

PENILAIAN HARIAN
KELAS 5 TEMA 6 SUB TEMA 1

Berilah tanda silang pada A, B, C atau D untuk jawaban tepat!

1. Benda yang dapat menghasilkan energi panas disebut
A. sumber energi panas B. sumber cahaya
C. sumber gerak D. sumber getar
 2. Sumber energi panas terbesar bagi makhluk hidup di bumi adalah
A. api B. listrik
C. matahari D. panas bumi
 3. Tumbuhan sangat membutuhkan sinar matahari dalam proses
A. fotosintesis B. metamorfosis
C. penyerbukan D. pembuahan
 4. Berikut ini pemanfaatan energi panas matahari yang dilakukan oleh nelayan adalah
A. menjemur padi B. mengeringkan ikan
C. mengeringkan pakaian D. meradiasi air laut
 5. Suhu adalah besaran yang menyatakan
A. derajat energi benda.
B. besar kecilnya sumber energi.
C. titik panas suatu benda.
D. derajat panas suatu benda.
 6. Ilmuwan penemu thermometer adalah
A. Daniel Gabriel Fahrenheit B. Galileo Galilei
C. Thomas Alva Edison D. Alexander Graham Bell
 7. Alat untuk mengukur suhu disebut
A. centimeter B. termometer
C. anemometer D. hidrometer
 8. Contoh kegiatan manusia yang menyesuaikan diri dengan alam adalah
A. manusia dapat mengolah tanah dengan traktor.
B. nelayan menggunakan jaring untuk mencari ikan.
C. petani menanam padi dengan melihat curah hujan.
D. manusia memanen buah di hutan.
 9. Berikut ini adalah contoh kegiatan manusia dalam berinteraksi dengan lingkungan alam untuk mendapatkan penghasilan kecuali
A. Kerja bakti B. Bercocok tanam
C. Berkebun D. Beternak

10. Membuka lahan pertanian dengan cara membakar hutan dapat menyebabkan ...
- habitat hewan menjadi rusak.
 - kualitas kayu yang dibakar menjadi kuat.
 - lahan menjadi tidak subur.
 - populasi jumlah hewan meningkat.
11. Konvensi hak-hak anak (*Convention On The Rights of The Child*) disahkan oleh PBB pada tanggal
- 18 Januari 1945
 - 15 Agustus 1980
 - 20 November 1989
 - 27 Desember 1999
12. Salah satu hak seorang anak adalah mendapatkan perlindungan. Contoh hak perlindungan adalah
- diberikan kesempatan untuk bekerja
 - diperlakukan dengan baik tanpa kekerasan
 - diberikan kewenangan memberikan pendapat di rumah
 - diperlakukan seperti orang dewasa
13. Pak Bahtiar selalu berusaha menjaga kerukunan dengan warga di kampungnya. Hal ini adalah contoh sikap tanggung jawab Pak Bahtiar sebagai warga negara sesuai Pancasila sila ke-
- 1
 - 2
 - 3
 - 4
14. Perubahan suatu benda yang dapat menjadi bertambah panjang, lebar, luas, atau berubah volumenya karena terkena kalor atau panas disebut
- pemuaian
 - pendinginan
 - penyusutan
 - pembengkakan
15. Ternyata thermometer ditemukan pertama kali pada tahun 1592 oleh
- Celcius
 - Galileo Galilei
 - Thomas Alpha Edison
 - Alexander Graham Bell
16. Urutan nada yang disusun secara berurutan disebut
- interval nada
 - tangga nada
 - ketukan
 - tempo
17. Tangga nada distonis adalah tangga nada yang mempunyai
- lima nada pokok
 - dua jarak nada
 - satu jarak nada
 - lima nada dasar

18. Alat musik yang menggunakan tangga nada pentatonis diantaranya adalah

A. pianika B. saron

C. gitar D. drum

19. Gundul-gundul Pacul adalah salah satu lagu yang menggunakan tangga nada pelog. Lagu tersebut berasal dari

A. Jawa Barat B. Jawa Timur

C. Jawa Tengah D. Bali

20. Tangga nada yang mempunyai dua jarak nada adalah

A. tangga nada pentatonis B. tangga nada diatonis

C. tangga nada pelog D. tangga nada slendro