

## Evaluasi Subtema

2

A. Berilah tanda silang (x) pada huruf a, b, c, atau d di depan jawaban yang paling benar!

### PPKn (KD 3.2 dan 4.2)

1. Perhatikan pernyataan-pernyataan berikut!
- (1) Menggunakan BBM sesuai kebutuhan.
  - (2) Selalu berjalan kaki ke manapun pergi.
  - (3) Tidak keluar rumah menggunakan mobil jika tidak penting.
  - (4) Menggunakan BBM sesuai kemauan.
  - (5) Mencari energi alternatif pengganti minyak bumi.

Sikap bijak terhadap bahan bakar minyak ditunjukkan oleh nomor .... (HOTS)

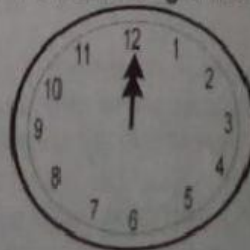
- (1), (2), dan (3)
  - (3), (4), dan (5)
  - (1), (3), dan (5)
  - (2), (3), dan (4)
2. Pendingin ruangan di ruang tamu rumahmu menyala, sedangkan ruang tamu kosong. Kamu sebaiknya ....
- mematikannya
  - menambahkan tingkat udara dingin
  - membiarkannya
  - mengganti menyalakan kipas angin
3. Hak menggunakan energi listrik yaitu ....
- mendapat pasokan listrik
  - menghemat listrik
  - membayar listrik
  - menggunakan listrik bersama-sama
4. Menghemat energi merupakan ... manusia.
- kewajiban
  - hak
  - tanggung jawab
  - aturan
5. Menghargai energi dan waktu dari guru dapat ditunjukkan dengan ....
- memperhatikan guru saat memberikan pembelajaran di kelas
  - berbicara saat guru menerangkan
  - mengabaikan nasihat guru
  - tidak mengerjakan tugas guru

### Bahasa Indonesia (KD 3.2 dan 4.2)

6. Informasi yang berkaitan dengan energi adalah ....
- ayah sedang memanas mobil
  - ibu merapikan pakaian dengan setrika
  - baju cepat kering karena ada panas matahari
  - Rama belajar materi energi dengan tekun
7. Makna kosakata bunyi adalah ....
- sesuatu yang terdengar
  - energi yang dihasilkan dari suara
  - suara benda
  - hasil dari energi
8. Energi akan berubah dari satu bentuk ke bentuk lainnya adalah pengertian ....
- sumber energi
  - perubahan energi
  - energi alternatif
  - hemat energi
9. Kosakata yang berkaitan dengan energi adalah ....
- |          |           |
|----------|-----------|
| a. lelah | c. nyeri  |
| b. panas | d. dingin |
10. Mobil bisa bergerak karena ada energi dan ....
- gerak
  - makanan
  - bahan bakar
  - perubahan energi

### Matematika (KD 3.6 dan 4.6)

11. Perhatikan gambar berikut!



Jam di atas menunjukkan pukul ....

- a. 08.00                      c. 12.00  
b. 11.00                      d. 13.00
12. 10.75 menit dapat ditulis menjadi ....  
a. 1 jam 15 menit  
b. 11.15 menit  
c. 10.00 + 60 menit + 15 menit  
d. 10.15 menit
13. 60 menit = ... detik.  
a. 3.600                      c. 36  
b. 360                          d. 60
14. Syakira selesai membantu ibu pukul 10.00. Syakira membantu ibu selama satu setengah jam. Syakira mulai membantu ibu pukul ....  
a. 03.08                      c. 09.30  
b. 10.30                      d. 08.30
15. Rama dan Davika menanam bunga dari pukul 09.55 sampai pukul 11.25. Lama mereka menanam bunga adalah ....  
a. 1 jam  
b. 1 jam 30 menit  
c. 1 jam 45 menit  
d. 2 jam

**SBdP (KD 3.3 dan 4.3)**

16. Gerakan yang dilakukan dengan gerakan kuat dan lemah adalah ....  
a. gerak tari  
b. menari  
c. level tari  
d. gerak tangan
17. Keluwesan tangan dapat dilatih dengan kegiatan ....  
a. menari  
b. berjalan  
c. berlari  
d. bergerak
18. Perhatikan gambar berikut!



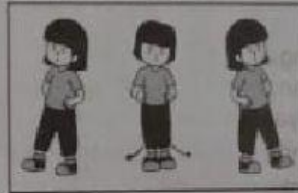
- Gerakan kaki pada gambar adalah ....  
a. jalan                          c. maju  
b. jinjit                        d. jalan
19. Gerakan kenser ke depan dilakukan dengan hitungan ....  
a. 1                              c. 3  
b. 2                              d. 4

20. Level tinggi tari terdapat pada ....  
a. tari keseharian  
b. tari kreasi  
c. tari tradisional  
d. tari balet

**PJOK (KD 3.6, dan 4.6)**

21. Saat gerakan berjalan, meliuk, dan mengayun melangkahkan kaki kiri ke depan, posisi kaki kanan adalah ....  
a. rapat  
b. maju  
c. mundur  
d. ke belakang
22. Kombinasi gerakan berjalan, meliuk, dan mengayun dilakukan dengan posisi awal yaitu ....  
a. langkahkan kaki kiri ke depan  
b. berdiri menghadap lurus ke depan  
c. kemudian disusul rapat dengan kaki kanan  
d. langkahkan kaki kiri ke belakang

Perhatikan gambar berikut untuk menjawab soal nomor 23–25!



23. Langkah awal gerakan pada gambar adalah ....  
a. serongkan badan menghadap ke kiri  
b. rapatkan kaki dua kali ke samping kanan  
c. berdiri menghadap lurus ke depan  
d. serong menghadap ke kanan
24. Setelah melangkahkan kaki, posisi kaki adalah ....  
a. rapat  
b. maju  
c. menyamping  
d. menghadap kanan
25. Gerakan dilakukan secara berulang dengan hitungan ....  
a. 2  
b. 8  
c. 4  
d. 8