



**MADRASAH TSANAWIYAH (MTs)
“AL-AKBAR”
PENILAIAN TENGAH SEMESTER (PTS) GENAP**

MAPEL : Prakarya

Hari/Tanggal :

Kelas :

Waktu : 60 Menit

1. Bahan serat alam dapat digolongkan menjadi beberapa jenis kecuali...
 - a. Tumbuhan
 - b. hewan
 - c. mineral
 - d. sintesis
2. serat dari bambu merupakan serat alam dari bagian
 - a. Biji
 - b. Batang
 - c. Daun
 - d. Buah
3. Tanaman berikut yang batangnya dapat dimanfaatkan sebagai bahan kerajinan serat kecuali ...
 - a. Abaka
 - b. Bamboo
 - c. Eceng gondok
 - d. Mendong
4. Bagaian hewan yang dimanfaatkan seratnya adalah....
 - a. Bulu
 - b. Kulit
 - c. Tulang
 - d. Daging
5. Kelebihan dari serat alami adalah dalam hal...
 - a. Keawetan
 - b. Kenyamanan
 - c. Harga
 - d. Praktis
6. Berikut ini yang tidak termasuk dalam serat dari bahan mineral adalah serat
 - a. Kaca
 - b. Filament
 - c. Asbes
 - d. Logam
7. Kain sutra merupakan serat tekstil yang berasal dari....
 - a. Tumbuhan
 - b. Hewan
 - c. Nanas
 - d. Kayu
8. Memiliki tingkat absorsi lembab yang tinggi,kuat,comfort,dan cepat kering tetapi tidak elastic (kaku)adalah sifat dari bahan serat....
 - a. Kapas
 - b. Sutra
 - c. Rami
 - d. Woll
9. Serat yang dipakai untuk pakaian hangat adalah...

- a. Eceng gondok
 - b. Bamboo
 - c. Woll
 - d. Rami
10. Sifat serat hewan sebagai bahan baku tekstil adalah...
- a. Dingin
 - b. hangat
 - c. nyaman
 - d. panas
11. serat batang pisang memiliki cirri....
- a. Tahan api
 - b. Tekstur licin bewarna putih
 - c. Bertekstur kasar berwarna coklat bergradasi
 - d. Keras dan a lot
12. Teknik pembuatan kerajinan serat yang dibuat dengan menggabungkan benang secara memanjang dan melintang disebut....
- a. Sulam
 - b. Tenun
 - c. Ikat
 - d. Rajut
13. Teknik menyambung kain dan bahan bahan lain yang bisa dilewati jarum dan benang disebut teknik ...
- a. Mengikat
 - b. Menyambung
 - c. Menenun
 - d. Menjahit
14. Usaha untuk menumbuh kembangkan dan mewujudkan benda atau mahluk hidup agar menjadi lebih banyak tumbuh atau berkembang biak disebut...
- a. Budidaya
 - b. Perkebunan
 - c. Budaya
 - d. Pembibitan
15. Contoh tanaman sayur yang dimanfaatkan bagian daunnya adalah...
- a. Wortel
 - b. Cabai
 - c. Sawi
 - d. Bawang putih
16. Bagian sayuran yang diambil bunganya adalah...
- a. Kangkung
 - b. Brokoli
 - c. Wortel
 - d. Cabai
17. Sayuran berikut yang dimanfaatkan bagian ubinya adalah...
- a. Brokoli
 - b. Wortel
 - c. Rebung
 - d. Asparagus
18. Kol merupakan bagian sayuran yang dimanfaatkan bagaian....
- a. Bunga
 - b. Daun
 - c. Akar
 - d. Bunga
19. Kacang polong petai kacang merah merupakan tanaman yang diolah bagian

- a. Buahnya
 - b. Bijinya
 - c. Batangnya
 - d. Daunya
20. Berikut contoh tanaman sayur yang dibudidayakan didataran tinggi kecuali...
- a. Kentang
 - b. Bunga kol
 - c. Wortel
 - d. Kangkung
21. Teknik budidaya tanaman setelah pengolahan lahan adalah...
- a. Pembibitan
 - b. Penyiangan
 - c. Penanaman
 - d. Pemberhan
22. Obat yang berguna untuk mengendalikan serangan organisme pengganggu tanaman yaitu...
- a. Pupuk
 - b. Pestisida
 - c. Fungisida
 - d. Herbisida
23. Sebagai tempat tumbuhnya tanaman adalah fungsi dari ...
- a. Media tanaman
 - b. Pupuk
 - c. Pestisida
 - d. Benih
24. Tempat media tanam jamur tiram adalah...
- a. Tanah
 - b. Air
 - c. Kayu
 - d. Kerikil
25. Pupuk organik untuk budidaya tanaman yaitu
- a. Urea
 - b. ZA
 - c. Kompos
 - d. NPK
26. Penggunaan pestisida harus didasarkan pada kecuali...
- a. Volume semprot
 - b. Interval
 - c. Cara aplikasi
 - d. Tempat aplikasi
27. Dibawah ini yang bukan merupakan media tanam yaitu...
- a. Kompos
 - b. Arang
 - c. Sekam
 - d. Pasir
28. Salah satu kelemahan bertanam sayur di polybag adalah...
- a. Nutrisi yang kurang komplit dan terbatas
 - b. Praktis dan efisien
 - c. Hemat air dalam hal penyiraman
 - d. Hasil yang maksimal
29. Pembibitan tanaman secara generative yaitu menggunakan ...
- a. Buah
 - b. Biji

- c. Batang
 - d. Akar
30. Bijitanaman yang telah mengalami perlakuan sehingga dapat dijadikan sarana dalam memperbanyak tanaman disebut...
- a. Bibit
 - b. Stek
 - c. Benih
 - d. Semai