

4月29日 授業公開日 授業内容

長野県岡谷工業高等学校

	1学年				2学年				3学年			
	クラス	科目	教室	内容	クラス	科目	教室	内容	クラス	科目	教室	内容
1 時 限 目	C1	理科総合B	HR教室	プレートの動きと地球の変動	C2	有機化学	HR教室	基礎化学の復習	C3	現代文	HR教室	脳を生かす本
	M1	数学 I	HR教室	平方根を含む式の計算	M2	数学 II	HR教室	複素数	M3	数学B	HR教室	平面ベクトルの分解
	D1	情報技術基礎	HR教室	現代社会とコンピュータ	S2	電子回路	HR教室	半導体の種類	S3	生産システム I	HR教室	交流波形
	E1	実習	実習室1,2,3	テストの取り扱い	E2	英語 II	HR教室 213教室	Lesson 6 Lesson 6	E3	体育	グラウンド	ソフトボール
	J1	音楽 I	音楽室	校歌	J2	世界史A	HR教室	中国史・秦漢帝国の成立と滅亡	J3	課題研究	J科実習室	個人の設定したテーマに沿っての研究指導
2 時 限 目	C1	音楽 I	音楽室	校歌	C2	地球環境化学	HR教室	資源の利用と環境問題	C3	現代社会	HR教室	地球環境問題～砂漠化～
	M1	理科総合B	HR教室	地球の内部	M2	機械設計	HR教室	SI単位について問題演習	M3	英語 II	213教室 HR教室	Lesson 4 Lesson 4
	D1	体育	グラウンド 第1体育館	50m走、ハンドボール投げ シャトルラン	S2	製図	製図室	投影図・等角図	S3	物理 I	HR教室	速度と加速度
	E1	実習	実習室1,2,3	テストの取り扱い	E2	現代文	HR教室	ボランティアという名の「無償財」	E3	現代社会	HR教室	地球環境問題・森林の減少と砂漠化
	J1	体育	第1体育館	シャトルラン	J2	化学 I	HR教室	周期表とイオン	J3	課題研究	J科実習室	個人の設定したテーマに沿っての研究指導
3 時 限 目	C1	工業化学	HR教室	物質を表す式	C2	工業化学	HR教室	中和反応	C3	化学工学	HR教室	電池のしくみ～化学電池
	M1	音楽 I	音楽室	校歌	M2	体育	グラウンド	50m走、ハンドボール投げ	M3	体育	グラウンド	ソフトボール
	D1	数学 I	HR教室	平方根を含む式の計算	S2	製図	製図室	投影図・等角図	S3	機械設計	HR教室	はりに加わる力
	E1	実習	実習室1,2,3	テストの取り扱い	E2	化学 I	HR教室	周期表とイオン	E3	現代文	HR教室	脳を生かす本
	J1	数学 I	HR教室	因数分解	J2	英語 II	HR教室	Lesson 6	J3	課題研究	J科実習室	個人の設定したテーマに沿っての研究指導
4 時 限 目	C1	国語総合	HR教室	さびしんぼうだった青春時代	C2	体育	グラウンド または 第1体育館	スポーツテスト	C3	課題研究	C科棟実習室	諏訪湖の水環境・新エネルギー合成・めっき技術など
	M1	製図	M科棟製図室	製図の基礎で図面に用いる線を描く	M2	英語 II	HR教室 213教室	Lesson 6 Lesson 6	M3	機械設計	HR教室	はりに作用するせん断力と曲げモーメント・問題演習
	D1	工業技術基礎	HR教室	発想訓練	S2	数学 II	HR教室	節末問題演習	S3	現代社会	HR教室	地球環境問題・森林の減少と砂漠化
	E1	地理A	HR教室	地球上の時差について	E2	保健	HR教室		E3	物理 I	HR教室	速度と加速度
	J1	英語 I	HR教室	Lesson 1	J2	数学 II	212教室 HR教室	複素数 複素数	J3	体育	グラウンド	ソフトボール

尚、授業の進度により、当日の授業内容が若干変更になる場合があります。