SOAL PENILAIAN AKHIR SEMESTER KELAS 4 SEMESTER 1 TEMA 3 SUBTEMA 1, 2 DAN 3

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

1.	Yang bukan	merupakan sik	ap terhadap	tumbuhan	di lingkungan	dirumah y	yaitu
----	------------	---------------	-------------	----------	---------------	-----------	-------

a. Merawat

c. Memberi pupuk

b. Menyirami

d. Membiarkan

2. Perhatikan gambar di bawah ini !
Apa dampak sikap pada gambar diatas, kecuali ...



a. Hutan rusak

c. lingkungan bersih

b. Kepunahan hewan

d. Bencana banjir

3. Yang bukan merupakan sikap peduli kita terhadap hewan adalah

a. Merawat

c. Melestarikan

b. Memberi makanan

d. Memanfaatkan secara

berlebihan

4. Kita mempunyai kewajiban untuk peduli lingkungan, tetapi tidak semua orang sadar akan hal itu. Salah satu contoh akibat dari tidak peduli lingkungan yaitu banjir yang disebabkan oleh

a. Resapan air

c. Abrasi

b. Erosi

d. Pembuangan sampah di sungai

5. Salah satu bentuk cinta lingkungan yaitu dengan cara menjaga kebersihan lingkungan. Berikut manfaat menjaga kebersihan lingkungan, **kecuali**

a. Lingkungan bersih

c. Udara menjadi segar

b. Terhindar dari banjir

d. Keamanan lingkungan terjaga

6. Hal yang dihindari sebelum melakukan wawancara yaitu

a. Datang tepat waktu

c. Memotong pembicaraan

b. Berbicara sopan dan santun

d. Berpakain sopan

7. Merupakan kata tanya yang berfungsi untuk menanyakan interval peristiwa terjadinya sesuatu keadaan. Jawaban atas kata tanya ini dapat berupa jam, hari, tanggal, bulan, tahun ataupun lamanya sebuah kejadian yaitu

a. Apa

c. Bagaimana

	b. Dimana	d. Kapan					
8.	Pertanyaan yang baik yaitu mengand	ung unsur					
	a. 5W + 1H	c. Keras					
	b. Lembut	d. Teriakan					
9.	Pertanyaan yang dapat diajukan korb	an kebakaran?					
	a. Apa penyebab kebakaran?	c. Dimana pemadam kebakaran?					
	b. Kapan terjadi kebakaran?	d. Bagaimana kronologi kebakaran?					
10	sangat menyulitkan kami dal A : Bagaimana bapak menyika B : Ya kami tetep melakukanny hasil panen tidak menentu, k tergenan air dan kita gagal p	dalam menanam padi pak? nusim yang tidak menentu dan tidak dapat diprediksi, sehingga itu am menentukan langkah yang kami ambil untuk menananm padi. pi keadaan tersebut? ya karena itu sudah menjadi pekerjaan kami walaupun nanti pada kadang rugi juga karena tiba tiba hujan terus jadi tanaman padi kita panen.					
	Narasumber dalam cuplikan percakar	oan diatas yaitu seorang					
	a. Petani	c. Pedagang					
	b. Nelayan	d. Pelajar					
11	. Berikut tanaman yang dapat tumbuh	didataran rendah, kecuali					
	a. Padi	c. jagung					
	b. Teh	d. Singkong					
12	. Indonesia memiliki beragam tumbuh	an yang dapat dimanfaatkan sebagai makanan pokok, kecuali					
	a. Kapas	c. Singkong					
	b. Padi	d. Sagu					
13	Perhatikan gambar berikut !						
	Bagaimana karakterisitik tempat hidup hewan diatas ?						
	a. Hidup di air	c. Berkembang biak dengan bertelur					

b. Bernafas dengan paru-paru d. Memiliki sisik

14. Salah satu cara menghijaukan lahan dengan menanam tanaman-tanaman yang bermanfaat, misalnya tanaman obat. Yang bukan merupakan tanaman obat yaitu c. Jahe a. Tomat b. Kunyit d. Temulawak 15. Penanaman pohon kembali terhadap lahan yang kosong atau hutan yang gundul, sehingga membuat pohon dihutan kembali normal dan berfungsi sebagai pelindung manusia dalam menyediakan udara, air dan mencegah banjir. a. Globalisasi c. Imunisasi b. Reboisasi d. irigasi 16. Yang tidak dibutuhkan tumbuhan untuk fotosintesis adalah a. Air c. Sinar matahari b. Karbondioksida d. Pupuk 17. Jelaskan cara melindungi diri pada bunglon? a. Anatomi c. Menghilang b. Mimikri d. Mengeluarkan racun 18. Cicak dapat merayap di dinding, karena pada kaki cicak terdapat c. Mantula a. Spatula b. Garantula d. Kantula 19. Perhatikan gambar dibawah ini! Pronotorn Elitra bintik Dari gambar diatas disebutkan bagian-bagian tubuh dari kumbang. Antena kumbang berfungsi untuk a. Merasakan keberadaan makanan c. Mengindentifikasi musuh b. Melindungi diri d. Menimbulkan suara 20. Berikut hewan yang terancam punah di Indonesia, **kecuali** a. Komodo c. Orangutan b. Cendrawasih d. Gajah jawa II. Isilah titik titik dengan jawaban yang tepat!

- 1. Pemenuhan hak dan kewajiban harus dilaksanakan
- 2. Sebutkan 3 contoh sikap cinta lingkungan!
- 3. Bagaimana menyusun pertanyaan yang baik?
- 4. Sebutkan 3 unsur dalam wawancara?
- 5. Bagaimana perbedaan tanaman padi dengan teh di lihat dari letak geografisnya?
- 6. Bebek dan ayam merupakan jenis hewan unggas namun mempunyai habitat hidup yang erbeda. Apa perbedaan karakterisik tempat hidup bebek dan ayam?
- 7. Bagaimana proses pembentukan pupuk kompos?
- 8. Sebutkan bagian –bagian dari tumbuhan!
- 9. Bagaimana cara berkembang biak kupu kupu?
- 10. Kegiatan apa saja yang dapat merusak kelestarian flora dan fauna di Indonesia?

KUNCI JAWABAN

I.

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

II.

- 1. Seimbang, kita harus mendahulukan kewajiban kita kemudian kita baru mnerima hak kita
- 2. Sikap cinta lingkungan:
 - Membuang sampah pada tempatnya
 - Penanaman pohon
 - Merawat tumbuhan
- 3. Hal yang perlu diperhatikan dalam menyusun pertanyaan yang baik : :
 - Menggunakan Bahasa yang baik dan benar
 - Sesuai topik
 - Antar pertanyaan berkesinambungan
 - Menggali lebih banyak informasi
- 4. Pewawancara, Narasumber, Tema, Waktu dan tempat
- 5. Tananman padi ditanam di dataran rendah sedangkan tanaman teh ditanam di dataran tinggi
- 6. Bebek ditempat perairan sedangkan ayam di darat
- Sampah daun kering itu dicampur dengan kotoran hewan ternak, ditumpuk, dan didiamkan. Sekitar
 bulan, campuran itu akan hancur menjadi pupuk alam yang disebut kompos
- 8. Akar, Bunga, Daun, Batang, Buah, Biji
- 9. Kupu-kupu berkembang biak dari hasil perkawinan antara kupu-kupu jantan dengan kupu-kupu betina. Dari perkawinan itu, kupu-kupu betina akan menghasilkan telur. Dari telur menjadi ulat, dari ulat menjadi kepompong, dari kepompong menjadi kupu-kupu muda, setelah itu kupu-kupu dewasa
- 10. Perburuan liar, Penebangan pohon liar, Pembuangan limbah sembarangan