



PEMERINTAH KABUPATEN SINJAI  
DINAS PENDIDIKAN

PENILAIAN AKHIR SEMESTER GENAP  
ASESMEN KOMPETENSI MINIMUM ( AKM)  
TAHUN PELAJARAN 2022 / 2023

Tema : 9  
Kelas : IV ( empat )  
Waktu : 45 menit  
Hari/ tanggal : KAMIS / 15 Juni 2023  
**Pilihlah dan beri tanda silang (x) pada huruf a,b,c atau d di depan jawaban yang paling tepat!**

Teks wawancara untuk no 1 & 2

Tono : "Selamat pagi pak?"  
Narasumber : "selamat pagi nak?"  
Tono : "perkenalkan, nama saya Tono dari SD Tunas Jaya"  
Saya mau begtanya, "bagaimana cara menjaga lingkungan alam sekitar?"  
Narasumber : "cara menjaga lingkungan sekitar, kita harus melakukan kegiatan- kegiatan seperti kerja bakti, membuang sampah pada tempatnya. Tidak membuang sampah ke suangai, tidak menebang pohon sembarangan dan melakukan reboisasi"  
Tono : "ya terimakasih atas informasinya pak"  
Mohon maaf bila ada perkataan yang tidak berkenan di hati bapak"  
Narasumber : "sama-sama"

1. Tema wawancara di atas adalah...
  - a. Kerja bakti
  - b. Lingkungan
  - c. Banjir
  - d. Hutan
2. "Arti kata reboisasi" pada teks wawancara di atas adalah.....
  - a. Penyiraman tanaman
  - b. Perawatan kembali
  - c. Penghijauan kembali
  - d. Pemeliharaan tanaman
3. Dalam menyanyikan sebuah lagu, kita harus mengetahui cepat lambat lagu. Cepat lambat sebuah lagu dinyanyikan disebut...
  - a. Birama
  - b. Tempo
  - c. Music
  - d. Nada
4. Yang termasuk kewajiban terhadap lingkungan adalah....
  - a. Membangun tempat tinggal di lingkungan
  - b. Menikmati lingkungan segar
  - c. Tidak menebang pohon sembarangan
  - d. Mendapatkan air bersih dari lingkungan
5. Sumber daya alam dapat dibedakan menjadi dua yaitu sumber daya alam yang dapat diperbaharui dan sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui. Sumber daya alam yang dapat diperbaharui merupakan sumber daya alam yang dapat dihasilkan lagi setelah kita menggunakannya. Sumber daya alam yang tidak dapat diperbaharui merupakan sumber daya alam yang tidak dapat dihasilkan lagi setelah kita menggunakannya.  
Yang merupakan jenis sumber daya alam yang dapat diperbaharui adalah....
  - a. Minyak bumi
  - b. Batu bara
  - c. Hewan dan tumbuhan
  - d. Emas

6. Kebutuhan energy bagi manusia semakin hari semakin bertambah ketersediaan energy di muka bumi ini semakin menipis. Untuk memenuhi kebutuhan diperlukan pengganti yang tidak akan pernah habis dan tersedia terus menerus di sekitar kita.  
Energy pengganti yang tidak akan habis disebut...
  - a. Energy listrik
  - b. Energy alternative
  - c. Energy barang tambang
  - d. Energy minyak
7. Kegiatan di bawah ini yang merupakan bentuk upaya melestarikan sumber daya alam adalah...
  - a. Berburu hewan langkah di hutan
  - b. Menebang pohon secara liar
  - c. Menanam pohon di halaman rumah
  - d. Menumpuk sampah di dekat sungai
8. Agar bisa menyanyikan satu lagu dengan baik, kamu harus mengetahui nada dan tempo lagu. Nada dapat diatur dalam tangga nada yang berbeda-beda. Nada sering diistilahkan dengan not, walaupun sebenarnya keduanya memiliki perbedaan arti. Keterangan tempo biasanya diletakkan di bagian kiri atas pada sebuah lagu, tanda ini digunakan untuk menyatakan kecepatan lagu yang tepat. Yang dimaksud dengan nada dalam lagu adalah...
  - a. Bunyi yang beraturan dan memiliki frekuensi tertentu
  - b. Ukuran kecepatan music dalam birama lagu atau cepat lambatnya lagu dinyanyikan
  - c. Nada dapat diatur dalam tangga nada yang sama
  - d. Nada sering diistilahkan dengan not, walaupun sebenarnya keduanya memiliki perbedaan arti
9. Listrik merupakan salah satu kebutuhan manusia yang sangat penting. Kegiatan manusia di bawah ini yang sangat tergantung dengan listrik adalah...
  - a. meanam padi
  - b. membuat lukisan
  - c. menonton televisi
  - d. memancing ikan
10. air termasuk sumber daya alam yang...
  - a. tidak dapat diperbaharui
  - b. dapat diperbaharui
  - c. tidak mudah dikelola manusia
  - d. sangat langkah di bumi

**Beri tanda ceklis (✓) apabila benar dan tanda silang (X) apabila salah pada pernyataan di bawah ini!**

Jika hak dan kewajiban dapat kita laksanakan dengan seimbang, termasuk terhadap lingkungan, maka kehidupan kita pun akan berjalan dengan baik. Kita dapat memenuhi kebutuhan dan kita juga akan terhindar dari bencana alam.

Menikmati hidup di lingkungan yang nyaman dan asri merupakan hak kita sebagai warga masyarakat. Kita juga mempunyai hak memanfaatkan berbagai sumber energy. Di sisi lain, menjaga dan melestarikan lingkungan, merupakan salah satu kewajiban kita. Kewajiban merupakan sesuatu yang harus dilakukan. Sesuatu yang harus kita terima disebut hak.

1. Berilah tanda ceklis (✓) pada pernyataan berikut yang termasuk hak terhadap lingkungan

	Pernyataan	✓ / x
1	Menikmati lingkungan segar	
2	Bermain di lingkungan yang bersih dan aman	
3	Tidak merusak lingkungan dengan memetik bunga atau tumbuhan secara sembarangan	
4	Mendapatkan air bersih dari lingkungan	

Dalam melakukan kegiatannya, manusia manfaatkan berbagai bagian dari lingkungan sekitar untuk memenuhi kebutuhannya, termasuk hewan dan tumbuhan. Namun sungguh disayangkan, banyak dari kita yang melakukan tindakan-tindakan tidak bertanggung jawab dalam memanfaatkan sumber daya alam, mereka justru merusaknya.

2. Berikut beberapa pernyataan yang termasuk perilaku manusia yang dapat mengganggu keseimbangan ekosistem adalah..

No	Pernyataan	Benar	Salah
1	Penebangan dan pembakaran hutan		
2	Penggunaan bahan-bahan kimia		
3	Penggunaan kendaraan ramah lingkungan		
4	Perburuan liar		
5	Perpindahan penduduk		
6	Penanaman pohon/ reboisasi		

**Cocokanlah pernyataan di bawah ini dengan pernyataan yang tepat!**

Sumber daya alam yang kita miliki menghasilkan kekayaan alam berupa hasil pertanian, hasil perkebunan, hasil perikanan, hasil hutan, dan hasil tambang. Sumber daya alam tersebut akan bermanfaat apabila kita dapat mengolahnya dengan baik.

3. Berikut beberapa kekayaan alam berupa hasil tambang serta manfaatnya.

Hasil tambang	manfaatnya
Minyak bumi	Bahan bakar kompor gas
Gas alam	Bahan bakar keraan dan kompor
Belerang	Cmpuran obat
Grafit	Bahan bangunan
Marmer	Bahan baku pensil

4. Banyak sumber energy di sekitar kita. Kesemuanya memiliki banyak manfaat untuk menunjang kehidupan manusia. Berbagai sumber energy dapat memberikan manfaat secara maksimal bagi manusia jika diolah dengan baik.

Pasangkanlah beberapa gambar berikut sesuai dengan perubahan energy yang ada!



- energy listrik menjadi energy panas
- enegi listrik menjadi gerak
- energy angina menjadi gerak

**Isilah titik-titik di bawah ini dengan jawaban yang benar!**

Sebagai salah satu sumber kehidupan, matahari memiliki peran yang besar dalam proses fotosintesis yang terjadi pada tanaman hijau. Selain dapat membantu tumbuh dan berkembangnya tanaman, proses fotosintesis nantinya juga akan menghasilkan oksigen yang sangat berguna bagi manusia dan hewan. Jadi dapat dikatakan bahwa matahari memiliki peranan yang sangat penting dalam kehidupan, terutama kehidupan manusia.

5. Paragraf di atas merupakan salah satu pemanfaatan dari energi .....



6. Salah satu manfaat dilakukannya kerja bakti adalah....
7. Bungong Jeumpa artinya \_\_\_\_\_ dan lagu Bungong Jeumpa berasal dari daerah....

**Desaku yang Kucinta**

6/8 Moderato Ciptaan: L. Manik

A musical score for the song 'Desaku yang Kucinta'. The score is in 6/8 time and marked 'Moderato'. It consists of two staves of Indonesian gamelan notation, with lyrics in Indonesian provided below the notes. The lyrics are: 'De sa ku yang ku cin ta Pu ja on ha ti', 'ku Tem pat a yah dan bun da dan', 'han dai to lan ku Tak mu dah ku lu', 'pa kon Tak mu dah ber ce roi Se', 'ia lu ku rin du kon De sa ku yang per mai'. The notation uses a combination of dots and numbers to represent different instruments and tones.

18. Lagu di atas menggunakan tempo Moderato. yang dimaksud dengan Moderato adalah...

**Jawablah pertanyaan di bawah ini dengan jawaban yang benar!**

**Lingkungan**

Kehidupan manusia tidak bisa dipisahkan dari lingkungan alam dan lingkungan social.

Lingkungan adalah segala sesuatu yang ada di sekitar manusia yang memengaruhi kehidupan manusia.

Tumbuhan dan hewan tidak mampu bertahan hidup jika keadaan lingkungannya berubah. Ikan tidak dapat bertahan hidup di darat dan kambing tak dapat hidup di air. Setiap makhluk hidup memerlukan lingkungan tertentu sebagai tempat tinggal.

Berikut fungsi lingkungan bagi kehidupan

- Sebagai tempat mencari makan
- Sebagai tempat bekerja
- Sebagai tempat tinggal.

Jawablah soal no 19 & 20, berdasarkan bacaan di atas!

19. Apakah lingkungan itu?

Jawab: \_\_\_\_\_

20. Tulislah 3 fungsi lingkungan bagi manusia!

Jawab: \_\_\_\_\_