

4月 予習授業スケジュール

	4月12日	4月13日	4月14日	4月15日	4月16日	4月17日	4月18日						
	日	月	火	水	木	金	土						
10:00~10:50			小5 算数1	小6 算数1									
10:55~11:45			小5 算数2	小6 算数2									
13:45~14:35		中2 数学1	単項式・多項式・ 次数・式の計算 (加法・減法)	中3 数学1	多項式の計算	中3 数学2	乗法公式	中2 数学3	式の計算(除法)	中3 数学3	展開の応用①	中2 数学5	等式変形①
14:40~15:30		中2 数学2	式の計算(乗法)	中3 英語1	受動態①	中3 理科1	力のはたらき	中2 数学4	式の計算(加減 乗除)	中3 英語2	受動態②	中2 理科1	熱分解
15:35~16:25		中2 社会1	世界と日本の地 形	中3 社会1	明治維新	中3 社会2	自由民権運動	中2 社会2	日本の気候	中3 社会3	立憲国家の成立	中2 社会3	世界と日本の人 口
	4月19日	4月20日	4月21日	4月22日	4月23日	4月24日	4月25日						
	日	月	火	水	木	金	土						
10:00~10:50			小5 算数1	小6 算数1									
10:55~11:45			小5 算数2	小6 算数2									
13:45~14:35		中2 英語1	be動詞の過去形	中3 数学4	展開の応用②	中3 数学5	素因数分解	中2 数学7	文字式を利用し た説明①	中3 数学6	因数分解①	中3 数学7	因数分解②
14:40~15:30		中2 数学6	等式変形②	中3 理科2	慣性の法則	中3 英語3	受動態③	中2 理科2	電気分解	中3 理科3	運動と記録	中3 社会7	韓国併合・辛亥革 命・日本の産業革 命
15:35~16:25		中2 社会4	災害と防災	中3 社会4	文明開化と明治 の外交	中3 社会5	日清戦争	中2 社会5	日本の農林水産 業	中3 社会6	日露戦争	中2 理科3	分子・原子・元素 記号
	4月26日	4月27日	4月28日	4月29日	4月30日	5月1日	5月2日						
	日	月	火	水	木	金	土						
10:00~10:50			小5 算数1	小6 算数1									
10:55~11:45			小5 算数2	小6 算数2									
13:45~14:35		中2 数学8	文字式を利用した 説明②	中3 数学8	式の計算の利用 ①	中3 数学9	式の計算の利用 ②	中2 数学9	文字式を利用し た説明③	中3 数学10	式の計算の利用 ③	中2 数学10	文字式を利用した 説明④
14:40~15:30		中2 英語2	過去進行形	中3 英語4	疑問詞+不定詞	中3 理科4	力と運動	中2 理科4	化学式	中3 社会10	ベルサイユ体制	中2 理科5	化学反応式
15:35~16:25		中2 社会6	日本の工業・商 業・サービス業	中3 社会8	明治の文化	中3 社会9	第一次世界大戦	中2 社会7	日本の資源・環 境問題			中2 社会8	日本の貿易・交 通・通信