

3年 臨時休校中の課題一覧

学年	教科・学科	科 目	クラス	内 容
3年	国語	国語表現	3年全	プライム常用国語 p2～p29 自己採点
	地歴・公民	日本史	3年全	演習と整理 完成ワーク社会(1日1ページ)
		地理	3年全	演習と整理 完成ワーク社会(1日1ページ)
	英語	英語	3年全	UNITE(ユナイト)問題冊子レッスン1～4解答用冊子に実施、自己採点
	数学	数学(Ⅱ・A)	3年全	数学からは特に課題はないが、進路・学年から出ているSPI対策問題集
				(1日1～2ページ)の非言語分野の箇所をしっかりとやること。
	理科	化学基礎	3年5・6組	化学基礎準拠ノート:教科書を参考にp2～p13まで解く。
	機械	原動機	3年1組	1.教科書P35まで熟読 2.原動機プリント1～4 5月7日(木)朝 提出
		生産システム	3年1組	授業プリント 5月7日(木)朝 提出
		選択D 自動車工学	3年1組	1.教科書P143～P202を熟読 2.プリント(1)～(9) 5月7日(木)朝 提出
			3年1組	工業高校 機械科 就職問題
	電気	電子計測制御	3年2組	工業高校 電気・電子科 就職問題(1電気基礎P42～P67)
		電気機器	3年2組	工業高校 電気・電子科 就職問題(2電力分野P79～P85)
		電力技術	3年2組	演習ノートP19～22
	土木	土木施工	3年3組	2級土木施工管理技士試験テキスト 第三編法規P211～P292, 及び第四編 施工管理法第7章品質管理P355～P370までを最低5回は読み返す事。
		建築施工	3年3組	教科書P8～P110の章末問題を解いてノートに書く。
		社会基盤工学	3年3組	教科書「社会基盤工学」第2章交通・運輸P46～P117までを熟読する事。
	生産システム科	実習	3年4組	配布プリント(常識問題)
		工業化学	3年4組	周期表の指定の元素記号を覚える
	ビジネス会計	経済活動と法	3年5組	課題プリント
		総合実践	3年5組	高校・対策ドリル 一般常識 (問題集)
	ビジネス情報	財務会計Ⅰ	3年6組(選択者)	教科書P1～22まで熟読
		ビジネス情報・情報応用B	3年6組	IT/パスポート講座の講義動画を1日1つ以上見る。 URL(http://it19.info/ipass/contents_000.html)
総合実践		3年6組	高校・対策ドリル 一般常識 (問題集)	
電子商取引		3年6組	ホームページ研究 興味のある企業や上級学校のホームページを1日1社(1校)以上チェックする。	