

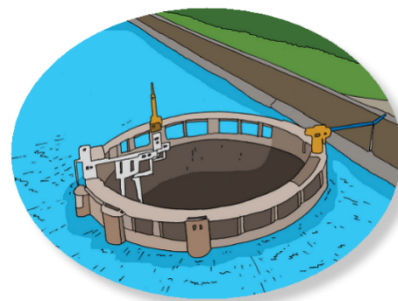
 SD NEGERI 11 LUBUKLINGGAU PENILAIAN AKHIR SEMESTER TAHUN PELAJARAN 2022-2023	Nama :
	No. Absen :
Mata Pelajaran : Bahasa Indonesia	Nilai :
Kelas/Semester : 3 (Tiga) / 2	
Waktu : 60 menit	
Tanggal :	

I. Berikan tanda silang (x) pada jawaban yang benar !

- Pengertian cuaca dibawah ini yang benar adalah
 - Keadaanbposisibdataran pada suatu tempat
 - Keadaan udara pada suatutempat
 - Keadaan curah hujan pada suatu tempat
 - Keadaan perekonomian pada suatu tempat
- Untuk dapat meramal keadaan cuaca, caranya dengan mengamati unsur-unsur cuaca. Dibawah ini unsur-unsurcuaca yang benar, *kecuali*
 - Suhu
 - Posisi perekonomian
 - Kelembaban
 - Tekan anudara
- Dibawah ini penyakit yang biasa muncul pada saat cuaca ekstrem, *kecuali*
 - Flu
 - Magh
 - Mimisan
 - Sesak napas
- Keadaan cuaca di Indonesia dipengaruhi oleh tiga unsur. Di bawah ini unsur yang benar, *kecuali*
 - Matahari
 - Bulan
 - Angin
 - Air
- Cuaca adalah keadaan udara pada tempat dan waktu tertentu. Indonesia memiliki 4 jenis cuaca, kecuali....
 - Berawan
 - Mendung
 - Hujan
 - Pancaroba
- 3 unsur yang mempengaruhi cuaca adalah angin, air dan ...
 - Bulan
 - Matahari
 - Planet
 - Udara

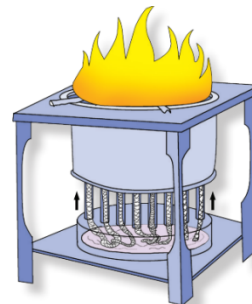
- Sumber energy terbesar yang ada di bumi adalah

- Planet
- Bintang
- Matahari
- Bulan



- Gambar diatas memiliki aliran air yang disebut

- Energi Listrik
- Energi kinetik
- Oksigen
- Generator listrik



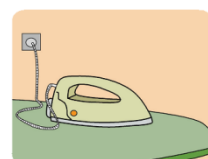
- perubahan energi pada gambar diatas yang benar adalah

- Energi kimia menjadi energy panas
- Energi listrik menjadi energy cahaya
- Energi listrik menjadi energy gerak
- Energi gerak menjadi energy bunyi

- Gambar dibawah ini yang sesuai dengan perubahan energy kimia menjadi energy panasadalah

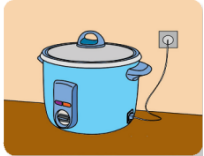


a.

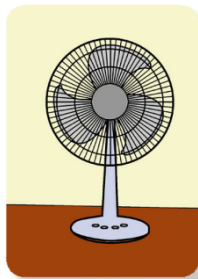


c.

b.

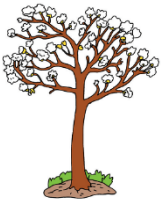


d.



11. Dibawah ini contoh bahan dasar alami untuk membuat pakaian, *kecuali*

- a. Bulu ayam
- b. Kepongpong ulat sutra
- c. Kapas
- d. Bulu domba



12.

Bunga kapas

1



2

Menenun kain



3

Benang



4



5

Urutan yang benar pembuatan kain diatas adalah

- a. 3 – 2 – 1 – 5 – 4
- b. 3 – 4 – 1 – 5 – 2
- c. 1 – 5 – 3 – 2 – 4
- d. 1 – 5 – 4 – 3 – 2

Bacalah teks berikut untuk soal nomor 13 dan 14!

Mengolah Limbah Hewan Ternak

Memanfaatkan kotoran sapi yang diolah menjadi bahan bakar alternatif, yaitu biogas. Selain mudah dan hemat, biogas ini juga aman dipakai untuk bahan bakar sehari-hari. Biogas yang dihasilkan dari kotoran sapi itu dipakai untuk keperluan memasak dan juga lampu penerangan. Api yang dihasilkan dari limbah kotoran sapi tersebut sama seperti api biru elpiji dan tidak berbau busuk.

sumber : <https://nasional.sindonews.com>

13. Hewan apa saja yang kotorannya dapat dimanfaatkan...

- a. Sapi
- b. Kucing
- c. Tikus
- d. Ayam

14. Guna biogas sesuai dengan bacaan dapat dimanfaatkan untuk...

- a. Untuk memasak dan penerang
- b. Untuk bahan bakar pabrik
- c. Untuk pupuk kandang

d. Untuk bahan bakar kendaraan

15. Pakaian digunakan oleh manusia dengan tujuan antara lain untuk

- a. Menghilangkan lapar
- b. Melindungi tubuh
- c. Merapikan rambut
- d. Mempercepat pernafasan

16. Dalam bacaan “ Pengolahan Susu Sapi “ ada berbagai olahan yang dihasilkan dari susu sapi. Dibawah ini contoh olahan yang dihasilkan dari susu sapi, *kecuali*

- a. Yogurt
- b. Tempe
- c. Keju
- d. Mentega

17. Selain kentongan, gong dapat menjadi pilihan sebagai penyampaian pesan. Kata yang bergaris bawah merupakan contoh alat komunikasi

- a. Modern
- b. Ponsel
- c. Tradisional
- d. Purba

18. Alat komunikasi di bawah ini yang termasuk alat komunikasi tradisional adalah

- a. Telepon
- b. Internet
- c. Kentongan
- d. Radio

19. Dengan adanya perkembangan teknologi saat ini dua orang bisa saling berbicara jarak jauh tanpa

- a. Mengeluarkan kata
- b. Bertemu langsung
- c. Mengeluarkan biaya
- d. Alat komunikasi

20. Andi mengirimkan sebuah surat elektronik kepada Budi melalui internet. Surat elektronik disebut juga dengan

- a. Telegram
- b. Inbok
- c. Email
- d. Whatsapp

21. Alat-alat di bawah ini yang biasa digunakan sebagai alat komunikasi adalah

- a. Bel, peluit dan pisau
- b. Telepon, senter dan bolpoin
- c. Kentongan, televisi dan sepeda motor
- d. Bel, lonceng dan telepon



22.

Tanda gambar diatas berarti

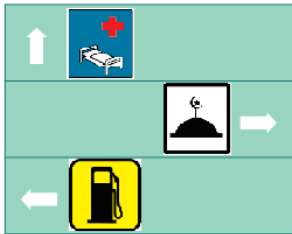
- a. Dilarang parkir
- b. Kendaraan dilarang berhenti
- c. Kendaraan jalan terus

d. Tidak boleh dilewati sepeda



23. arti symbol lalu lintas diatas yang benar adalah

- a. Awas Jalan berkelok-kelok!
- b. Dilarang melewati jalan ini!
- c. Awas Jalan licin!
- d. Awas daerah longsor!



24. Rani ingin menjenguk Susi yang sedang sakit dirumah sakit. Untuk menuju rumah sakit arah yang harus dilalui Rani adalah

- a. Belokkiri
- b. Belokkanan
- c. Lurusmengikutiarahjalan
- d. Belokkirilalulurusmengikutiarahjalan



25. Rani beragama Hindu, arah yang harus dilalui Rani untuk menuju tempat ibadah adalah

- a. Kekiri
- b. Lurus mengikuti arah jalan
- c. Kekan
- d. Kekiri lalu belok kanan

II. Jawablah pertanyaan berikut dengan Bpenar!

- 26. Sebutkan 4 jenis cuaca yang ada di Indonesia!
- 27. Sebutkan 3 cara agar terhindar dari penyakit akibat cuaca ekstrem!
- 28. Sebutkan 3 contoh energy alternatif!
- 29. Sebutkan macam-macam alat transportasi beserta contohnya!
- 30. Contoh alat transportasi udara seperti

III. Jawablah pertanyaan berikut dengan tepat

- 31. Jelaskan apa yang dimaksud dengan teknologi pangan?
- 32. Kereta api, mobil dan sepeda motor adalah alat tranSPORTasi yang digunakan di
- 33. Sebutkan contoh alat komunikasi tradisional dan modern!
- 34. Carilah 8 kata yang tersembunyi dalam kotak huruf di bawah! Carilah secara mendatar, menurun, atau diagonal!

N	A	N	G	I	N	A	R
K	I	N	E	T	I	K	E
A	O	S	E	A	I	R	Y
Y	U	X	P	M	N	U	I
M	A	T	A	H	A	R	I
A	I	A	N	B	C	I	S
C	U	C	A	H	A	Y	A
R	W	Z	S	E	A	N	E
L	I	S	T	R	I	K	U
W	E	K	I	N	C	I	R

- 35. Apa yang dimaksud dengan tehnologi bahan pangan