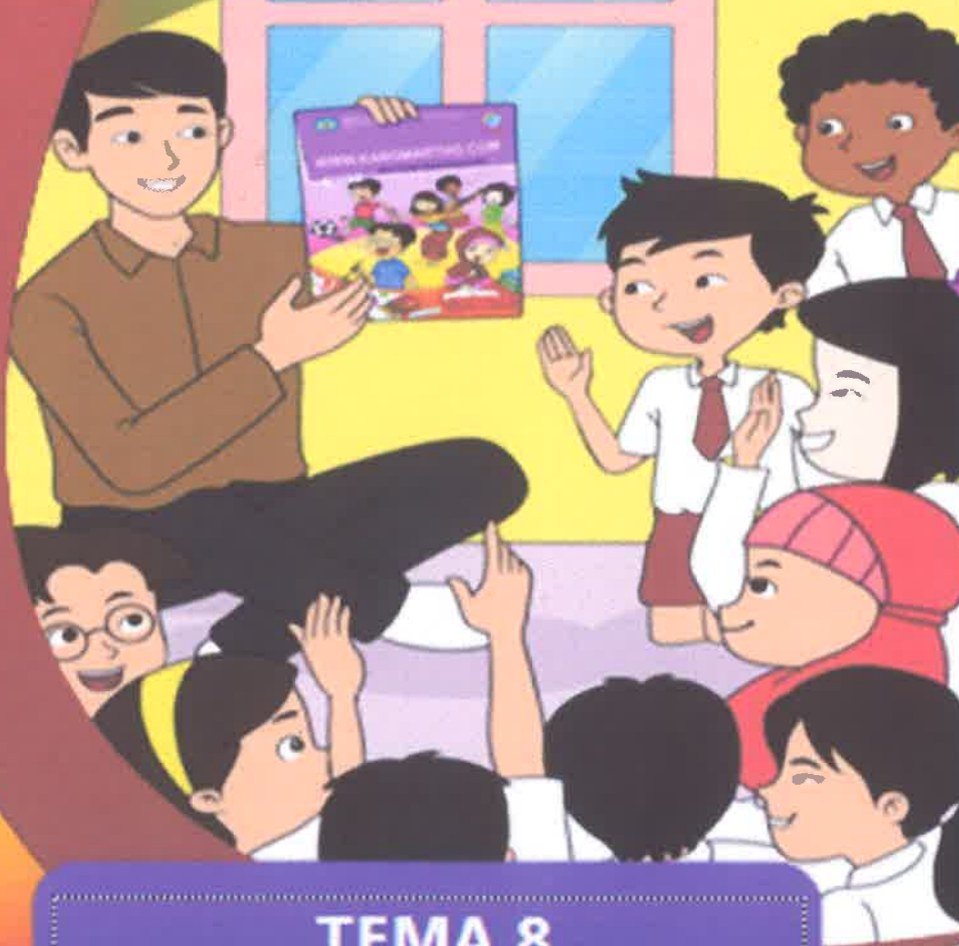




**RENCANA PELAKSANAAN
PEMBELAJARAN
RPP KURIKULUM 2013**



**TEMA 8
KELAS 5 SEMESTER 2**

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN (RPP)

Sekolah	: SD Negeri Kalidilem 04
Kelas /Semester	: V/2 (dua)
Tema 8: Lingkungan Sahabat Kita	
Subtema 3	: Usaha Pelestarian Lingkungan
Topik	: Mengenal Lingkungan dan Upaya Pelestariannya.
Pembelajaran ke-	: 1
Fokus Pembelajaran	: Bahasa Indonesia dan IPA
Alokasi Waktu	: 1 x 10 menit
Hari/ Tanggal	: Senin, 12 April 2021

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Melalui kegiatan berdiskusi, siswa dapat menyebutkan dan mempresentasikan faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas air dengan benar.
2. Melalui kegiatan melakukan pengamatan dan berdiskusi, siswa dapat mengidentifikasi peristiwa dalam teks nonfiksi..

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan Pendahuluan (2 Menit)

1. Kelas dimulai dengan dibuka dengan salam, menanyakan kabar dan kehadiran siswa
2. Kelas dilanjutkan dengan do'a dipimpin oleh salah seorang siswa. (religius).
3. Menyanyikan lagu nasional Guru memberikan penguatan semangat Nasionalisme.
4. Pembiasaan membaca/ menulis/ mendengarkan/ berbicara. (literasi)

Kegiatan Inti (5 Menit)

1. Guru menjelaskan sekitar materi yang akan dijelaskan
2. Guru membagi siswa menjadi beberapa kelompok
3. Siswa mengamati media pembelajaran tentang materi yang diajarkan
4. Guru mengajak siswa berdiskusi berkaitan tentang materi yang diajarkan
5. Siswa berdiskusi dengan sesama anggota kelompoknya dengan bimbingan guru
6. Masing masing kelompok mempresentasikan hasil kelompoknya di depan kelas
7. Guru memberi penguatan tentang jawaban siswa perwakilan kelompok
8. Bersama guru siswa memajang hasil pekerjaan siswa di papan pajangan

Kegiatan Bersama Orang Tua

- Pemahaman mengenai materi yang dipelajari kembali oleh siswa di rumah bersama orang tua guru memantau pembelajaran.

Kegiatan Penutup (3 Menit)

1. Siswa mapu mengemukakan hasil belajar hari ini
2. Guru memberikan penguatan dan kesimpulan
3. Menyanyikan salah satu lagu daerah nasionalisme
4. Salam dan do'a penutup di pimpin oleh salah satu siswa.

C. PENILAIAN (ASESMEN)

Penilaian terhadap materi ini dapat dilakukan sesuai kebutuhan guru yaitu dari pengamatan sikap ,tes pengetahuan dan presentasi unjuk kerja atau hasil karya/projek dengan rubric penilaian

D. MATERI

1. Membaca teks " Hari Air Sedunia "
2. Pentingnya pelestarian Lingkungan

E. PENDEKATAN & METODE

Pendekatan : *Scientific*
Strategi : *Cooperative Learning*
Teknik : *Example Non Example*
Metode : Penugasan, pengamatan, Tanya Jawab, Diskusi dan Ceramah

F. SUMBER DAN MEDIA.

1. Buku Pedoman Guru Tema 8 Kelas 5 dan Buku Siswa Tema 8 Kelas 5 (Buku Tematik Terpadu Kurikulum 2013, Jakarta: Kementerian Pendidikan dan Kebudayaan, 2017).
2. Gambar-gambar Pelestarian Lingkungan

Mengetahui
Asesor Sekolah Penggerak

.....
Nip.



Kaliditem , 12 April 2021

Kepala Sekolah

[Signature]
SAJI, S.Pd

Nip. 19670702 199307 1 001

Lampiran

DISKRIPSI SIMULASI MENGAJAR.

Langkah-langkah pembelajaran :

Di awal pembelajaran guru memberi salam , menanyakan kabar siswa , absensi siswa, do'a bersama yang di pimpin oleh perwakilan siswa, menyanyikan lagu nasional dan membaca literasi.

Guru menjelaskan materi secara singkat tema 8 Lingkungan Hidup Sehat. Guru menyuruh siswa beberapa kelompok , siswa memperhatikan media pembelajaran yang disampaikan guru. Guru memberi tugas kelompok berupa LK , siswa berdiskusi menyelesaikan tugas kelompok, secara perwakilan untuk presentasi di depan kelas. Guru memberi penguatan , siswa perwakilan kelompok presentasi di depan kelas dan hasil kerja kelompok di pajang di

Di akhir pelajaran siswa dapat menyimpulkan hasil belajar dan guru memberi penguatan

MATERI AJAR

AIR UNTUK KEBUTUHAN SEHARI-HARI

Ketersediaan air bersih sangat penting bagi kehidupan manusia.

Berbagai upaya dapat kita lakukan untuk menjamin ketersediaan air.

Ada air yang aman digunakan untuk memasak dan minum.

Namun, ada pula yang sebaliknya.

Sumber air lainnya didapat dari penggalian tanah .

Lubang penggalian ini dinamakan sumur.

Masyarakat membuat sumur sebagai sumber air

untuk di gunakan keperluan sehari- hari

LEMBAR KERJA

LK. KELOMPOK.

Ayo Membaca



Hari Air Sedunia

Hari air sedunia (*world water day*) diperingati setiap tanggal 22 Maret. Dengan adanya peringatan hari air sedunia, kita diingatkan bahwa persediaan air bersih semakin berkurang padahal jumlah penduduk semakin bertambah.

Persediaan air bersih semakin berkurang karena cadangan air tanah berkurang. Cadangan air tanah berkurang karena air hujan tidak masuk ke dalam tanah. Sebaliknya, air hujan langsung mengalir ke parit, selokan, lalu ke sungai dan terus ke laut. Air hujan tidak dapat masuk ke dalam tanah karena tidak ada akar-akar pohon yang dapat menahan air di dalam tanah. Banyak pohon di hutan ditebangi. Lahan-lahan hijau berubah menjadi perumahan, perkantoran, dan kawasan industri.

Berkurangnya cadangan air tanah mengakibatkan banyak mata air kering. Sumur-sumur gali pun cepat kering pada musim kemarau. Akibatnya, penduduk di daerah pedesaan kesulitan mendapatkan air bersih untuk keperluan sehari-hari. Hasil panen pun jauh berkurang karena tanaman pangan kekeringan.

Ada beberapa tindakan yang dapat kita lakukan untuk ikut membantu mengurangi krisis air bersih sebagai berikut.

1. Menghemat penggunaan air.
2. Membuat lubang resapan. Lubang resapan berguna untuk menampung air hujan supaya terserap ke dalam tanah.
3. Menanam pohon supaya akar-akar pohon dapat menahan air di dalam tanah.

(Sumber: www.kidsplanet.com)

Ayo Berdiskusi



Berdasarkan teks "Hari Air Sedunia" di atas, lengkapi tabel berikut.

Pertanyaan	Jawaban
Pada setiap tanggal berapaakah diperingati hari air sedunia?	
Faktor-faktor apa yang menyebabkan persediaan air bersih berkurang?	
Apa akibat kekurangan air bersih?	
Upaya apa yang dapat dilakukan untuk mengurangi krisis air bersih?	

LK. TUGAS MANDIRI (INDIVIDU)

Subtema 3

Usaha Pelestarian Lingkungan



Perhatikan gambar di atas.

1. Kegiatan apa yang dilakukan dalam gambar tersebut?
2. Di mana kegiatan itu biasa dilakukan?
3. Apa tujuan dari kegiatan itu?
4. Apa manfaat dari kegiatan itu?