

RENCANA PELAKSANAAN PEMBELAJARAN

Satuan Pendidikan : UPTD SD NEGERI 2 CIBOGOGIRANG
 Kelas / Semester : III / Genap
 Tema 7 : Perkembangan Teknologi
 Sub Tema 4 : Perkembangan Teknologi Transportasi
 Pembelajaran ke : 1
 Alokasi waktu : 10 Menit

A. TUJUAN PEMBELAJARAN

1. Dengan mencermati gambar, siswa dapat menceritakan kembali informasi mengenai perkembangan transportasi dengan memperhatikan lafal dan intonasi yang tepat.
2. Dengan membaca teks, siswa dapat menuliskan jenis-jenis alat transportasi dengan tepat.
3. Dengan mencermati gambar, siswa dapat berkreasi dengan menggabungkan teknik potong, lipat, dan sambung dalam suatu karya keterampilan dengan rapi.
4. Dengan berkreasi, siswa dapat mengidentifikasi teknik potong, lipat, dan sambung dalam pembuatan karya keterampilan dengan tepat.

B. KEGIATAN PEMBELAJARAN

Kegiatan	Deskripsi Kegiatan	Alokasi Waktu
Pendahuluan	<ol style="list-style-type: none"> 1. Melakukan pembukaan dengan salam dan dilanjutkan dengan membaca doa (Orientasi) 2. Menyanyikan lagu kebangsaan “ Indonesia Raya”. Guru memberikan penguatan tentang pentingnya menanamkan semangat Nasionalisme 3. Mengecek kehadiran siswa. 4. Menyampaikan tujuan pembelajaran dan manfaatnya dalam kehidupan sehari-hari. (Motivasi) 5. Mengaitkan materi sebelumnya dengan materi yang akan dipelajari sesuai dengan pengalaman peserta didik (Apersepsi) 	2 menit
Kegiatan Inti	<p>Ayo Mengamati</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siswa diminta mencermati gambar yang ditunjukkan guru di depan kelas tentang perkembangan alat transportasi • Siswa mendengarkan penjelasan guru tentang alat transportasi <p>Ayo Bercerita</p> <ul style="list-style-type: none"> • Secara berkelompok siswa diminta mengurutkan perkembangan cara orang bepergian berdasarkan gambar di LKS • Siswa diminta bercerita tentang perkembangan menggunakan alat transportasi berdasarkan urutan gambar di depan kelas dengan lafal dan intonasi yang tepat (Hots) <p>Ayo Membaca</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siswa berlatih membaca tanpa suara (silent reading) dan mencermati isi teks. (Literasi) • Siswa menuliskan nama-nama jenis kendaraan yang ditemukan di dalam teks. <p>Ayo Mengamati</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siswa mencermati tahapan membuat mobil dari kardus bekas. <p>Ayo Berkreasi</p> <ul style="list-style-type: none"> • Siswa membuat mobil dengan mengikuti petunjuk pada buku dan guru memotivasi siswa untuk bersemangat membuat mobil. (Creativity and Innovation) • Siswa Belajar tentang teknik potong, lipat, dan sambung yang dilakukan saat membuat mobil. 	6 Menit
Kegiatan Penutup	<p>Peserta Didik :</p> <ul style="list-style-type: none"> ➤ Membuat resume (CREATIVITY) dengan bimbingan guru tentang point-point penting yang muncul dalam kegiatan pembelajaran tentang materi yang baru dilakukan. 	2 Menit

Guru :

- Memeriksa pekerjaan siswa yang selesai langsung diperiksa.
- Peserta didik yang selesai mengerjakan tugas projek/produk/portofolio/unjuk kerja dengan benar diberi hadiah/pujian
- Guru menyampaikan materi pada pertemuan berikutnya.
- Mengajak semua siswa berdo'a menurut agama dan keyakinan masing-masing untuk mengakhiri kegiatan pembelajaran) ***Religius***.

C. PENILAIAN (ASESMEN)

1. Penilaian sikap,
2. Penilaian Pengetahuan (LKPD)
3. Penilaian Presentasi unjuk kerja.

Mengetahui,
Kepala UPTD SD Negeri 2 Cibogogirang

Purwakarta, Januari 2022
Guru Kelas III

AHMAD YAYA TOYALISI, S.Pd.
NIP: 196509222007011004

ELIS IMAS HAYATI, S.Pd.
NIP 198010172008012005

LAMPIRAN

A. PENILAIAN

Penilaian terhadap proses dan hasil pembelajaran dilakukan oleh guru untuk mengukur tingkat pencapaian kompetensi peserta didik. Hasil penilaian digunakan sebagai bahan penyusunan laporan kemajuan hasil belajar dan memperbaiki proses pembelajaran. 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 sebagai berikut.

1. Penilaian Sikap

Pengamatan dan Pencatatan Sikap selama kegiatan menggunakan lembar observasi (Lihat pedoman penilaian sikap)

2. Penilaian Pengetahuan

» Menyusun Gambar



- Kegiatan yang dilakukan dalam membuat kerajinan:
 - 1.
 - 2.
 - 3.
 - 4.
- Latihan pada buku siswa halaman 173

3. Penilaian Keterampilan

» Bercerita

No	Kriteria	Baik Sekali (86 – 100)	Baik (71 – 85)	Cukup (61 -70)	Perlu Bimbingan (≤ 60)
1	Penampilan	Ada kontak mata, lancar, menarik perhatian pendengar, dan suara terdengar seluruh kelas	Memenuhi tiga kriteria	Memenuhi dua kriteria	Memenuhi satu kriteria
2	Bahasa	Menggunakan kosakata baku, kalimat efektif, kata terucap dengan benar, dan intonasi sesuai kalimat	Memenuhi tiga kriteria	Memenuhi dua kriteria	Belum memenuhi kriteria
3	Isi	Ada pembukaan, seluruh urutan cerita benar, ada penutup	Memenuhi 3 kriteria, tetapi urutan cerita ada 2 kesalahan	Memenuhi tiga kriteria, tetapi urutan cerita ada 4 kesalahan	Hanya memenuhi dua kriteria
4	Banyak kalimat	Di atas 15 kalimat	11-15 kalimat	5-10 kalimat	Kurang dari 5 Kalimat

» Kegiatan membuat mobil

Lembar pengamatan:

No.	Nama Siswa	Kriteri 1		Kriteri 2		Kriteri 3		Kriteri 4	
		T	BT	T	BT	T	BT	T	BT
1	Adisa Siti R								
2	Dede Muhamad A								
Dst									

Kriteria 1 : Teknik potong,

Kriteria 2 : Teknik lipat,

Kriteria 3 : Teknik sambung

Kriteria 4 : Hiasan,

Kriteria 5 : Tanggung jawab

B. BAHAN AJAR

Perkembangan Teknologi Transportasi

Transportasi adalah suatu benda yang dapat bergerak dan mampu mengangkut benda dan manusia dari satu tempat ketempat lain

Transportasi memiliki peran yang sangat penting dalam kehidupan manusia transportasi memudahkan manusia untuk berpindah tempat dengan cepat dan aman

Pada zaman dahulu manusia berpindah tempat dengan berjalan kaki namun, seiring perkembangan zaman ,manusia mulai berpindah tempat dengan bantuan hewan seperti kuda,sapi,kerbau,keledai,lalu menggunakan pedate dan delman dan sekarang transportasi telah berkembang dengan menggunakan tenaga mesin Transportasi dibedakan menjadi tiga transportasi darat laut dan udara

C. MEDIA PEMBELAJARAN

Gambar Alat-alat Transportasi

Alat dan bahan :

Kertas karton,lem,gunting,kertas lipat,foto alat-alat transportasi yang telah di printout

