



KELOMPOK KERJA GURU (KKG) SUMATIF AKHIR SEMESTER GENAP

SEKOLAH DASAR NEGERI KEPATIHAN
TAHUN PELAJARAN 2023-2024



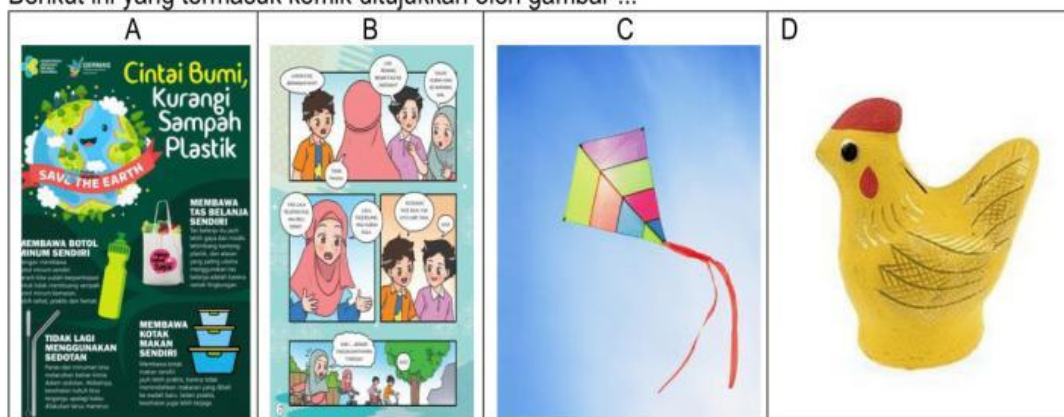
Mengetahui, Orangtua/Wali Murid	Mata Pelajaran : SENI RUPA Kelas : IV(Empat) Hari, Tanggal : Waktu : 90 Menit Nama Siswa : No. Absen :	Nilai Paraf Guru
------------------------------------	--	---------------------------------------

Petunjuk Umum:

1. Soal terdiri dari Empat jenis bentuk soal
2. Berilah tanda silang(X) pada jawaban a,b,c, dan d pada soal pilihan ganda dengan benar!
3. Berilah tanda centang (✓) pada jawaban a,b,c dan d (lebih dari satu) pada soal pilihan ganda kompleks!
4. Isilah dengan jawaban singkat pada soal isian!
5. Jawablah dengan benar pada soal uraian!

UNIT 1

1. Berikut ini yang termasuk komik ditunjukkan oleh gambar ...



2. Komik yang digunakan untuk keperluan promosi sebuah produk disebut ...
a. Komik wayang b. Komik sifat c. Komik iklan d. Komik edukasi
3. Jenis komik yang hanya terdiri dari beberapa panel gambar saja disebut komik ...
a. Strip b. Buku c. Online d. Webtoon
4. Berikut ini yang merupakan media dan bahan menggambar komik adalah ...
☐ a. Kertas ☐ b. Pena hitam ☐ c. Pensil warna ☐ d. Canting
5. Bentuk seni yang menggunakan gambar-gambar tidak bergerak dan disusun sedemikian rupa sehingga membentuk jalinan cerita disebut ...

6. Perhatikan langkah-langkah membuat komik berikut!
- | | |
|-------------------------------|--|
| (1) Menentukan tema dan judul | (4) Mewarnai komik |
| (2) Membuat karakter komik | (5) Membuat gambar panel |
| (3) Membuat jalan cerita | (6) Mengisi panel dengan gambar dan dialog |
- Urutan langkah-langkah membuat komik yang benar adalah ...
7. Tuliskan 4 elemen komik!

UNIT 2

8. Perhatikan gambar berikut!



Celengan yang tepat pada gambar disamping terbuat dari ...

- | | | | |
|-----------|---------------|----------------|----------|
| a. Kardus | b. Tanah liat | c. Botol bekas | d. Bambu |
|-----------|---------------|----------------|----------|
9. Bahan yang tepat untuk mewarnai celengan yang terbuat dari botol bekas adalah ...
- | | | | |
|-----------|------------|---------------|-----------|
| a. Krayon | b. Cat air | c. Cat minyak | d. Spidol |
|-----------|------------|---------------|-----------|
10. Unsur rancangan yang berfungsi khusus dan langsung dimiliki oleh celengan yaitu ...
- | | |
|--------------------------------------|---|
| a. Digunakan sebagai alat jual beli | c. Digunakan sebagai alat barter |
| b. Digunakan sebagai tempat menabung | d. Digunakan untuk menyimpan benda berharga |
11. Berikut ini yang termasuk kelebihan celengan adalah ...
- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> a. Uang bisa diambil kapan saja | <input type="checkbox"/> c. Waktu menabung fleksibel |
| <input type="checkbox"/> b. Tidak ada batasan minimal menabung | <input type="checkbox"/> d. Tingkat keamanan rendah |
12. Untuk mengurangi limbah, pembuatan celengan dapat menggunakan ...
13. Langkah pertama saat membuat celengan dari kardus adalah ...
14. Tuliskan alat dan bahan untuk membuat celengan dari kardus!

UNIT 3

15. Fungsi ekor pita pada layang-layang adalah untuk...
- | | | | |
|-------------------|-------------|-----------------------|-----------|
| a. Menyeimbangkan | b. Bergerak | c. Menambah kecepatan | d. Hiasan |
|-------------------|-------------|-----------------------|-----------|
16. Hal yang perlu diperhatikan saat membuat rangka layang-layang adalah ...
- | | | | |
|-----------------|---------------|--------------|---------------|
| a. Keseimbangan | b. Kelincahan | c. Kecerahan | d. Keserasian |
|-----------------|---------------|--------------|---------------|
17. Berikut yang termasuk faktor sains dalam layang-layang adalah ...
- | | | | |
|--|---|--|--|
| <input type="checkbox"/> a. Kualitas udara | <input type="checkbox"/> b. Kecepatan udara | <input type="checkbox"/> c. Gerakan di udara | <input type="checkbox"/> d. Kelembapan udara |
|--|---|--|--|
18. Mainan yang terbuat dari kertas, berangka yang diterbangkan ke udara dengan tali atau benang sebagai kendali adalah ...
19. Layang-layang yang terbuat dari anyaman daun, berasal dari provinsi ...
20. Apa yang terjadi jika layang-layang yang diterbangkan tidak seimbang?