Identitas sekolah

Muatan Terpadu: Matematika, B. Indonesia

Satuan Pendidikan: SDN LATSARI TUBAN

Kelas / Semester: III (Tiga) / 1

Tema 3: Benda di Sekitarku

Sub Tema 4 : Keajaiban perubahan wujud di sekitarku

PB 1

Periode Bulan/ Minggu: Oktober/4

Alokasi Waktu: 2 x 25 menit

Kompetensi Dasar (KD)

Matematika

- 3.7 Mendeskripsikan dan menentukan hubungan antar satuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan seharihari
- 4.7 Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan hubungan antarsatuan baku untuk panjang, berat, dan waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.

Bahasa Indonesia

- 3.1 Menggali informasi tentang konsep perubahan wujud benda dalam kehidupan seharihari yang disajikan dalam bentuk lisan, tulis, visual, dan/atau eksplorasi lingkungan.
- 4.1 Menyajikan hasil informasi tentang konsep perubahan wujud benda dalam kehidupan sehari-hari dalam bentuk lisan, tulis, dan visual menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

KELAS RENDAH

INDIKATOR

Matematika

- 3.7.1 Menganalisis hubungan antar satuan baku untuk satuan waktu yang umumnya di gunakan dalam kehidupan sehari – hari
- 3.7.2 Mengukur hubungan antar satuan baku untuk satuan waktu yang umumnya di gunakan dalam kehidupan sehari – hari
- Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan hubungan antarsatuan baku untuk satuan waktu, yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari.

Bahasa Indonesia

- 3.1.1 Menemukan informasi tentang konsep perubahan wujud menguap dalam kehidupan seharihari yang disajikan dalam bentuk tulis menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif
- 4.1.1 Menyajikan hasil informasi tentang konsep perubahan wujud menguap dalam kehidupan sehari-hari dalam bentuk tulis menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif

TUJUAN PEMBELAJARAN

- 1. Dengan melihat teks membuat garam di power point, siswa dapat menganalisis hubungan antar satuan baku untuk satuan waktu yang umumnya di gunakan dalam kehidupan sehari – hari
- 2. Melalui tanya jawab melalui Zoom meeting siswa dapat menemukan hubungan antar satuan baku untuk satuan waktu yang umumnya di gunakan dalam kehidupan sehari – hari secara tepat
- 3. Melalui LKPD di PPT siswa dapat Menyelesaikan masalah yang berkaitan dengan hubungan antarsatuan baku untuk waktu yang umumnya digunakan dalam kehidupan sehari-hari secara tepat dan mandiri
- 4. Melalui teks perubahan wujud benda di PPT siswa dapat menemukan informasi tentang konsep perubahan wujud pada garam dalam kehidupan sehari-hari yang disajikan dalam bentuk tulis menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif dengan teliti dan mandiri
- 5. Dengan membaca teks "Bertani Garam" siswa dapat menyajikan hasil informasi tentang konsep perubahan wujud menguap dalam kehidupan sehari-hari dalam bentuk, tulis menggunakan kosakata baku dan kalimat efektif secara mandiri

LANGKAH PEMBELAJARAN

- 1. Memberikan salam dan membimbing berdoa semua peserta didik lewat Zoom Meeting
- 2. Menyampaikan tujuan pembelajaran yang akan di capai pada pembelajaran
- Memperlihatkan wacana "Bertani Garam "melalui PPT
- Tanya jawab tentang waktu yang di perlukan dalam membuat garam lewat Zoom Meeting
- 5. Memberikan LKPD di PPT lewat WA grup
- 6. Peserta didik menemukan konsep perubahan wujud benda dari membaca teks membuat garam di power point
- 7. Peserta didik menuliskan hasil pengamatan setelah membaca wacana "Bertani Garam" dengan menjawab LKPD
- Bertanya tentang kesulitan peserta didik dalam memahami materi yang telah di pelajari.
- Memberikan pemahaman materi yang belum di ketahui peserta didik
- 10. Membimbing peserta didik menyimpulkan materi pelajaran
- 11. Memberikan tugas evaluasi
- 12. Membimbing siswa berdoa dan salam

REFLEKSI DAN KONFIRMASI

Refleksi pencapaian siswa / formatif assesment dan refleksi guru untuk mengetahui ketercapaian proses pembelajaran dan perbaikan.

PENILAIAN

Penilaian Pengetahuan

- Menganalisis satuan waktu baku
- Menemukan informasi melalui teks "membuat garam" 2.

Penilaian Ketrampilan

- Menuliskan hasil pengamatan percobaan konsep perubahan benda menguap 1.
- 2. Menyelesaikan soal cerita terkait dengan satuan waktu

Mengetahui, Kepala SDN LATSARI TUBAN Tuban, 20 Oktober 2020 Guru Kelas 3 A

KASMULIK, S.Pd. M. Pd NIP. 19711109 199308 2 002 TRI EKO BAKTIONO, S. Pd.