



YAYASAN PENDIDIKAN AMAL MULIA
SMP AMAL MULIA

Kampus A : Jl. Amal Mulia No. 12 Ds. Kembangkuning, Kec. Klapanunggal,
Kampus B : Jl. Amal Mulia No. 01 Cinyosog, Ds. Pasirangin, Kec. Cileungsi
Kab. Bogor, Telp. 021- 8230106 (Kampus A), 021-82496902 (Kampus B)









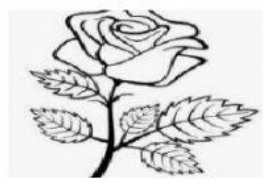
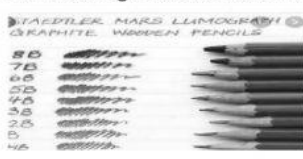
LEMBAR SOAL

PENILAIAN TENGAH SEMESTER GASAL
TAHUN PELAJARAN 2020/2021

Bidang Studi : SENI BUDAYA
Kelas : VII
Hari / Tanggal : , September 2020
Waktu : 60 Menit

1. Tuliskan dengan jelas identitas kamu pada lembar jawaban ujian yang telah disediakan.
2. Periksa dan bacalah soal-soal sebelum kamu menjawab soal.
3. Laporkan kepada pengawas ujian jika terdapat tulisan yang kurang jelas, rusak atau jumlah soal kurang.
4. Jumlah soal Pilihan Ganda (20 PG) : (untuk eksak), 30 (untuk non eksak) dan untuk soal Uraian 5 soal.
5. Dahulukan menjawab soal-soal yang kamu anggap mudah.
6. Mintalah kertas buram kepada pengawas ujian bila diperlukan.
7. Periksalah pekerjaanmu sebelum diserahkan kepada pengawas.

A. SOAL PILIHAN GANDA

1. Memindahkan bentuk –bentuk tiga dimensi ke dalam bentuk dua dimensi pada bidang datar dengan titik garis, bidang, bentuk, warna, tekstur dan gelap terang adalah....
A. Menggambar C. melukis
B. Mengimajinasi D. mencipta
2. Dalam aktifitas menggambar salah satu obyek yang kita gunakan adalah fauna. Gambar yang bukan menunjukkan jenis fauna adalah....
A.  C. 
B.  D. 
3. Komposisi simetris di tunjukkan oleh pernyataan gambar yang mana?
A.  C. 
B.  D. 
4. Dari pernyataan berikut ini yang bukan kegiatan dalam berkarya seni rupa adalah...
A. Melukis C. mencetak
B. Memahat D. bermain peran
5. Unsur terkecil dalam sebuah gambar adalah
A. Bentuk C. bidang
B. Garis D. titik
6. Suatu benda mempunyai ukuran panjang dan lebar, berarti benda tersebut mempunyai perwujudan....
A. 1 dimensi C. 2 dimensi
B. 3 dimensi D. 4 dimensi
7. Unsur seni rupa yang membuat suatu ciptaan para seniman terasa hidup dan lebih eksresif
A. titik C. garis
B. bidang D. warna
8. Perhatikan pernyataan berikut ini!
1) Mengetahui bagian-bagian dari objek gambar
2) Mengetahui bentuk dasar dari objek yang akan digambar
3) Memberi kesan untuk latar belakang
4) Memberikan dimensi gelap-terang baik hitam putih atau berwarna
5) Menyusun atau menyambung bagian per bagian menjadi gambar yang utuh
Urutan langkah menggambar yang benar adalah :
A. 2, 1, 3, 4 dan 5 C. 2, 1, 4, 5 dan 3
B. 1, 2, 3, 4 dan 5 D. 1, 2, 4, 5 dan 3
9. Perhatikan gambar berikut ini!

Gambar tersebut adalah gambar daun dan bunga....
A. mangga C. singkong
B. mawar D. jagung
10. Benda yang kita gunakan sebagai obyek gambar memiliki bentuk dasar kubistis, silindris dan bebas. Dari pernyataan berikut yang memiliki bentuk dasar benda kubistis adalah....
A. Botol C. gelas
B. Rak buku D. teko
11. Perhatikan gambar berikut ini!


- Fungsi pensil seperti terlihat pada gambar adalah...
- Untuk membuat sketsa
 - Untuk membuat gambar bagian yang pokok
 - Untuk menyelesaikan gambar
 - Untuk membuat konsep
- Manakah pernyataan berikut ini yang bukan jenis bentuk benda?
 - Kubistis
 - Silindris
 - geometris
 - bebas
 - Cabang seni yang karya-karyanya dapat di nikmati dengan indra peraba, indra mata , memiliki bentuk dan wujud adalah....
 - Seni rupa
 - Seni tari
 - seni music
 - seni teater
 - Yang bukan media dalam menggambar adalah....
 - Kertas HVS
 - Pensil
 - kertas karton
 - Kanvas/ kain polos
 - Untuk menghasilkan kesan 3 dimensi dari bentuk dasar, caranya adalah....
 - Di beri arsiran
 - Di warnai
 - di blok
 - di hitamkan
 - Warna dapat di kelompokkan menurut tingkatannya, diantaranya warna primer, sekunder, dan tersier. Warna primer terdiri dari 3 warna yakni...
 - Merah, kuning, hijau
 - Merah, kuning, biru
 - Merah, kuning, ungu
 - Jingga, merah, kuning
 - Hasil dari percampuran dua (2) warna primer akan menghasilkan warna baru, yang disebut dengan warna....
 - Primer
 - Sekunder
 - tersier
 - netral
 - Warna netral adalah warna yang di fungsikan untuk membuat warna menjadi lebih terang atau lebih gelap. Yang termasuk warna netral adalah...
 - Merah, kuning, hijau
 - Merah, kuning, biru
 - Merah, kuning, ungu
 - Hitam dan putih
 - Jika kalian memegang durian, dan tangan terasa sakit karena tertusuk duri-duri durian. Durian tersebut memiliki tekstur atau kesan permukaan berduri-duri. Jadi tekstur yang terdapat pada durian tadi termasuk tekstur....
 - Semu
 - Nyata
 - tidak nyata
 - rata
 - Obyek atau model gambar yang di ambil dari alam antara lain
 - Flora, fauna, alam benda
 - Flora, fauna, dan jagad raya
 - Flora dan alam benda
 - Flora dan fauna
 - Menyusun benda-benda obyek gambar pada bidang gambar sehingga menghasilkan gambar yang menarik dan indah disebut....
 - Keseimbangan
 - Proporsi
 - komposisi
 - Keseimbangan
 - Alat-alat menggambar di tunjukkan oleh pernyataan yang mana?
 - Pensil, krayon, cat air
 - Kertas dan cat air
 - kertas dan pensil
 - kanvas dan kuas
 - Untuk mendapatkan proporsi yang tepat pada gambar bisa dilakukan seperti pernyataan berikut ini....
 - Membuat perbandingan pada dasar benda yang akan di gambar.
 - Membuat perbandingan antara benda yang satu dengan yang lainnya atau bagian demi bagian.
 - Membuat sketsa tipis-tipis agar mudah menghapus jika di rasa kurang tepat.
 - Memperhatikan arah datangnya cahaya atau sinar untuk dapat menentukan bayangan benda.
 - Keseimbangan yang memiliki perbandingan yang sama antara bagian kanan dan bagian kiri atau bagian atas dengan bagian bawah dinamakan keseimbangan....
 - Asimetris
 - Miring
 - diagonal
 - simetris
 - Keseimbangan yang memiliki perbandingan yang tidak sama antara bagian kanan dan bagian kiri atau bagian atas dengan bagian bawah dinamakan keseimbangan....
 - Asimetris
 - Miring
 - diagonal
 - simetris
 - Jika kita menggambar benda dan cahaya datang dari sisi kanan maka bayangan benda tersebut kita buat di
 - Sisi kanan benda
 - Di sisi belakang benda
 - di sisi kiri benda
 - di depan benda
 - Perhatikan gambar!
 

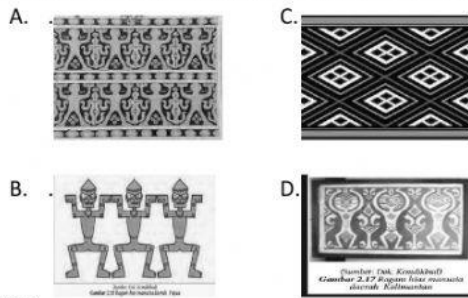
Gambar di atas menunjukkan motif ragam hias dari daerah....

 - Yogyakarta
 - Klaimantan
 - Papua
 - Sumatra Barat
 - Menggambar ragam hias disebut juga menggambar....
 - Komposisi
 - Bentuk benda
 - Ornamen
 - ilustrasi
 - Perhatikan gambar berikut!
 

Gambar di atas menunjukkan ragam hias

 - Flora dan fauna
 - Fauna
 - flora
 - Figurative

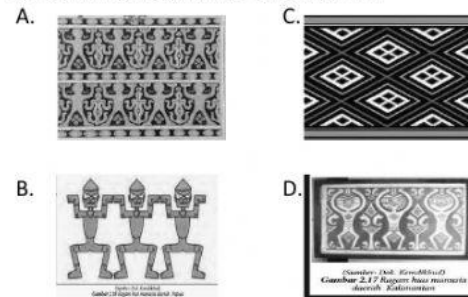
30. Ragam hias di tunjukkan oleh contoh gambar



Essay.

1. Dalam menggambar berarti memadukan sebagian atau seluruh unsur-unsur rupa. Sebutkan unsur-unsur rupa/ gambar tersebut !
2. Untuk mendapatkan ketepatan bentuk dari obyek yang akan di gambar harus di perhatikan proporsinya. Apa yang di maksud dengan proporsi dalam menggambar ?

3. Ragam hias dapat di kelompokkan secara sederhana berdasarkan motif hias atau pola bentuknya menjadi 2 (dua) jenis . Sebutkan dan berikan contohnya!
4. Jelaskan masing-masing apa yang kamu ketahui dengan motif ragam hias di bawah ini!



5. Ada berapakah motif ragam hias yang kamu ketahui? Sebutkan!