



**YAYASAN KARYA BAKTI CABANG YOGYAKARTA
SEKOLAH MENENGAH PERTAMA
KARITAS NGAGLIK
TERAKREDITASI**

Alamat: Nandan, Sariharjo, Ngaglik, Sleman, Yogyakarta. Telp. (0274) 624813

**PENILAIAN TENGAH SEMESTER GASAL
TAHUN PELAJARAN 2021/2022**

**Mata Pelajaran : Prakarya
Kelas : VIII
Hari/Tanggal : Jumat, 17 September 2021
Waktu : 09.15 – 10.45**

Jawablah Soal – Soal di bawah ini dengan memilih salah satu jawaban yang paling benar.

1. Benda – benda yang mempunyai nilai guna praktis, bersifat universal, dibuat dengan keterampilan Teknik tangan disebut ...
 - a. Kerajinan
 - b. Keterampilan
 - c. Kelengkapan
 - d. Karakteristik
2. Bahan lunak untuk karya kerajinan yang diperoleh dari alam sekitar dan cara pengolahannya secara alami tidak dicampur maupun dikombinasi disebut ...
 - a. Bahan Lunak Buatan
 - b. Bahan Olahan
 - c. Bahan Lunak Alam
 - d. Bahan Organik
3. Bahan untuk karya kerajinan yang diolah dan dicampur dengan zat kimia tertentu sehingga menjadi lunak, lembut, empuk, dan mudah dibentuk disebut ...
 - a. Bahan Lunak Buatan
 - b. Bahan Olahan
 - c. Bahan Lunak Alam
 - d. Bahan Organik
4. Bahan dari adonan tepung yang dilumat hingga kalis dan mudah dibentuk dinamakan ..
 - a. Getah Nyatu
 - b. Flour Clay
 - c. Plastisin
 - d. Fiberglass

5. Yang termasuk bahan lunak alam adalah ..
 - a. Besi
 - b. Tepung
 - c. Batu
 - d. Tanah Liat

6. Yang termasuk bahan lunak buatan adalah ...
 - a. Flour clay
 - b. Kulit
 - c. Fiberglass
 - d. Tanah liat

7. Yang memiliki struktur cair dan jika mengering akan mengeras dinamakan ...
 - a. Fiberglass
 - b. Polymer clay
 - c. Flour clay
 - d. Parafin

8. Memiliki aneka warna yang cerah , bertekstur padat lunak, dapat mengeras dan tidak mengandung minyak dinamakan ...
 - a. Plastisin
 - b. Polymer clay
 - c. Lilin
 - d. Getah

9. Pewarnaan flour clay dapat dilakukan dengan ...
 - a. Pewarna tekstil
 - b. Pewarna pakaian
 - c. Pewarna makanan
 - d. Cat air

10. Campuran fiberglass adalah ...
 - a. Paraffin
 - b. Lilin
 - c. Getah
 - d. Katalis

11. Berwujud padat namun jika dipanaskan akan mencair disebut.
 - a. Paraffin
 - b. Getah
 - c. Kulit
 - d. Tanah liat
12. Bubuk, dicampur dengan air menjadi adonan yang kental adalah wujud dari ...
 - a. Fiberglass
 - b. Parafin
 - c. Polymer clay
 - d. Gips
13. Adapun syarat – syarat perancangan benda kerajinan sebagai berikut :
 - a. Mudah dibuat
 - b. Keindahan
 - c. Cepat jadi
 - d. Laku dipasaran
14. Kerajinan yang terbuat dari bahan tanah liat biasa dikenal orang dengan sebutan ...
 - a. Gibs
 - b. Polymer clay
 - c. Kerajinan keramik
 - d. Fiberglass
15. Bahan utama yang digunakan dalam membuat kerajinan keramik adalah ...
 - a. Getah
 - b. Kaca
 - c. Sabun
 - d. Tanah liat
16. Peralatan keramik diantaranya ...
 - a. Alat putar tangan
 - b. Jarum
 - c. Besi
 - d. Mesin pencetak

17. Pembentukan badan keramik secara manual dengan cara tanah liat digulung hingga terbentuk pilinan tanah disebut Teknik ...
- Teknik pijit tekan
 - Teknik pilin
 - Teknik lempengan
 - Teknik cetak
18. Serat gelas berupa kaca cair yang ditarik menjadi serat tipis dinamakan
- Fiberglass
 - Gibs
 - Polymer clay
 - Flour clay
19. Penyampaian pesan atau informasi oleh seseorang kepada orang lain disebut ...
- Mendengarkan
 - Membaca
 - Komunikasi
 - Informasi
20. Alat yang berfungsi untuk memberi informasi kepada masyarakat bahwa telah atau akan terjadi sesuatu pada jaman dulu disebut ...
- Daun lontar
 - Kentongan
 - Lonceng
 - Prasasti
21. Piagam atau dokumen yang ditulis pada bahan yang keras dan tahan lama dinamakan ...
- Sertifikat
 - Tugu
 - Piktografi
 - Prasasti
22. Alat komunikasi menggunakan sinyal frekuensi tertentu sebagai pemancarnya disebut ...
- Handy talky
 - Radio
 - Televisi
 - Faksimili

23. Alat penangkap siaran bersuara dan bergambar disebut ...
- a. Handy talky
 - b. Radio
 - c. Televisi
 - d. Faksimili
24. Salah satu contoh media komunikasi modern adalah ...
- a. Telegram
 - b. Kentongan
 - c. Terompet keong
 - d. Telepon
25. Salah satu peralatan dan bahan untuk pembuatan peralatan TIK adalah ...
- a. Gunting
 - b. Besi
 - c. Kertas
 - d. kaca