

今週の学習課題一覧

期間		5 月 11 日 ~ 5 月 15 日		
科・学年・コース		機械 科	3 年	M コース
教科	科目	単位数	課題の内容	
工業	機械工作	2	教科書P43「1 切削のしくみと切りくずの形態」の「A 切削のしくみ」及びP45「B 切りくずの形態」、P46「2 切削による熱の発生」の内容をノートに書き写すこと。 図34、図35、図40は写さなくてよい。図36、図37、図38、図39はそれぞれ書き写すこと。	
	機械設計	2	①教科書P35の写し。 ②教科書P36の図7の写し。※丁寧に描き、自己で復習に活用できるように仕上げる。	
	電子機械	2	電子機械の教科書P19「3 電子機械の構成と必要な技術」からP22「章末問題」までの内容をノートに書き写してください。 図1-24・図1-25はノートに書き写して下さい。 P22「章末問題」は解かなくてもよいです。但し、「章末問題」は書き写して下さい。 文章は、読めるように丁寧に書いてください。	
	自動車工学	2	教科書（自動車工学2）25～29ページをよく読み、下記①・②の課題に取り組みノートにまとめましょう。 ①太文字（全14個）の語句をノートに書き出しまとめましょう。 （※文章を読んでまとめられないものについてはインターネット等で調べましょう。） ②図4-28、図4-33の図を工夫しノートに書き写しましょう。 【注】この課題指示を理解して取り組んでください。残り3週、頑張ろう！	
国語	現代文A	2	※「現代文A」用のノートに実施すること ①必携国語（P3、5、7、9、11） 解答部分を1回書き取り ②「きっと叶いますよ」を読んで次の課題に答えなさい 自分は将来どのような姿勢で仕事に取り組みたいか。三文で文章に起こしなさい。	
地歴	日本史A	2	①教科書P.31の12行目～P.36の11行目までをノートに書き写すこと。 ②以下の問題をノートに解くこと。 Q.1 戊辰戦争の原因と結果を説明しなさい。 Q.2 版籍奉還と廃藩置県をそれぞれ説明しなさい。	
数学	数学Ⅱ	2	教科書（数学Ⅱ）P.164～P.166に目を通し、以下のことを行う。 ① 本文（図、公式など）をノートに書き写す。 ② 例、例題を参考にして練習21～練習23をノートに解答する。 ③ 問題集（クリアー数学Ⅱ）P.79の全ての問題をノートに解答する。	
英語	コミュニケーション英語Ⅱ	2	教科書のワークブックP.62～63を解答し、答え合わせをする。 ※直接ワークブックに書き込むこと	
家庭	家庭基礎Ⅰ	2	① ノートを用意して教科書P26（表1,2を含む）を書き写しなさい。 Q1、旧民法と現行民法の大きく違うと気づいたことを答えなさい。	
保健体育	体育	3	教科書「最新高等学校保健」P146～147 1.生涯スポーツの見方・考え方 ①.レジャー社会におけるスポーツ活動の重要性を説明しなさい。②.「生涯スポーツ」とは、どのような考え方のものか、説明しなさい。③.各ライフステージ（幼少期、青年（中高校生）期、中高年期～老年期）におけるスポーツ活動の楽しみ方や特徴をあげなさい。また、あなたは現在どのようなスポーツの楽しみ方（観点：する、見る、支える、調べる）をしているか教えてください。④.この1週間に行った運動があれば教えてください。	

今週の学習課題一覧

期間		5 月 11 日 ~ 5 月 15 日		
科・学年・コース		機械 科	3 年	R コース
教科	科目	単位数	課題の内容	
工業	機械工作	2	以下に示す図をノートに写そう。 ①P14 図2-1(a)(b)(C) ②P14 図2-3(a)(b)	
	機械設計	2	以下に示す図をノートに写そう。 ①P23 図33 ②P23 図34 ③P24 図35(a)(b)(C)	
	電子機械応用	2	1. 取組んだ最初の日付を 5/〇〇(曜日)と、最初に記入しましょう。 2. 教科書P6を読んで、①サーボ機構とは何か ②サーボモータとは何か ③サーボモータの特長 ④どこで利用されているか についてまとめてみよう。 3. 教科書P7 表1-1をノートに工夫して見やすくなるように写そう。 4. 表1-1の右列6つの用語の意味を、ネット等で調べて書いてみよう。 5. 問7を、P4式(5)を使って計算し、トルクTを小数第1位まで求めてみよう。	
	自動車工学	2	教科書(自動車工学2)25~29ページをよく読み、下記①・②の課題に取り組みノートにまとめよう。 ①太文字(全14個)の語句をノートに書き出しまとめよう。 (※文章を読んでまとめられないものについてはインターネット等で調べよう。) ②図4-28、図4-33の図を工夫しノートに書き写しましょう。 【注】この課題指示を理解して取り組んでください。残り3週、頑張ろう!	
国語	現代文A	2	※「現代文A」用のノートに実施すること ①必携国語(P3、5、7、9、11) 解答部分を1回書き取り ②「きっと叶いますよ」を読んで次の課題に答えなさい 自分は将来どのような姿勢で仕事に取り組みたいか。三文で文章に起こしなさい。	
地歴	日本史A	2	①教科書P.31の12行目~P.36の11行目までをノートに書き写すこと。 ②以下の問題をノートに解くこと。 Q.1 戊辰戦争の原因と結果を説明しなさい。 Q.2 版籍奉還と廃藩置県をそれぞれ説明しなさい。	
数学	数学II	2	教科書(数学II)P.164~P.166に目を通し、以下のことを行う。 ① 本文(図、公式など)をノートに書き写す。 ② 例、例題を参考にして練習21~練習23をノートに解答する。 ③ 問題集(クリアー数学II)P.79の全ての問題をノートに解答する。	
英語	コミュニケーション英語II	2	教科書のワークブックP.62~63を解答し、答え合わせをする。 ※直接ワークブックに書き込むこと	
家庭	家庭基礎I	2	① ノートを用意して教科書P26(表1,2を含む)を書き写しなさい。 Q1、旧民法と現行民法の大きく違うと気づいたことを答えなさい。	
保健体育	体育	3	教科書「最新高等学校保健」P146~147 1.生涯スポーツの見方・考え方 ① レジャー社会におけるスポーツ活動の重要性を説明しなさい。② 「生涯スポーツ」とは、どのような考え方のものか、説明しなさい。③ 各ライフステージ(幼少期、青年(中高校生)期、中高年期~老年期)におけるスポーツ活動の楽しみ方や特徴をあげなさい。また、あなたは現在どのようなスポーツの楽しみ方(観点:する、見る、支える、調べる)をしているか教えてください。④ この1週間に行った運動があれば教えてください。	

今週の学習課題一覧

期間		5 月 11 日 ~ 5 月 15 日	
科・学年・コース		機械 科	3 年 D コース
教科	科目	単位数	課題の内容
工業	工業数理基礎	2	教科書「工業数理基礎」第1章 P20 2 電流と電圧の例題1・16から例題1・17までを理解し、問17から問19までを解答しなさい。また、P30からP35の間22、問23、問24、問25を解答しなさい。
国語	現代文A	2	※「現代文A」用のノートに実施すること ①必携国語（P3、5、7、9、11） 解答部分を1回書き取り ②「きっと叶いますよ」を読んで次の課題に答えなさい 自分は将来どのような姿勢で仕事に取り組みたいか。三文で文章に起こしなさい。
地歴	日本史A	2	①教科書P.31の12行目～P.36の11行目までをノートに書き写すこと。 ②以下の問題をノートに解くこと。 Q.1 戊辰戦争の原因と結果を説明しなさい。 Q.2 版籍奉還と廃藩置県をそれぞれ説明しなさい。
数学	数学Ⅲ	5	教科書（数学Ⅲ）P.94～P.103 に目を通し、以下のことを行う。 ① 必要事項（説明、図、公式、性質など）をノートにまとめる。 ② 例、例題、応用例題を参考にして練習1～練習11をノートに解答する。 ③ 問題集（4プロセス数学Ⅲ）P.51～P.52 のA問題、P.54～P.55 「178～185」をノートに解答する。
理科	物理	3	教科書のP66を読み、次の課題をノートに実施しましょう。 ①物体にはたらく力が観測する地点によって変わってくることを理解する（図55のaとb） ②P67の例題15を解く。 ③副教材P24の基本例題17を解く。（直接書き込んでよい） ④副教材P24の問題26を解く。（直接書き込んでよい）
英語	コミュニケーション英語ⅢA	3	WORKBOOK: 「All Aboard English Communication Ⅲ」 Lesson 1 「Mystery Circles under the Sea」 P.14-15 ①【Let's Practice!】の各問題に取り組む。ワークに書き込んだ後、答え合わせをしよう。 赤ペンで丸付けをして、間違った箇所は赤ペンで直し、復習をしておこう！ * 課題の提出は、ロイロノートの提出箱「課題0511」を利用してください。
	コミュニケーション英語ⅢB	2	TEXT 「Breakthrough Upgraded」 pp.58～59をよく読む。ノートを1冊作りできる問題に取り組む。（答え合わせは授業で行います）WORK BOOKpp.42～43に書き込み、赤ペンで答え合わせをする。
家庭	家庭基礎Ⅰ	2	① ノートを用意して教科書P26（表1,2を含む）を書き写しなさい。 Q1、旧民法と現行民法の大きく違うと気づいたことを答えなさい。
保健体育	体育	3	教科書「最新高等学校保健」P146～147 1.生涯スポーツの見方・考え方 ①. レジャー社会におけるスポーツ活動の重要性を説明しなさい。②. 「生涯スポーツ」とは、どのような考え方なのか、説明しなさい。③. 各ライフステージ（幼少期、青年（中高校生）期、中高年期～老年期）におけるスポーツ活動の楽しみ方や特徴をあげなさい。また、あなたは現在どのようなスポーツの楽しみ方（観点：する、見る、支える、調べる）をしているか教えてください。④. この1週間に行った運動があれば教えてください。

今週の学習課題一覧

期間		5	月	11	日	～	5	月	15	日	
科・学年・コース		電子情報デザイン 科			3	年	H		コース		
教科	科目	単位数	課題の内容								
工業	電子計測制御	2	教科書 第2章P22～P26の ①センサを読み、各センサの概略をまとめ、さらに番号のついている用語の意味をノートにまとめる。 P22の表2-1は書き写すこと。								
	電子情報技術	2	①教科書P62～P63 (RAMについて) ⇒本文をノートに書き写して、太字の語句の説明文を要約しなさい。 ②教科書P63 (ROMについて) ⇒本文をノートに書き写して、太字の語句の説明文を要約しなさい。 また、表1も併せて書いておくこと。 ③教科書P72(4. 入出力装置について) ⇒1. 入出力装置の概要をノートに要約して書きなさい。(図21も併せて書いておくこと。)								
	ソフトウェア技術	2	情報活用試験2級公式テキストのP.144～P.148をよく読み、下記①～③の課題を実施すること。また、課題を実施する際はノートに下記①～③の順にまとめること。 ①分からないワードを調べてノートにまとめる ②SWOT分析、PPM (Products Portfolio Management)、パレート図、散布図、アローダイアグラムについてテキストやインターネット等で調べてノートにまとめる ③P.144～P.148の内容をノートに要約する								
	ネットワークシステム	2	教科書 P.16を読み、内容を箇条書きでノートにまとめる。 まとめたノートの重要と思われるワードにアンダーラインを書く。 同軸ケーブル、光ファイバーケーブルの構造を描き、名称を覚える。								
国語	現代文A	2	※「現代文A」用のノートに実施すること ①必携国語 (P3、5、7、9、11) 解答部分を1回書き取り ②「きっと叶いますよ」を読んで次の課題に答えなさい 自分は将来どのような姿勢で仕事に取り組みたいか。三文で文章に起こしなさい。								
地歴	日本史A	2	①教科書P.31の12行目～P.36の11行目までをノートに書き写すこと。 ②以下の問題をノートに解くこと。 Q.1 戊辰戦争の原因と結果を説明しなさい。 Q.2 版籍奉還と廃藩置県をそれぞれ説明しなさい。								
数学	数学Ⅱ	2	教科書(数学Ⅱ) P.164～P.166に目を通し、以下のことを行う。 ① 本文(図、公式など)をノートに書き写す。 ② 例、例題を参考にして練習21～練習23をノートに解答する。 ③ 問題集(クリアー数学Ⅱ) P.79の全ての問題をノートに解答する。								
英語	コミュニケーション英語Ⅱ	2	教科書のワークブックP.62～63を解答し、答え合わせをする。 ※直接ワークブックに書き込むこと								
家庭	家庭基礎Ⅰ	2	① ノートを用意して教科書P26(表1,2を含む)を書き写しなさい。 Q1、旧民法と現行民法の大きく違うと気づいたことを答えなさい。								
保健体育	体育	3	教科書「最新高等学校保健」P146～147 1.生涯スポーツの見方・考え方 ①. レジャー社会におけるスポーツ活動の重要性を説明しなさい。②. 「生涯スポーツ」とは、どのような考え方なのか、説明しなさい。③. 各ライフステージ(幼少期、青年(中学生)期、中高年期～老年期)におけるスポーツ活動の楽しみ方や特徴をあげなさい。また、あなたは現在どのようなスポーツの楽しみ方(観点:する、見る、支える、調べる)をしているか教えてください。④. この1週間に行った運動があれば教えてください。								

今週の学習課題一覧

期間	5 月 11 日 ~ 5 月 15 日
科・学年・コース	電子情報デザイン 科 3 年 S コース

教科	科目	単位数	課題の内容
工業	ソフトウェア技術	2	教科書 p. 17~p. 18 (p. 19表1-1を含む) までの範囲において、各項ごとの要約をノートにまとめてください。まとめる方法は、文章・箇条書き・図式などどの形式を用いてもかまいません。また、各項でまとめる方法が異なってもかまいません。各項でまとめるやすいと思われる方法を用いてください。
	情報メディア	2	『教科書「情報メディア」 p. 38』あたりを読み、注釈や図などを含めノートにまとめて下さい。4月分の課題があまり取り組めていない生徒はそちらを優先して取り組みましょう。 ※この教科(情報メディア)は、授業が再開されてからもノートを使用していきます。他教科と同じノートにまとめず、単独の物を用意して下さい。
	情報デザイン	2	P56 問1,2を解く。間違えたところを再度、解いておく。 P57 内容をしっかり理解できるようよく読む。 P58 「眼の構造」の図をスケッチし、それぞれの名称と働きを書き込む。器官の名称は覚えられないまで書く。 P59 「眼の各部の名称と働き」の表(強膜~網膜)をノート等へ書き出し、まとめておく。 ※眼の構造に位置する器官の名称と働きが一致するよう、声に出しながら書くと良い。
	CGデザイン	2	P10 ②コンピュータの高性能化とCGの産業応用について、内容を簡潔にまとめる。 IRIS1400について、調べてみよう。
国語	現代文A	2	※「現代文A」用のノートに実施すること ①必携国語(P3、5、7、9、11) 解答部分を1回書き取り ②「きつと叶いますよ」を読んで次の課題に答えなさい 自分は将来どのような姿勢で仕事に取り組みたいか。三文で文章に起こしなさい。
地歴	日本史A	2	①教科書P. 31の12行目~P. 36の11行目までをノートに書き写すこと。 ②以下の問題をノートに解くこと。 Q. 1 戊辰戦争の原因と結果を説明しなさい。 Q. 2 版籍奉還と廃藩置県をそれぞれ説明しなさい。
数学	数学Ⅱ	2	教科書(数学Ⅱ) P. 164~P. 166に目を通し、以下のことを行う。 ① 本文(図、公式など)をノートに書き写す。 ② 例、例題を参考に練習21~練習23をノートに解答する。 ③ 問題集(クリアー数学Ⅱ) P. 79 の全ての問題をノートに解答する。
英語	コミュニケーション英語Ⅱ	2	教科書のワークブックP. 62~63を解答し、答え合わせをする。 ※直接ワークブックに書き込むこと
家庭	家庭基礎Ⅰ	2	① ノートを用意して教科書P26(表1,2を含む)を書き写しなさい。 Q1、旧民法と現行民法の大きく違うと気づいたことを答えなさい。
保健体育	体育	3	教科書「最新高等学校保健」P146~147 1. 生涯スポーツの見方・考え方 ① レジャー社会におけるスポーツ活動の重要性を説明しなさい。② 「生涯スポーツ」とは、どのような考え方なのか、説明しなさい。③ 各ライフステージ(幼少期、青年(中高校生)期、中高年期~老年期)におけるスポーツ活動の楽しみ方や特徴をあげなさい。また、あなたは現在どのようなスポーツの楽しみ方(観点:する、見る、支える、調べる)をしているか教えてください。④ この1週間に行った運動があれば教えてください。