

休校期間5/18(月)～22(金)における課題一覧

31HRスポーツ	課 題 内 容
現代文B	①プリント6～10 ②スタディーサプリ「高2現代文」4～6
古典B	①スタディーサプリ「高1古文〈文法編〉」2
地理B	地理Bプリント①, NHK高校講座 (https://www.nhk.or.jp/kokokoza/) 地理動画「地図で地球を 見てみよう」, 「地図を使って調べてみよう」を視聴
物理基礎	①教科書P10～13を読んで理解する。 ②ノートに問1～7を解く。 ③プリント1枚
体育	規則正しい生活をする。
フードデザイン	ワークノートP24・25(食品加工の目的)
理数数学Ⅱ	プリント1枚 (指数関数を含む方程式・不等式) 参考動画スタディーサプリ高1高2ベーシック数学ⅡB第12講
スポーツⅡ	体調管理の徹底
課題研究	体調管理の徹底
英語理解	プリント表裏1枚(Lesson1 part2教科書p.24～25) 英文解釈・練習問題
英語表現	B4プリント表裏1枚(Part2:Lesson1・2) スタディーサプリ:高3 スタンダードレベル英語〈文法編〉第8・9・21講
文理英語演習	B4プリント表裏1枚(Lesson3・4)

休校期間5/18(月)～22(金)における課題一覧

32HR	課 題 内 容
現代文B	①プリント6～10 ②スタディーサプリ「高2現代文」4～6
古典B	①スタディーサプリ「高1古文〈文法編〉」2
地理B	地理Bプリント①, NHK高校講座 (https://www.nhk.or.jp/kokokoza/) 地理動画「地図で地球を見てみよう」, 「地図を使って調べてみよう」を視聴
物理基礎	①教科書P10～13を読んで理解する。 ②ノートに問1～7を解く。 ③プリント1枚
体育	規則正しい生活をする。
フードデザイン	ワークノートp24・25(食品加工の目的)教科書はP68～71
理数数学Ⅱ	プリント1枚 (指数関数を含む方程式・不等式) 参考動画スタディーサプリ高1高2ベーシック数学ⅡB第12講
スポーツⅡ	体調管理の徹底
課題研究	体調管理の徹底
英語理解	プリント表裏1枚(Lesson1 part2教科書p.24～25) 英文解釈・練習問題
英語表現	B4プリント表裏1枚(Part2:Lesson1・2) スタディーサプリ:高3 スタンダードレベル英語〈文法編〉第8・9・21講
文理英語演習	B4プリント表裏1枚(Lesson3・4)

休校期間5/18(月)～22(金)における課題一覧

33HR	課題内容
現代文B 国語演習Ⅱ	①プリント6～10 ②スタディーサプリ「高2現代文」4～6
世界史A	世界史A休校課題「感染症の歴史」プリント1枚
数学Ⅱ	教科書「新編数学Ⅱ」P106 練習3～4をノートに解く。→ 提出は6月最初の授業 ※参考動画 スタディーサプリ高1・高ベーシックレベル数学ⅡB 第8講三角関数とその性質チャプター3・4
生物基礎	生物基礎教科書P22～30を読んでプリントの空欄を埋めてください。
体育	規則正しい生活をする。
コミュニケーション英語Ⅱ	プリント(表・裏)1枚 Lesson1part1・2練習問題 スタディーサプリ:英検3級対策講座1講
英語演習	プリント(表・裏)1枚
家庭基礎	学習ノートp2・3(人の一生と生涯発達):教科書はp12・13
課題研究	テーマ決め
製図	課題プリント配布 作図
生産システム技術	・直流と交流の違いを調べてまとめる。 ・電流について調べてまとめる。 ・教科書P17の問1、問2を解く。
工業管理技術	教科書p.1～18 Googleクラスにて課題配布・回収
機械設計	①教科書P61～64 読んで理解する。②プリント1枚目を完成させる。 ③教科書P65 章の問題 プリント2枚目の問題を解いてみる。

休校期間5/18(月)～22(金)における課題一覧

34HR	課題内容
現代文B 国語演習Ⅱ	①プリント6～10 ②スタディーサプリ「高2現代文」4～6
世界史A	世界史A休校課題「感染症の歴史」プリント1枚
数学Ⅱ	教科書「新編数学Ⅱ」P106 練習3～4をノートに解く。→ 提出は6月最初の授業 ※参考動画 スタディーサプリ高1・高ベーシックレベル数学ⅡB 第8講三角関数とその性質チャプター3・4
生物基礎	生物基礎教科書P22～30を読んでプリントの空欄を埋めてください。
体育	規則正しい生活をする。
コミュニケーション英語Ⅱ	プリント(表・裏)1枚 Lesson1part1・2練習問題 スタディーサプリ:英検3級対策講座1講
英語演習	プリント(表・裏)1枚
家庭基礎	学習ノートp2・3(人の一生と生涯発達):教科書はp12・13
課題研究	テーマ決め
製図	課題プリント配布 作図
生産システム技術	・直流と交流の違いを調べてまとめる。 ・電流について調べてまとめる。 ・教科書P17の問1、問2を解く。
工業管理技術	教科書p.1～18 Googleクラスにて課題配布・回収
機械設計	①教科書P61～64 読んで理解する。②プリント1枚目を完成させる。 ③教科書P65 章の問題 プリント2枚目の問題を解いてみる。

休校期間5/18(月)～22(金)における課題一覧

35HR	課題内容
現代文B 国語演習Ⅱ	①プリント6～10 ②スタディーサプリ「高2現代文」4～6
世界史A	世界史A休校課題「感染症の歴史」プリント1枚
数学Ⅱ	教科書「新編数学Ⅱ」P106 練習3～4をノートに解く。→ 提出は6月最初の授業 ※参考動画 スタディーサプリ高1・高ベーシックレベル数学ⅡB 第8講三角関数とその性質チャプター3・4
生物基礎	生物基礎教科書P22～30を読んでプリントの空欄を埋めてください。
体育	規則正しい生活をする。
コミュニケーション英語Ⅱ	プリント(表・裏)1枚 Lesson1part1・2練習問題 スタディーサプリ:英検3級対策講座1講
英語演習	プリント(表・裏)1枚
家庭基礎	学習ノートp2・3(人の一生と生涯発達):教科書はp12・13
課題研究	テーマ決め
製図	練習ノートP1, P2を丁寧にやる。雑なものはやり直してさせます。
電力技術	電力技術2 第1回プリント 1枚
電子技術	第1章電子技術の発達について、要点プリント(別紙1)を読み、休校課題を解答する。
コンピュータシステム技術	第1章P2～P15をよく読みP16の問題をノートに解答する。 第2章P17～P61をよく読みP62の問題をノートに解答する。

休校期間5/18(月)～22(金)における課題一覧

36HR	課題内容
現代文B 国語演習Ⅱ	①プリント6～10 ②スタディーサプリ「高2現代文」4～6
世界史A	世界史A休校課題「感染症の歴史」プリント1枚
数学Ⅱ	教科書「新編数学Ⅱ」P106 練習3～4をノートに解く。→ 提出は6月最初の授業 ※参考動画 スタディーサプリ高1・高ベーシックレベル数学ⅡB 第8講三角関数とその性質チャプター3・4
生物基礎	生物基礎教科書P22～30を読んでプリントの空欄を埋めてください。
体育	規則正しい生活をする。
コミュニケーション英語Ⅱ	プリント(表・裏)1枚 Lesson1part1・2練習問題 スタディーサプリ:英検3級対策講座1講
英語演習	プリント(表・裏)1枚
家庭基礎	学習ノートp2・3(人の一生と生涯発達):教科書はp12・13
課題研究	テーマ決め
機械設計	①教科書P61～64 読んで理解する。②プリント1枚目を完成させる。 ③教科書P65 章の問題 プリント2枚目の問題を解いてみる。
ソフトウェア技術	プリント1枚(両面) ・2節 小規模ネットワークの編成
コンピュータシステム技術	第3章P63～P124をよく読みP125・126の問題をノートに解答する。
電子制御	A4プリント1枚(片面) P9～P10