab soalan-soalan yang diberikan.*  
Jawab soalan-soalan yang berikutnya berdasarkan petikan rencana yang dipersengarkan

- 1. Mengapakah kenaikan harga barangan keperluan meresahkan rakyat terutamanya golongan yang berpendapatan rendah?

.....  
 .....

[1 markah]

- 2. Nyatakan **dua** cara yang dapat dilakukan oleh remaja untuk menampung perbelanjaan harian.

Cara 1	Berniaga secara kecil-kecilan
Cara 2	
Cara 3	

[2 markah]

- 3. Mengapakah remaja perlu merancang perbelanjaan dengan menyenaraikan barang yang ingin dibeli terlebih dahulu?

.....  
 .....

[2 markah]

- 4. Berikan **dua** peribahasa yang terkandung dalam petikan rencana tersebut.

- i. ....
- ii. ....

[2 markah]

5. *Bulatkan jawapan yang betul bagi soalan 5.*

Apakah sektor yang akan terjejas akibat kenaikan harga barang yang tidak terkawal?

- A Politik dan pentadbiran
- B Sosial, politik dan ekonomi
- C Sosial, ekonomi dan pendidikan.
- D Ekonomi, politik dan pelancongan

[1 markah]

**SOALAN TAMAT**