

### **Soal nomor 1**

Bahan serat adalah salah satu bahan yang sangat praktis dan tersedia banyak di sekitar kita untuk dimanfaatkan menjadi produk kerajinan diantaranya adalah ....

- A. mebelair dan patung
- B. cincin dan gelang
- C. tas dan sapu
- D. gantungan kunci dan miniatur rumah

### **Soal nomor 2**

Bahan-bahan di bawah ini yang termasuk bahan serat adalah ....

- A. kapas dan eceng gondok
- B. Kepompong dan kulit kambing
- C. pandan dan kayu
- D. kapuk dan tanah liat

### **Soal nomor 3**

Terdapat dua jenis asal bahan serat alam, yaitu ....

- A. batang dan daun
- B. mineral dan hewan
- C. biji dan buah
- D. tumbuhan dan hewan

### **Soal nomor 4**

Bahan serat alam yang berasal dari pohon kelapa, untuk pembuatan kerajinan alat kebersihan berupa sapu, kemoceng, dan pencuci perlengkapan alat dapur adalah ....

- A. lidi
- B. batok

C. sabut

D. santan

### **Soal nomor 5**

Salah satu langkah dalam proses pengolahan bahan serat agar dapat dimanfaatkan lebih lanjut adalah ....

A. pembatikan

B. pemintalan

C. pemberian kanji

D. pembersihan

### **Soal nomor 6**

Serat alam sebagian besar berwarna coklat dan tidak menarik. Proses pengolahan yang dapat membuat serat alam lebih siap dibuat kerajinan adalah ....

A. pewarnaan

B. penggulungan .

C. pemintalan

D. penenunan

### **Soal nomor 7**

Kerajinan serat alam berupa kapas, kepompong ulat sutera dan linen dapat dibuat produk yang merupakan salah satu kebutuhan pokok manusia, yaitu ....

A. pakaian

B. tempat tinggal

C. makanan

D. kesehatan

### **Soal nomor 8**

Tiga proses pengolahan bahan serat tekstil untuk kerajian adalah ....

- A. menganyam, menjahit, dan membatik
- B. memotong, mencetak, dan menyambung
- C. menenun, menjahit, dan mengikat
- D. mewarnai, mencelup, dan menggulung

**Soal nomor 9**

Dua dari lima syarat perancangan benda kerajinan adalah ....

- A. *utility* dan *flexibility*
- B. *comfortable* dan *family*
- C. *safety* dan seni
- D. *aesthetic* dan revisi

**Soal nomor 10**

Berikut adalah kegunaan dari kemasan kerajian, *kecuali* ....

- A. melindungi
- B. memasarkan
- C. memperindah
- D. memahalkan

**Soal nomor 11**

Kain batik motif garda biasanya dipakai untuk acara pernikahan. Hal ini merupakan contoh fungsi kerajinan tekstil berupa fungsi ....

- A. penghias
- B. kelengkapan ritual
- C. benda pakai
- D. simbolik

**Soal nomor 12**

Contoh hasil kerajinan tapestri dapat berupa ....

- A. lukisan
- B. alas dan tutup gelas
- C. taplak meja
- D. aneka perlengkapan dapur

### **Soal nomor 13**

Bahan untuk rintang warna pada proses pembuatan batik adalah berupa ....

- A. karet
- B. malam
- C. tali
- D. kayu

### **Soal nomor 14**

Pakaian wanita sering kali diberi hiasan berupa motif-motif indah dengan bentuk bunga, geometris dan lain-lain. Teknik menghias tekstil dengan jahitan tangan disebut ....

- A. batik
- B. bordir
- C. aplikasi
- D. sulam

### **Soal nomor 15**

Teknik menghias busana dengan menempelkan kain berwarna lain dan diselesaikan dengan jahitan tangan adalah ....

- A. batik
- B. bordir
- C. aplikasi

D. sulam

### **Soal nomor 16**

Kendaraan berupa motor, kereta, dan pesawat terbang merupakan hasil pengembangan dari teknologi ....

A. produksi

B. transportasi

C. komunikasi

D. kontruksi

### **Soal nomor 17**

Di dalam teknik persambungan, ada dua cara untuk membuat miniatur rumah ada dua, yaitu ....

A. sambungan sementara dan permanen

B. sambungan lidi dan paku

C. sambungan dan perekatan

D. sambungan tetap dan tidak tetap

### **Soal nomor 18**

Tiga bagian miniatur rumah adalah ....

A. lantai, atap, dan dinding

B. bawah, tengah, dan atas

C. bahan dasar, pembuatan, dan pewarnaan

D. sisi, atas, dan bawah

### **Soal nomor 19**

Sayuran berasal dari aneka macam bagian dari tumbuhan salah satunya dari biji, bunga dan batang. Contoh jenis sayuran tersebut adalah ....

A. kacang panjang, kol dan kubis

- B. kacang hijau, brokoli dan rebung.
- C. bawang merah, wortel dan seledri
- D. tomat, asparagus dan sawi

**Soal nomor 20**

Wadah tanam vertikultur cocok untuk daerah dengan lingkungan ....

- A. desa
- B. perkotaan
- C. sawah
- D. perdesaan

**Soal nomor 21**

Hidroponik merupakan teknik penanaman sayuran menggunakan media ....

- A. tanpa tanah
- B. arang
- C. hanya air
- D. ijuk

**Soal nomor 22**

Cara penanaman budi daya pertanian dengan vertikal atau bertingkat disebut ....

- A. hidroponik
- B. vertikultur
- C. peptisida
- D. holtikultura

**Soal nomor 23**

Buah sangat bermanfaat untuk membangun daya tahan tubuh, karena buah banyak mengandung ....

- A. vitamin, mineral, dan air
- B. vitamin, mineral, dan karbohidrat
- C. protein, lemak, dan air
- D. protein, lemak, dan vitamin

**Soal nomor 24**

Minuman yang cara pengolahannya didapat secara turun-temurun dan berdasarkan resep nenek moyang dan adat istiadat masyarakat setempat bahannya banyak berasal dari rerempahan dan aneka daun serta tumbuh-tumbuhan dari alam sekitar disebut ....

- A. minuman sehat
- B. minuman segar
- C. minuman tradisional
- D. minuman dingin

**Soal nomor 25**

Salah satu produk olahan buah menjadi minuman adalah ....

- A. jus
- B. keripik
- C. manisan
- D. asinan

**Soal nomor 26**

Jenis minuman apa saja yang dapat kita buat dari pengolahan buah ....

- A. minuman segar, minuman jus, dan minuman dawet
- B. minuman tradisional, minuman jus, dan minuman es kelapa muda
- C. minuman segar, minuman kesehatan, dan minuman tradisional
- D. minuman cendol, minuman jus, dan minuman madu

### **Soal nomor 27**

*Boiling* adalah teknik memasak dengan cara panas ....

- A. basah
- B. kering
- C. mengukus
- D. menyetup

### **Soal nomor 28**

Teknik pengolahan pangan dapat terbagi dua, yaitu *moist heat* dan *dry heat cooking*, artinya ....

- A. memanggang dan membakar
- B. menggoreng dan merebus
- C. panas basah dan panas kering
- D. nengukus dan mendidih

### **Soal nomor 29**

Teknik memasak ayam kripsi, jamur krispi, dan kentang krispi adalah dengan ....

- A. *simmering*
- B. *deep Frying*
- C. *baking*
- D. *grilling*

### **Soal nomor 30**

Bahan pangan hasil samping dari sayuran yang masih bisa dimanfaatkan ulang menjadi makanan, karena mempunyai banyak nutrisi yang berguna bagi tubuh antara lain ....

- A. kulit bawang, kulit kentang, dan kulit kelapa
- B. tangkai daun hijau wortel dan batang ketela
- C. kulit jagung, daun wortel dan sabut kelapa

D. kulit jeruk, kulit pisang dan kulit manggis