

F1

5月12日(火)～25日(月) 時間割

□学習内容は、課題一覧をよく読んで取り組みます。

□日程と、時間割は通常日課のものです。規則正しい生活をします。

□SHR(8:45～9:00)時に健康観察をします。

健康観察はこちら→



		8:45 SHR	9:00 ～9:50	10:00 ～10:50	11:00 ～11:50	12:00 ～12:50		13:55 ～14:45	14:55 ～15:45	15:45
5月		SHR	①	②	③	④	昼食	⑤	⑥	終礼
12	火	SHR	1 年登校日★課題提出★						登校日が終了したら、寄り道をせずすぐに帰宅すること。	
13	水	SHR	化学基礎	コミュニケーション英語Ⅰ	体育	数学Ⅰ	昼食	国語総合	農業情報処理	終礼
			物質の分類と分離・精製	Lesson 1	体づくり運動 体育理論	式の展開と因数分解		ルリボシカミキリの青	情報モラル	
			プリント「物質の分類と分離・精製」とNHK講座「単体と化合物」視聴	休校中の課題③ Part 1	「生活」の記録 「運動取組カード」 「体育理論」保健ノート(P114～P117)	プリント冊子その3		休校課題プリント① 『文字力王』4 級	教科書P6～7 読む	
14	木	SHR	農業と環境	農業と環境	コミュニケーション英語Ⅰ	体育	昼食	総合実習	総合実習	終礼
			学校農業クラブ	プロジェクト学習とは	Lesson 1	体づくり運動 体育理論		農業鑑定	農業鑑定	
			プリント②	プリント③	休校中の課題③ Part 2	「生活」の記録 「運動取組カード」 「体育理論」保健ノート(P114～P117)		農業鑑定過去問題① (令和元年度県大会)を配布プリントに書き写す	農業鑑定過去問題① (令和元年度県大会)を配布プリントに書き写す	
15	金	SHR	現代社会	音楽Ⅰ	食品化学	食品製造	昼食	保健	国語総合	終礼
			日本経済の特質と国民生活①	音楽理論	食品化学の役割	食品製造の基礎 1 食品の分類		感染症とその予防	ルリボシカミキリの青	
			プリント 【戦後復興から高度経済成長】	講座①試聴 「音楽の三要素」 ※確認テスト送信	食品化学 5 / 1 2 ～ 2 5 の課題の、 「5 / 1 5 ③」	教科書P14～19読む 課題プリント①②		保健ノート P2～P5、P30～P33 課題表紙を確認すること	休校課題プリント ① 『文字力王』4 級 ②	
16	土	土曜日								
17	日	日曜日								
18	月	SHR	食品製造	国語総合	食品化学	食品製造	昼食	音楽Ⅰ	数学Ⅰ	終礼
			2 身近な食品の科学	ルリボシカミキリの青	食品化学の役割	2 身近な食品の科学		音楽理論	式の展開と因数分解	
			教科書P20～22読む 課題プリント③	休校課題プリント② 『文字力王』4 級	食品化学 5 / 1 2 ～ 2 5 の課題の、 「5 / 1 8 ③」	教科書P23～24読む 課題プリント④		講座①試聴 「音楽の三要素」 ※確認テスト送信	プリント冊子その3	
19	火	SHR	LHR	化学基礎	現代社会	体育	昼食	数学Ⅰ	コミュニケーション英語Ⅰ	終礼
			高校生活について	元素と元素名	日本経済の特質と国民生活②	体づくり運動 体育理論		式の展開と因数分解	Lesson 1	
			新入生のしおりを読む	元素と元素名(復習)とNHK講座「日常生活と化学のかかわり」視聴	プリント 【安定成長からバブル経済へ】	「生活」の記録 「運動取組カード」 「体育理論」保健ノート(P114～P117)		プリント冊子その3	休校中の課題③ Part 3	
20	水	SHR	化学基礎	コミュニケーション英語Ⅰ	体育	数学Ⅰ	昼食	国語総合	農業情報処理	終礼
			原子の電子配置	Lesson 1	体づくり運動 体育理論	式の展開と因数分解		ルリボシカミキリの青	情報モラル	
			原子の電子配置(復習)とNHK講座「電子殻と電子配置」視聴	休校中の課題③ Finish Up / Exercises	「生活」の記録 「運動取組カード」 「体育理論」保健ノート(P114～P117)	プリント冊子その3		休校課題プリント② 『文字力王』4 級	課題プリントNo. 1	
21	木	SHR	農業と環境	農業と環境	コミュニケーション英語Ⅰ	体育	昼食	〇総探	〇総探	終礼
			発芽試験	発芽試験	Lesson 1	体づくり運動 体育理論		総合的な探求とは何か	総合的な探求とは何か	
			プリント④⑤	プリント④⑤	予習・完成ノート p.2 ～ p.13 Speak Up L3-L4	「生活」の記録 「運動取組カード」 「体育理論」保健ノート(P114～P117)		探求活動の進め方・ポイントについて	探求活動の進め方・ポイントについて	
22	金	SHR	現代社会	音楽Ⅰ	食品化学	食品製造	昼食	保健	国語総合	終礼
			日本経済の特質と国民生活③	音楽理論	食品の成分	2 身近な食品の科学		感染症とその予防	ルリボシカミキリの青	
			プリント 【日本経済の課題】 【日本の中小企業】	講座②試聴 「音楽を形づくっている要素」 ※確認テスト送信	食品化学5 / 1 2 ～ 2 5 の課題の、「5 / 2 2 ③」	教科書P25～26 課題プリント⑤		保健ノート P2～P5、P30～P33 課題表紙を確認すること	休校課題プリント③ 『文字力王』4 級 ⑤	
23	土	土曜日								
24	日	日曜日								
25	月	SHR	食品製造	国語総合	食品化学	食品製造	昼食	音楽Ⅰ	数学Ⅰ	終礼
			2 身近な食品の科学	ルリボシカミキリの青	食品の成分	2 身近な食品の科学		音楽理論	式の展開と因数分解	
			教科書P27～28読む 課題プリント⑥	休校課題プリント③ 『文字力王』4 級 ⑤	食品化学 5 / 1 2 ～ 2 5 の課題の、 「5 / 2 5 ③」	教科書P29～30 課題プリント⑦		講座②試聴 「音楽を形づくっている要素」 ※確認テスト送信	プリント冊子その3	
26	火	SHR	1 年登校日★課題提出★						登校日が終了したら、寄り道をせずすぐに帰宅すること。	