



PEMERINTAH KABUPATEN LUWU TIMUR

DINAS PENDIDIKAN

SDn No. 264 WAWONDULA

Alamat : Jl. Gunung Agung No. 01, Wawondula Kecamatan Towuti

SOAL PENILAIAN HARIAN

Tema / Subtema : 6. Panas dan Perpindahannya / 1

Nama Siswa : .....

Kelas/Semester : V / 2

Nomor Absen : .....

Tahun Pelajaran : 2020 /2021

1. Berikut ini yang merupakan hak sebagai warga masyarakat adalah ....
  - a. menjaga keamanan lingkungan
  - b. membuat lingkungan terasa bersih
  - c. mendapatkan situasi yang tenteram dan damai di lingkungannya
  - d. mengikuti kerja bakti secara rutin
2. Apabila masyarakat melanggar suatu aturan dalam tatanan kehidupan bermasyarakat akibatnya akan membuat situasi yang tidak kondusif dalam lingkungan tersebut. Salah satu contoh perbuatan melanggar tata aturan yang berlaku di lingkungan masyarakat adalah ....
  - a. tidak membayar pajak bumi dan bangunan
  - b. membuang sampah sembarangan disekitar rumah
  - c. membuat SIM setelah terkena silang
  - d. tidak berpartisipasi dalam pemilihan umum
3. Para pahlawan pada jaman kemerdekaan sudah mengorbankan jiwa raganya untuk kemerdekaan bangsa Indonesia. Oleh karena itu sepatutnya pada masa sekarang seorang siswa harus mengetahui kewajibannya untuk meneruskan cita- cita para pahlawan. Salah satu kewajiban seorang siswa yang paling utama dalam mengisi kemerdekaan adalah ....
  - a. menaati segala peraturan yang ada di sekolah
  - b. belajar dengan giat demi cita- cita yang luhur dan mulia
  - c. ikut serta dalam kegiatan yang diselenggarakan sekolah
  - d. patuh terhadap guru dan mengerjakan tugas yang diberikan
4. Rudi merupakan anak yang rajin. Membantu Ibu membersihkan kamar, mencuci piring, bahkan sampai menyapu lantai sudah menjadi kebiasannya. Dia melakukannya dengan senang hati, ikhlas dan bertanggung jawab. Hal- hal yang dilakukan Rudi tersebut merupakan ... seorang anak di lingkungan rumah.
  - a. hak
  - b. aturan
  - c. kewajiban
  - d. timbal balik
5. Salah satu hak anggota rapat dalam musyawarah adalah ....
  - a. menaati seluruh aturan rapat
  - b. memimpin rapat
  - c. mengemukakan pendapat dalam rapat
  - d. melaksanakan keputusan dengan penuh tanggung jawab

Bacalah teks berikut

Panas bumi adalah sumber energi panas yang terkandung di dalam air panas, uap air, serta batuan bersama mineral ikutan dan gas lainnya yang secara genetik tidak dapat dipisahkan dalam suatu sistem panas bumi. Sementara energi panas bumi merupakan energi yang bersumber dari panas yang terkandung dalam perut bumi dan pada umumnya berasosiasi dengan keberadaan gunung api. Energi panas bumi bersifat ramah terhadap lingkungan, tidak hanya dalam aspek produksi tetapi

juga aspek penggunaan, sehingga dampaknya berperan positif pada setiap sumber daya. Pada saat menjalankan proses pengembangan dan pembuatan, tenaga panas bumi sepenuhnya bebas dari emisi. Tidak ada karbon yang digunakan untuk produksi, kemudian seluruh prosedur juga telah bebas dari sulfur yang umumnya telah dibuang dari proses lainnya yang dilakukan. Penggunaan energi panas bumi memang tidak akan menimbulkan pencemaran terhadap lingkungan. Oleh karenanya efek dari pemanasan global yang disebabkan oleh emisi dari bahan-bahan minyak akan berkurang. Dalam penggunaannya sebagai pembangkit listrik tenaga panas bumi tidak akan membutuhkan bahan bakar minyak yang bisa menyebabkan polusi udara.

6. Judul yang tepat untuk bacaan diatas adalah ....
  - a. Energi panas bumi sebagai energi yang bersumber dari panas bumi
  - b. Energi panas bumi ramah terhadap lingkungan sekitar
  - c. Keberadaan gunung api sebagai sumber panas bumi
  - d. Pembangkit listrik energi panas bumi tidak menyebabkan polusi
7. Pokok pikiran paragraf kedua bacaan diatas adalah ....
  - a. Sumber energi panas bumi diperoleh dari gunung berapi
  - b. Pembangkit listrik tenaga panas bumi tidak akan membutuhkan bahan bakar minyak
  - c. Energi panas bumi bersifat ramah terhadap lingkungan
  - d. Emisi dari bahan-bahan minyak akan berkurang
8. Berikut ini yang merupakan sumber energi dari panas bumi adalah ...
  - a. Air laut
  - b. Angin
  - c. Gunung berapi
  - d. Matahari
9. Di bawah ini yang merupakan pernyataan yang benar terdapat pada bacaan diatas, kecuali ....
  - a. energi panas bumi umumnya berhubungan dengan keberadaan gunung api
  - b. tenaga panas bumi sepenuhnya bebas dari emisi
  - c. bahan bakar minyak menyebabkan polusi udara yang tinggi
  - d. energi panas bumi lebih menimbulkan pencemaran daripada energi minyak bumi
10. Ukuran derajat panas dinginnya suatu benda disebut ....
  - a. tekanan
  - b. gelombang
  - c. zat
  - d. suhu
11. Berikut ini yang termasuk skala untuk pengukuran suhu, kecuali ....
  - a. Celcius
  - b. Reamur
  - c. Kelvin
  - d. Candela
12. Alasan utama termometer air raksa mulai digantikan oleh termometer digital adalah ....
  - a. tingkat keakuratan
  - b. batas waktu pemakaian
  - c. keamanan penggunaan
  - d. harga yang mahal
13. Balon gas akan meletus bila diletakkan di tempat yang panas. Hal ini merupakan sifat gas yang terdapat dalam balon, yaitu ....
  - a. berpindah tempat
  - b. berkembang
  - c. menyusut
  - d. memuai
14. Di bawah ini yang termasuk bencana alam yang disebabkan oleh kelalaian langsung manusia

adalah ....

- a. rob laut
- b. tsunami
- c. gunung meletus
- d. banjir di perkotaan

15. Salah satu hal yang dapat dilakukan untuk mencegah terjadinya longsor di daerah pertanian yang berada di permukaan lereng gunung adalah ....

- a. tanaman tumpang sari
- b. sistem terasering
- c. penggemburan tanah
- d. penebangan pohon tua

16. Interaksi manusia dengan alam yang baik sangat diperlukan untuk membuat keseimbangan alam tetap terjaga. Contoh interaksi manusia terhadap alam yang baik adalah ....

- a. membuka lahan seluasnya
- b. membakar sisa tanaman yang kering saat pembukaan lahan
- c. menggunakan pestisida secara berlebihan
- d. menanam pohon disekitar lingkungan

17. Penebangan hutan yang terus menerus akan menyebabkan terganggunya ekosistem di hutan tersebut. Berikut ini salah satu contoh dampak yang terjadi akibat penebangan hutan secara besar- besaran, kecuali ...

- a. punahnya satwa liar
- b. terganggunya sumber mata air
- c. ditemukannya jenis satwa liar yang baru
- d. suhu udara yang semakin panas

18. Jumlah nada pokok pada tangga nada pentatonik adalah ....

- a. empat
- b. lima
- c. enam
- d. tujuh

19. Yang bukan termasuk alat musik dengan tangga nada pentatonik adalah ....

- a. gamelan
- b. angklung
- c. kolintang
- d. piano

20. Lagu Cublak Cublak Suweng merupakan salah satu lagu yang menggunakan tangga nada

pentatonik. Lagu tersebut berasal dari daerah ....

- b. Jawa Barat
- c. Jawa Timur
- d. Jawa Tengah
- e. Madura