

臨時休校中の課題④ **新1年（文理特進コース）**

（解答送信メ切5/18（月）正午） ※現在、一度メ切日を過ぎた課題にも再挑戦できます。

生徒の皆さんは、本校ホームページにアクセスして、課題を確認し、以下の課題の解答を送信して下さい。

なお、すべての課題は登校時に提出となります。問題集等への記入内容については、解答送信後に消去することがないように注意して下さい。

① **国語総合**（約4時間分）

（課題）

①教科書p230～232の古文を、国語のノートに写本してください。

その際、一文を書いたら2～3行空けて次の一文を書くこと。

（文について…新精選古典文法p10参照）

②①で書いた本文を、教科書を参考にしながら音読練習してください。（音読テストを予定しています。）その際、ノート本文の歴史的仮名遣いに赤丸をつけ、意識して読むこと。

（歴史的仮名遣いのきまりは教科書p233または新精選古典文法p8～9参照）

③①で書いた本文を、文節ごとに／を入れ区切りなさい。

（文節について…新精選古典文法p10参照）

④①で書いた本文を、単語ごとに○をつけなさい。

（単語について…新精選古典文法p10参照）

⑤教科書p230～232の本文の出典（作品）8作品について、中学校で使用していた国語便覧またはインターネットで調べ、調べたことをノートに書きなさい。

調べる内容（例）…ジャンル、書かれた年（時代）、作者、日本文学史での位置づけ、特徴…など。

（提出） 上記の学習終了後に、以下のURLまたはQRコードにアクセスして

問題を解いてください。最後に必ず送信ボタン押して提出をお願いします。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTGNU85IfD1BEujgkOXn3MwNUQVRaVIJVOTVFUkiHUIcwVVpVRU5aNjNQWS4u>



臨時休校中の課題④ **新1年(文理特進コース)**

(解答送信メ切**5/18(月)正午**) ※現在、一度メ切日を過ぎた課題にも再挑戦できます。

② 倫理(約2時間分)

(課題)教科書 19~25 ページ・倫理ノート 8~9 ページ p

(提出) 上記の学習終了後に、以下のURLまたはQRコードにアクセスして問題を解いてください。最後に必ず送信ボタン押して提出をお願いします。

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTDcNCLVr8rJEr_hjnUoZrPpUOEJZRjNRMjZDT0hPU1o0MjhWMzNDUUxPRi4u



③ 政治・経済(約2時間分)

(課題)教科書 23 ページ

(提出) 上記の学習終了後に、以下のURLまたはQRコードにアクセスして問題を解いてください。最後に必ず送信ボタン押して提出をお願いします。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTNI-gSOPbTxPsI-x5E7fSI dUNU I CUEswODk3RFNZMEVWR045VThUW DVTMy4u>



④ 数学Ⅰ・数A(5時間分)

(課題)教科書p24~p31

(提出) 上記の学習終了後に、以下のURLまたはQRコードにアクセスして問題を解いてください。最後に必ず送信ボタン押して提出をお願いします。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTM9vFyxNwvNPIT I Cc3vuA-IUMk I PSkILNzFaVkZaT0pMREhWSE I I V zBKSC4u>



⑤ 化学基礎(2時間分)

	課題内容	推奨	URL	QR コード
1時間目	(1)教科書 P59~P61、P80①をよく読む (2)ニューサート P18~P19 を書き込んで解く (3)インターネット環境下で右欄の URL をクリックまたは QR コードの読み取りを行い、web 上に用意された課題を、回答期限までに回答・送信する(期限 5/18(月)12:00)	you tube で本時課題テーマ「イオン結合」「組成式」を検索すると学習の補填ができる映像を視聴できるかもしれないので、お試しください。	https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTnbGTVUOH4pLtxI VjafaKt9UODNMMzhFUVhISIQQWVRTSUVPIBNT EYzNSQIQCN0PWcu	
2時間目	(1)教科書 P62~P65、P80~81②をよく読む (2)ニューサート P20~P21 を書き込んで解く (3)インターネット環境下で右欄の URL をクリックまたは QR コードの読み取りを行い、web 上に用意された課題を、回答期限までに回答・送信する(期限 5/18(月)12:00)	you tube で本時課題テーマ「共有結合」「電子式」「構造式と原子価」を検索すると学習の補填ができる映像を視聴できるかもしれないので、お試しください。	https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTnbGTVUOH4pLtxI VjafaKt9UNEdCSEdGWTFLS I NYUEIWOTJKTk5aWUIYQIQIQCN0PWcu	

臨時休校中の課題④ **新1年（文理特進コース）**

(解答送信メ切**5/18(月)正午**) ※現在、一度メ切日を過ぎた課題にも再挑戦できます。

⑥ 生物基礎 (2時間分)

(課題・提出) 以下の URL にアクセスするか、QR コードを読み取り、質問に答えて最後に必ず送信して下さい。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTMkQnm89ueBEnEwyvYlRkX9UOTThLVUg3VFPQ0M4QUZOMIUwTThGUFJXSi4u>



⑦ 保健 (1時間分)

(課題) 教科書p12~14 ノートp6~8

(提出) 上記の学習終了後に、以下のURLまたはQRコードにアクセスして問題を解いてください。また1回目と2回目も含め回答した内容はノートに書き込むこと(学校再開後にチェック予定)最後に必ず送信ボタン押して提出をお願いします。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTADIGVR6vs1Lr3-YJP3JxBFUQTg3Tzg2ODJTUFQ2UUozMVcITdPSkxaTi4u>



⑧ 体育 (3時間分)

(課題) ラジオ体操第一を覚える。

(提出) 学校再開後にテストを予定しています。

⑨ コミュニケーション英語 I (3時間分)

(課題) Lesson1 & Lesson2 のまとめ




(5/11mon 貼り付け済み)

(提出) 上記の学習終了後に、以下のURLまたはQRコードにアクセスして問題を解いてください。最後に必ず送信ボタン押して提出をお願いします。

Lesson	単元	URL	QRコード
Lesson 1 & Lesson 2 のまとめ	Lesson 1 (まとめ)	https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTGdZxx6kaAFCsqGNsV5MsrFUMIVKTFJVTI1SQjc5NVBPWUNLVEVSWFhJMi4u	

臨時休校中の課題④ **新1年(文理特進コース)**

(解答送信メ~~切~~5/18(月)正午) ※現在、一度メ切日を過ぎた課題にも再挑戦できます。

	Lesson 2 (まとめ)	https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBl uMOSdTFi yP0rt 1BJMkXK 1uUL2xzFURE9ETzE3T1k4WDdUWUw TkpGUzRYNORURy4u	
	Lesson 1 & Lesson 2 (まとめ)	https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBl uMOSdTGdZxx6kaAFCsqG NsV5Ms rFUNDhERj k0QURFTOUyVzhV NEJYWo1NVBHM i 4u	
Vocabulary Quiz	ユメタン0 UNIT00	https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBl uMOSdTGdZxx6kaAFCsqG NsV5Ms rFUNj 1 PMkREV1A4TDBYVTNG MEI FM i dWmj JKWi 4u	

⑩ 社会と情報(2時間分)

(課題) 「事例でわかる 情報モラル 30テーマ」の P18~27をよく読み、以下の URL もしくは QR コードから問題に答えなさい。

(提出) 上記の学習終了後に、以下のURLまたはQRコードにアクセスして問題を解いてください。最後に必ず送信ボタン押して提出をお願いします。

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBl uMOSd TBr4d61d8jClXb4teM_6qlUNEwwQVJXUzFMOT hQRlpFNiIOSIFLMFY2Mi4u



↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓

以下は、自己の選択している科目のみ課題に取り組んで下さい!!
(⑩の2つの中から1つを選択することになります。)

⑪ 芸術(音楽 I)(2時間分)

今回の課題はありません。次回頑張りましょう!!

⑪ 芸術(美術 I)(2時間分)

臨時休校中の課題④ **新1年(文理特進コース)**

(解答送信メ切**5/18(月)正午**) ※現在、一度メ切日を過ぎた課題にも再挑戦できます。

(課題) 教科書p24～25『自己を描く』

(提出) 上記の課題についてURLにアクセスするか右のQRコードを読み取り、回答を送信してください。4コマ漫画は授業再開時提出すること。

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTBXqNbrDYI5Jtek2x6a5qaIUOUtBOTMzRU40UTIPQTZRWU|INFo4QlowQS4u>



3回目!!みんな元気ですか? 健康チェック(週に1回)

～以下のURLまたはQRコードを読み取って答えて下さい～

前回までの健康チェックへのご協力ありがとうございました。

「休校…いつまで続くのかな…」「生活リズムが乱れている…」

など心配事や不安に思う生徒も増えてきていて心配しています。

感染者が増えなければ今週は分散登校があります。心配事等があれば

そのときにでも相談してくださいね。

今回も学校再開のために必要な項目がありますので、必ず回答をお願いします!

保健室:宮城知恵

<https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTFIQIm5XphtJnWkSv23CLbdUNVZGRINIOENVS01YOEROSzFMOFU2OUJMNS4u>



第2回 家庭で利用可能な情報機器・通信環境に関するアンケート

前回のアンケート協力ありがとうございました。

休校期間中でも学習できる環境を整えるため、ICTを使った学習支援の取り組みが進んでいます。これを踏まえて、ご家庭でも新たに情報機器や通信設備などを新たに準備された方もいらっしゃるのではないのでしょうか。そこで、上記アンケートを定期的に行い、より正確な状況の把握に努めたいと考えています。よりよい学習環境づくりのために、ご協力をお願いします。

※ 回答は一人1回のみです。

※ 選択・入力ミスのないよう送信する前に一度、見直しをしてください。

https://forms.office.com/Pages/ResponsePage.aspx?id=IpygVJPVSkS1vBluMOSdTBr4d61d8jClXb4teM_6qlURUJFRzVDQVdFNVZKTII4VvFGT0FVSUU4Wi4u



以上で、今回の課題④とアンケートは終了です。 大変お疲れ様でした♪