

在宅教育 課題一覧②

I学年

教科	科目	課題内容
国語	国語総合	プリント（4枚 両面3枚 片面1枚）
公民	現代社会	プリント（4枚 表紙含む）
保健体育	保健	プリント1枚 教科書P.3、4を見て記入
商業	簿記	プリント
	ビジネス基礎	教科書P.24～31 本文をレポート用紙に記入

[課題以外の同封物]

- ・進路NEWS
- ・検定申込における注意事項
- ・第I学年本年度各種費用の徴収について（お知らせ）
- ・制服（夏服）申し込みについて

※4/28(火)までにFAXで明石スクールユニフォームカンパニーに
直接申し込み(FAX番号 06-6337-7903)

在宅教育 課題一覧②

2 学年

教科	科目	課題内容
国語	現代文B	・「キーワードの卵」P.20～27 ・プリント（両面1枚）
数学	数学A	○数学Iの教科書の、P.124～P.133『③データの散らばり、④データの相関』について、 説明をよく読んで理解し、ノートにまとめ（茶色の部分）や例を写し（例6～14）、問を解く。（問6～12）また、P.133の確認問題、総合演習も解くこと。順序は教科書の通りとする。例ばかりを先に写し、後から問ばかり解くのではない。 ※ 例6 → まとめ → 例7 → 問6 → まとめ → 例8 → 問7 → 例9 → …… ○ネオパル数学I・AのP.88～P.93も仕上げること。 ○パソコンやスマホでネットに繋がる生徒は、『分散』、『標準偏差』など検索して、説明や動画も一緒に参考にして学習してみてください。
地歴	世界史A	プリント
商業	原価計算 (1～5組)	動画授業用プリント
	財務会計 A講座(1～5 組)	プリント①～③ ※動画授業用
	財務会計 B講座(3,4,5 組)	プリント6枚+評価シート 提出は4/30となっていますが後日指示します
	マーケティング (3,4組)	プリント

※ 在宅教育 課題 一覧 (4月10日配付) 訂正

(誤)	原価計算 (1～4組)	①教科書P.8～13をノートに写す。※例題は、除く ②教科書巻末(カラーページ裏表紙のこと)の「3…原価計算勘定」を5回写して覚える。
↓		
(正)	原価計算 (1～5組)	①教科書P.8～13をノートに写す。※例題は、除く ②教科書巻末(カラーページ裏表紙のこと)の「3…原価計算勘定」を5回写して覚える。

[課題以外の同封物]

- ・進路NEWS
- ・検定申込における注意事項
- ・第2学年本年度各種費用の徴収について(お知らせ)

在宅教育 課題一覧②

3 学年

教科	科目	課題内容
国語	現代文B	プリント (両面1枚)
数学	数A 数学B	○数学Aの教科書の、P.96～P.105について、 説明をよく読んで理解し、ノートにまとめ(茶色の部分)や例や例題を写し(例2～例5)、(例題1～例題3)、問を解く。(問6～問14)また、P.105の確認問題も解くこと。 順序は教科書の通りとする。例ばかり先に写し、後から問ばかり解くのではない。 ※ まとめ→ 例2→ 問6→ まとめ→ 例3→ 問7→ 例題1→ …… ○ネオパル数学I・AのP.152～P.157も仕上げること。 ○パソコンやスマホでネットに繋がる生徒は、『接弦定理』、『方べきの定理』などで検索して、説明や動画も一緒に参考にして学習してみてください。
数学	数学Ⅱ (5組選択)	○数学Ⅱの教科書の、P.133～P.144(2節 対数関数)について、 説明をよく読んで理解し、ノートにまとめ(茶色の部分)や例や例題を写し(例1～例8)、(例題1～例題6)、問を解く。(問1～問16) また、P.144の確認問題も解くこと。 順序は教科書の通りとする。例ばかり先に写し、後から問ばかり解くのではない。 ※ まとめ→ 例1→ 問1→ 問2→ 例2→ 問3→ まとめ→ 例3→ …… ○スタディ数学ⅡのP.118～P.127も仕上げること。 ○パソコンやスマホでネットに繋がる生徒は、『対数』で検索して、説明や動画も一緒に参考にして学習してみてください。
地歴	日本史B	プリント(解答を含む8枚)
英語	コミュ英Ⅱ	プリント(5枚) 連絡済み
商業	総合実践 (1～3組)	プリント
	電子商取引 (4組)	プリント(両面1枚)
	課題研究(4組)	課題プリント
	ビジネス情報 (4組)	ビジネス文書問題集P.102、103、109～112を自分なりのノートにして提出。問題集のように線などで工夫する。
	商品開発 (2、3組)	プリント
	広告と販売促進	プリント
情報	財務会計Ⅱ (1組)C講座	原計模擬問題(プリント)
	課題研究	
	情報コンテンツ実習	課題の追加、修正、提出方法については、後日連絡するので、情報に注意しなさい。
	情報システム実習	
	情報セキュリティ	

※ 在宅教育 課題 一覧 (4月10日配付) 訂正

(誤) 化学基礎 (1～5組共通) ①ノートを作る([科学と人間生活]、クラス・番号・氏名を油性ペンで表記)、教科書とワークにも記名(油性ペン)



(正) 化学基礎 (1～5組共通) ①ノートを作る([化学基礎]、クラス・番号・氏名を油性ペンで表記)、教科書とワークにも記名(油性ペン)

[課題以外の同封物]

- ・進路NEWS
- ・検定申込における注意事項
- ・第3学年本年度各種費用の徴収について(お知らせ)