

NAMA SD PENILAIAN TENGAH SEMESTER TAHUN PELAJARAN 2020/2021		Nama :
		No. Absen :
Mata Pelajaran	: Tematik tema 6 Sub 1&2	Nilai :
Kelas	: IV (Empat)	
Waktu	: 90 menit	
Tanggal	:	

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

1. Suku Kubu berasal dari...
 - a. Sumatera Selatan
 - b. Bengkulu
 - c. Riau
 - d. Papua
2. Manfaat keragaman adalah...
 - a. Menumbuhkan sikap toleransi
 - b. Menumbuhkan sikap percaya diri
 - c. Kerja sama
 - d. Gotong royong
3. Negara Indonesia yang terletak di titik persilangan antara berbagai bangsa menyebabkan beragamnyayang ada di Indonesia.
 - a. Ras atau Suku
 - b. Agama
 - c. Kepercayaan
 - d. Sifat
4. Ras atau suku merupakan keberagaman yang dapat di temukan di..
 - a. Tempat beribadah
 - b. Rumah
 - c. Lingkungan sosial
 - d. Masjid
5. Bunyi vokal akhir pada baris-baris puisi disebut...
 - a. Rima
 - b. Sajak
 - c. Bait
 - d. Baris
6. Kumpulan kata- kata yang terdapat di dalam puisi disebut....
 - a. Rima puisi
 - b. Sajak puisi
 - c. Bait Puisi
 - d. Baris puisi

7.

Cita-Citaku
Ciptaan: Angelica

Suara indah alat musik
 Alunannya tenang mendayu
 Seakan selalu berbisik
 Aku selalu ada untukmu
 Aku suka alat musik itu
 Karena itu aku ingin menjadi pemainnya
 Inilah cita-citaku
 Menjadi pemain biola
 Langkah-langkah kujalani
 Semua cobaan kulewati
 Untuk mendapatkan apa yang kuinginkan
 Semua akan kuperjuangkan



Berdasarkan puisi diatas, sebutkan jumlah baris puisi yang terdapat pada puisi di atas!

- a. 3
 - b. 6
 - c. 12
 - d. 8
8. Berapakah jumlah bait pada puisi” Cita- citaku” ...
- a. 3
 - b. 6
 - c. 12
 - d. 8
9. Pemanfaatan sumber daya alam sebagai bahan pangan di Indonesia adalah..
- a. Perkebunan padi
 - b. Perkebunan teh
 - c. Perkebunan karet.
 - d. Perkebunan Sawit.
10. Indonesia merupakan negara agraris, Kegiatan pemanfaatan sumber daya alam yang sangat bagus di lakukan adalah...
- a. Pertanian
 - b. Pertenakan
 - c. Pengeboran
 - d. Pertambangan
11. Sumber daya alam yang dapat di perbaharui yaitu...
- a. Pertambangan
 - b. Hewan
 - c. Tumbuhan dan hewan
 - d. Tumbuhan
12. Jenis mata pencaharian yang dapat di lakukan di daerah dataran tinggi adalah...
- a. Budidaya ikan.
 - b. Tambak udang.
 - c. Perkebunan teh.
 - d. Tambak garam
13. Macam- macam tempo lagu adalah..
- a. cepat dan lambat
 - b. Rendah dan tinggi
 - c. lambat dan tinggi
 - d. Nyaring dan Tinggi
14. Largo adalah...
- a. Lambat Sekali
 - b. Lebih lambat
 - c. Lebih cepat
 - d. Cepat sekali
15. Presto adalah....
- a. Lambat Sekali
 - b. Lebih lambat
 - c. Lebih cepat
 - d. Cepat sekali
16. Cepat dan lambatnya lagu di nyanyikan disebut...
- a. Tempo lagi
 - b. Nada lagu
 - c. Not lagu
 - d. Irama lagu

17. Proses pertumbuhan dan perkembangan makhluk hidup mulai dari lahir atau menetas hingga dewasa disebut...

- a. Daur hidup
- b. Metamorfosis
- c. Perkembangbiakan.
- d. Pertumbuhan.

18. perubahan bentuk dalam siklus kehidupan hewan di sebut...

- a. Daur hidup
- b. Metamorfosis
- c. Perkembangbiakan.
- d. Pertumbuhan.

19. Hewan yang mengalami metamorfosis sempurna, kecuali...

- a. Kupu- kupu
- b. Lalat
- c. Katak
- d. Belalang

20. Nama lain dari pupa adalah...

- a. Larva
- b. Kepompong
- c. Ulat
- d. Telur

II. Isilah titik titik dengan jawaban yang tepat !

21. Apakah manfaat mengetahui keragaman ras dan suku masyarakat di sekitar kita?

22. Sebutkan manfaat keberagaman karakteristik di Indonesia!

Soal no 3 dan 4

Puisi Penari

Karya: Hascahya Trilion Laksono

Anggunnya gerak tubuhmu
Lentiknya jemari-jemari berpadu indah
Derap langkah gemulai
Hentakan irama mengalun syahdu
Lirikan mata yang tajam
Berubah sekejap menjadi indah
Kibasan selendang emas bergoyang perlahan
Liukan leher mengundang kekaguman
Menari dan terus menari
Dengan senyum dan ketulusan
Gerakanmu sungguh indah
Karena engkau menari dengan hatimu.

23. Apakah judul puisi di atas? Siapakah pengarangnya?

24. berapakah jumlah bait dan dan baris puisi pada puisi di atas?

25. Jelaskan daur hidup nyamuk!

26. Jelaskan manfaat hewan bagi lingkungan sekitarnya!
27. Tumbuhan dan hewan sebagai sumber daya hayati memiliki manfaat yang banyak bagi kehidupan manusia. Jelaskan manfaatnya pada produk kesehatan!
28. Apakah yang di maksud seni tari? Sebutkan 4 macam tarian dan daerah asalnya!
29. dari manakah Tari Gandrung berasal? Jelaskan makna yang terdapat pada tari gandrung?
30. Sebutkan perbedaan hewan yang mengalami metamorphosis sempurna dan hewan yang mengalami metamorphosis tidak sempurna!

No soal	sekitar Mata pelajaran	Kompetensi dasar	Skor nilai

KUNCI JAWABAN

1	A	11	C
2	A	12	C
3	A	13	A
4	C	14	A
5	A	15	D
6	D	16	A
7	C	17	A
8	A	18	B
9	A	19	D
10	A	20	B

21. Menumbuhkan sifat toleransi
 Bisa mengetahui adat dan kebiasaan yang ada pada suku dan ras yang berbeda.
 Bisa bergaul tanpa membedakan ras dan suku.
22. Menumbuhkan sikap nasionalisme.
 Alat pemersatu bangsa.
 Menambah pendapatan nasional.
 Sebagai ikon pariwisata
23. Puisi Penari, karya Hascahya Trilion Laksono.
24. 3 bait , 12 baris.
25. Hewan pengurai berfungsi untuk menguraikan sisa makanan menjadi zat makanan yang dapat diserap oleh tumbuhan sebagai zat hara. Dalam mata rantai makanan, hewan bermanfaat untuk menjaga keseimbangan alam.
26. Tumbuhan dan hewan dapat digunakan sebagai bahan obat-obatan. Berbagai tanaman obat seperti kunyit, jahe, temulawak, dan kumis kucing dimanfaatkan sebagai obat. Beberapa jenis hewan juga dimanfaatkan untuk obat-obatan seperti kadal, kelelawar, dan cacing.
27. Seni tari merupakan salah satu bentuk seni yang ada dalam kehidupan masyarakat tradisional.

Contohnya:

Tari Pendet dari Bali

Tari Piring dari Sumatra Barat

Tari Saman dari Aceh

Tari Remo dari Jawa Timur

28. Tari Gandrung berasal dari Banyuwangi. Makna yang terdapat pada tari Gandrung yaitu tari penyampai pesan untuk para pejuang yang bergerilya pada Perang Puputan Bayu tahun 1771.
29. Nyamuk berkembang biak dengan menjadi jentik-jentik atau tempayak. Tempayak ini akan hidup dan mendapatkan makanannya dari air yang ia tinggali. Setelah cukup umur, tempayak ini berubah menjadi pupa. Setelah beberapa berubah menjadi nyamuk muda dan dewasa tidak hidup di air. Ia bertelur.cara bertelur di permukaan air. Ketika telur menetas, ia berubah waktu, pupa akan hingga nyamuk dewasa. Nyamuk muda akan kembali ke air ketika hendak bertelur.
30. Hewan yang mengalami metamorfosis sempurna mempunyai bentuk tubuh yang sangat berbeda pada setiap tahap hidupnya. Pada saat telur menetas, Sedangkan hewan yang mengalami metamorfosis tidak sempurna, setelah menetas memiliki bentuk tubuh hewan tidak sama dengan bentuk induknya. Hewan yang bentuk tubuh yang mirip dengan induknya.

