

## SAINS TAHUN 6 : MIKROORGANISMA 3

- 39** Maklumat berikut menunjukkan kegunaan sejenis mikroorganisma.

- Mengurai tinja ayam dan tinja lembu
- Tinja yang sudah reput dicampur dengan serbuk kayu untuk menghasilkan X

Apakah X yang dihasilkan?

- |                       |                         |
|-----------------------|-------------------------|
| <b>A</b> Baja organik | <b>C</b> Vaksin         |
| <b>B</b> Antibiotik   | <b>D</b> Makanan haiwan |

- 40** Antara yang berikut, yang manakah yang benar?

Mikroorganisma	Makanan atau bahan yang dihasilkan
<b>A</b> Bakteria	Kicap
<b>B</b> Fungi	Keju
<b>C</b> Bakteria	Roti
<b>D</b> Fungi dan bakteria	Antibiotik

- 41** Bagaimanakah yis menjadikan roti lembut dan gebu?

- K  
B  
A  
T**
- A** Yis bernafas dan membebaskan karbon dioksida.
  - B** Yis bernafas dan membebaskan oksigen.
  - C** Yis bertumbuh dalam adunan dan menjadikan adunan mengembang.
  - D** Yis membiak dalam adunan dan menjadikan adunan mengembang.

### Hidup Sihat, Hidup Sejahtera

- 42** Rajah 15 menunjukkan tabiat baik yang diamalkan oleh tukang masak di sebuah restoran.



Rajah 15

Apakah penyakit yang mungkin akan disebarluaskan jika dia tidak mengamalkan tabiat ini sebelum memasak makanan?

- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| <b>A</b> Selsema     | <b>C</b> Batuk  |
| <b>B</b> Cirit-birit | <b>D</b> Campak |

- 43** Maklumat di bawah menerangkan tentang dua jenis penyakit yang disebabkan oleh fungi.

- Kamal mengalami kurap pada badannya
- Hanif mengalami panau pada mukanya

Antara langkah berikut, yang manakah mesti dilakukan untuk mengelakkan penyakit mereka dari berjangkit pada orang lain?

- A** Basuh tangan sebelum makan
- B** Mandi dua kali sehari
- C** Elakkan berkongsi barang peribadi
- D** Basuh tangan selepas keluar dari tandas

- 44** Rajah 16 menunjukkan Tina telah terpotong jarinya semasa memotong sayur.



Rajah 16

Antara yang berikut, yang manakah langkah yang perlu diambil oleh Tina untuk melindungi lukanya daripada jangkitan?

- A** Kuarantin
- B** Basuh luka dengan air dan sabun
- C** Balut luka dengan plaster
- D** Basuh luka dengan air garam

- 45** Antara langkah-langkah berikut, yang manakah yang boleh diamalkan untuk mengelakkan cirit-birit?

- A** Minum air yang sudah dimasak
- B** Buang sampah merata-rata
- C** Kuarantin pesakit
- D** Elakkan berkongsi barang peribadi

- 46** Rajah 17 menunjukkan seorang budak yang batuk.

K  
B  
A  
T



Rajah 17

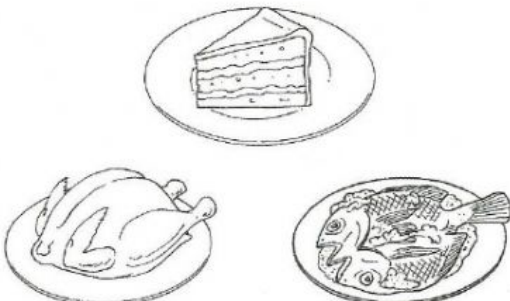
Apakah yang patut dilakukan olehnya untuk mengelakkan penyakitnya dari tersebar?

- A Memakai baju sejuk
  - B Mencuci tangan dengan kerap
  - C Minum air suam
  - D Menutup hidung semasa batuk atau bersin
- 47** Antara penyakit berikut, yang manakah disebarluaskan melalui air tercemar?
- A Taun C Panau
  - B Tuberkulosis D Demam dengan
- 48** Antara yang berikut, yang manakah menyebabkan penyebaran selsema?
- A Melalui udara
  - B Melalui sentuhan
  - C Melalui makanan tercemar
  - D Melalui haiwan
- 49** Bagaimanakah penyakit cacar air tersebar?
- A Melalui air tercemar
  - B Melalui sentuhan
  - C Melalui bersin atau batuk
  - D Melalui haiwan

#### Amalan Harian yang Sihat

- 50** Mengapa kita perlu membasuh tangan selepas keluar dari tandas?
- K  
B  
A  
T**
- A Untuk mengelakkan dari batuk
  - B Supaya tangan bersih dan mengelakkan jangkitan penyakit
  - C Supaya tangan berbau wangi
  - D Untuk mengelakkan penyakit kulit

- 51** Rajah 18 menunjukkan makanan yang dibiarkan terdedah di atas meja.



Rajah 18

Apakah akibat daripada situasi ini?

- A Makanan cepat sejuk
- B Makanan jadi tidak sedap
- C Makanan akan dihinggapi lalat
- D Makanan jadi cepat basi

- 52** Antara amalan berikut, yang manakah **tidak** akan mencegah jangkitan penyakit berjangkit?
- A Mencuci tangan sebelum makan
  - B Tutup makanan yang sudah dimasak
  - C Minum air yang sudah dimasak
  - D Mandi dengan air suam sahaja
- 53** Antara yang berikut, yang manakah boleh membasmi kuman pada tangan kita?
- A Minyak wangi
  - B Sabun antiseptik
  - C Losyen tangan
  - D Air suam
- 54** Antara amalan yang berikut, yang manakah boleh menyebabkan penyakit berjangkit tersebar?
- A Bersihkan dewan makan asrama sekolah setiap hari.
  - B Biarkan bilik tidur bersepeh dengan sampah dan baju kotor.
  - C Mandi menggunakan sabun antiseptik.
  - D Cuci tangan dengan cecair pembasmi kuman selepas melawat pesakit di wad hospital.