



Disusun oleh :
WINDY YUNIAS, S.Pd
NO. PESERTA: 20020502710160

PROGRAM PROFESI GURU DALAM JABATAN ANGGKATAN 2
PENDIDIKAN GURU SEKOLAH DASAR
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA
TAHUN 2020

| | |
|-------------------|--|
| Satuan Pendidikan | : SDN Kemang 02 |
| Kelas / Semester | : III /1 |
| Tema | : Tema 3 (Benda di Sekitarku) |
| Sub Tema | : 4 (Keajaiban Perubahan Wujud di Sekitarku) |
| Muatan Terpadu | : Bahasa Indonesia, Matematika, SBdP |
| Pembelajaran ke | : 1 |

PETUNJUK

UMUM

1. Bukalah Handout yang ibu guru kirimkan di Grup Whatsapp (WAG) atau Google Classroom Tema 3 Subtema 4 Pembelajaran 1!
2. Bacalah materi dengan cermat dan penuh keceriaan!
3. Siapkan alat tulis yang dibutuhkan!
4. Kerjakanlah setiap tugas yang ada dalam LKPD sesuai dengan perintah!
5. Jika menemukan kesulitan dapat meminta bantuan orang terdekat atau menghubungi guru melalui WA atau Google Classroom!
6. Kirimlah hasil tugas kalian melalui WA atau Google Classroom!

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) 1

PROSES PEMBUATAN GARAM

Nama : _____

I. Tujuan

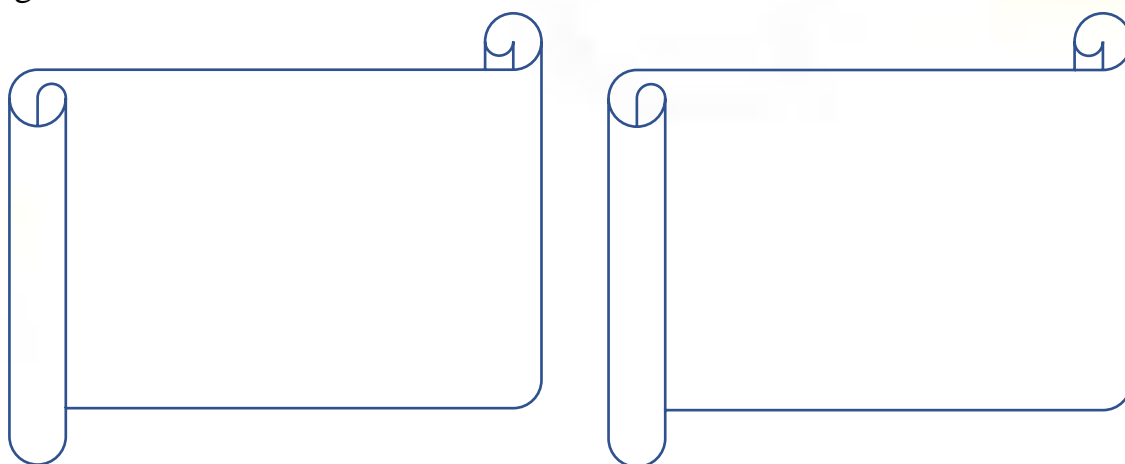
1. Dengan membuat cerita bergambar tentang proses pembuatan garam, peserta didik dapat menceritakan kembali pokok informasi terkait wacana dengan tepat.

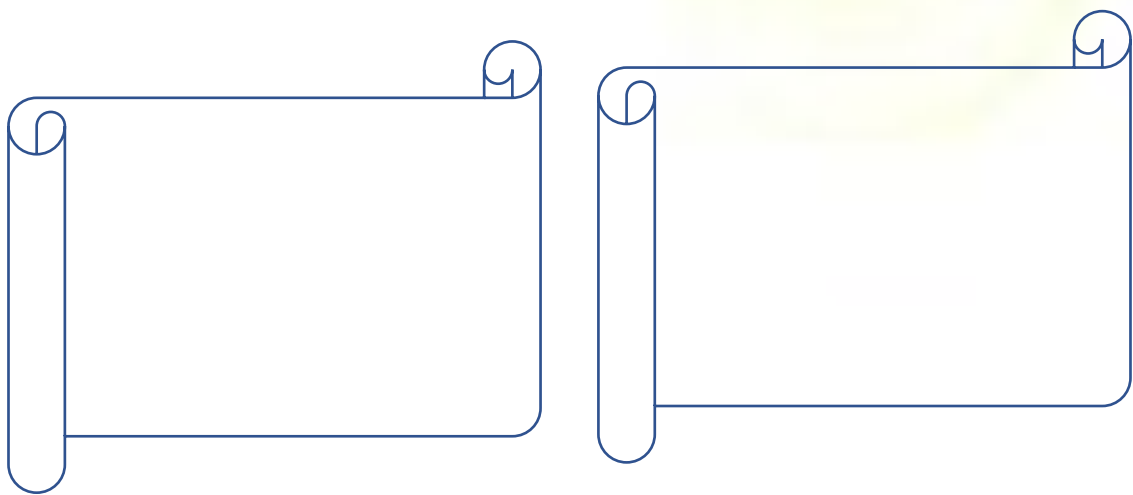
II. Alat dan Bahan

1. Alat tulis
2. krayon
3. Handout/powerpoint
4. Android

III. Langkah-langkah Kerja

1. Baca dan amati proses pembuatan garam pada handout/ powerpoint yang diberikan guru!
2. Ceritakan Kembali dalam bentuk tulisan proses pembuatan garam pada tabel hasil pengamatan!
3. Lengkapi ceritamu dengan membuat gambar sederhana proses pembuatan garam!





PERTANYAAN

Setelah mengamati proses pembuatan garam, jawablah pertanyaan berikut setelah proses pembelajaran berlangsung.

1. Apakah bahan dasar pembuatan garam? _____
2. Apakah yang pertama kali harus disiapkan petan pada proses pembuatan garam? _____
3. Setelah tanah dipadatkan, apakah yang dimasukkan ke tambak? _____

4. Apakah proses perubahan wujud yang terjadi pada pembuatan garam?

5. Setelah tambak mengering, apakah yang tersisa pada tambak tersebut?

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) 2

KONVERSI SATUAN WAKTU

I. Tujuan

1. Dengan memperhatikan penjelasan guru melalui powerpoint, peserta didik dapat mengenal konversi waktu dengan tepat.
2. Dengan berlatih soal yang diberikan melalui google classroom, peserta didik dapat mengkonversi waktu dengan satuan waktu lainnya dengan tepat.

II. Alat dan Bahan

- 1) Jam dinding
- 2) Alat tulis
- 3) Handout
- 4) HP Android

III. Langkah-langkah Kerja

1. Ambillah jam dinding yang sudah kamu siapkan!
2. Letakkan ketiga jarum jam pada angka 12!
3. Gerakkan jarum pendek (jarum jam) sampai ke angka 1!
4. Hitunglah berapa kali jarum panjang (jarum menit) bergerak!
5. Tuliskan hasil perhitunganmu pada kolom hasil pengukuran!

Hasil pengukuran



PERTANYAAN

Setelah kamu menemukan hubungan konversi waktu jam dengan menit, ubahlah satuan jam berikut menjadi menit setelah proses pembelajaran berlangsung.

$$\begin{aligned}
1. \quad 1 \text{ jam } 45 \text{ menit} &= \boxed{\dots} \text{ menit} + \boxed{\dots} \text{ menit} \\
&= \boxed{\dots} \text{ menit} \\
2. \quad 2 \text{ jam } 50 \text{ menit} &= \boxed{\dots} \text{ menit} + \boxed{\dots} \text{ menit} \\
&= \boxed{\dots} \text{ menit} \\
3. \quad 3 \text{ jam } 5 \text{ menit} &= \boxed{\dots} \text{ menit} + \boxed{\dots} \text{ menit} \\
&= \boxed{\dots} \text{ menit}
\end{aligned}$$

LEMBAR KERJA PESERTA DIDIK (LKPD) 3

TEKNIK MELIPAT BAJU

I. Tujuan

1. Dengan mengamati video pembelajaran yang linknya di share di google classroom, peserta didik dapat mengidentifikasi teknik melipat kain dengan tepat.
2. Dengan mempraktikkan Teknik melipat baju seperti di video, peserta didik dapat menggunakan beberapa macam teknik melipat dengan tepat.

II. Alat dan Bahan

1. 2 baju kaos
2. Video
3. Handout
4. Hp Android

III. Langkah-langkah Kerja

1. Siapkan 2 buah baju/ kaos
2. Letakkan baju pertama di permukaan yang datar dengan bagian depan berada di bawah.
3. Lipat bagian kanan terlebih dahulu, lalu lipat lengan baju.
4. Lipat bagian kiri dengan cara yang sama.
5. Buat lipatan bawah pertama.
6. Lipat sisa pakaian.

7. Balik baju yang telah dilipat.
8. Siapkan baju yang kedua.
9. Rentangkan baju. Rentangkan baju secara horizontal menghadap ke atas.
10. Ambil sejumput bagian bahu. Pada sisi baju yang lain, genggam baju dengan tangan kiri di atas bagian bahu, di tengah-tengah antara lengan dan bagian leher.
11. Ambil sejumput bagian tengah. Di sisi yang sama, genggam baju dengan tangan kanan di bagian tengah Tangan kanan harus sejajar dengan tangan kiri.
12. Lipat baju ke dalam. Masih dalam posisi menjumput baju dengan dua tangan, silangkan tangan kiri di atas tangan kanan sehingga bagian bahu baju terlipat ke bawah ke arah keliman baju. Ambil kelima baju dan bagian bahu bersama-sama dengan tangan kiri.