

**PENILAIAN AKHIR TAHUN
SEKOLAH DASAR
TAHUN PELAJARAN 2020 / 2021**

Mata Pelajaran : **Tema 8 Sesi 2 (IPA dan IPS)**

Kelas : **V(Lima)**

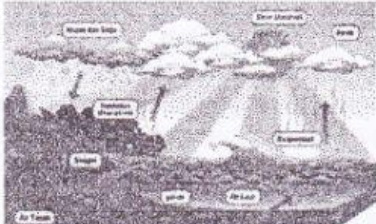
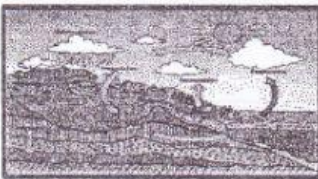
Hari/Tanggal : **Kamis, 10 Juni 2021**

Waktu : **09.30 – 11.00 WIB**

Petunjuk Umum

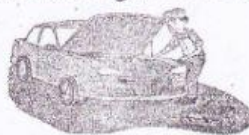
1. Berdoalah sebelum mengerjakan soal!
2. Tulislah nama dan nomormu pada lembar jawab!
3. Kerjakan soal yang kamu anggap mudah lebih dahulu!
4. Tanyakan pada pengawas bila soal kurang jelas!
5. Periksa dan teliti kembali pekerjaan, sebelum diserahkan pada pengawas!

I. Berilah tanda silang (X) pada huruf A, B, C atau D di depan jawaban yang paling benar !

1. Air dimanfaatkan oleh manusia menjadi sumber energi yang digunakan untuk beraktivitas, misalnya menjadi
A. pembangkit tenaga uap
B. sumber pangan manusia
C. sumber mata pencaharian
D. pembangkit tenaga listrik
2.  Perhatikan gambar berikut!
Siklus air disebut juga dengan istilah siklus. . . .
A. geosfer
B. biologi
C. hidrologi
D. antropologi
3. Proses kembalinya air ke atmosfer tidak dapat terjadi melalui peristiwa
A. respirasi
B. evaporasi
C. kondensasi
D. presipitasi
4. Air laut tidak dapat dikonsumsi oleh manusia untuk air minum dikarenakan. . . .
A. sering dilalui kapal
B. banyak bahan penyakit
C. lebih panas daripada air tawar
D. mengandung garam yang tinggi
5. Penebangan hutan secara liar dapat mengganggu siklus daur air sehingga dapat mengakibatkan bencana
A. gempa
B. banjir
C. tsunami
D. tanah longsor
6. Perhatikan gambar berikut! 
Berdasarkan proses siklus air di samping, matahari berfungsi sebagai
A. menurunkan hujan
B. menguapkan air laut
C. membawa awan ke darat
D. meresapkan air ke tanah
7. Berikut contoh sikap manusia yang tidak bijak dalam menggunakan air adalah
A. membilas air dengan cucian dengan air secukupnya
B. menggunakan air cucian beras untuk menyiram tanaman
C. menutup kembali keran air setelah cuci muka atau sikat gigi
D. membuka kran secara terus menerus setelah selesai mandi
8. Perhatikan pernyataan berikut ini!
(1) Membuat sumur resapan dan tandon air hujan
(2) Pembangunan jalan menggunakan beton dan aspal
(3) Membiarkan lahan kosong tidak ditanami dengan tumbuhan
(4) Mengubah daerah resapan air menjadi bangunan-bangunan lain

- Kegiatan manusia yang mempengaruhi siklus air dalam kehidupan sehari-hari ditunjukkan nomor
- A. (1), (2), dan (3)
 - B. (1), (2), dan (4)
 - C. (2), (3), dan (4)
 - D. (1), (3), dan (4)
9. Fungsi hutan dalam proses siklus air adalah
- A. paru-paru dunia
 - B. menyimpan cadangan air
 - C. sumber bahan bangunan
 - D. sumber karbondioksida
10. Peresapan air permukaan ke dalam tanah dalam proses siklus air disebut
- A. infiltrasi
 - B. evaporasi
 - C. presipitasi
 - D. kondensasi
11. Sungai merah memiliki air yang keruh karena banyak lumpur sehingga membuat warnanya menjadi kuning kecoklatan dan mengeluarkan bau. Hal yang harus dilakukan masyarakat terhadap sungai adalah
- A. untuk memelihara ikan hias
 - B. menggunakannya untuk mandi
 - C. mengolah air agar dapat digunakan
 - D. mencuci sayuran dan baju di sungai
12. Hal yang perlu kita lakukan untuk mengurangi krisis air adalah
- A. membuang limbah ke perairan
 - B. mengurangi daerah resapan air
 - C. melakukan pencemaran pada tanah
 - D. menanam pohon sebanyak-banyaknya
13. Kita harus menggunakan air dengan
- A. boros
 - B. hemat
 - C. sepantasnya
 - D. berlebihan
14. Perhatikan gambar beikut!
- 
- Pernyataan gambar di atas yang tepat adalah
- A. konsumsi air berlebihan menyebabkan kelangkaan air bersih
 - B. membangun waduk sebagai cadangan air untuk irigasi sawah
 - C. terganggunya siklus air akibat penebangan pohon secara liar
 - D. daerah resapan air perlu diperbanyak agar kualitas air terjaga
15. Berikut ini yang bukan merupakan sumber air bersih adalah
- A. air tanah
 - B. air angkasa
 - C. air permukaan
 - D. air pegunungan
16. Keragaman budaya bangsa Indonesia harus dijaga dengan cara
- A. milarang teman untuk beribadah agama lain
 - B. berteman dengan teman yang memiliki budaya sama
 - C. bermusuhan dengan teman yang berbeda asal suku
 - D. berteman dengan teman satu suku dan berbeda suku
17. Hal-hal yang berkaitan dengan kegiatan menjual dan membeli barang untuk memperoleh keuntungan disebut
- A. perdagangan
 - B. pertambangan
 - C. pertanian
 - D. perkebunan
18. Perhatikan pernyataan berikut ini!
- | Pakaian Adat | Daerah Asal |
|----------------------|----------------|
| (1) Baju Ulos | Sumatera Utara |
| (2) Baju Kebaya | Jawa Tengah |
| (3) Baju Bodo | Maluku |
| (4) Baju Elee Balang | Aceh |
- Pasangan pakaian adat yang sesuai dengan asal daerahnya, ditunjukkan nomor....
- A. (1), (2), dan (3)
 - B. (1), (3), dan (4)
 - C. (2), (3), dan (4)
 - D. (1), (2), dan (4)
19. Jenis usaha yang bergerak di bidang agraris adalah
- A. perikanan
 - B. perhutanan
 - C. penyedia jasa
 - D. perindustrian
20. Di bawah ini yang bukan jenis pertanian tradisional adalah
- A. dakon
 - B. betengan
 - C. playstation
 - D. dhingklik oglak aglik

21. Perhatikan gambar berikut ini!



Gambar di samping bentuk usaha ekonomi yang dikelola sendiri bergerak di bidang

- A. jasa C. perdagangan
B. pertanian D. pertambangan

22. Bentuk usaha kegiatan ekonomi bersama yang didirikan sekurang-kurangnya dua sekutu adalah

- A. Firma C. Koperasi
B. BUMN D. Perseroan Terbatas

23. Koperasi yang menyediakan bahan baku produksi dan menyalurkan hasil produksinya kepada anggotanya, termasuk jenis koperasi

- A. konsumsi C. serbausaha
B. produksi D. simpan pinjam

24. Perhatikan pernyataan berikut!

- (1) CV (3) Firma
(2) BUMN (4) Industri kecil

Usaha ekonomi yang dikelola secara kelompok, ditunjukkan nomor

- A. (1), (2), dan (3) C. (2), (3), dan (4)
B. (1), (3), dan (4) D. (1), (2), dan (4)

25. BUMN adalah perusahaan negara yang sebagian besar modalnya dimiliki oleh negara. Berikut ini yang bukan contoh bentuk usaha dari BUMN adalah

- A. Telkom C. Koperasi
B. Bulog D. Bank Rakyat Indonesia

26. Bahan yang perlu diolah terlebih dahulu agar dapat memenuhi kebutuhan manusia disebut bahan

- A. baku C. bahan jadi
B. bentah D. setengah jadi

- 27.



Perhatikan gambar berikut ini!

Kegiatan di samping menunjukkan kegiatan ekonomi

- A. jasa
B. produsen
C. distributor
D. konsumen

- 28.

- Barang atau jasa yang dapat memberikan manfaat atau keuntungan disebut

- A. sumber daya alam C. sumber daya ekonomi
B. sumber daya manusia D. sumber daya buatan

- 29.

- Kegiatan berikut ini yang *bukan* merupakan kegiatan produksi adalah

- A. membuat meja C. memelihara ikan
B. memakai sepatu D. menanam durian

- 30.

- Kegiatan distribusi di bawah ini yang tepat adalah

- A. guru C. karyawan pabrik
B. petani D. pengantar makanan

II. Jawablah pertanyaan dibawah ini dengan benar dan jelas

1. Ceritakan proses siklus air, dengan menggunakan bagan!
2. Mengapa kita harus menghemat air? Bagaimanakah cara manusia menjaga agar air tanah selalu tersedia?(3)
3. Apa saja pengaruh yang membuat kualitas air terhadap kehidupan manusia!
4. Jelaskan perbedaan antara Persekutuan Komanditer (CV) dengan Perseroan Terbatas dari segi kepemilikan modal dan siapa penentu kebijakannya!
5. Perhatikan gambar berikut ini!



(a)



(b)

Jelaskan apakah bentuk kegiatan ekonomi pada gambar di atas? Jelaskan!

