

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

PEMBELAJARAN JARAK JAUH (PJJ)

Satuan Pendidikan	: SDN/MI NGADIROJO, WONOGIRI
Kelas/ Semester	: V (Lima)/ 1 (Satu)
Tema	: 2. Udara Bersih Bagi Kesehatan
Sub Tema	: 1. Cara Tubuh Mengolah Udara Bersih
Pembelajaran	: 1 (Satu)
Alokasi waktu	: 1 Hari
Muatan Pelajaran	: BI dan IPA

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Siswa mampu menjawab menggunakan beberapa kata tanya dengan tepat, setelah membaca teks Dayu dan Ikan Hias
2. Siswa dapat menemukan informasi tentang organ – organ pernafasan hewan dengan mencermati teks bacaan yang disajikan.
3. Siswa mampu membuat bagan cara kerja organ pernafasan hewan dengan mencari informasi dalam buku bacaan yang disajikan.

B. LANGKAH-LANGKAH KEGIATAN PEMBELAJARAN

1. Kegiatan Pendahuluan

- Melalui grup WA guru memberikan salam dan menanyakan kabar siswa serta mengajak semua siswa berdoa sebelum memulai kegiatan pembelajaran.
- Guru menginformasikan tema yang akan dibelajarkan yaitu Udara Bersih bagi Kesehatan.
- Guru menyampaikan gambaran tentang manfaat udara bersih serta pernafasan pada hewan.

2. Kegiatan Inti

- Guru memberikan stimulus berupa video pembelajaran pada <https://youtu.be/t-Xk3qccIE> melalui grup WA, sebagai kegiatan literasi siswa.
- Guru meminta siswa untuk membaca teks pada buku siswa yang berjudul “Dayu dan Ikan Hias”
- Siswa diminta membaca materi organ pernapasan pada hewan.
- Siswa mengerjakan LK yang diberikan secara daring.

3. Kegiatan Penutup

- Guru memberikan refleksi memberikan ringkasan materi secara daring.
- Menyampaikan rencana pembelajaran pada pertemuan berikutnya.
- Menutup pelajaran dengan berdo'a dan salam.

C. PENILAIAN PEMBELAJARAN

1. Sikap (Respon Siswa)
2. Pengetahuan (Tes Tertulis)
3. Keterampilan (Produk)

Mengetahui
Kepala Sekolah,

Ngadirojo, 7 Agustus 2020
Guru Kelas 5

.....
NIP.-

.....
NIP. -

RINGKASAN MATERI 5.2.1.1

Tema	: 2. Udara Bersih bagi Kesehatan
Sub Tema	: 1. Cara Tubuh Mengolah Udara Bersih
Pembelajaran	: 1. (Satu)

A. Bahasa Indonesia

Kalimat Tanya: Kalimat yang berisi pertanyaan untuk mendapat jawaban dari orang lain atau diri sendiri.

Kata tanya: Kata yang digunakan untuk menanyakan sesuatu dan disertakan di dalam kalimat tanya. Contoh: apa, di mana, kapan, siapa, mengapa, dan bagaimana

B. IPA

Bernafas adalah Proses menghirup oksigen dan mengeluarkan karbondioksida.

Alat Pernapasan Hewan Secara Umum

- 1.** Kulit, contoh: cacing tanah. Di bawah permukaan kulit terdapat kapiler-kapiler darah di mana Oksigen berdifusi masuk ke dalam kulit dan diedarkan oleh sistem peredaran darah.
- 2.** Paru-paru, contoh: mamalia. Mamalia Darat: hidung, pangkal tenggorok, batang tenggorok, dan paru-paru. Mamalia Air (paus, lumba-lumba, duyung): Hidungnya berkatup, tertutup saat menyelam dan terbuka saat muncul di permukaan air.
- 3.** Insang, contoh: ikan. Pada lembaran insang terjadi pertukaran udara karena mengandung pembuluh darah.
- 4.** Trakea, contoh: belalang, kupu-kupu, dan serangga lain. Trakea: pembuluh-pembuluh halus bercabang yang memenuhi seluruh tubuh dan bermuara pada stigma. Stigma: lubang di sisi tubuh kanan dan kiri sebagai jalan keluar masuknya udara. Oksigen diedarkan melalui sistem trakea.
- 5.** Paru-paru dan kulit, contoh: katak. Berudu: insang (lembaran kulit luar halus yang mengandung kapiler darah). Berudu 9 hari: insang dalam yang akan menyusut, fungsinya diambil alih oleh paru-paru.

Udara: Pencampuran gas yang terdapat di permukaan bumi.

Cara Menjaga Udara Tetap Bersih:

- Menanam pohon dan tanaman hias
- Mengurangi penggunaan gas-gas kimia
- Mengurangi asap kendaraan
- Mengurangi penggunaan gas freon

LEMBAR KERJA SISWA

Tema : 2. Udara Bersih bagi Kesehatan Nama :
Sub Tema : 1. Cara Tubuh Mengolah Udara Bersih No. Absen :
Pembelajaran : 1 Hari, Tanggal :

Kerjakan soal-soal dibawah ini dengan tepat!

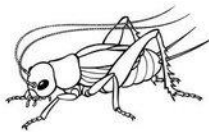
1. a. Dayu memelihara banyak ikan hias berjenis ikan mas koki. Kalimat tanya yang sesuai untuk kalimat tersebut adalah...
b. Buatlah 3 kalimat tanya yang tepat berdasarkan bacaan “ Dayu dan Ikan Hias”!
c. Buatlah sebuah kalimat tanya bedasarkan gambar tersebut!



2. a. Apa fungsi kantong udara pada burung?

Jawab :

- b. Bernafas dengan apa hewan tersebut?



Jawab :

- c. Sebutkan mamalia air yang bernafas dengan paru-paru!

Jawab :

- d. Sebutkan beberapa jenis hewan yang bernafas dengan trakea!

Jawab :

- e. Bagaimana cara menjaga udara agar tetap bersih?



Jawab :