

課題一覧表(3学年)

休校期間中（1月12日（火）～1月17日（日））に取り組む課題です。しっかり確認して計画的に学習してください。提出日は、一覧表の指示に従って下さい。《裏面あり》

教科・学科	課題内容	提出日
国語	課題指示プリントに記載されていることをしっかりと！ 1) 俳句6句 2) 冬季課題の仕上げ	次に登校してきた日 (授業がなくても提出)
社会	A3版1枚両面(北アメリカン暮らしを学ぶ(1)(2)アメリカの人種民族構成) 教科書 p.114-121, GEO p.192-198	最初の授業
	選択政経：A4プリント1枚 指示を見て答える。	最初の授業
数学	プリント p30～p33 の問題番号 77～84。卒業考査範囲です。	最初の授業
理科	物理選択生のみ：12月最後の授業で配布したモデルロケットの資料(7ページ分)にしっかり目を通しておく。休校あけの授業で確認テストを実施する。	不要
英語	卒業テスト前課題3枚つづり ※ 学習委員が集めて提出。冬休みの課題も別集めて提出。	1月18日(月) (直近の登校日)
保健・体育	手洗いうがい、3食しっかり食べる、可能なら家でできるトレーニング(体づくり授業で計画したものを参考に)	不要
芸術	デッサン(2枚) サイズA4以上	最初の授業
全学科共通	合格体験報告の作成	1月18日
機械科	原動機：(no.61～63) 機械設計Ⅱ：プリント3枚 自動車工学：プリント3枚	登校日
情報制御システム科	ハードウェア技術：教科書p170～173を予習しておく。 生産システム技術：2学期期末考査の教科書ページを見ておく。 機械設計：プリントB4表裏3枚 復習を中心に 機械製図：プリントB4表裏1枚 復習を中心に 選Bプロ技：プリントA3両面1枚	最初の授業 最初の授業 最初の授業
電気科	電子計測：プリント3枚 機器：プリント3枚(教科書P197～202を見て解答する。) 電気基礎：プリント3枚 電力技術：演習ノートP74(教科書P143～P148)	最初の授業 最初の授業 最初の授業 最初の授業

※建設システム科・化学工業科・インテリア科は裏面に記載

教科・学科	課題内容	提出日
建設システム科	選択 B：志布志道路完成後の都城市のまちづくり方向性について 建築施工：プリント 1 枚 法規：コロナ危機超え福岡を世界都市に・レポート 選択 C（土木）：プリント 1 枚	最初の授業 1月18日 最初の授業
化学工業科	地球環境：授業プリント 1 枚（教科書 p.110～113） 新聞記事プリントを読む 選択 C 工業化学：プリント 1 枚	最初の授業
インテリア科	装備：教科書 P244 7-2 表、P245 7-3 表をノートに記入。 構造力学プリント見直し 計画：B4プリント 3 枚（解答はノートに記入） デザイン史：A4 プリント 3 枚（解答用紙のみ提出） ★宮崎県鉄構工業会ロゴ製作は期限延長の為、1/18 に提出	最初の授業 最初の授業 最初の授業
全学科共通	合格体験報告の作成	1月18日