

I. Berilah tanda silang (X) pada huruf A, B, C atau D pada jawaban yang benar !

1. Anggota keluarga yang berperan mendidik anak adalah
A. Guru
B. Adik
C. Kakak
D. Orang tua
2. Tugas utama guru adalah
A. Menjaga kebersihan kelas
B. Mengikuti pelajaran dengan baik
C. Mendidik siswa
D. Melaksanakan piket kelas
3. Peta biasanya menggambarkan keadaan
A. rumah dan sekitarnya
B. sekolah dan murid
C. permukaan bumi
D. tempat bangunan
4. Dimas bangun pagi setiap hari. Dimas melihat matahari terbit dari arah
A. Barat
B. Timur
C. Selatan
D. Utara
5. Benda yang digunakan oleh penjelajah alam untuk menentukan arah mata angin adalah
A. Peta
B. Atlas
C. Matahari
D. Kompas

II. Berilah tanda silang (X) pada huruf A, B, C atau D pada jawaban yang benar ! (Jawaban lebih dari satu)

6. Jenis uang ada....

- A. Uang kartal, uang giral
- B. Uang giro
- C. Wesel
- D. Cek

7. Alat pembayaran modern yang berlaku selain uang kartal dan giral, yaitu

- A. Kartu kredit, kartu debit
- B. Uang kertas
- C. Uang barang
- D. Cangkang kerang

8. Siklus air artinya

- A. Kondensasi
- B. Transpirasi
- C. Evorasi
- D. Perputaran air

9. Tahap penguapan dalam siklus air dinamakan

- A. Presipitasi
- B. Kondensasi
- C. Transpirasi
- D. Evaporasi

10. Titik-titik air jatuh menuju ke bumi dalam bentuk hujan disebut

- A. presipitasi
- B. evaporasi
- C. kondensasi
- D. transpirasi

III. Berilah tanda silang (X) pada huruf B jika pernyataan itu benar dan huruf S jika pernyataan itu salah !

Pernyataan

11. Air yang ada di laut, sungai, waduk akan menguap dengan bantuan matahari.

B S

- | | |
|---|-----|
| 12. Awan yang ada di langit dapat bergerak jika tertiup oleh angin. | B S |
| 13. Hujan asam terjadi akibat pembakaran bahan fosil kendaraan bermotor, pembakaran sampah. | B S |
| 14. Kepala sekolah berperan sebagai pengajar. | B S |
| 15. Barter adalah tukar menukar uang dengan barang | B S |

IV. Jodohkanlah pernyataan yang di sebelah kiri dengan jawaban yang ada di sebelah kanan !

- | | |
|---|----------------|
| 16. Ketika kamu sedang bermain prosotan kamu telah melakukan gerakan | A. Memantul |
| 17. Air terjun merupakan contoh | B. Transpirasi |
| 18. Bola basket yang dijatuhkan ke permukaan lantai akan kembali ke atas disebut gerak | C. Mengalir |
| 19. Penguapan air dari tumbuhan | D. Meluncur |
| 20. Tahap pembentukan awan | E. Kondensasi |