



MATERI BELAJAR REGULER KELAS 5
TAHUN PELAJARAN 2021/2022
PERIODE: 03 JANUARI - 11 MARET 2022

MATA PELAJARAN	PERTEMUAN PEKAN KE-	MATERI BELAJAR
PAI	1	Surat Al-Ma'un
	2	Kandungan surat Al-Ma'un
	3	Iman kepada Rasul
	4	Sifat para Rasul
	5	Rasul Ulul Azmi (nabi Nuh & nabi Ibrahim)
	6	Rasul Ulul Azmi (nabi Musa, nabi Isa & nabi Muhammad)
	7	Kisah Luqman al-Hakim
	8	Ali-Imran, Al-Baqarah, dan interaksi nabi Muhammad terhadap non muslim
	9	Fathul Makkah, Haji Wada' dan Khulafaur Rasyidin
	10	Fikih mandi wajib
PKn	1	Simbol dan Makna Simbol Pancasila
	2	Implementasi Pancasila
	3	Menyebutkan hak, kewajiban dan tanggung jawab serta manfaat dan kerugian menyeimbangkannya
	4	Norma
	5	Keragaman pulau, provinsi dan ibu kotanya
	6	Keragaman bahasa, upacara adat
	7	Keragaman rumah, tarian adat
	8	Keragaman makanan tradisional
	9	Makna persatuan dan kesatuan serta perilaku yang mencerminkannya
	10	Manfaat menjaga persatuan dan kesatuan serta kerugian jika tidak menjaganya
B.Indonesia	1	Teks narasi sejarah
	2	Aspek 5W1H dalam teks narasi sejarah
	3	Membuat kesimpulan tentang teks narasi sejarah
	4	Latihan soal aspek 5W1H dalam teks
	5	Teks non fiksi
	6	Mencari informasi dari teks non fiksi
	7	Surat undangan
	8	Menentukan bagian-bagian surat undangan
	9	Membuat surat undangan resmi
	10	Membuat surat undangan tidak resmi (undangan ulang tahun)

Matematika	1	Mengubah pecahan biasa dan persen menjadi desimal
	2	Mengubah pecahan campuran menjadi desimal
	3	Mengoperasikan penjumlahan dan pengurangan pecahan (biasa, campuran, persen) dalam bentuk persen
	4	Mengurutkan pecahan
	5	Satuan volume air
	6	Satuan waktu (jam, menit, detik)
	7	Debit
	8	Bilangan pangkat dua dan pangkat tiga
	9	Akar pangkat 2 dan pangkat 3
	10	Volume kubus dan balok
IPAS	1	Rantai makanan dan Indonesia negara maritim & agraris
	2	Ekosistem dan pekerjaan di kawasan maritim agraris
	3	Zat tunggal dan kegiatan ekonomi di Indonesia
	4	Zat campuran sumber daya alam yang ada di Indonesia
	5	Planet dan interaksi sosial
	6	Pengertian rotasi dan revolusi bumi serta dampaknya dan contoh interaksi sosial di sekolah, rumah, lingkungan sosial
	7	Gerhana bulan dan sumber daya, jenis usaha dan interaksi yang dapat terjadi di sebuah tempat
	8	Bayangan dan faktor penyebab keberagaman di Indonesia
	9	Perpindahan kalor dan contoh berbagai keberagaman di Indonesia saat ini
	10	Sumber energi, energi yang dapat diperbarui dan tidak serta energi dalam kehidupan sehari-hari dan contoh sikap pahlawan yang dapat diteladani
English	1	Postcard
	2	How to make a postcard
	3	Animals around the world (desert's life)
	4	Kind of game and how to play it
	5	Present continuous
	6	Conjunction
	7	How to make a finger puppet
	8	Identify about advertisement
	9	How to make a prediction
	10	Summer activities

B.Jawa	1	Tembung rinengga
	2	Pawarta
	3	Tembung panyandra
	4	Lagu dolanan Jawa
	5	Tembung camboran
	6	Aksara Jawa lan angka
	7	Pewayangan Rama Shinta
	8	Pewayangan pandhawa lima
	9	Aksara Jawa lan angka
	10	Perkenalan cerita rakyat
Seni	1	Identifikasi sebuah cerita rakyat
	2	Belajar seni peran
	3	Praktik cerita rakyat
	4	Pendalaman cerita ande-ande lumut
	5	Pembagian peran cerita ande-ande lumut
	6	Identifikasi cerita ande-ande lumut
	7	Praktik drama I
	8	Praktik drama II
	9	Praktik drama III
	10	Kebugaran jasmani (Pengukuran Vo2max)
Penjaskes	1	Bola Voli I
	2	Bola Voli II
	3	Permainan tradisional
	4	Senam Lantai (Roll depan, Roll belakang dan meroda) I
	5	Senam Lantai (Roll depan, Roll belakang dan meroda) II
	6	Bela diri (Pencak silat) I
	7	Bela diri (Pencak silat) II
	8	Senam Aerobik I
	9	Senam Aerobik II
	10	Pengenalan Robotic dan Aplikasi MRT
TIK	1	Mendesain robot dan mengcoding MRT
	2	Mendesain robot menggunakan motor
	3	Mendesain robot menggunakan motor dan servo
	4	Mendesain robot menggunakan control remote
	5	Mendesain robot menggunakan sensor benda
	6	
	7	
	8	
	9	
	10	

Bahasa Arab	1	Mufrodat Fil Fasli
	2	Tarkib dhorof
	3	Maharoh Qiro'ah fil fasli
	4	Maharoh kitabah fil fasli
	5	Mufrodat fil maktabah
	6	Tarkib harfu jar
	7	Maharoh Qiro'ah fil maktabah
	8	Khiwar
	9	Membuat teks Khiwar
	10	Mufrodat fil maqsof