

Nama	:	
Kelas	:	2 KH Baedhowie
Hari, tanggal	:	Jumat, 11 Februari 2022

A. Pilihlah satu jawaban yang paling tepat!

1. Kesehatan dapat dijaga dengan cara menjaga...
  - a. Keindahan
  - b. Kebersihan
  - c. Keamanan

2. Perhatikan gambar di bawah ini!



Cara mengatasi masalah lingkungan pada gambar di atas adalah...

- a. Membersihkannya dengan rutin
- b. Membiarkan sampah tetap menumpuk
- c. Membuat saluran air baru

3. Di bawah ini gambar menjaga kebersihan diri yang benar adalah...



a.



b.



c.

4. Tumbuhan hijau sangat penting bagi makhluk hidup karena...

- a. Tanaman hijau menghasilkan karbon dioksida
- b. Tanaman hijau menghasilkan oksigen
- c. Tanaman hijau menghasilkan air

5. Penyakit yang dapat muncul jika lingkungan kotor adalah...

- a. Radang tenggorokan
- b. Malaria
- c. Sakit gigi



B. Lingkarilah jawaban yang tepat!

1. Kita harus menjaga kebersihan lingkungan dengan membuang sampah ke...

tempat sampah

Sembarang tempat

2. Mandi adalah cara untuk menjaga kebersihan diri. Saat mandi, bersihkan tubuhmu menggunakan....

Sampo

Sabun

3. Lingkungan yang bersih ditandai dengan udara yang...

Segar

Wangi

4. Kamar Alex kotor dan banyak debu. Hal ini karena ia.... Membersihkan kamarnya

Rajin

Malas

5. Lingkungan sehat memiliki air dan tanah yang tidak...

Terawat

Tercemar

6. Alat kebersihan yang bisa digunakan untuk membersihkan kotoran dan debu adalah...

Sapu

ember

7. Salah satu cara menjaga kebersihan lingkungan adalah...

Mandi

Kerja bakti

8. Udara yang ... membuat kita nyaman saat bernafas.

Kotor

bersih



9. Gambar di samping digunakan untuk membersihkan...

Gigi

tangan

10. Jika kita rajin membersihkan lingkungan, kita akan mudah...

Sehat

Sakit



C. Kerjakan soal-soal berikut!

Perhatikan gambar berikut untuk menjawab soal nomor 1 -3



1. Gambar apa yang kamu lihat?
2. Bagaimana keadaan sungai dalam gambar?
3. Apa yang terjadi jika kebersihan sungai tidak kamu jaga?

Perhatikan gambar berikut untuk menjawab soal nomor 4 dan 5!



4. Apa yang dilakukan anak-anak pada gambar di samping?
5. Apa manfaat yang akan diperoleh dari kegiatan di samping?

