

Nomor :

Nama :

PEMERINTAH KABUPATEN.....

DINAS PENDIDIKAN
SUMATIF AKHIR SEMESTER
SD NEGERI

TP. 2024/2025

KURIKULUM
MERDEKA

Mata Pelajaran : IPAS Hari/tanggal :

Kelas : III (Tiga) Waktu :

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

- Berikut yang bukan merupakan fungsi utama dari denah adalah
 - Menunjukkan nama ruangan
 - Menunjukkan warna ruangan
 - Menunjukkan ukuran ruangan
 - Menunjukkan isi ruangan
- Isi yang ditampilkan dalam denah rumah adalah
 - Ukuran dan isi ruangan
 - Nama jalan
 - Alamat rumah
 - Nama pemilik rumah
- Alat yang digunakan untuk menentukan arah mata angin adalah
 - Barometer
 - Kompas
 - Denah
 - Termometer
- Jika kamu menghadap ke arah barat, maka selatan berada di
 - Sebelah kanan
 - Di depan
 - Di belakang
 - Sebelah kiri
- Sebuah denah juga dapat menunjukkan letak
 - Hewan peliharaan
 - Kendaraan di garasi
 - Pintu dan dinding dalam ruangan
 - Pohon di halaman
- Cara pemilihan kepala desa adalah dengan cara
 - Melalui musyawarah kota
 - Melalui penunjukan oleh Bupati

- c. Melalui penunjukan oleh walo kota
d. Melalui pilkades
7. Warga desa kebanyakan bekerja dalam bidang
- a. Pertanian
b. Pedagang
c. Karyawan
d. Buruh
8. Tugas dari seorang camat adalah
- a. Mengoordinasikan kegiatan pemberdayaan masyarakat
b. Sebagai sarana komunikasi dua arah antara masyarakat dengan kelurahan/desa
c. Melakukan kegiatan pemberdayaan masyarakat.
d. Sebagai sarana komunikasi dua arah antara masyarakat dengan kelurahan/desa
9. Warga kelurahan umumnya bekerja sebagai
- a. Petani
b. Pengusaha
c. Nelayan
d. Peternak
10. Lurah di tunjuk oleh
- a. Presiden
b. Warga
c. Wakil presiden
d. Bupati
11. Yang membuat tradisi di Indonesia unik adakah
- a. Semua tradisi dilakukan dengan cara yang sama
b. Setiap tradisi membawa ciri khas masing-masing
c. Semua tradisi berasal dari negara lain
d. Semua tradisi dilakukan pada waktu yang sama
12. Nama rumah adat yang berasal dari Sumatra Barat adalah
- a. Rumah Limas
b. Rumah Panggung
c. Rumah Gadang
d. Rumah Joglo
13. Yang biasanya digunakan masyarakat Papua sebagai alat transportasi tradisional di sungai adalah
- a. Kapal Selam
b. Sampan
c. Sepeda
d. Mobil
14. Salah satu makanan pokok yang diolah oleh masyarakat Papu adalah

- a. Sagu
 - b. Nasi
 - c. Gandum
 - d. Kentang
15. Yang digunakan untuk memasak dalam tradisi Bakar Batu adalah
- a. Kayu bakar dan besi
 - b. Tanah liat dan bambu
 - c. Plastik dan kain
 - d. Batu-batu yang sudah sangat panas
16. Dataran tinggi biasanya terdapat pada daerah
- a. Dekat danau
 - b. Daerah pesisir
 - c. Dekat pegunungan
 - d. Dekat hutan
17. Contoh dataran tinggi yang ada di Sulawesi Selatan adalah
- a. Dataran Tinggi Karo
 - b. Dataran Tinggi Toraja
 - c. Dataran Tinggi Dieng
 - d. Dataran Tinggi Gayo
18. Suhu udara yang ada di daerah dataran rendah biasanya
- a. Sejuk
 - b. Beku
 - c. Dingin
 - d. Panas
19. Masyarakat di dataran tinggi sering memelihara hewan seperti
- a. Ikan dan udang
 - b. Kuda dan Kerbau
 - c. Burung dan Ayam
 - d. Domba dan Sapi
20. Udara di dataran tinggi seringkali terasa lebih segar karena
- a. Udara lebih tipis dan bersih
 - b. Terdapat banyak pantai
 - c. Banyak hujan
 - d. Udara lebih tebal

B. Uraian

1. Sebutkan apa pengertian Denah!
2. Sebutkan tugas dari RT/RW!
3. Apa yang dimaksud dengan Tradisi Sasi yang ada di Maluku?
4. Jelaskan perbedaan ketinggian antara dataran rendah dan dataran tinggi!
5. Apa yang dimaksud dengan adaptasi makhluk hidup?

KUNCI JAWABAN

A. Pilihan Ganda

1.	B	6.	D	11.	B	16.	C
2.	A	7.	A	12.	C	17.	B
3.	B	8.	A	13.	B	18.	D
4.	D	9.	B	14.	A	19.	D
5.	C	10.	D	15.	D	20.	A

B. Uraian

1. Denah adalah sebuah gambar yang menunjukkan letak suatu hal atau gambar rancangan suatu gedung atau bangunan.
2. Sebagai sarana komunikasi dua arah antara masyarakat dengan kelurahan/desa.
3. Sasi adalah sebuah bentuk larangan untuk mengambil kekayaan alam dalam waktu tertentu.
4. Dataran rendah memiliki ketinggian antara 0-200 meter di atas permukaan laut, sedangkan dataran tinggi memiliki ketinggian lebih dari 500 meter di atas permukaan laut.
5. Adaptasi adalah cara makhluk hidup untuk menyesuaikan diri dengan lingkungan hidup di mana mereka tinggal. Adaptasi ini diperlukan agar makhluk hidup dapat bertahan hidup dalam berbagai kondisi lingkungan di Bumi.