## PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA



## **SDN RAGUNAN 12**

Jln. Jabir Rt. 05/07 Ragunan – Pasar Minggu Telp. 021 78831314 NOMOR STATISTIK SEKOLAH : 101 016 304 149

## PENILAIAN TENGAH SEMESTER GENAP TAHUN PELAJARAN 2020/2021 BELAJAR DARI RUMAH

TEMA : 5 (LIMA) KELAS : 3B

PENDIDIKAN LINGKUNGAN BUDAYA JAKARTA (PLBJ)

KD. 3.9, 3.10, 3.11, 3,12

I. Pilihan Ganda

Pilihlah a, b, atau c

- Seni bela diri berkembang di Indonesia sejak zamann dahulu. Setiap suku atau daerah memiliki ciri khas bela diri berbeda-beda. Betawi juga memiliki seni bela diri yang di sebut Maen Pukul Betawi. Arti kata maen adalah ....
  - a. latihan
  - b. main
  - c. pukul-pukulan
- Maen pukul betawi sudah ada sejak zaman penjajahan Belanda. Maen pukul betawi memiliki tujuan yang berbeda sejak awalnya sampai sekarang. Tujuan maen pukul Betawi pada zaman dahulu adalah ....
  - a. pertandingan antar kampung
  - b. melindungi diri dari serangan penjajah dan perlindungan diri bagi para ulama
  - c. kebudayaan dan pengembangan seni Betawi
- Maen pukul betawi memiliki berbagai aliran dengan ciri khasnya dan berasal dari daerah yang ada di Jakarta, Aliran Cingkrik berasal dari ....
  - a. Tanah Abang
  - b. Kampung Dadap
  - c. Rawa Belong
- 4. Setiap aliran memiliki ciri khas gerakan masing-masing, Ciri khas Beksi adalah ....
  - a.. bantingan dan kuncian
  - b. gedig dan celentang (locoboni)
  - c. kuncian dan loco boni
- Orang yang mempelajari maen pukul Betawi menggunakan pakaian khas dengan dilengkapi assesoris khasnya. Salah satu pakaian yang digunakan adalah bajunya yaitu ...
  - a. baju tikim
  - b. baju beskap
  - c. baju sultan
- 6. Tokoh Aliran maen pukul Cingkrik adalah ...
  - a. Lie Tjeng Hok
  - b. Sabeni
  - c. Ki Maing

- Kemajuan ilmu pengetahuan dan tekhnologi semakin berkembang dan modern, demikian pula kemajuan alat trasportasi yang ada di Jakarta, salah satunya yaitu KRL atau yang biasa kita sebut ....
  - a. Busway
  - b. Kereta antar provinsi
  - c. Commuter Line
- 8. Commuter Line di Jakarta melayani penumpang untuk wilayah ...
  - a. Jabodetabek, Cikarang dan Bekasi
  - b. Jabodetabek
  - c. Pulau Jawa
- Commuter line memanjakan penggunanya dengan berbagai fasilitas, mulai fasilitas yang berada di Stasiun sampai fasilitas yang ada di dalam Commuter line itu sendiri. Fasilitas yang disediakan di dalam kereta diantaranya adalah .....
  - a. peron yang bersih dan vending machine
  - b. kursi prioritas dan peta perjalanan
  - c. peta perjalanan dan vending machine
- 10. Selama berada di dalam Commuter Line kita tidak diperbolehkan ....
  - a. makan
  - b. berbincang-bincang
  - c. tidur
- 11. Ticket yang digunakan untuk naik Commuter line adalah ticket elektronik. Jenis ticket yang digunakan juga beragam. Jenis ticket yang bisa digunakan untuk berkali-kali perjalanan dengan mengisi saldo pada kartu adalah ....
  - a. Tiket Harian Berjaminan (THB)
  - b. Kartu Multi Trip (KMT)
  - c. e-money
- Membeli ticket dapat dilakukan secara mandiri pada mesin yang disediakan yaitu ....
  - a. Vending machine
  - b. Announcer
  - c. E-money
- 13. Banyak sekali keuntungan naik commuter Line, selain dari bebas macet, juga ...
  - a. biaya yang mahal
  - b. fasilitas membuat penumpang nyaman
  - c. waktu tempuh perjalanan lama
- 14. Kemajuan ilmu dan teknologi juga menyasar pada kemajuan alat komunikasi. Saat ini orang akan lebih memilih menggunakan alat komunikasi elektronik. Alat komunikasi elektronik sangat berbeda dengan alat komunikasi cetak. Kelebihan alat komunikasi elektronik dengan cetak salah satunya adalah ...
  - a. memerlukan biaya yang cukup mahal
  - b. penggunaanya repot dan harus memiliki keterampilan khusus
  - c. pesan lebih cepat diterima oleh orang lain dan informasi lebih cepat berkembang
- 15. Berikut adalah alat komunikasi elektronic ....
  - a. smartphone, handytalki, telepon
  - b. smarphone, majalah, bulleti
  - c. handytalki, televisi, koran
- Pesan yang disampaikan bisa dengan melihat wajah dan suara lawan bicara kita. Komunikasi ini disampaikan melalui ...
  - a. chat
  - b. telepon
  - c. video call
- 17. Alat komunikasi yang memiliki daya pancar tidak terlalu luas, dan biasanya digunakan oleh para petugas keamanan yaitu ...
  - a. handy talky
  - b. handphone

- c. smartphone
- 18. Gempa bumi disebabkan oleh beberapa sebab, diantaranya adalah akibat dari pergeseran lempeng bumi, letusan gunung berapi dan kejatuhan benda-benda langit. Maka itu kita tidak bisa mencegah dan menghindari Gempa. Tetapi kita bisa menyelamatkan diri dari bahaya gempa jika terjadi, salah satunya adalah ....
  - a. Lari secepatnya masuk ke dalam rumah yang kokoh
  - b. bersembunyi ke kolong tempat tidur
  - c. keluar ruman dan menuju ke tanah yang lapang
- 19. Tsunami adalah peristiwa dimana air laut dengan kekuatan dahsyat masuk ke daratan dan akan menelan semua yang ada di daratan dan bisa menimbulkan korban jiwa luar biasa, seperti yang terjadi di Aceh tahun 2006 lalu. Tsunami bisa terjadi manakala ....
  - a. terjadi pergeseran lempeng bumi dan pusat gempanya berada di daratan
- b. terjadi akibat pergeseran lempeng bumi atau pusat gempa berada di bawah dasar laut kurang dari 30 km sedangkan kekuatan gempa mencapai lebih dari 7 Scala Richter
  - c. terjadi karena gunung berapi akan segera meletus hingga menimbulkan tremor atau getaran-getaran
- 20. Kekuatan gempa bisa diukur. Alat yang mampu mendeteksinya adalah ....
  - a. seismograf
  - b. telegraf
  - c. scala richter

KD. 4.9, 4.10, 4.11, 4.12

Bacalah soal dengan baik, jawablah dengan tepat.

- 1. Tuliskan perbedaan manfaat Seni Maen pukul Betawi pada zaman dahulu dengan sekarang!
- 2. Tuliskan 2 fasilitas dalam gerbong commuter line
- 3. Tuliskan 2 jenis tiket yang bisa digunakan untuk naik commuter line!
- 4. Alat komunikasi semakin berkembang seiring perkembangan ilmu dan teknologi. Saat ini semakin banyak orang menggunakan alat komunikasi elektronik ketimbang komunikasi cetak. Mengapa disebut alat komunikasi elektronik, dan sebutkan satu keuntungannya!
- 5. Gempa bumi adalah salah satu peristiwa alam yang bisa terjadi kapan saja. Indonesia adalah negara yang sangat rentan dengan gempa bumi. Sebutkan 3 penyebab terjadinya gempa bumi!