

【さいたま市立中学校3年生 時間割表】5月11日(月)～5月15日(金)

1時間目 8:45～9:25 / 2時間目 9:45～10:25 / 3時間目 10:45～11:25 / 午後 学校ごとの課題

日にち	曜日	時間	教科	学習内容	学習教材	動画を見て取り組むこと	提出
5/11	月	1	G・S	Classroom English	教科書	声に出して表現を覚えよう	
		2	社会	近世の日本と世界	教科書・ノート	教科書P174～P185に取り組もう①	
		3	理科	水溶液とイオン	教科書・ノート	教科書P10～P13に取り組もう	
		午後	指扇中午後の課題についてを参照し、学習に取り組むこと				
日にち	曜日	コマ	教科	学習内容	学習教材	動画を見て取り組むこと	提出
5/12	火	1	社会	近世の日本と世界	教科書・ノート	教科書P174～P185に取り組もう②	
		2	理科	水溶液とイオン	教科書・ノート	教科書P14～P16に取り組もう	
		3	国語	自己紹介文を書こう	教科書・ノート	動画の書き方に習ってノートに自己紹介文を書く	
		午後	指扇中午後の課題についてを参照し、学習に取り組むこと				
日にち	曜日	コマ	教科	学習内容	学習教材	動画を見て取り組むこと	提出
5/13	水	1	数学	式の展開と因数分解	教科書・ノート	教科書P12～P15に取り組もう	
		2	G・S	辞書を使いこなそう	教科書	辞書(又は教科書の巻末資料)でいろいろな言葉を調べよう	
		3	社会	近世の日本と世界	教科書・ノート	教科書P174～P185に取り組もう③	
		午後	指扇中午後の課題についてを参照し、学習に取り組むこと				
日にち	曜日	コマ	教科	学習内容	学習教材	動画を見て取り組むこと	提出
5/14	木	1	数学	式の展開と因数分解	教科書・ノート	教科書P16・P17に取り組もう	
		2	国語	お気に入りの詩集を作ろう	教科書・ノート	教科書P14・P15に取り組もう	
		3	理科	水溶液とイオン	教科書・ノート	教科書P17～P18に取り組もう	
		午後	指扇中午後の課題についてを参照し、学習に取り組むこと				
日にち	曜日	コマ	教科	学習内容	学習教材	動画を見て取り組むこと	提出
5/15	金	1	数学	式の展開と因数分解	教科書・ノート	教科書P18～P21に取り組もう	基礎学力定着プログラム(中3数・3-①～④)
		2	G・S	Let's Have a Discussion for Our School	教科書	教科書P8～P13の表現を確認しよう	
		3	保健体育	体づくり運動		コンテンツを見ながら動きを学ぼう	
		午後	指扇中午後の課題についてを参照し、学習に取り組むこと				