

PENILAIAN HARIAN TEMA 1 SUB TEMA 3

SDN LAGOA 05

NAMA :
KELAS : IV
SEKOLAH : SDN LAGOA 05

Soal Pilihan Ganda

Pilihlah salah satu jawaban yang paling tepat!

1. Toleransi dalam beragama merupakan salah satu nilai dari sila yang berlambang
 - a. padi dan kapas
 - b. kepala banteng
 - c. bintang
 - d. rantai
2. Bangga saat mengenakan pakaian batik merupakan sikap yang sesuai dengan nilai sila yang berlambang
 - a.
 - b.
 - c.
 - d.
3. Uni dan teman-teman sering memainkan cublak-cublak suweng. Sikap mereka sesuai dengan sila Pancasila.
 - a. pertama
 - b. kedua
 - c. ketiga
 - d. keempat
4. Toleransi dalam beragama merupakan salah satu nilai dari sila yang berlambang
 - a. padi dan kapas
 - b. kepala banteng
 - c. bintang

- d. rantai
5. Bersyukur atas udara yang sejuk di taman bermain merupakan perilaku yang sesuai dengan sila ...
Pancasila.
- a. pertama
 - b. kedua
 - c. ketiga
 - d. keempat

Teks berikut digunakan untuk menjawab 2 soal di bawahnya. Perhatikan teks berikut!

Hampir di setiap wilayah Indonesia terdapat tempat penangkaran penyu. Di Jawa Barat, terdapat penangkaran penyu Pengumbahan yang terletak di Ujung Genteng. Di Tanjung Benoa, tempat penangkaran penyu disebut Deluang Sari. Batavia Bangka Beach merupakan tempat penangkaran penyu di Kepulauan Belitung. Di Kalimantan Barat terdapat penangkaran penyu Tanjung Belimbang. Selain tempat-tempat tersebut, masih banyak tempat penangkaran penyu di daerah lain. Penangkaran-penangkaran tersebut sangat efektif untuk menjaga kelestarian penyu, terutama jenis penyu yang hampir punah.

6. Gagasan pokok teks laporan tersebut adalah
- a. cara mengembangbiakkan penyu
 - b. tempat penangkaran penyu
 - c. tempat penangkapan penyu
 - d. budidaya penyu
7. Pertanyaan berikut yang sesuai dengan isi teks laporan adalah
- a. Apa fungsi tempat penangkaran penyu?
 - b. Bagaimana cara penangkaran penyu?
 - c. Mengapa penyu harus dilestarikan?
 - d. Apa yang akan terjadi jika penyu tidak dilestarikan?

8. Perhatikan teks laporan berikut!

Tanaman anggrek merupakan salah satu tanaman hias. Tanaman ini memiliki banyak jenis. Jenis-jenis tanaman anggrek tersebar di setiap daerah tropis. Keragaman tersebut membuat tanaman anggrek menjadi spesial. Setiap tanaman anggrek memiliki bentuk bunga yang khas. Bentuk ini yang membedakan antara bunga anggrek yang satu dengan bunga anggrek lainnya.

Pernyataan berikut yang sesuai dengan isi teks laporan adalah

- a. Setiap jenis bunga anggrek memiliki bentuk daun yang berbeda.
- b. Bunga anggrek umumnya tumbuh di daerah dingin.
- c. Tanaman anggrek memiliki beraneka ragam jenis.
- d. Jenis-jenis bunga anggrek dibedakan berdasarkan tempat hidupnya.

9. Perhatikan teks laporan berikut!

Burung cenderawasih adalah kelompok burung yang tergolong ke dalam famili Paradisaeidae. Burung cenderawasih bisa ditemukan di hutan hujan tropis di wilayah Indonesia Timur, Papua Nugini, New Guinea, dan Australia Timur. Burung cenderawasih merupakan hewan pemakan segala. Makanan utama burung ini adalah buah. Namun, burung cenderawasih juga memakan serangga, udang, dan laba-laba dalam jumlah kecil.

Pertanyaan yang sesuai dengan isi teks laporan adalah

- e. Di mana kita bisa menemukan burung cenderawasih?
- f. Mengapa burung cenderawasih termasuk famili Paradisaeidae?
- g. Bagaimana perkembangbiakan burung cenderawasih?

- h. Mengapa burung cenderawasih perlu dilestarikan?

10. Perhatikan teks laporan berikut!

Tanaman anggrek merupakan salah satu tanaman hias. Tanaman ini memiliki banyak jenis. Jenis-jenis tanaman anggrek tersebar di setiap daerah tropis. Keragaman tersebut membuat tanaman anggrek menjadi spesial. Setiap tanaman anggrek memiliki bentuk bunga yang khas. Bentuk ini yang membedakan antara bunga anggrek yang satu dengan bunga anggrek lainnya.

Pernyataan berikut yang sesuai dengan isi teks laporan adalah

- a. Setiap jenis bunga anggrek memiliki bentuk daun yang berbeda.
- b. Bunga anggrek umumnya tumbuh di daerah dingin.
- c. Tanaman anggrek memiliki beraneka ragam jenis.
- d. Jenis-jenis bunga anggrek dibedakan berdasarkan tempat hidupnya.

11. Teknik okulasi dilakukan dengan menempelkan

- a. batang dan mata tunas
- b. batang dan daun
- c. batang dan buah
- d. batang dan akar

12. Pada teknik okulasi, mata tunas dipilih dari tumbuhan yang memiliki

- a. akar yang kuat
- b. daun yang lebar
- c. buah yang manis
- d. batang yang kuat

13. Setek dan okulasi merupakan perkembangbiakan secara

- a. vegetatif alami
- b. vegetatif buatan
- c. generatif alami
- d. generatif buatan

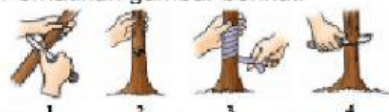
14. Perhatikan gambar berikut!



Urutan cara perkembangbiakan yang benar yaitu

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

15. Perhatikan gambar berikut!

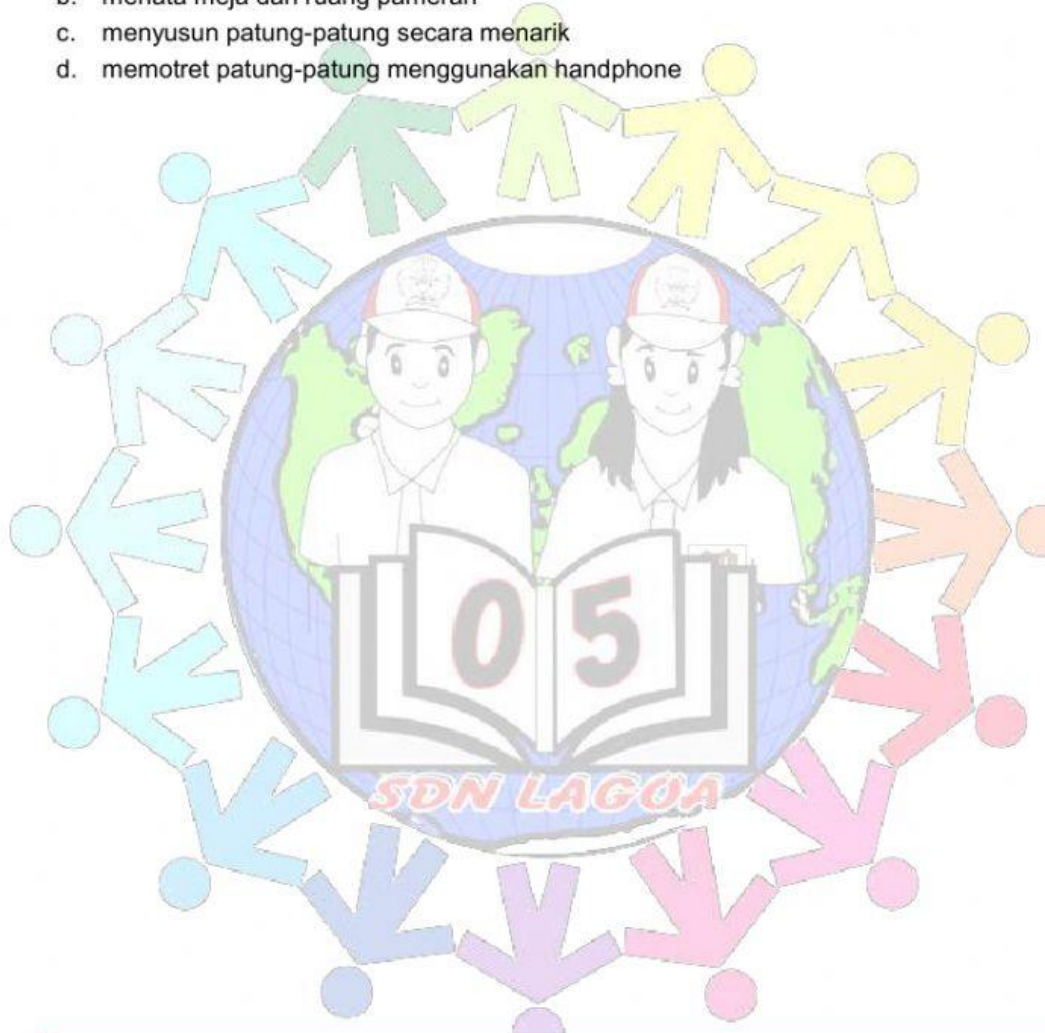


Urutan cara perkembangbiakan yang benar adalah

- a. 1 - 4 - 3 - 2

- b. 2 - 1 - 4 - 3
c. 4 - 1 - 2 - 3
d. 4 - 1 - 3 - 2
16. Bangsa Eropa yang pernah menjajah negara Myanmar adalah
a. Prancis
b. Inggris
c. Belanda
d. Spanyol
17. Perjanjian mengenai kawasan damai, bebas, dan netral di ASEAN adalah
a. Treaty of Amity and Cooperation in Southeast Asia
b. Zone of Peace, Freedom, and Neutrality (ZOPFAN)
c. Perjanjian Kawasan Bebas Nuklir
d. Komunitas Keamanan ASEAN
18. Berikut ini negara yang *tidak* berbentuk republik adalah
a. Laos
b. Thailand
c. Vietnam
d. Singapura
19. Salah satu bentuk kerja sama ekonomi ASEAN adalah dengan dibangunnya industri abu soda di
a. Filipina
b. Thailand
c. Malaysia
d. Singapura
20. Negara berikut yang *tidak* pernah menjajah Indonesia adalah
a. Belanda
b. Portugis
c. Inggris
d. Rusia
21. Mewarnai patung dengan sapuan warna yang tipis akan menghasilkan patung dengan warna
a. terang
b. mengkilap
c. transparan
d. pekat
22. Cat yang digunakan pada patung dan bersifat menutup secara merata yaitu
a. cat air
b. cat akrilik
c. cat poster
d. cat tembok
23. Berikut yang **tidak** termasuk persiapan pameran patung adalah
a. menentukan patung-patung yang akan dipajang
b. menata meja dan ruang pameran

- c. menyusun patung-patung secara menarik
d. memotret patung-patung menggunakan handphone
24. Teknik mewarnai patung dengan sapuan warna yang tipis disebut teknik
a. aquarel
b. Plakat
c. Blok
d. Semprot
25. Berikut yang **tidak** termasuk persiapan pameran patung adalah
a. menentukan patung-patung yang akan dipajang
b. menata meja dan ruang pameran
c. menyusun patung-patung secara menarik
d. memotret patung-patung menggunakan handphone



Tetap Semangat Belajar

Jaga Kesehatan Dengan Melaksanakan 5M

Dan

Perilaku Hidup Bersih Dan Sehat (PHBS)