

R1 授業内容一覧 11月1日(金)

学年	科	校時	科 目	内 容	場 所
1 学 年	普通 科	①	国語総合	小説を読む(三)『羅生門』芥川龍之介	普1教室
		②	現代社会	日本国憲法	普1教室
		③	数学Ⅰ	2次方程式の実数解の個数	普1教室
			数学Ⅰ	2次方程式の実数解の個数	学習室13
		④	英語Ⅰ	Lesson4 A Miracle Mirror	視聴覚室
		⑤	科学と人間生活	熱と人間生活	物理地学室
			科学と人間生活	熱と人間生活	機1教室
	⑥	LHR	作文を完成させよう	普1教室	
	機 械 科	①	科学と人間生活	プラスチック	物理地学室
			科学と人間生活	プラスチック	機1教室
		②	数学Ⅰ	2次方程式を解く	学習室13
			数学Ⅰ	2次方程式を解く	機1教室
		③	工業数理	乗り物の数理, 環境の数理	機1教室
		④	現代社会	日本国憲法	機1教室
⑤		国語総合	小説を読む(三)「羅生門」芥川龍之介	機1教室	
⑥	LHR	作文を完成させよう	機1教室		
2 学 年	普通 科	①	C選(英語表現Ⅰ)	GTEC対策、Lesson5 アイドル	視聴覚室
			C選(情報処理)	ビジネス文書実務検定対策及び情報処理検定対策	北校舎PC室
		②	C選(英語表現Ⅰ)	GTEC対策、Lesson5 アイドル	視聴覚室
			C選(情報処理)	ビジネス文書実務検定対策及び情報処理検定対策	北校舎PC室
		③	家庭総合	食品と栄養(たんぱく質ってどんな栄養素?)	調理室
		④	家庭総合	調理実習(中華料理)事前学習	被服室
		⑤	B選(簿記)	電卓検定対策	北校舎PC室
	B選(数学A)		図形の性質 問題演習	普2教室	
	B選(スポーツⅡ)		バドミントン	第一体育館	
	⑥	LHR	修学旅行を振り返る	普2教室	
	機 械 科	①	機械設計	材料の強さ	機2教室
		②	物理基礎	力とその働き	機2教室
		③	数学Ⅱ	円を境界線とする領域	機2教室
		④	現代文	小説を読む(三)『こころ』夏目漱石	機2教室
⑤		世界史	産業革命	機2教室	
⑥		LHR	修学旅行を振り返る	機2教室	
3 学 年	普通 科	①	日本史	社会問題の発生	普3教室
		②	体育	ソフトボール(男子)、バスケットボール(女子)	グラウンド・第二体育館
		③	現代文	小説を読む「山月記」中島 敦	普3教室
		④	理選(物理基礎)	音の性質	物理地学室
			理選(化学基礎)	酸化と還元	普3教室
		⑤	数学Ⅱ	積分	学習室15
	数学Ⅱ		対数関数とそのグラフ	普3教室	
	⑥	LHR	スポーツに親しむ	普3教室	
	機 械 科	①	原動機	自動車の発達と社会(自動運転の現状と課題について)	機3教室
		②	体育	ソフトボール(男子)	第一体育館
		③	製図	玉形弁の部品図①②、組立図	機械科製図室
		④	製図	玉形弁の部品図①②、組立図	機械科製図室
⑤		英語Ⅱ	Lesson4 Living with Robots	機3教室	
⑥		LHR	スポーツに親しむ	機3教室	