

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD)

Tema 1 : Selamatkan Makhluk Hidup

Sub Tema 1 : Tumbuhan Sahabatku

Muatan : Tematik (PKN, SBdP, IPA)



Penerapan Nilai-Nilai yang
Pendirikan dalam Sos. Bencana



Nama Peserta Didik :

Kelas :

Sekolah :





Sebelum mengerjakan
silahkan Tonton Video Penjelasannya yaach 😊

SOAL POST-TEST



A. Berilah tanda silang (x) pada pilihan a, b, c, d atau e sesuai jawaban yang paling tepat!

1. Pada gambar disamping adalah contoh pengamalan Pancasila sila ke-
a. 1 b. 2 c. 3 d. 4 e. 5
2. Rajin beribadah, mensyukuri anugrah Tuhan dan tidak mengganggu teman lain yang sedang beribadah termasuk penerapan sila ke-
a. 1 b. 2 c. 3 d. 4 e. 5
3. Sikap saling tolong menolong, memiliki jiwa kemanusiaan dan memiliki rasa solidaritas yang tinggi termasuk sila ke-
a. 1 b. 2 c. 3 d. 4 e. 5
4. Sila ketiga dilambangkan dengan gambar
a. Bintang
b. Pohon Beringin
c. Padi dan Kapas
d. Rantai
e. Kepala Banteng
5. Hidup hemat, menghargai hasil karya orang lain mencerminkan penerapan sila ke-
a. 1 b. 2 c. 3 d. 4 e. 5
6. Nilai-nilai yang terkandung dalam sila "Ketuhanan yang Maha Esa" **kecuali...**
a. takwa terhadap tuhan yang maha esa.
b. kerukunan antarumat beragama.
c. toleransi dan penghormatan kepada agama lain.
d. bermusyawarah setiap pengambilan keputusan.
e. Tidak mengganggu teman beribadah

7. Penerapan sila kelima Pancasila adalah...
 - a. adanya kerukunan antar umat beragama.
 - b. Hidup hemat dan menghargai hasil karya orang lain.
 - c. menghargai Hak Azasi Manusia (HAM).
 - d. takwa terhadap Tuhan Yang Maha Esa
 - e. Tidak mengganggu teman yang sedang beribadah
8. Perhatikan gambar di bawah ini!



Gambar di samping merupakan cerminan dari sila Pancasila

- a. Ketuhanan yang maha esa
 - b. Kemanusiaan yang adil dan beradab.
 - c. Persatuan indonesia
 - d. Kerakyatan yang dipimpin oleh hikmat kebijaksanaan dalam permusyawaratan perwakilan.
 - e. Keadilan sosial bagi seluruh rakyat Indonesia.
 9. Berikut ini yang bukan teknik pembuatan patung adalah
 - a. teknik memahat
 - b. teknik mengukir
 - c. teknik merajut
 - d. teknik membuttsir
 - e. teknik Mencetak
 10. Karya seni patung merupakan contoh karya seni
 - a. dua dimensi
 - b. satu dimensi
 - c. empat dimensi
 - d. tiga dimensi
 - e. multidimensi
 11. Teknik dalam membuat patung dengan cara memanaskan bahan dasar patung, yaitu logam hingga mencair kemudian dituangkan dalam cetakan patung yang telah dibentuk rupa patungnya disebut
 - a. modeling
 - b. merakit
 - c. cetak atau cor
 - d. butsir
 - e. merajut
 12. Lihat gambar di bawah ini!
- Ciri pembuatan patung dari bahan tanah liat adalah
- a. Berbahan keras
 - b. Sulit dibentuk
 - c. Lentur dan mudah dibentuk
 - d. Sulit dicetak
 - e. Kasar dan keras
- 

Potung Nusantara terbuat dari tanah liat.
Potung-potung tersebut sangat diminati, baik oleh wisatawan lokal maupun mancanegara.
Ayo, kita praktikkan membuat potung Nusantara dari tanah liat.
13. Sebutan bagi orang yang memiliki jiwa kreatifitas, inovatif dan kreatif seni dan hasil karyanya memiliki nilai jual yang tinggi disebut
 - a. Seniman
 - b. Komposer
 - c. Ilmuwan
 - d. Koreografer
 - e. Game Developer

14. Gambar disamping disebut teknik

- a. mencetak
- b. mengukir
- c. memahat
- d. membutsir
- e. merajut



15. Teknik memahat adalah teknik mengurangi bahan dengan cara dipahat pada bahan yang digunakan. Alat yang tepat dalam menggunakannya adalah

- a. palu dan pahat
- b. gunting dan butsir
- c. pisau dan lilit
- d. lilit dan pewarna alami
- e. Plastisin dan kertas

16. Perkembangbiakan suatu makhluk hidup terjadi tanpa melalui perkawinan, makhluk hidup baru tumbuh dari induknya disebut

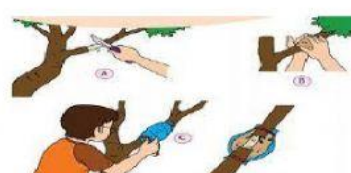
- a. Generatif
- b. Ekosistem
- c. Habitat
- d. Vegetatif Alami
- e. Vegetatif Buatan

17. Pohon pisang adalah tumbuhan yang berkembang biak dengan cara

- a. umbi batang
- b. akar tinggal
- c. umbi lapis
- d. tunas
- e. tunas adventif

18. Berikut ini adalah cara perkembangbiakan vegetatif buatan disebut

- a. menyetek
- b. merunduk
- c. mengokulasi
- d. menempel
- e. mencangkok

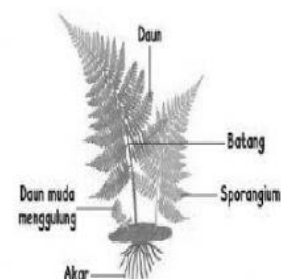


19. Tanaman yang berkembangbiak dengan cara akar tinggal adalah

- a. Stroberi, arbei
- b. jahe dan kunyit
- c. bawang merah
- d. Wortel, tebu
- e. tumbuhan paku-pakuan

20. Tumbuhan pada gambar disamping adalah berkembangbiak secara vegetatif alami menggunakan

- a. Umbi batang
- b. Umbi akar
- c. Tunas Adventif
- d. Geragih
- e. Spora



Selamat Mengerjakan
“Semangat Belajarlah Kelak Tercapai Kesuksesanmu”

