

E-LKPD

Nama

Nis

Kelas



Elektronik Lembar Kerja Peserta Didik

Sekolah : SD Inpres 12/79 Bana
Kelas / Semester : V (Lima)/ 2 (Dua)
Tema : Lingkungan Sahabat Kita
Subtema : Perubahan Lingkungan

Tujuan Pembelajaran

1. Melalui kegiatan mengamati bacaan tentang teks narasi atau tindakan yang terdapat pada teks nonfiksi melalui tayangan powerpoint melalui share screen zoom meeting, peserta didik dapat menguraikan dengan tepat.
2. Melalui kegiatan mengamati, siswa mampu menyebutkan peristiwa peristiwa atau tindakan pada teks nonfiksi dengan benar.
3. Setelah kegiatan membaca siswa menuliskan peristiwa atau tindakan dengan memperhatikan latar cerita yang terdapat pada teks nonfiksi dengan baik
4. Setelah kegiatan menuliskan , siswa menceritakan kembali peristiwa peristiwa atau tindakan pada teks nonfiksi dengan baik.
5. Melalui tayangan video melalui share screen zoom meeting tentang siklus air dan dampaknya pada peristiwa di bumi serta kelangsungan makhluk hidup, siswa dapat mengumpulkan informasi siklus air dan dampaknya pada peristiwa di bumi serta kelangsungan makhluk hidup dengan benar.

KEGIATAN 1

MENEMUKAN URUTAN PERISTIWA PADA TEKS NON FIKSI

Ingat jangan lupa
membaca petunjuknya
ya



Petunjuk

1. Bacalah teks non fiksi dibawah ini
2. Sebutkan urutan peristiwa dengan benar

Siklus Air

Air di permukaan bumi selalu mengalami perputaran. Perputaran air disebut dengan istilah siklus air. Siklus air dimulai dengan adanya proses pemanasan permukaan bumi oleh sinar matahari. Kemudian, terjadi penguapan hingga terjadi perubahan uap menjadi titik air. Kumpulan titik air di atmosfer dinamakan awan.

Apabila uap air telah menjadi titik-titik ari, hujan akan turun. Kemudian, air hujan yang jatuh ke permukaan bumi akan tersebar. Ada yang meresap ke dalam tanah, tinggal di dedaunan, mengalir menuju laut melalui sungai atau mengumpul di danau, atau menguap lagi ke atmosfer.

Sumber:: Lingkungan sahabat kita, Intan Pariwara

Urutkan Peristiwa

1.
2.
3.
4.
5.

KEGIATAN 2

MENGANALISIS SIKLUS AIR DAN DAMPAK SIKLUS PADA PERISTIWA DIBUMI
SERTA KELANGSUNGAN MAHLUK HIDUP DENGAN TEPAT

Petunjuk

1. Simaklah video dibawah ini



MEDIA PEMBELAJARAN SIKLUS AIR.mp4

2. Setelah menyimak video diatas silahkan
analisis siklus air dan dampaknya

Silahkan analisis dan catat hal-hal yang peting siklus
air dan dampaknya

A large, empty, rounded rectangular box with a light blue background and a darker blue border, intended for students to take notes on the water cycle and its impacts.

3. Setelah menganalisis siklus air dan dampaknya.

Sekarang Buatlah Peta pikiran tentang siklus air dan dampaknya:

Kemudian Buat Kesimpulan:

FINISH

