

月・木曜日			数学 (40)					ワーク色分け線引き(20)				学力アップmemo(20)		
節	日にち	曜日	単元	内容	SS教材	ワーク	過去良問	教科	表題	ページ	過去良問	Ⅲ 予習・復習編(解説)	習得度テスト	
1	1/4	月	数と量 / 計算 図形	①②								1~3		
2	1/7	木		③								4~5		
3	1/11	月	数量の関係 正負の数	④								6~7		
4	1/14	木		B-1			17③ 18④	21139	理科	顕微鏡		51315	8~9	I-1~7
5	1/18	月		B-2			14⑦ 14⑧		社会	北アメリカ州	38	41216	10~11	I-8~15
6	1/21	木		B-3			16① 16②		理科	花のつくり	13①		12~13	I-16~22
7	1/25	月		B-4			15③ 15④		社会	北アメリカ産業	41②	41225	14~15	I-1~7
8	1/28	木		B-5			23① 24③		理科	植物の分類	33③	51303	16~17	I-8~15
9	2/1	月		B-6			8⑩ 10⑤		社会	南アメリカ資源	46②	41226	18~19	I-16~22
10	2/4	木		B-7			20④ 20⑤		理科	ろ過	86①		20~21	I-1~7
11	2/8	月		B-8			20④ 21⑦		社会	南アメリカ気候	47②		22~23	I-8~15
12	2/11	木		B-9			21⑩ 24④	21140	理科	再結晶	86②	51217	24~25	I-16~22
13	2/15	月		B-10			25② 27①		社会	国風文化	31②	42148		Ⅲ-1~8
14	2/18	木		B-11			27② 29①	21146	理科	状態変化	94①	51218		Ⅲ-9~17
15	2/22	月	B-12			26④ 27③	21148	社会	室町文化	51③	42222		Ⅲ-18~25	
16	2/25	木	予行演習 B-1~12											Ⅲ-1~25 [本試]

宿題 (小学生の復習)		
教科	表題	ページ
数学	小学生の復習①②	2~3
数学	小学生の復習③	4
数学	小学校の復習④	5
歴史 I	政治を行った歴史上の人物	2~3
理科	てこの規則性/電気の利用	2
地理 I	日本の自然	2
歴史 I	日本と外国の関係	4~5
理科	燃焼のしくみ/水溶液の性質	3
地理 I	日本の産業	3
国語	小学生の復習①	2~3
歴史 I	歴史上の重要な場所	6
理科	りとはたらき/植物の養分と水の通り道/	4
地理 I	世界の国々	4~5
歴史 I	時代活躍した人物/時代や年代の表し方	7
理科	月と太陽/土地のつくりと変化	5
国語	小学生の復習②	4~5

火曜日			英語 (40)				単語テスト(20)				構文(20)	
節	日にち	例文	内容			番号	内容			教科書	内容	
1	1/5	How are you ?	挨拶			1-10	食品			Let's start 1	天気を尋ねる	
2	1/12	I am ~	自己紹介			11-20	動物			Let's start 2	行き場所を伝える	
3	1/19	Nice to meet you.	日常会話①			21-30	建物			Let's start 3	単語を説明する	
4	1/26	This is ~	日常会話②			31-40	スポーツ			Let's start 4	動作を説明する	
5	2/2	How many ~?	数字			41-50	文房具			Program1-1	アルファベット	
6	2/9	What is the date today?	曜日			51-60	品物			Program1-2	英単語	
7	2/16	Study English.	命令			61-70	色			Program1-3	命令文	
8	2/23	Do you play tennis?	疑問			71-8-	数字			Program1-4	疑問文	

宿題 (小学生の復習)		
教科	表題	ページ
数学	数と量	2
	計算	3
	図形	4
	数量の関係	5
英語	Let's start (1)	6~9
	Let's start (2)	10~13
	アルファベット	14~19
	Program 1	20~23