11月3日 ~ 11月14日

5年1組

		11月3日	11月4日	11月5日	11月6日	11月7日
		月	火	水	木	金
	朝					
8:45~	1		学校行事	国語	国語	外国語 視聴覚室 青木
9:30			全校朝会	自然環境を守るために	自然環境を守るために	Unit 5: Let's go to the zoo.
9:35~ 10:20	2		国語 自然環境を守るために	算数 単位量あたりの大きさ	体育 *** *******************************	算数 単位量あたりの大きさ
-						
10:45~ 11:30	3	文化	音楽 学習発表の日 劇	音楽 学習発表会練習劇	算数 単位量あたりの大きさ	社会 テスト 日本の工業生産と貿易・運輸
			体育 教室 水上	社会	音楽	理科
11:35~ 12:20	4		 	日本の工業生産の今と未来	ロ	ノエイイ 人のたんじょう
13:30~ 14:15	5		理科	算数 テスト	書写	音楽 視聴覚室
			人のたんじょう	平均	飛行	学習発表会練習 合唱
14:20~ 15:05	6		音楽 ************************************	音楽	書写	
			和音の ひびきと 移り変わりを 感じ取ろう	学習発表会練習 器楽	飛行)
	ドリル					漢字(下)~ 計算~
	持ち物				習字セット	
		11月10日	11月11日	11月12日	11月13日	11月14日
i		月	火	水	木	金
	朝	避難訓練~14日				図書ビンゴ締切
8:45~ 9:30	1	体育 ^{救室} けがの防止	算数 単位量あたりの大きさ	国語 カンジー博士の暗号解読	国語 やなせたかし。アンパンマンの単気	外国語 ^{視聴覚室} 青木 Unit 5: Let's go to the zoo.
		理科			算数	算数
9:35~ 10:20	2	工生作 人のたんじょう	国語 カンジー博士の暗号解読	外国語 ^{視聴寛室} _{青木} Unit 5: Let's go to the zoo.	昇数 単位量あたりの大きさ	一
		社会	総合	古 冰 ^{視聴覚}	押私	国語
10:45~ 11:30		日本の工業生産の今と未来	·	日本 学習発表の日 器楽	ノエイイ 人のたんじょう	□≟□□□ やなせたかし―アンパンマンの勇気
11:35~ 12:20	4	国語 テスト	理科	音楽 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	社会	音楽 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一
		固有種が教えてくれること	人のたんじょう	学習発表会練習 劇	日本の工業生産の今と未来	学習発表会練習 合唱
13:30~ 14:15	5	音楽 教室 和音の ひびきと 移り変わりを 感じ取ろう	社会 日本の工業生産の今と未来	道徳	音楽 体育館 音楽 学習発表の日 全体	
				立次 体育館		
14:20~ 15:05	6	児童会活動 _{委員会}	家庭 着方の工夫で快適に	音楽 体育館 学習発表会練習 全体	音楽 教室 和音の ひびきと 移り変わりを 感じ取ろう	
	ドリル	女兵女	1001000000000000000000000000000000000	一丁日兀汉云林日 土件	祖日の ひひここ カノダルグと 巡り扱う人	漢字(下)~ 、計算~
						大丁(17) 、可异个
	持ち物					1

「悩みやいじめについてのアンケート」を実施します。クロムブックのシャボテンログにて行います。本日、クロームブックを持ち帰っていますので、ご家庭で取り組んでいただきますようお願いいたします。