



KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN,
RISET DAN TEKNOLOGI
SEKOLAH INDONESIA KOTA KINABALU

No. 1, Jalan 3B, KKIP Selatan 88450, Kota Kinabalu, Sabah Malaysia
☎ 088-492-600, 088-492-601 Fax 088-492-602 Website : <http://sikk.sch.id>



**PENILAIAN AKHIR SEMESTER
TAHUN PELAJARAN 2021/2022**

KELAS : VIII (DELAPAN)
MATA PELAJARAN/TEMA : PRAKARYA
ALOKASI WAKTU : 90 MENIT

Berilah tanda silang (X) pada jawaban yang paling benar pada huruf A, B, C, atau D!

1. Berikut yang merupakan contoh bahan kerajinan organik adalah
 - A. karet ban
 - B. kayu
 - C. kertas
 - D. kaca
2. Berikut ini yang termasuk limbah organik antara lain
 - A. sabut kelapa, kertas, kaleng
 - B. kaleng, kaca, kertas
 - C. kayu, kaca, kertas
 - D. kayu, sabut kelapa, kertas
3. *Perhatikan pernyataan berikut!*
 - 1) Mudah membusuk
 - 2) Tidak mudah diuraikan
 - 3) Berasal dari makhluk hidup terutama tumbuhan
 - 4) Berasal dari campuran zat kimia

Yang merupakan ciri-ciri bahan kerajinan organik ditunjukkan nomor....

 - A. 1) dan 2)
 - B. 1) dan 3)
 - C. 2) dan 3)
 - D. 3) dan 4)
4. Memilih barang-barang yang bisa dipakai kembali dan menghindari pemakaian barang-barang yang sekali pakai, lalu buang. Hal tersebut merupakan prinsip pengolahan limbah yang disebut dengan
 - A. *reduce*
 - B. *reuse*
 - C. *refuse*
 - D. *recycle*

5. Arti dari kata “kerajinan” adalah
- A. kreativitas pada suatu barang melalui ketrampilan tangan
 - B. kreativitas pada suatu barang dari bahan alam
 - C. barang unik yang dihasilkan dari ketrampilan tangan
 - D. produk kerajinan yang dibuat dengan keindahan
6. *Perhatikan pernyataan berikut!*
- 1) Evaluasi
 - 2) Perencanaan
 - 3) Pelaksanaan
- Urutan kegiatan pembuatan produk kerajinan bahan lunak yang benar adalah
- A. 1)-2) dan 3)
 - B. 2)- 3) dan 1)
 - C. 1)-3) dan 2)
 - D. 2)-3) dan 1)
7. Menggali ide dari berbagai sumber, membuat sketsa karya dan menentukan karya terbaik merupakan kegiatan pembuatan produk kerajinan bahan lunak pada tahap
- A. perencanaan
 - B. pembuatan
 - C. evaluasi
 - D. pengujian
8. Berikut yang merupakan contoh bahan lunak alami adalah
- A. lilin
 - B. gypsum
 - C. tanah liat
 - D. sabun
9. *Perhatikan gambar berikut!*



Gambar tersebut merupakan salah satu kerajinan dari bahan lunak

- A. alami berupa tanah liat
- B. alami berupa batu
- C. buatan berupa tanah liat
- D. buatan berupa kayu

10. Perhatikan gambar berikut!



Gambar tersebut merupakan salah satu kerajinan dari bahan lilin yang berfungsi sebagai

- A. pengusir nyamuk
 - B. aroma terapi
 - C. pemanas ruangan
 - D. pengganti lampu listrik
11. Berikut merupakan fungsi dari kemasan produk kerajinan, *kecuali*....
- A. menjual produk
 - B. memudahkan membawa produk
 - C. memperindah/ mendukung tampilan produk
 - D. membuat produk lebih mahal
12. Salah satu kemasan yang tidak mudah rusak dan tahan air adalah....
- A. kayu
 - B. plastik
 - C. kertas
 - D. daun
13. Dalam pembuatan clay tepung dapat ditambahkan warna untuk menambahkan variasi sesuai bentuk yang akan dibuat. Pewarna yang digunakan dapat berupa
- A. pewarna tekstil
 - B. pewarna makanan
 - C. cat minyak
 - D. cat akrilik

14. Perhatikan gambar berikut!



Produk jadi *clay* seperti berikut ini dapat di *finishing* agar nampak mengkilat dan lebih awet dengan menggunakan

- A. cat semprot *silver*
- B. cat minyak
- C. cat *acrylic*
- D. cat semprot *clear*

15. Alat dan bahan yang bisa digunakan dalam membuat ukiran pada sabun adalah

- A. gunting, lem tembak dan sabun
- B. *cutter*, sabun, tusuk gigi
- C. gunting, sabun, *cutter*
- D. lem tembak, sabun, *cutter*

16. Perhatikan gambar berikut!



Jenis bahan yang digunakan dalam membuat kerajinan tersebut adalah

- A. *clay*
- B. gypsum
- C. resin
- D. lilin

17. Salah satu jenis tumbuhan Gamineae yang dibudidayakan untuk menghasilkan bulir-bulir berisi biji-bijian sebagai sumber karbohidrat, adalah

- A. serealialia
- B. kacang-kacangan
- C. umbi-umbian
- D. sayuran

18. Salah satu manfaat mengkonsumsi Gandum bagi tubuh manusia, adalah

- A. memperlancar peredaran darah
- B. mudah merasa kenyang
- C. mudah merasa lapar
- D. mudah merasa lelah

19. Perhatikan gambar berikut!



Onde-onde merupakan makanan yang terbuat dari bahan setengah jadi tepung ubi dan tepung ketan putih merupakan camilan khas masyarakat....

- A. Batak
 - B. Bugis
 - C. Bali
 - D. Dayak
20. Produk pangan setengah jadi bentuk pipih tebal atau tipis dari sereal lain, kecuali....
- A. emping
 - B. mentega
 - C. mie
 - D. bihun
21. Teknik pengolahan dengan cara melunakkan atau mematangkan bahan makanan dalam cairan yang mendidih (100°C) disebut teknik
- A. menumis
 - B. merebus
 - C. mengukus
 - D. menggoreng
22. Berikut yang merupakan olahan umbi-umbian adalah

A.



C.



B.



D.



23. Memasak bahan makanan dengan menggunakan minyak atau lemak yang banyak hingga bahan makanan benar-benar terendam sehingga memperoleh hasil yang kering (*crispy*) merupakan teknik

- A. *deep frying*
- B. *sautéing*
- C. *shallow frying*
- D. *Baking*

24. Perhatikan gambar berikut!



Bahan utama yang digunakan untuk membuat jenis makanan tersebut adalah

- A. jagung
- B. ketan/ pulut
- C. beras
- d. gandum

25. Perhatikan gambar berikut!



Bahan utama dari makanan tersebut adalah

- A. kacang hijau
- B. kacang tanah
- C. kacang merah
- D. kacang polong

26. Perhatikan gambar berikut!



Bahan utama dari makanan tersebut adalah

- A. kacang hijau
- B. kacang tanah
- C. kacang kedelai
- D. kacang polong

27. Perhatikan gambar berikut!



Papeda merupakan makanan tradisional yang terbuat dari bahan utama

- A. beras
- B. sagu
- C. jagung
- D. ubi rambat

28. Berikut termasuk jenis umbi-umbian antara lain....

- A. kentang, ubi rambat, melon
- B. kacang polong, kedelai, ubi
- C. kacang tanah, kacang hijau, kentang
- D. kentang, ubi rambat, talas

29. Dibawah ini adalah yang termasuk ternak hias, kecuali....

- A. anjing, ayam, bebek
- B. kelinci, burung merpati, hamster
- C. burung kenari, cucak hijau, jalak
- D. cucak hijau, jalak bali, kelinci

30. Bahan yang diperlukan dalam sarana produksi ternak hias, antara lain....

- A. bibit, pakan, obat-obatan, air, kandang
- B. tempat minum, tempat pakan, timbangan, sprayer, pembersih kotoran
- C. bibit, sprayer, obat-obatan, air, timbangan
- D. pakan, kandang, tempat minum, tempat pakan

31. Kegiatan memeriksa kesehatan ternak kesayangan perlu dilakukan saat hewan sedang....
- A. lapar
 - B. sakit
 - C. haus
 - D. lelah
32. Biji-bijian merupakan makanan yang cocok untuk....
- A. ayam
 - B. kucing
 - C. kelinci
 - D. kambing
33. Tindakan yang benar jika kita memelihara kucing yaitu....
- A. tidur dengan kucing
 - B. menciumi kucing
 - C. selalu menyisir rambut kucing
 - D. rajin membersihkan rambut kucing
34. Dari beberapa pernyataan di bawah ini usaha memelihara hewan yng benar, yaitu....
- A. membersihkan kandang hewan peliharaan jika sudah sangat kotor
 - B. teratur memberi makan dan minum hewan peliharaan
 - C. membiarkan hewan peliharaan yang sedang sakit
 - D. membiarkan hewan peliharaan mencari makan sendiri
35. Hewan peliharaan memerlukan kandang yang baik agar dapat hidup sehat. Salah satu syarat kandang yang sehat, yaitu....
- A. pertukaran udara di dalam kandang lancar
 - B. lantai kandang dibuat lembap dan basah
 - C. sinar matahari tidak dapat masuk ke dalam kandang
 - D. atapnya berlubang-lubang
36. Tempat hidup yang sesuai untuk memelihara ikan, yaitu....
- A. sangkar
 - B. kandang
 - C. rumah
 - D. akuarium
37. Hewan peliharaan yang tidak memerlukan kandang khusus, yaitu....
- A. sapi
 - B. kucing
 - C. kambing
 - D. ayam

38. Perhatikan gambar berikut!



Cara perawatan hewan ternak kesayangan tersebut dengan cara

- A. memandikan dengan rutin
- B. memberi makan dengan teratur
- C. memberi alas dengan rumput
- D. memberi obat-obatan

39. Burung beo dipelihara untuk dinikmati....

- A. dagingnya
- B. susunya
- C. suaranya
- D. telurnya

40. Budidaya hewan ternak yang multifungsi bisa untuk hewan kesayangan dan juga untuk daging konsumsi adalah....

- a. ikan koi
- b. hamster
- c. ayam
- d. burung perkutut

Selamat Mengerjakan