



PENILAIAN AKHIR TAHUN SDN 140 PALEMBANG TAHUN PELAJARAN 2021/2022

Mata Pelajaran : Ilmu Pengetahuan Alam (IPA)
Kelas / Semester : VI / 2
Hari / Tanggal :



Nama :

Petunjuk. Klik pada huruf a, b, c atau d pada jawaban yang benar!

1. Memasuki usia 9-16 tahun memasuki masa pertumbuhan
 - A. Remaja
 - B. Balita
 - C. Dewasa
 - D. Lambat
2. Ciri-ciri pubertas pada perempuan *kecuali*
 - A. Tumbuh rambut tipis di bagian tubuh selain rambut kepala
 - B. Suara membesar
 - C. Pinggul mulai membesar
 - D. Kulit menjadi lebih halus
3. Perubahan dalam tubuh yang meliputi perubahan hormon dan organ reproduksi disebut pubertas
 - A. Primer
 - B. Sekunder
 - C. Tersier
 - D. Psikis
4. Berikut ini pernyataan yang salah adalah
 - A. Masa pubertas dialami oleh anak perempuan dan laki-laki
 - B. Suara melengking adalah perubahan fisik pada perempuan
 - C. Jakun mulai dimiliki oleh laki-laki pubertas
 - D. Menstruasi dialami oleh laki-laki
5. Salah satu ciri masa pubertas pada laki-laki, kecuali
 - A. Otot membesar
 - B. Munculnya jakun
 - C. Pinggul membesar
 - D. Suara terdengar berat
6. Upaya yang harus dilakukan saat memasuki masa puber adalah
 - A. Bersolek
 - B. Lebih menjaga kebersihan
 - C. Bermain
 - D. Tidak menjaga kebersihan
7. Ego pada usia remaja besar kemungkinan terbentuk dari
 - A. Guru
 - B. Orang tua
 - C. Masyarakat
 - D. Lingkungan pertemanan

8. Kelompok yang paling dianggap sehat secara fisik adalah
 - A. Bayi
 - B. Anak-anak
 - C. Remaja
 - D. Orang tua
9. Contoh penanaman sikap peduli terhadap alam bagi remaja adalah kegiatan
 - A. Baris-berbaris
 - B. Pencinta alam
 - C. Begadang
 - D. Bermain gadget
10. Masa kanak-kanak, yaitu usia ... tahun.
 - A. 5-12
 - B. 12-20
 - C. 20-25
 - D. 25-40
11. Cara membersihkan alat reproduksi yang baik adalah
 - A. Mencucinya dengan bersih
 - B. Menggaruknya
 - C. Mengganti pakaian dalam
 - D. Pergi kedokter
12. Tonjolan di tengah leher laki-laki bagian depan disebut
 - A. Jakun
 - B. Jenggot
 - C. Gondok
 - D. Janggut
13. Aktivitas otak yang memicu kelenjar reproduksi untuk menghasilkan hormon menyebabkan perubahan
 - A. Fisik
 - B. Watak
 - C. Karakter
 - D. Perilaku
14. Perempuan yang mengalami menstruasi sering merasa lemas karena banyak kehilangan
 - A. Karbohidrat
 - B. Kalsium
 - C. Zat besi
 - D. Protein
15. Wajah yang mudah berjerawat biasanya dialami pada masa
 - A. Pubertas
 - B. Kanak-kanak
 - C. Dewasa
 - D. Matang
16. Masa pubertas adalah perubahan dari
 - A. Remaja menuju ke dewasa
 - B. Anak-anak menuju ke dewasa
 - C. Anak-anak menuju ke remaja
 - D. Remaja menuju ke anak-anak

17. Masa pubertas anak perempuan terjadi ... dibandingkan dengan anak laki-laki.
- A. Lebih lambat
 - B. Lebih lama
 - C. Lebih cepat
 - D. Lebih singkat
18. Cara membersihkan alat reproduksi yang baik adalah
- A. Mencucinya dengan bersih
 - B. Menggaruknya
 - C. Mengganti pakaian dalam
 - D. Pergi ke dokter
19. Agar terhindar dari iritasi, remaja putri yang mengalami menstruasi hendaknya menggunakan
- A. Pembalut
 - B. Kapas
 - C. Spons busa
 - D. Celana panjang
20. Pemakaian deodorant dan sabun antiseptik untuk menghilangkan bau secara berlebihan dapat mengakibatkan
- A. Sakit
 - B. Infeksi
 - C. Alergi
 - D. Sehat
21. Matahari tampak terbit di pagi hari dan tenggelam di sore hari karena
- A. Revolusi bumi
 - B. Gerhana matahari
 - C. Gerhana bulan
 - D. Rotasi bumi
22. Perhatikan gambar dibawah ini!



Gambar diatas merupakan peristiwa gerhana matahari

- A. Total
 - B. Cincin
 - C. Sebagian
 - D. Semua benar
23. Suatu peristiwa yang terjadi dimana kedudukan matahari, bumi, dan bulan berada pada satu garis lurus disebut ...
- A. Gerhana bulan
 - B. Revolusi bumi
 - C. Rotasi bumi
 - D. Gerhana matahari

24. Bumi sekali berputar pada porosnya membutuhkan waktu
- A. 12 jam
 - B. 24 jam
 - C. 30 hari
 - D. 365 hari
25. Perbedaan musim pada periode tanggal 21 Maret – 21 Juni di bagian bumi utara dan selatan adalah
- A. Bagian bumi utara mengalami musim semi, sedangkan bagian bumi selatan mengalami musim gugur
 - B. Bagian bumi utara mengalami musim panas, sedangkan bagian bumi selatan mengalami musim dingin
 - C. Bagian bumi utara mengalami musim gugur, sedangkan bagian bumi selatan mengalami musim semi
 - D. Bagian bumi utara mengalami musim dingin, sedangkan bagian bumi selatan mengalami musim panas
26. Pada siang hari bumi tampak terang karena
- A. Bumi dekat dengan matahari
 - B. Bumi tidak terhalang bulan
 - C. Bumi lebih besar daripada matahari
 - D. Bumi mendapat cahaya dari matahari
27. Kota-kota di pulau Sulawesi termasuk dalam bagian
- A. Waktu Indonesia tengah
 - B. Waktu Indonesia barat
 - C. Waktu Indonesia utara
 - D. Waktu Indonesia timur
28. Fase di mana matahari, bumi, dan bulan berada pada satu garis lurus dan bulan berada di belakang bumi disebut
- A. Bulan baru
 - B. Bulan sabit awal
 - C. Bulan purnama
 - D. Paruh akhir
29. Pada bulan Desember, poros bumi bagian utara mengalami kemiringan terjauh dari matahari sehingga mengalami musim
- A. Dingin
 - B. Semi
 - C. Hujan
 - D. Salju
30. Terjadinya gerhana bulan yaitu karena
- A. Cahaya bulan redup
 - B. Cahaya matahari ke bumi terhalang bulan
 - C. Cahaya matahari ke bulan terhalang bumi
 - D. Cahaya matahari redup
31. Tata surya kita terdiri atas delapan planet yang mengelilingi matahari, salah satunya yaitu
- A. Asteroid
 - B. Meteor
 - C. Komet
 - D. Bumi
32. Planet terbesar dalam tata surya adalah
- A. Merkurius
 - B. Jupiter
 - C. Saturnus
 - D. Mars

33. Perhatikan gambar dibawah ini!



Planet yang memiliki cincin yaitu....

- A. Merkurius
 - B. Jupiter
 - C. Saturnus
 - D. Mars
34. Garis edar planet disebut
- A. Orbit
 - B. Satelit
 - C. Asteroid
 - D. Revolusi
35. Pusat tata surya adalah
- A. Saturnus
 - B. Jupiter
 - C. Bumi
 - D. Matahari
36. Planet berikut ini yang garis edarnya terletak di dalam garis edar Bumi adalah
- A. Jupiter
 - B. Merkurius
 - C. Neptunus
 - D. Mars
37. Planet yang dijuluki dengan bintang fajar atau bintang senja adalah
- A. Venus
 - B. Mars
 - C. Merkurius
 - D. Uranus
38. Dalam system tata surya, planet Bumi terletak di urutan nomor
- A. Satu
 - B. Dua
 - C. Tiga
 - D. Empat
39. Penyebab pasang surut air laut adalah
- A. Rotasi Bumi
 - B. Gerhana Bulan
 - C. Gerhana Matahari
 - D. Revolusi Bulan
40. Meteor yang berhasil mencapai permukaan planet Bumi disebut
- A. Komet
 - B. Meteorit
 - C. Asteroid
 - D. Astronout