

Slot Program TV Pendidikan



KEMENTERIAN PENDIDIKAN MALAYSIA

22 Oktober 2020

		Saluran 601		Saluran 603	
MASA	TAJUK	MASA	TAJUK	MASA	TAJUK
9.00-9.55 pg	<ul style="list-style-type: none"> Sains Tingkatan 5 Sebatian Karbon: Lemak dan Kesannya Terhadap Kesihatan Kita Kimia Tingkatan 5 Unsur Kumpulan 1- Bahagian 2 Matematik Tingkatan 5 Ubahan Songsang 	10.00 pg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tahun 3 Menyatakan Waktu dan Memahami Kalendar 	11.00 pg	<ul style="list-style-type: none"> Bahasa Inggeris Tingkatan 3 Irregular Verbs
		10.15 pg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tahun 3 Mendarab Masa 	11.15 pg	<ul style="list-style-type: none"> Bahasa Inggeris Tingkatan 3 <i>Present and Past Perfect Tense</i>
		10.30 pg	<ul style="list-style-type: none"> Sejarah Tahun 4 Sejarah Sekolah 	11.30 pg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tingkatan 4 Penaakulan Matematik
		10.45 pg	<ul style="list-style-type: none"> Sejarah Tahun 4 Kawasan Tempat Tinggal Murid 	11.50 pg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tingkatan 4 Bulatan III
1.00 - 1.55 tgh	<ul style="list-style-type: none"> Bahasa Melayu Tingkatan 3 Teknik Penulisan Ringkasan Bahasa Melayu Tingkatan 3 Gunakanlah Kata Pemerl dengan Tepatnya. 	SIARAN ULANGAN		SIARAN ULANGAN	
		3.00 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tahun 3 Menyatakan Waktu dan Memahami Kalendar 	4.00 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Bahasa Inggeris Tingkatan 3 Irregular Verbs
		3.15 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tahun 3 Mendarab Masa 	4.15 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Bahasa Inggeris Tingkatan 3 <i>Present and Past Perfect Tense</i>
		3.30 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Sejarah Tahun 4 Sejarah Sekolah 	4.30 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tingkatan 4 Penaakulan Matematik
		3.45 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Sejarah Tahun 4 Kawasan Tempat Tinggal Murid 	4.50 ptg	<ul style="list-style-type: none"> Matematik Tingkatan 4 Bulatan III

Perubahan jadual rancangan tertakluk pada pindaan