

5月

2年学習予定表

	回	第1教科	第2教科	第3教科
2(木)	1	数学1 式の計算	理科1 大地の変化	社会1 20分間
	9	文字を使った説明	動き続ける大地	
7(火)	2	数学2 式の計算	英語1 復習	国語1 アイスプラネット
	10	文字を使った説明	canの文	
9(木)	3	理科2 大地の変化	国語2 枕草子	社会2 20分間
	11	動き続ける大地		
14(火)	4	数学3 式の計算	理科3 大地の変化	英語2 Unit 1
	12	文字を使った説明	動き続ける大地	
16(木)	5	数学4 式の計算	国語3 枕草子	社会3 20分間
	13	面積・体積への利用		
21(火)	6	数学5 式の計算	英語3 Unit 1	理科4 大地の変化
	14	まとめ		動き続ける大地
23(木)	7	数学6 式の計算	英語4 Unit 1	社会4 20分間
	15	テスト		
28(火)	8	数学7 <u>復習(新中間1年)</u>	国語4 熟語の構成	理科5 大地の変化
	16	方程式の計算	クマゼミ増加の...	動き続ける大地
30(木)	9	数学8 <u>復習(新中間1年)</u>	英語5 Unit 1	社会5 20分間
	17	方程式の計算	Let's Talk 1	
6月4日 (火)	1	数学1 連立方程式(2年)	理科1 大地の変化	国語1 クマゼミ増加の
	18	加減法	動き続ける大地	原因を探る

注)第1回模擬試験予定 6月2日(日) 19:05 ~ 21:45(5分前には入室)

国語:説明的・文学的文章の読解、情報、言語事項、文法

数学:1年の総合(空間図形、データの活用まで)、2年の式の計算まで

英語:リスニング、1年の総合(There is ~、一般動詞、be動詞の過去形、過去進行形など)

