SD / MI KELAS II

Matematika

Nama : Mata Pelajaran : Matematika

Asal Sekolah : Jumlah Pesdik : Orang

Durasi: 216 Menit (6x45 Menit)

FASE: A

CAPAIAN PEMBELAJARAN:

Pada akhir fase ini, peserta didik mampu menunjukkan pemahaman dan memiliki intuisi bilangan (number sense) pada bilangan cacah sampai 100, mereka dapat membaca, menulis, menentukan nilai tempat, membandingkan, mengurutkan, serta melakukan komposisi (menyusun) dan dekomposisi (mengurai) bilangan. Peserta didik dapa melakukan operasi penjumlahan dan pengurangan menggunakan benda-benda konkret yang banyaknya sampai 20. Peserta didik menunjukkan pemahaman pecahan sebagai bagian dari keseluruhan melalui konteks membagi sebuah benda atau kumpulan benda sama banyak, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat.

TUJUAN PEMBELAJARAN:

Memahami Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)

- A. Profil Pelajar Pancasila :
 Peserta didik akan mengembangkan kemampuan bernalar kritis dan mandiri dalam menyelesaikan masalah
- B. Model pembelajaran:Discovery Learning secara Tatap muka dan luring
- Kegiatan pembelajaran utama: individu, berkelompok (3-4 orang)
- Penilaian:Individu dan kelompok
- E. Jenis asesmen: Individu dan performa
- F. Metode:Diskusi, presentasi, demonstrasi, PjBL, eksplorasi, kunjungan lapangan

KATA KUNCI:

Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat) .

PERTANYAAN INTI:

Bagaimana saya dapat menerapkan Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan,

- A. Perangkat ajar ini dapat digunakan guru untuk mengajar:
 - 1. Siswa reguler/tipikal
 - 2. Siswa dengan hambatan belajar
 - 3. Siswa cerdas istimewa berbakat istimewa (CIBI)
- B. Kelengkapan perangkat ajar:
 Lembar kegiatan, rubrik penilaian, foto, video.

pecahan yang diperkenalkan adalah	
setengah dan seperempat) ?	

SD / MI

KELAS II

Matematika

DESKRIPSI UMUM

Peserta didik akan menggali kemampuan menerapkan Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)

CATATAN UNTUK GURU

Modul ajar ini akan menjadi materi prasyarat dan berlanjut pada materi berikutnya, dengan menerapkan pembelajaran berbasis proyek.

PERSIAPAN (45 MENIT)

- 1. Guru membuat presentasi tentang materi Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)
- 2. Guru membuat contoh-contoh Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)

AKTIVITAS

- Studi pustaka terkait Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)
- Menggali informasi mengenai Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)
- Membuat rangkuman materi Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat) dibuku catatan

PERTEMUAN 1-2 DARING/LURING (6x45 Menit)

Kegiatan Awal (30 Menit)

- 1. Peserta didik dan Guru memulai dengan berdoa bersama.
- Peserta didik disapa dan melakukan pemeriksaan kehadiran bersama dengan guru.
- 3. Peserta didik bersama dengan guru membahas tentang kesepakatan yang akan diterapkan dalam pembelajaran daring dan luring.
- 4. Peserta didik diberikan penjelasan bahwa akan mengikuti pembelajaran secara daring dan/atau luring, dan materi hari ini adalah kemampuan yang mendasari seluruh jenis kegiatan pembelajaran tentang Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat) . Dengan demikian wajib dikuasai peserta didik dan diminta untuk fokus dan menyiapkan catatan apabila dibutuhkan.
- 5. Peserta didik dan guru berdiskusi mengenai Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)

Kegiatan Inti (135 Menit)

- 1. Peserta didik mendapatkan pemaparan secara umum tentang pengetahuan Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat) .
- 2. Dengan metode tanya jawab guru memberikan pertanyaan mengenai Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat).
- 3. Peserta didik diberikan kesempatan untuk melakukan studi pustaka (browsing dan/atau mengunjungi perpustakaan) guna mengeksplorasi Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat) .
- a. Peserta didik diminta melaporkan hasil studinya dan kemudian bersama-sama dengan dibimbing oleh guru mendiskusikan hasil laporannya di depan kelas
- b. Peserta didik diminta mengamati Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat) bersama temannya (format pengamatan terlampir)
- c. Peserta didik diminta untuk mengerjakan soal latihan

Kegiatan Penutup (15 Menit)

- Peserta didik dapat melakukan/memberikan penilaian baik dalam bentuk narasi/gambar/emotikon tertentu untuk menunjukkan pemahaman tentang topik hari ini.
- 2. Peserta didik dapat menuliskan pertanyaan yang ingin diketahui lebih lanjut dalam kolom komentar.
- Peserta didik mengomunikasikan kendala yang dihadapi selama mengerjakan
- 4. Peserta didik menerima apresiasi dan motivasi dari guru.

Referensi

Matematika Jilid 1 Untuk SD / MI, Kemendikbud – Dit. Dinas Pendidikan

Refleksi

- 1. Apakah ada kendala pada kegiatan pembelajaran?
- 2. Apakah semua siswa aktif dalam kegiatan pembelajaran?
- 3. Apa saja kesulitan siswa yang dapat diidentifikasi pada kegiatan pembelajaran?
- 4. Apakah siswa yang memiliki kesulitan ketika berkegiatan dapat teratasi dengan baik?
- 5. Apa level pencapaian rata-rata siswa dalam kegiatan pembelajaran?
- 6. Apakah seluruh siswa dapat dianggap tuntas dalam pelaksanaan pembelajaran?
- 7. Apa strategi agar seluruh siswa dapat menuntaskan kompetensi?

Lembar Kegiatan

1. Soal-soal Latihan Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)

1. Assesment / Penilaian

Diagnostik	Formatif	Sumatif	
Bagaimana bahasa	1. Penilaian perfoma	1. Tes Essay.	
yang anda lakukan	lewat pada sat	Buatlah satu contoh Bilangan (operasi	
ketika berkomunikasi	berdiskusi	penjumlahan dan pengurangan,	
dengan orang lain.	2. Review Bilangan	pemahaman pecahan, pecahan yang	
	(operasi	diperkenalkan adalah setengah dan	
	penjumlahan dan	seperempat) . alternatif penyelesaian	
	pengurangan,	masalah (berpikir kreatif dan kritis)	
	pemahaman	2. Penilaian Sikap	
	pecahan, pecahan	3. Penilaian teman sebaya terhadap	
	yang	kemampuan temannya dalam berdiskusi	
	diperkenalkan	dan menjawab pertanyaan	
	adalah setengah		
	dan seperempat)		
	lewat tanya jawab		
	dengan siswa		

2. Pengayaan dan Remedial

Pengayaan	Remedial			
Untuk siswa yang memili	Untuk siswa memiliki pemahaman regular dapat			
kemampuan berpikir HOTS	melakukan remedial hanya pada bagian materi-materi			
dapat melanjutkan ke materi	yang belum dipahami saja			
berikutnya.	siswa yang mengalami kesulitan belajar dilakukan			
	remedial secara penuh sebelum melanjutkan ke materi			
	berikutnya dengan pendampingan oleh guru, guru			
	BP/BK, orang tua, dan tutor sebaya dengan teman yang			
	sudah tuntas belajarnya.			

3. Refleksi Guru dan Siswa

- a. Guru merefleksi proses pembelajaran yang telah dilaksanakan dengan menganalisa hasil ketercapaian belajar siswa.
- b. Siswa merefleksi pengalaman belajar yang diperoleh pada materi Bilangan (operasi penjumlahan dan pengurangan, pemahaman pecahan, pecahan yang diperkenalkan adalah setengah dan seperempat)

Mengetahui	
Kepala Sekolah, Pelajaran,	Guru Mata
<u></u>	
NIP.	NIP.

VERSI LENGKAP

FILE YANG KAMI SEDIAKN INI HANYA SEBAGAI CONTOH,,, SEBAB TIDAK MUAT JIKA KAMI BAGIKAN SEMUANYA.

OLEH KARENA ITU, SILAHKAN INBOK WA KAMI DI SINI : https://bit.ly/3Ly4wSZ

ISI FILE KURIKULUM MERDEKA YG KAMI PUNYA

- **☞ MODUL AJAR**
- □ PROTA
- PROSEM
- SF CP
- S ATP
- **☞** KKM/KKTP
- **BUKU KURMER**
- ☞ KALDIK 2022-2023
- ☞ COVER

UNTUK 1 TAHUN (GANJIL - GENAP)

Bonus:

- Modul Paradigma Baru
- Modul Sekolah Penggerak
- Modul pelatihan implementasi pembelajaran paradigma baru (guru)
- panduan pembelajaran asesmen
- panduan pengembangan projek penguatan profil pelajar pancasila
- Reperensi modul projek penguatan profil belajar pancasila

Di <u>web INI</u> Ini sudah lengkap Semuanya tapi berceceran, sehingga akan menghabiskan banyak waktu bapak/Ibu Guru. Jika tidak mau repot mendapatkan file lengkapnya Bisa Hubungi Kami Dengan Harga Sangat Ekonomis (paling Murah Dari Lainnya), Silahkan Langsung WA di. 085955343737 atau tinggal klik >> https://bit.ly/3Ly4wSZ