

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Kelas : V
Tema : 2. Udara Bersih bagi Kesehatan
Subtema : 1. Cara Tubuh Mengolah Udara Bersih
Semester : I (Ganjil)
Alokasi Waktu : 120 menit

<i>Kompetensi Dasar</i>	<i>Materi</i>
PKN 3.2. Memahami hak, kewajiban dan tanggung jawab sebagai warga dalam kehidupan sehari-hari. 4.2. Menuliskan contoh hak, kewajiban, dan tanggung jawab sebagai warga masyarakat dalam kehidupan sehari-hari	Tanggung jawab sebagai warga masyarakat
MATEMATIKA 3.2. Menjelaskan pecahan desimal dan persen serta melakukan perkalian dan pembagian pecahan dan desimal serta persen 4.2. Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan perkalian dan pembagian pecahan dan desimal serta persen.	Perkalian pecahan biasa dengan pecahan desimal dan sebaliknya.

Tujuan Pembelajaran

Peserta didik dapat menuliskan jenis- jenis tanggung jawab sebagai warga masyarakat, menyelesaikan soal yang berkaitan dengan perkalian pecahan biasa dengan pecahan desimal dan sebaliknya.

Alat/Media

Whatsapp group (WAG) antara guru, orang tua, dan siswa
Orang tua/wali yang menggunakan WA bersama anak. Jika anak yang mengoperasikan WA, maka orangtua/wali wajib mendampingi mereka.

Bahan/Materi

Video dan soal latihan

Penilaian

(1) Keaktifan partisipasi, (2) Refleksi atas pengetahuan yang diperoleh, (3) Foto hasil belajar.

Anak-anak sudah siap belajar hari ini? Ayo, jangan lupa cuci tangan terlebih dahulu ya dengan sabun pada air mengalir sebelum dan sesudah memulai kegiatan! Nah, kalau sudah cuci tangan, mari kita bersiap memulai pembelajaran hari ini. Mari kita awali dengan membaca doa terlebih dahulu semoga kita selalu sehat dan diberikan kemudahan dalam melaksanakan kegiatan belajar hari ini! Mintalah bantuan kepada ayah/bunda untuk mendampingi Ananda selama melakukan kegiatan pembelajaran ya! Jangan lupa ucapkan TOLONG bila minta bantuan, ucapkan MAAF apabila melakukan kesalahan, dan ucapkan TERIMA KASIH setelah mendapatkan bantuan!

Kegiatan 1

Pada pembelajaran sebelumnya kita sudah mempelajari tentang berbagai jenis tanggung jawab. Tanggung jawab bersifat kodrati dan selalu melekat pada diri setiap Individu. Sebagai warga masyarakat, setiap Individu hendaknya memerhatikan hal-hal yang menjadi tanggung jawabnya agar tercipta kehidupan masyarakat yang harmonis. Sekarang kita lihat video pada tautan berikut ini yuk!

<https://www.youtube.com/watch?v=ctWNPhyDrWE>
Bagaimana videonya menarik bukan? Coba sekarang kalian kerjakan soal dibawah ini :

1. Menurutmu, bagaimana tindakan orang yang membakar sampah pada video tersebut? Apakah dia memenuhi tanggung jawabnya sebagai warga masyarakat?
2. Apa akibat dari tindakannya tersebut?
3. Apa saja jenis-jenis tanggung jawab sebagai warga masyarakat?

Sekarang tuliskan pendapatmu dengan berdiskusi bersama Ayah/Bunda atau orang yang ada di rumah kalian.

Tulis hasil belajar kalian pada buku kerja kalian. Jangan lupa tulis nama dan kelas pada buku kalian, kemudian minta bantuan orang tua atau orang yang mendampingi kalian untuk memfoto hasil tulisan kalian.

Laporkan hasil pekerjaannya dengan mengirimkan foto tersebut ke Bapak/Ibu guru ya.

Kegiatan 2

Terima kasih, Ayah, Bunda yang sudah mengirimkan foto tugas pertamanya.

Kita mulai tugas selanjutnya. Dalam pembelajaran kali ini kalian akan mempelajari tentang perkalian pecahan biasa dengan pecahan desimal dan sebaliknya. Untuk mengalikan pecahan biasa dengan pecahan desimal dan sebaliknya, ubahlah terlebih dahulu pecahan desimal menjadi pecahan biasa yang sejenis. Kemudian, kalikan pembilang dengan pembilang dan penyebut dengan penyebut. Untuk lebih jelasnya kita lihat penjelasan pada tautan berikut ini!

<https://www.youtube.com/watch?v=gD3895qM8nI>
Sekarang kita berlatih yuk:

1. $7/4 \times 0,5 = \dots\dots\dots$
2. $2,5 \times 16/7 = \dots\dots\dots$
3. $2,3 \times 2/9 = \dots\dots\dots$
4. $3/4 \times 0,3 = \dots\dots\dots$
5. $1/2 \times 10,4 = \dots\dots\dots$

Untuk hasil akhir dari soal tersebut disajikan dalam bentuk paling sederhana ya. Kirim hasil pekerjaan kalian berupa foto hasil belajar dan mengunggahnya di WAG kelas.

Jangan lupa rapikan alat-alat belajar kalian sendiri dan ucapkan terima kasih kepada ayah/bunda yang telah mendampingi Ananda belajar di rumah hari ini! Mari kita akhiri kegiatan belajar di rumah hari ini dengan membaca doa sesudah belajar.

Terima kasih, sampai jumpa besok!