

国語

分類 番号	科目	学習内容
2I	現代文B 古典B	<p><u>これまでの課題をしっかりと復習してください。</u></p> <p>【スマホなどから動画にアクセスできる人へ】 「NHK高校講座 現代文 調律師のるみ子さん」で検索すると、「NHK高校講座現代文」で昨年度放送された授業が配信されています。第7回と第8回が「調律師のるみ子さん」の放送回ですので、視聴して理解を深めてください。</p> <p>(1) <u>これまでの課題をしっかりと復習してください。</u></p> <p>(2) <u>学校のHPにアップされた動画をしっかり見て、 2年生の授業に備えてください(※ 先生の歌あり)。</u></p> <p><前回までの課題></p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 古典文法要点整理ノートのP16を解しておく。 ※表紙裏(右下に「国335」と書いている)やP10～P14を参考にして解く。 ・ 『完成古文単語321』のP8～P13の古文単語(「あきらむ」～「あり」)の赤文字の部分、暗記シートを使って覚えておく。 ・ 『完成古文単語321』のP278～P279を、そっくりそのままノートに書き写す。赤文字の部分、暗記シートを使って覚えておく。

数学

分類 番号	科目	学習内容
2D	数学Ⅱ（文理以外） （※パラレルノート 使用者）	教科書 最新数学Ⅱ p 6～9、14～19の練習 （ルーズリーフ等に解く ※解答は教科書 p 205～） ※教科書の例題やパラレルノートを見て、 途中式も書きながら解けるようがんばろう！
2I	数学Ⅱ（四大理系）	Study-Up ノート数学Ⅱ P.11～14 ※教科書 P.16～19 を参考にして解こう！ ※NHK 高校講座数学Ⅱ 5回・6回「分数式とその計算」も参考にしよう！ (https://www.nhk.or.jp/kokokoza/radio/r2_math2/) ※提出日は休校明けの最初の授業です。
2D	数学Ⅱ（四大文系）	Study-Up ノート数学B P62～63 ※教科書(P75～79)を参考にしながら解いてください 合っていれば○、間違っていれば途中式も含めて丁寧に写してください 提出日は休校明け最初の授業です。
2D	数学B（四大理系）	Study-Up ノート数学Ⅱ P15～19 ※例や教科書を参考にしながら解いてください。 合っていれば○、間違っていれば途中式も含めて丁寧に写してください 提出日は休校明け最初の授業です。授業で解説等行います。特にわからな かった問題は印をつけておくと復習に役立ちます。

理科

分類 番号	科目	学習内容
2J	化学	<p>今までの範囲を完結しよう。</p> <p>問題演習「エクセル化学」の以下の問題を解いて答え合わせをする。 P11～76の「基本問題」の奇数番号問題。またP11～76の「基本問題」の偶数番号問題もやってみよう。さらにスマホなどで「NHK高校講座 ライブラリー」と検索し、化学基礎の既習単元を視聴してみよう。</p>
2C	物理基礎	<p>NHK高校講座「物理基礎」を視聴し、内容を予習する。 教科書の該当ページ(教p. 10～25)を参考にする。 〈回数：放送日時〉 第4回：5月 6日(水) 14：20～14：40 第5回：5月13日(水) 14：20～14：40 第6回：5月20日(水) 14：20～14：40 または、スマホなどで「NHK高校講座 ライブラリー」と検索し、物理基礎の第1回～第5回まで視聴してみよう。</p>
2C	地学基礎	<p>NHK高校講座「地学基礎」を視聴し、内容を予習する。 教科書の該当ページを参考にする。 〈回数：放送日時・教科書〉 第5回：5月13日(水) 14：40～15：00・教p. 24～25 第6回：5月20日(水) 14：40～15：00・教p. 26～33 第7回：5月27日(水) 14：40～15：00・教p. 10～13 または、スマホなどで「NHK高校講座 ライブラリー」と検索し、地学基礎の第1回～第7回まで視聴してみよう。 また、インターネットなどを利用して「地球とは」をキーワードにして調べ学習をしておいてください。</p>
2I	トラディショナル理科	<p>「草木染め」についてインターネット等で調べてみよう。</p>
2E 2G	ライフサイエンス 総合生産実践	<p>新たな課題はありません。前回の課題を学校再開時に提出できるように準備しておくこと。</p>
2J	食品科学探究	<p>家庭科の方に記載する。</p>

社会

分類 番号	科目	学習内容
2B	世界史A	<p>[内容] ○教科書の P56・57、P58・59 の文章（本文）をルーズリーフなどに書き写しなさい。</p> <p>○登校となった後の最初の授業で、前回まで課題としたものとあわせて提出してもらいます。</p> <p>[備考] ○太字の語句を憶えるようにしてください。</p>
2J	日本史B	<p>[内容] ○「10分間テスト」の以下の箇所を宿題で追加します。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ P 1 7 ・ 1 8 <li style="padding-left: 2em;">参照箇所：教科書 P 4 7 の 1 1 行目～4 9 の 1 9 行目 <li style="padding-left: 2em;">資料集 P 6 8 ・ 7 0 ・ 7 1 ・ 7 2 ・ 7 3 ・ 7 5 ・ P 1 9 ・ 2 0 <li style="padding-left: 2em;">参照箇所：教科書 P 4 9 の 2 0 行目～P 5 2 <li style="padding-left: 2em;">資料集 P 7 6 ・ 7 7 <ul style="list-style-type: none"> ・ 解答をルーズリーフなどに書いてください。 ・ 解答集で答え合わせもしなさい。 <p>○前回の宿題も合わせて、登校開始後の最初の授業で解答したものを提出してもらおう予定です。</p> <p>[備考] ○宿題の教科書の範囲（P 4 7 の 1 1 行目～P 5 2）をよく読んでおいておいてください。本文の太字は特に憶えてください。</p>

英語

分類 番号	科目	学習内容
2EF	コミュニケーション英語Ⅱ (4)	All Aboard! English CommunicationⅡ ワークブック pp.14-17 本文の復習をしながら問題を解く。 単語コーパス pp.178-183 を覚える。 *「NHK 高校講座 高校講 HOME コミュニケーション英語Ⅱ」 で検索すると、同じ教科書を使ったコミュニケーション英語Ⅱ の授業のテキスト及び放送を聞くことができます。8 回から 13 回にあたる部分が Lesson2 になるので、6 回分を聞いて学習する とよい。
2I	コミュニケーション英語Ⅱ (3)	All Aboard! English CommunicationⅡ ワークブック pp.14-17 本文の復習をしながら問題を解く。 単語コーパス pp.178-183 を覚える。 *「NHK 高校講座 高校講 HOME コミュニケーション英語Ⅱ」 で検索すると、同じ教科書を使ったコミュニケーション英語Ⅱ の授業のテキスト及び放送を聞くことができます。8 回から 13 回にあたる部分が Lesson2 になるので、6 回分を聞いて学習する とよい。
2H	英語表現Ⅰ	Vision questⅠワークブック pp.19-21 をやっておく。 ワークブックに直接書き込んでもよい。

保健体育

分類 番号	科目	学習内容
	保健	保健体育ノート p 86、88 の問題を解く。 (教科書 p 92～95 を参考にすること)

家庭

分類 番号	科目	学習内容
2J	ファッション造形基礎	<p>前回レポートにまとめた P.9～10 の内容について、メジャーを用いてすべての項目(自分の身体)を測定してレポートにまとめて下さい。</p> <p>※一人では測定が難しいので、家庭の方にサポートしてもらうこと。</p>
2J	食育と健康	<p>副教材「知っておきたい食べ物の話」の p 40～43 を読み、やりなさい。</p> <p>「カラーグラフ食品成分表」の p 4～5 も見ておくこと。</p>
2H	子どもの発達と保育	<p>教科書 p 12～17 を参照して、学習ノート p 6～7 をやりなさい。</p>
2I	起業マネジメントA	<p>前回の「コラージュ」の続きを行う。</p> <p>※雑誌がない場合は、チラシ、写真、プリントアウトしたものなど、どんなものでも構いません。</p>
2H	ヒューマンコミュニケーション	<p>自己紹介のレポートをつくること。用紙は、なんでもよい。それをもとに1分間の自己PRの計画書をつくること。(用紙はなんでもよい。) またその時に必要なものがあれば用意すること。例として自己PRをダンスで表現するなら、曲決め・ダンス決めなどを計画書にまとめる。絵本で表現するなら、計画書にまとめ絵本を製作する。次回は各自のスマートフォンで計画書をもとに動画を撮影します。</p>
2G	服飾手芸	<p>「はじめての「ぬう」とあむ」にのっているもので家庭にある材料のできる手縫いの作品を1つ作る。次回も同じ課題を予定しているので半分仕上げればよい。</p>
2J	生活と福祉	<p>「生活と福祉」教科書 P94 の漢字で覚えましょうの語句を「生活と福祉」学習ノート P57 に書き出し、意味をまとめること。絵や図を入れてもよい。</p> <p>教科書 P113～P114 をよく読むこと。次回の課題になります。</p>
2F	フードデザイン	<p>「梅ジャム」の作り方を調べて、レポート用紙にまとめなさい。その時、ジャムを詰める瓶の扱いについても調べ、しっかり保存できる手法を同じくレポート用紙にまとめなさい。図なども挿入し A4 サイズの用紙に2枚程度でよい。</p>
2GH	調理	<p>ラペサラダを作りなさい。(にんじんのせん切りを実施解説している動画サイトなどで参考にするとよい。)</p> <p>なお、レシピは別紙 pdf を見ること。</p>

情報

分類 番号	科目	学習内容
2E	情報テクノロジー	<p>1. 教科書 P. 18 「6 補数で表現することができる数値の範囲」について教科書を読み、ノート等にまとめる。</p> <p>2. 教科書 P. 18～P. 19 「7 シフト演算」について教科書を読み、用語や計算方法をノート等にまとめ、以下の問いに答える。</p> <p>① (0001)₂ を左へ 2 ビット論理シフトした結果を 2 進数と 10 進数で答えなさい。</p> <p>② (1100)₂ を左へ 1 ビット算術シフトした結果を 2 進数と 10 進数で答えなさい</p> <p>③ (1100)₂ を右へ 1 ビット論理シフトした結果を 2 進数と 10 進数で答えなさい</p> <p>④ (1100)₂ を右へ 1 ビット算術シフトした結果を 2 進数と 10 進数で答えなさい</p> <p>※学校再開後に提出できるようにノート等にまとめておくこと。</p>
2F	情報デザイン	<p>NHK E テレで放送している「デザインあ」を見て、内容・教科書との関連・感想をノートにまとめる。※複数回見ることができた場合は、複数回分を記載してください。</p> <p>「デザインあ」 NHK E テレ 毎週土曜 午前 7:00～7:15 または 毎週金曜 午後 10:45～11:00 ※学校再開後に提出できるようにノート等にまとめておくこと。</p>
2GH	ネットワークシステム	<p>1. 教科書 P. 36～39 までを読み、「LAN 内部の通信と LAN 間の通信」の内容を、学校再開後に提出できるようにノート等にまとめる。</p> <p>2. 自分自身の持っているネットワークに接続できる機器（スマートフォン、ゲーム機など）の MAC アドレスと IP アドレスを確認してください。確認方法は各自インターネット等で調べ、確認方法をノート等にまとめておくこと。また、可能な生徒は WiFi 接続している状態と、していない状態 IP アドレスと MAC アドレスを確認し、その違いと、違いが生まれる理由について考えをノート等にまとめておく。</p> <p>【参考】以下の Web ページで教科書に関連する内容の解説を見ることができます。閲覧する環境がある生徒は参考にして学習してください。</p> <p><出典：日本文教出版 臨時休業期間における児童生徒用コンテンツ></p> <ul style="list-style-type: none"> ・TCP/IP <p>https://www.nichibun-g.co.jp/learning_support/joho_animation/contents/j3_4.html</p>
2J	表現メディアの編集と表現	<ul style="list-style-type: none"> ・先日指示した教科書 P 6～P 11 までの解説動画で理解する。 ・新たなプリントを用意しました（プリントページ P 9～P 16）。 プリント印刷が可能な生徒は印刷して記入してください。 印刷ができない生徒は改めて対応しますが、プリント解説動画はあらかじめ見ておいてください。 ・今回の学習内容は 1 年生の復習が含まれるので「情報の科学」教科書を参考にとよくわかります。 ・これらの解説動画を本校 HP の学習支援オンラインコンテンツページからリンクされています。動画を視聴して学習をしてください。

商業

分類 番号	科目	学習内容
2E	商品開発	教科書 P28～P31 を読んで、問題集 P15（重要用語の確認） 説明文と答えをレポート用紙・ルーズリーフなどに記入をして 学習をすること。
2D	プログラミング	解説動画を本校HPの学習支援オンラインコンテンツページ からリンクされています。動画を視聴して学習をしてください。
2F	マーケティング	教科書 P41～52 を読み、問題集 P18～23 を、解いて学習をする こと。
2J	情報処理	情報処理検定テキスト3級の P162～P167「コンピュータの単位」 から「非接触型 IC カード」まで。P167 問5 を除く わからない問題があれば教科書やインターネットなどの解説 を確認しながら学習しておくこと。
2GH	簿記	教科書 P14～P26 を読み、「貸借対照表」「損益計算書」について 学習する。 ※NHK 高校講座「簿記」の動画を参考に視聴するとよい。 「貸借対照表」についての参考動画↓ https://www.nhk.or.jp/kokokoza/tv/boki/archive/chapter002.html 「損益計算書」についての参考動画↓ https://www.nhk.or.jp/kokokoza/tv/boki/archive/chapter003.html
2GH	情報処理	教科書裏表紙の P4～6 の関数を学習しておくこと。 今回はレポート用紙に実際に書いてください。スペルを間違 えるとアプリは動きません。「＝」をつけて書くように。関数の 意味と作表は授業で説明します。
2IJ	ビジネス情報	教科書 P130～137 を読み、専門用語などを学習しておくこと。 自分のペースでじっくり読んでください。授業では、練習問題を 解きながら復習していきます。
2E	ビジネス基礎	教科書 P 3 2～P 4 4 までを読む。 解説動画を本校HPの学習支援オンラインコンテンツページか らリンクされています。動画を視聴して学習をしてください。 ・教科書 P 2 4 からの範囲のプリントを用意しました。プリン ト印刷が可能な生徒は印刷して記入してください。 ・プリントの解説も動画を用意しています。
2G	ビジネス経済	教科書 P43～52 を参考に、問題集 P24～32 を解くこと。