

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	杉森 昭彦	2	普通科	1				<p>5月20日(水)3限目・5月22日(金)7限目の補填課題 課題1 「語彙ノート」の小テスト ①「第4回」(5/20)・「第5回」(5/22)の範囲をそれぞれ予習しておいてください。 ②5月20日(水)7:50に、Classi「Webテスト」にて、小テスト第4回を配信しますので、つながった時に実施(回答)してください。 ③5月22日(金)7:50に、Classi「Webテスト」にて、小テスト第5回を配信しますので、つながった時に実施(回答)してください。 制限時間はなし。期限はそれぞれ配信後3日間。</p> <p>課題2 「スタディサプリ講義動画 通年講座」の視聴・確認テスト 「高1・高2・高3現代文(読解力・表現力養成編)」第2・3・6講を宿題として5月16日(土)に配信します。ダウンロードしたテキストを見て、動画を視聴した上で、確認テストを実施(回答)してください。 宿題締め切りは5月23日(土)です。</p>
古典B	小寺 元	2	普通科	1				<p>新明説漢文(尚文出版)p31をそのまま黒字でノートに書きなさい。読み順はp19からp22を参考にして確認しておく。P32・p33の文字(漢字)と例文欄の漢字は黒色、読み方・訳し方・例文の読み順は赤色でノートに書きなさい。写真に撮り、第三週分の提出箱へ、5月22日までに送信してください。古文単語315(桐原書店)p34からp57までの動詞の赤ノートを作成してください。単語は黒色で、活用と意味は赤色で書くこと。提出は漢文と同じ。</p>
世界史B	森本 真次	2	普通科	1	文		2年特進 I 類文系(世界史B)	<p>5月18日にロイロノートで配信されたデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そして学習動画を見てその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。</p>
日本史B	勅使河原正海	2	普通科	1	文	日本史B①	2年特進 I 類文系(日本史B①)	<p>5月18日(月)12:00に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイロノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイロノートの「休校課題③」というところです。</p>
日本史B	勝野 篤志	2	普通科	1	文	日本史B②	2年特進 I 類文系(日本史B②)	<p>5月18日(月)12:00に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイロノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイロノートの「休校課題③」というところです。</p>
地理A	野田 宗憲	2	普通科	1	文	地理A①	2年特進 I 類文系①	<p>調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。</p>
地理A	山田 一木	2	普通科	1	文	地理A②	2年特進 I 類文系②	<p>調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。</p>
地理B	野田 宗憲	2	普通科	1	理	地理B①	2年特進 I 類理系①	<p>調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。</p>
地理B	山田 一木	2	普通科	1	理	地理B②	2年特進 I 類理系②	<p>調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。</p>
現代社会	森本 真次	2	普通科	1	理	現代社会①	2年特進 I 類理系①	<p>5月18日にロイロノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。</p>

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代社会	勝野 篤志	2	普通科	1	理	現代社会②	2年特進 I 類理系②	5月18日にロイロノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
政治・経済	栗木 淳也	2	普通科	1	文		2年特進文系	課題1 5月18日(月)に配信するテキスト「民主政治と人権保障の発展(2)」の空欄にあてはまることばを書いて提出してください。提出場所や期限についてはロイロノートで指示をします。 課題2 教科書P11～P13を読みましょ。また、こちらが指示をした重要用語について授業用ノートに100字程度でまとめなさい。まとめたものを撮影し、提出してもらいます。指定用語、提出方法、期限など指示のテキストを18日(月)に配信します。
数学Ⅱ	小野島弥生	2	普通科	1				ロイロノートの課題プリントを解いて提出する。提出期限は5/23
数学B	谷藤 友崇	2	普通科	1	文		2年特進文系	時間割にそって、授業のある曜日(火・金)にロイロノートで学習動画と課題を配信。動画を見て課題をやり、ロイロノートの提出箱に配信された日のうちに提出。休校明けに今まで出された課題をふまえた確認テストを実施し、点数、提出状況を考慮して補習を実施するので、しっかりと取り組むこと。
数学B	林 伸行	2	普通科	1	理		2年特進理系	5/22(金)17時提出期限の課題: 数学Bの教科書P28の問題を、自分の数学B授業用ノートに解答する。それを写真に撮り、ロイロノート(数学B)の「5/22(金)課題提出箱」に提出する。ロイロノート(数学B)の「何でも質問箱」という名前の質問箱で質問を受付けます。(今後の予定: 5/29期限P29～P32)
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	1	理	物理基礎①	2年特進 I 類理系①	5/18:【NHK高校講座 物理基礎】の第7回。 5/21:【NHK高校講座 物理基礎】の第8回。 5/22:【NHK高校講座 物理基礎】の第9回。 ※動画の視聴方法、学習の仕方と提出方法は先週と同じですので、ロイロノートを確認してください。担任の先生から連絡があった実際の時間割の時間内に提出するようにしてください。
物理基礎	大谷 幸示	2	普通科	1	理	物理基礎②	2年特進 I 類理系②	ロイロノートで配信して、返信や提出をしていただいています。この調子で頑張ってください。私も頑張って新しい課題をロイロノートで送ります。取り組みに個人差があるのが少し心配です。
化学	高谷 信吾	2	普通科	1	理		2年特進理系	ロイロで課題を配信中(〆切5/15(金))。5/15(金)に新たな課題をロイロで配信します。
生物基礎	石田 勝義	2	普通科	1				教科書ノート 2章 遺伝子とその働き 2節 遺伝情報の複製と分配(書き写し) P.17途中～P.19途中 スタディサプリ 高1・高2・高3 生物基礎 (全チャプター視聴) 第5講 遺伝情報の複製と分配 学習方法はこれまでと同様。 教科書ノートの提出も同様。 スタディサプリの写メは5月24日締め切り。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
地学基礎	青木 和義	2	普通科	1	文	地学基礎①	2年特進 I 類文系①	課題①「地球の大きさを自分でも計算してみよう」・・・練習問題 課題②「なぜナイル川沿いのアレキサンドリア、シエネでこんな計算がされたのか。」・・・その時代背景を調べ、考えよう。キーワード:大規模灌漑農耕、地中海貿易、クシュ王国、ブラックファラオ。ロイロで指示します。 提出期限:5月21日(金)17:00
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	1	文	地学基礎②	2年特進 I 類文系②	①「地球内部」について教科書とロイロノートから学び、シートにある課題について解説し、5/21までに返送する。②「地球を構成する岩石」について教科書とロイロノートから学び、シートの課題(全10問)を記入し5/21までに返送する。
体育	須田 浩	2	普通科	1			男子 2普12男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	林 克也	2	普通科	1			女子 2普12女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	須田 浩	2	普通科	1				保健に関する課題文を読んでの感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	迫間 隆志	2	普通科	1				Classiの調子が悪いらしく、連絡が滞ります。以下のことを来週中に行ってください。 ①連絡を「ロイロノートのタイムライン」に更新していきますので、時々タイムラインを確認してください。 ②既に、タイムラインに「発音を歌で学ぶシリーズ」の動画などのお知らせをしておりますので、動画を見て「リエゾン」「リダクション」、「シュワー」など英語を発音する上で大事なことをよく復習し、できたら動画中の歌を歌ってみましょう。 ③教科書・予習サブノート・ワークブックは、5月末までにLesson2が終了できるように適宜進めていきましょう。 ④解説動画は出来次第、「タイムライン」でお知らせしますで、教科書の解説に使ってください。 ⑤ロイロノートに知らせてもらいたい、もしくは書いてもらいたい「お題」が載った提出箱を用意しておきますので、ぜひ近況などを記入してください。
英語表現Ⅰ	中村 充	2	普通科	1				教科書(CROWN English Expression I)のP.18～P.21に取り組んでもらいます。取り組み方法や提出先などの詳細は、5/18(月)朝9:00までにロイロノートの「英語表現Ⅰ」の授業ヘカードで送ります。その説明をよく読んでから取り組んでください。提出期限は5/22(金)午後8時までです。
家庭基礎	安藤 智子	2	普通科	1				ロイロに課題3、課題4を送りますので、ノートに書いて撮影し、ロイロの提出箱に提出してください。詳細はロイロで確認してください。
総合的な探究の時間	石田 勝義	2	普通科	1				5月22日(金) 14:30～ Zoomでライブ授業をおこないます。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	千田 尚孝	2	普通科	2				①5/18(月)17:00までに、ロイロノート:2年普通科2組:現代文B:2組専用資料箱で、詳細をお知らせします。②5/24(日)提出期限の課題があります。
古典B	小寺 元	2	普通科	2				新明説漢文(尚文出版)p31をそのまま黒字でノートに書きなさい。読み順はp19からp22を参考にして確認しておく。P32・p33の文字(漢字)と例文欄の漢字は黒色、読み方・訳し方・例文の読み順は赤色でノートに書きなさい。写真に撮り、第三週分の提出箱へ、5月22日までに送信してください。古文単語315(桐原書店)p34からp57までの動詞の赤ノートを作成してください。単語は黒色で、活用と意味は赤色で書くこと。提出は漢文と同じ。
世界史B	森本 真次	2	普通科	2	文		2年特進 I 類文系(世界史B)	5月18日にロイロノートで配信されたデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そして学習動画を見てその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
日本史B	勅使河原正海	2	普通科	2	文	日本史B①	2年特進 I 類文系(日本史B①)	5月18日(月)12:00に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイロノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイロノートの「休校課題③」というところです。
日本史B	勝野 篤志	2	普通科	2	文	日本史B②	2年特進 I 類文系(日本史B②)	5月18日(月)12:00に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイロノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイロノートの「休校課題③」というところです。
地理A	野田 宗憲	2	普通科	2	文	地理A①	2年特進 I 類文系①	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
地理A	山田 一木	2	普通科	2	文	地理A②	2年特進 I 類文系②	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
地理B	野田 宗憲	2	普通科	2	理	地理B①	2年特進 I 類理系①	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
地理B	山田 一木	2	普通科	2	理	地理B②	2年特進 I 類理系②	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
現代社会	森本 真次	2	普通科	2	理	現代社会①	2年特進 I 類理系①	5月18日にロイロノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
現代社会	勝野 篤志	2	普通科	2	理	現代社会②	2年特進 I 類理系②	5月18日にロイロノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
政治・経済	高木 俊明	2	普通科	2	文	政治・経済①	2年 I 類文系①	①ロイロノートweb検索→無料動画→NHK高校座→ラジオ第2「政治・経済」の第4回「日本国憲法の制定」と第5回「基本的人権の保障」を視聴し、それぞれ視聴プリントを完成する。なお、視聴プリントの提出は、学校再開後の最初の授業で提出。 ②各視聴プリントの問題(Q)について、ロイロノートのテキストカードにより解答して5/22までに提出する(解答用テキストカードは5/18に送信)。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイコ)	休校中の課題(指示)内容等
政治・経済	白木 怜	2	普通科	2	文	政治・経済②	2年 I 類文系②	①ロイコノートweb検索→無料動画→NHK高校座→ラジオ第2「政治・経済」の第4回「日本国憲法の制定」と第5回「基本的人権の保障」を視聴し、それぞれ視聴プリントを完成する。なお、視聴プリントの提出は、学校再開後の最初の授業で提出。 ②各視聴プリントの問題(Q)について、ロイコノートのテキストカードにより解答して5/22までに提出する(解答用テキストカードは5/18に送信)。
数学Ⅱ	棚橋 恒太郎	2	普通科	2				18日6限 ① 授業動画 https://www.youtube.com/watch?v=wxQikFJC-tI& と https://www.youtube.com/watch?v=8PPGXnRv-0Q& を視聴して、授業ノートにまとめます。 ② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。 ③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「三角形の重心」に入れます。 ④ 提出期限は5月18日18時です。 19日6限 ① 授業動画 https://www.youtube.com/watch?v=lrJn-uBwF0k& と https://www.youtube.com/watch?v=Tp1Sfq_1OYo& を視聴して、授業ノートにまとめます。 ② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。 ③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「平面上の直線」に入れます。 ④ 提出期限は5月19日18時です。 21日7限 ① 授業動画 https://www.youtube.com/watch?v=oMnCpnB8SAQ& と https://www.youtube.com/watch?v=45wmG5oWuZw& を視聴して、授業ノートにまとめます。 ② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。 ③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「直線の方程式」に入れます。 ④ 提出期限は5月21日13時です。 22日2限 ① 授業動画 https://www.youtube.com/watch?v=8Y_xxqBzizQ& と https://www.youtube.com/watch?v=PvnKWAvoXBI& を視聴して、授業ノートにまとめます。 ② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。 ③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「2直線の関係」に入れます。 ④ 提出期限は5月22日13時です。 週末課題 ① 4プロセスp.40, p.41の141～148をノートに解答して自己添削します。 ② こちらの課題の点検はありませんが、期限は5月24日18時です。
数学B	棚橋 恒太郎	2	普通科	2	文	数学B①	2年 I 類文系①	ロイコで 5/19(火) 5/22(金) に課題を配信します
数学B	林 伸行	2	普通科	2	文	数学B②	2年 I 類文系②	5/22(金)17時提出期限の課題: 数学Bの教科書P15～P19の説明・解説文を理解する。例・例題・練習問題を、自分の数学B授業用ノートに解答する。それを写真に撮り、ロイコノート(数学B)の「5/22(金)課題提出箱」に提出する。ロイコノート(数学B)の「何でも質問箱」という名前の質問箱で質問を受付けます。(今後の予定: 5/29期限P20～P24)
数学B	長谷川達也	2	普通科	2	理		2年 I 類理系	ロイコノートで配信された動画をノートにまとめ、動画を参考に4プロセス4番, 3番(5)から(8), 5番, 10番の問題をノートに解く。動画は5月18日に配信します。提出に関してはロイコノートにて指示します。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	2	理	物理基礎①	2年特進 I 類理系①	5/18:【NHK高校講座 物理基礎】の第7回。 5/21:【NHK高校講座 物理基礎】の第8回。 5/22:【NHK高校講座 物理基礎】の第9回。 ※動画の視聴方法、学習の仕方と提出方法は先週と同じですので、ロイロノートを確認してください。担任の先生から連絡があった実際の時間割の時間内に提出するようにしてください。
物理基礎	大谷 幸示	2	普通科	2	理	物理基礎②	2年特進 I 類理系②	ロイロノートで配信して、返信や提出をいただいています。この調子で頑張ってください。私も頑張って新しい課題をロイロノートで送ります。取り組みに個人差があるのが少し心配です。
化学	水谷 雅典	2	普通科	2	理		2年 I 類理系	19日15時40分、20日10時よりZoomによる授業配信を行う。入室に必要なIDとパスワードは先週と同様、授業の始まる10分前にロイロノートで送ります。
生物基礎	石田 勝義	2	普通科	2				教科書ノート 2章 遺伝子とその働き 2節 遺伝情報の複製と分配(書き写し) P.17途中～P.19途中 スタディサプリ 高1・高2・高3 生物基礎 (全チャプター視聴) 第5講 遺伝情報の複製と分配 学習方法はこれまでと同様。 教科書ノートの提出も同様。 スタディサプリの写メは5月24日締め切り。
地学基礎	青木 和義	2	普通科	2	文	地学基礎①	2年特進 I 類文系①	課題①「地球の大きさを自分でも計算してみよう」・・・練習問題 課題②「なぜナイル川沿いのアレキサンドリア、シエネでこんな計算がされたのか。」・・・その時代背景を調べ、考えよう。キーワード:大規模灌漑農耕、地中海貿易、クシュ王国、ブラックファラオ。ロイロで指示します。 提出期限:5月21日(金)17:00
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	2	文	地学基礎②	2年特進 I 類文系②	①「地球内部」について教科書とロイロノートから学び、シートにある課題について解説し、5/21までに返送する。②「地球を構成する岩石」について教科書とロイロノートから学び、シートの課題(全10問)を記入し5/21までに返送する。
体育	須田 浩	2	普通科	2		男子	2普12男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	林 克也	2	普通科	2		女子	2普12女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	須田 浩	2	普通科	2				保健に関する課題文を読んでの感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
コミュニケーション英語Ⅱ	迫間 隆志	2	普通科	2				<p>Classiの調子が悪いらしく、連絡が滞ります。以下のことを来週中に行ってください。</p> <p>①連絡を「ロイロノートのタイムライン」に更新していきますので、時々タイムラインを確認してください。</p> <p>②既に、タイムラインに「発音を歌で学ぶシリーズ」の動画などのお知らせをしてありますので、動画を見て「リエゾン」「リダクション」、「シュワー」など英語を発音する上で大事なことをよく復習し、できたら動画中の歌を歌ってみましょう。</p> <p>③教科書・予習サブノート・ワークブックは、5月末までにLesson3が終了できるように適宜進めていきましょう。</p> <p>④解説動画は出来次第、「タイムライン」でお知らせしますで、教科書の解説に使ってください。</p> <p>⑤ロイロノートに知らせてもらいたい、もしくは書いてもらいたい「お題」が載った提出箱を用意しておきますので、ぜひ近況などを記入してください。</p>
英語表現Ⅰ	國枝 弘一	2	普通科	2				<p>Scramble 英文法・語法(参考書)を使用します。1日分の課題(例:1日目 第1章 時制p48・49見開き2ページです)本文の問題を解き、解説を読んで、日付を書き、ノートをつくります。2日目p50・51 作ったノートを写真に撮り、ロイロノートで提出して下さい。提出箱は英語表現5月18日～22日です 提出期限は5月22日午後5時までです。</p>
家庭基礎	安藤 智子	2	普通科	2				<p>ロイロに課題3、課題5を送りますので、ノートに書いて撮影し、ロイロの提出箱に提出してください。詳細はロイロで確認してください。</p>
総合的な探究の時間	千田 尚孝	2	普通科	2				<p>「総合」についての詳細とレジメを、5/21(木)17:00までに、ロイロノート:資料箱:2年普通科2組:総合:2組専用送信します。よく読んでおいてください。5/24(日)期限の提出課題の指示もあります。</p>

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	杉森 昭彦	2	普通科	3				5月18日(月)2限目・5月22日(金)1限目の補填課題 課題1 「語彙ノート」の小テスト ①「第4回」(5/18)・「第5回」(5/22)の範囲をそれぞれ予習しておいてください。 ②5月18日(月)7:50に、Classi「Webテスト」にて、小テスト第4回を配信しますので、つながった時に実施(回答)してください。 ③5月22日(金)7:50に、Classi「Webテスト」にて、小テスト第5回を配信しますので、つながった時に実施(回答)してください。 制限時間はなし。期限はそれぞれ配信後3日間。 課題2 「スタディサプリ講義動画 通年講座」の視聴・確認テスト 「高1・高2・高3現代文(読解力・表現力養成編)」第2・3・6講を宿題として5月16日(土)に配信します。ダウンロードしたテキストを見て、動画を視聴した上で、確認テストを実施(回答)してください。 宿題締め切りは5月23日(土)です。
古典B	中島 佳奈子	2	普通科	3				5月21日(木) ①ナンバリング ～20の品詞分解、現代語訳の答え合わせをする。 ②本文の内容を理解する。提出先は、提出箱「本文後半」「高校講座メモ」「古今著聞集 語句」 5月22日(金) ①問題を解く。提出先は、提出箱「内容理解問題」 ②「故事・寓話 推敲」の本文をノートに書き写す。提出箱「本文ノート」 これらの提出物はすべて、ロイロノートにて提出。授業日の前日に配信されるロイロノートを使用する。提出期限は、すべて22日20時まで。
世界史B	森本 真次	2	普通科	3	文		2年特進 I 類文系(世界史B)	5月18日にロイロノートで配信されたデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そして学習動画を見てその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
日本史B	勅使河原正海	2	普通科	3	文	日本史B①	2年特進 I 類文系(日本史B①)	5月18日(月)12:00に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイロノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイロノートの「休校課題③」というところです。
日本史B	勝野 篤志	2	普通科	3	文	日本史B②	2年特進 I 類文系(日本史B②)	5月18日(月)12:00に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイロノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイロノートの「休校課題③」というところです。
地理A	野田 宗憲	2	普通科	3	文	地理A①	2年特進 I 類文系①	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
地理A	山田 一木	2	普通科	3	文	地理A②	2年特進 I 類文系②	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
地理B	野田 宗憲	2	普通科	3	理	地理B①	2年特進 I 類理系①	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
地理B	山田 一木	2	普通科	3	理	地理B②	2年特進 I 類理系②	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代社会	森本 真次	2	普通科	3	理	現代社会①	2年特進 I 類理系①	5月18日にロイロノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
現代社会	勝野 篤志	2	普通科	3	理	現代社会②	2年特進 I 類理系②	5月18日にロイロノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
政治・経済	高木 俊明	2	普通科	3	文	政治・経済①	2年 I 類文系①	①ロイロノートweb検索→無料動画→NHK高校座→ラジオ第2「政治・経済」の第4回「日本国憲法の制定」と第5回「基本的人権の保障」を視聴し、それぞれ視聴プリントを完成する。なお、視聴プリントの提出は、学校再開後の最初の授業で提出。 ②各視聴プリントの問題(Q)について、ロイロノートのテキストカードにより解答して5/22までに提出する(解答用テキストカードは5/18に送信)。
政治・経済	白木 怜	2	普通科	3	文	政治・経済②	2年 I 類文系②	①ロイロノートweb検索→無料動画→NHK高校座→ラジオ第2「政治・経済」の第4回「日本国憲法の制定」と第5回「基本的人権の保障」を視聴し、それぞれ視聴プリントを完成する。なお、視聴プリントの提出は、学校再開後の最初の授業で提出。 ②各視聴プリントの問題(Q)について、ロイロノートのテキストカードにより解答して5/22までに提出する(解答用テキストカードは5/18に送信)。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイコ)	休校中の課題(指示)内容等
数学Ⅱ	長谷川優	2	普通科	3				<p>18日7限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=wxQikFJC-tI& https://www.youtube.com/watch?v=8PPGXnRv-0Q&を視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「三角形の重心」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月18日18時です。</p> <p>19日6限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=lrJn-uBwF0k& https://www.youtube.com/watch?v=Tp1Sfq_1OYo&を視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「平面上の直線」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月19日18時です。</p> <p>21日3限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=oMnCpnB8SAQ& https://www.youtube.com/watch?v=45wmG5oWuZw&を視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「直線の方程式」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月21日13時です。</p> <p>22日2限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=8Y_xqBzizQ& https://www.youtube.com/watch?v=PvnKwAvOxBI&を視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイコノート数学Ⅱの提出箱「2直線の関係」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月22日13時です。</p> <p>週末課題</p> <p>① 4プロセスp.40, p.41の141～148をノートに解答して自己添削します。</p> <p>② こちらの課題の点検はありませんが、期限は5月24日18時です。</p>
数学B	棚橋 恒太郎	2	普通科	3	文	数学B①	2年Ⅰ類文系①	ロイコで 5/19(火) 5/22(金) に課題を配信します
数学B	林 伸行	2	普通科	3	文	数学B②	2年Ⅰ類文系②	5/22(金)17時提出期限の課題: 数学Bの教科書P15～P19の説明・解説文を理解する。例・例題・練習問題を、自分の数学B授業用ノートに解答する。それを写真に撮り、ロイコノート(数学B)の「5/22(金)課題提出箱」に提出する。ロイコノート(数学B)の「何でも質問箱」という名前の質問箱で質問を受付けます。(今後の予定: 5/29期限P20～P24)
数学B	長谷川達也	2	普通科	3	理		2年Ⅰ類理系	ロイコノートで配信された動画をノートにまとめ、動画を参考に4プロセス4番, 3番(5)から(8), 5番, 10番の問題をノートに解く。動画は5月18日に配信します。提出に関してはロイコノートにて指示します。
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	3	理	物理基礎①	2年特進Ⅰ類理系①	5/18:【NHK高校講座 物理基礎】の第7回。 5/21:【NHK高校講座 物理基礎】の第8回。 5/22:【NHK高校講座 物理基礎】の第9回。 ※動画の視聴方法、学習の仕方と提出方法は先週と同じですので、ロイコノートを確認してください。担任の先生から連絡があった実際の時間割の時間内に提出するようにしてください。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
物理基礎	大谷 幸示	2	普通科	3	理	物理基礎②	2年特進 I 類理系②	ロイロノートで配信して、返信や提出をしていただいています。この調子で頑張ってください。私も頑張って新しい課題をロイロノートで送ります。取り組みに個人差があるのが少し心配です。
化学	水谷 雅典	2	普通科	3	理		2年 I 類理系	19日15時40分、20日10時よりZoomによる授業配信を行う。入室に必要なIDとパスワードは先週と同様、授業の始まる10分前にロイロノートで送ります。
生物基礎	佐藤 裕子	2	普通科	3				NHK for school「高校講座:生物基礎」 ・細胞にみられる共通性と多様性 視聴し、ノートにまとめる。 ロイロで写真を撮り、課題提出。 (提出の仕方・期限はロイロで指示する) コロナウイルスについて調べ、まとめる。 (提出の仕方・期限はロイロで指示する)
地学基礎	青木 和義	2	普通科	3	文	地学基礎①	2年特進 I 類文系①	課題①「地球の大きさを自分でも計算してみよう」…練習問題 課題②「なぜナイル川沿いのアレキサンドリア、シエネでこんな計算がされたのか。」…その時代背景を調べ、考えよう。キーワード:大規模灌漑農耕、地中海貿易、クシュ王国、ブラックファラオ。ロイロで指示します。 提出期限:5月21日(金)17:00
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	3	文	地学基礎②	2年特進 I 類文系②	①「地球内部」について教科書とロイロノートから学び、シートにある課題について解説し、5/21までに返送する。②「地球を構成する岩石」について教科書とロイロノートから学び、シートの課題(全10問)を記入し5/21までに返送する。
体育	林 克也	2	普通科	3			男子 2普34男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	須田 浩	2	普通科	3			女子 2普34女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	林 克也	2	普通科	3				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	大江 磨奈美	2	普通科	3				Lesson1 Section4 の動画解説を見てこれまでと同様に学習する。 動画を見ながら、自分の予習ノートに書き込みを加えたり、自分の訳文を直す。 動画はロイロノートの資料箱2年普通科3組専用フォルダから取得すること。 学習後は自分のノートの写真をとり、Lesson1 Section4 の提出箱に提出すること。 提出期限は22日(金)午後5時です。
英語表現Ⅰ	中村 香月	2	普通科	3				スクランブルの指定のページをノートに取り組んでください。ロイロノートを通して、提出してください。締切は22日(金)夜8時です。 PP.48-49 「現在完了の用法」 PP.50-51 「現在完了形とともに使えない語(句)」「過去完了形と未来完了形の用法」

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
家庭基礎	安藤 智子	2	普通科	3				ロイロに課題3、課題6を送りますので、ノートに書いて撮影し、ロイロの提出箱に提出してください。詳細はロイロで確認してください。
総合的な探究の時間	水谷 雅典	2	普通科	3				金曜6限目の時間帯でZoomによるライブ授業を行います。 入室に必要なIDとパスワードは6限目開始の10分前にロイロノートで送信します。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイコ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	千田 尚孝	2	普通科	4	文			①5/18(月)11:00までに、ロイコノート:2年普通科4組:現代文B:4組専用資料箱で、詳細をお知らせします。②5/24(日)提出期限の課題があります。
古典B	高崎 万里代	2	普通科	4	文			5/21(木)・5/22(金)の学習内容 教科書「古典B」「古今著聞集」p.8～p.9 学習内容および課題(予習を含む)は、各授業日までに、ロイコで送信されます。 課題は、ロイコで期日までに提出してください。
世界史B	森本 真次	2	普通科	4	文		2年特進 I 類文系(世界史B)	5月18日にロイコノートで配信されたデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そして学習動画を見てその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
日本史B	勅使河原正海	2	普通科	4	文	日本史B①	2年特進 I 類文系(日本史B①)	5月18日(月)12:00に授業動画をロイコノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイコノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイコノートの「休校課題③」というところです。
日本史B	勝野 篤志	2	普通科	4	文	日本史B②	2年特進 I 類文系(日本史B②)	5月18日(月)12:00に授業動画をロイコノートで配信します。授業動画に基づいた課題を出します。課題の詳細はロイコノートでお知らせします。期限は、5月24日(日)12:00までです。提出先は、ロイコノートの「休校課題③」というところです。
地理A	野田 宗憲	2	普通科	4	文	地理A①	2年特進 I 類文系①	調べ学習1題 詳細はロイコノートにて指示します。
地理A	山田 一木	2	普通科	4	文	地理A②	2年特進 I 類文系②	調べ学習1題 詳細はロイコノートにて指示します。
地理B	野田 宗憲	2	普通科	4	理	地理B①	2年特進 I 類理系①	調べ学習1題 詳細はロイコノートにて指示します。
地理B	山田 一木	2	普通科	4	理	地理B②	2年特進 I 類理系②	調べ学習1題 詳細はロイコノートにて指示します。
現代社会	森本 真次	2	普通科	4	理	現代社会①	2年特進 I 類理系①	5月18日にロイコノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
現代社会	勝野 篤志	2	普通科	4	理	現代社会②	2年特進 I 類理系②	5月18日にロイコノートで配信されたレジュメデータを見て、プリントNo.3を記入し完成させる。そしてその内容を理解する。5月22日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。Classiの通信状況を鑑み、25日までに解答を済ませる。
政治・経済	高木 俊明	2	普通科	4	文	政治・経済①	2年 I 類文系①	①ロイコノートweb検索→無料動画→NHK高校座→ラジオ第2「政治・経済」の第4回「日本国憲法の制定」と第5回「基本的人権の保障」を視聴し、それぞれ視聴プリントを完成する。なお、視聴プリントの提出は、学校再開後の最初の授業で提出。 ②各視聴プリントの問題(Q)について、ロイコノートのテキストカードにより解答して5/22までに提出する(解答用テキストカードは5/18に送信)。
政治・経済	白木 怜	2	普通科	4	文	政治・経済②	2年 I 類文系②	①ロイコノートweb検索→無料動画→NHK高校座→ラジオ第2「政治・経済」の第4回「日本国憲法の制定」と第5回「基本的人権の保障」を視聴し、それぞれ視聴プリントを完成する。なお、視聴プリントの提出は、学校再開後の最初の授業で提出。 ②各視聴プリントの問題(Q)について、ロイコノートのテキストカードにより解答して5/22までに提出する(解答用テキストカードは5/18に送信)。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
数学Ⅱ	長谷川優	2	普通科	4				<p>18日1限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=RjEGKO8MiNcを視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイロノート数学Ⅱの提出箱「2次元の内分点・外分点」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月18日13時です。</p> <p>19日5限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=wxQikFJC-tIと https://www.youtube.com/watch?v=8PPGXnRv-0Qを視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイロノート数学Ⅱの提出箱「三角形の重心」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月19日18時です。</p> <p>20日5限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=lrJn-uBwF0kと https://www.youtube.com/watch?v=Tp1Sfq_1OYoを視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイロノート数学Ⅱの提出箱「平面上の直線」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月20日18時です。</p> <p>21日1限</p> <p>① 授業動画https://www.youtube.com/watch?v=oMnCpnB8SAQと https://www.youtube.com/watch?v=45wmG5oWuZwを視聴して、授業ノートにまとめます。</p> <p>② まとめられた授業ノートの内容全体をiPadなどで撮影し、1枚のみ画像保存します。</p> <p>③ 保存された画像データを、ロイロノート数学Ⅱの提出箱「直線の方程式」に入れます。</p> <p>④ 提出期限は5月21日13時です。</p> <p>週末課題</p> <p>① 4プロセスp.40, p.41の141～148をノートに解答して自己添削します。</p> <p>② こちらの課題の点検はありませんが、期限は5月24日18時です。</p>
数学B	棚橋 恒太郎	2	普通科	4	文	数学B①	2年Ⅰ類文系①	ロイロで 5/19(火) 5/22(金) に課題を配信します
数学B	林 伸行	2	普通科	4	文	数学B②	2年Ⅰ類文系②	5/22(金)17時提出期限の課題: 数学Bの教科書P15～P19の説明・解説文を理解する。例・例題・練習問題を、自分の数学B授業用ノートに解答する。それを写真に撮り、ロイロノート(数学B)の「5/22(金)課題提出箱」に提出する。ロイロノート(数学B)の「何でも質問箱」という名前の質問箱で質問を受付けます。(今後の予定: 5/29期限P20～P24)
数学B	長谷川達也	2	普通科	4	理		2年Ⅰ類理系	ロイロノートで配信された動画をノートにまとめ、動画を参考に4プロセス4番, 3番(5)から(8), 5番, 10番の問題をノートに解く。動画は5月18日に配信します。提出に関してはロイロノートにて指示します。
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	4	理	物理基礎①	2年特進Ⅰ類理系①	5/18:【NHK高校講座 物理基礎】の第7回。 5/21:【NHK高校講座 物理基礎】の第8回。 5/22:【NHK高校講座 物理基礎】の第9回。 ※動画の視聴方法、学習の仕方と提出方法は先週と同じですので、ロイロノートを確認してください。担任の先生から連絡があった実際の時間割の時間内に提出するようにしてください。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
物理基礎	大谷 幸示	2	普通科	4	理	物理基礎②	2年特進 I 類理系②	ロイロノートで配信して、返信や提出をしていただいています。この調子で頑張ってください。私も頑張って新しい課題をロイロノートで送ります。取り組みに個人差があるのが少し心配です。
化学	水谷 雅典	2	普通科	4	理		2年 I 類理系	19日15時40分、20日10時よりZoomによる授業配信を行う。入室に必要なIDとパスワードは先週と同様、授業の始まる10分前にロイロノートで送ります。
生物基礎	棚橋 崇成	2	普通科	4				ロイロノートにて配信 ◎1章2節3 光合成 提出締切:5/19(火) 12時00分 ◎1章2節4 呼吸 提出締切:5/22(金) 12時00分
地学基礎	青木 和義	2	普通科	4	文	地学基礎①	2年特進 I 類文系①	課題①「地球の大きさを自分でも計算してみよう」・・・練習問題 課題②「なぜナイル川沿いのアレキサンドリア、シエネでこんな計算がされたのか。」・・・その時代背景を調べ、考えよう。キーワード:大規模灌漑農耕、地中海貿易、クシュ王国、ブラックファラオ。ロイロで指示します。 提出期限:5月21日(金)17:00
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	4	文	地学基礎②	2年特進 I 類文系②	①「地球内部」について教科書とロイロノートから学び、シートにある課題について解説し、5/21までに返送する。②「地球を構成する岩石」について教科書とロイロノートから学び、シートの課題(全10問)を記入し5/21までに返送する。
体育	林 克也	2	普通科	4			男子	2普34男子 ① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	須田 浩	2	普通科	4			女子	2普34女子 ① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	林 克也	2	普通科	4				保健に関する課題文を読んでの感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	ミューリンジャー美保	2	普通科	4				Lesson1 Section4のフレーズリーディングを聞いて授業ノートを作成する。 Section4に関するTF Questionをその授業ノートに書き、解答する。 自分のノートの写真をロイロノート提出箱に提出すること。 p12のSummaryのディクテーション(音声を聞いて単語を記入)をし、完成した文章6行すべてを音読して音声をロイロノート提出箱に提出すること。 フレーズリーディング、TF、Summaryはすべて2普4専用のフォルダより取得してください。
英語表現Ⅰ	國枝 弘一	2	普通科	4				Scramble 英文法・語法(参考書)を使用します。2日分の課題(1日目 時制p50・51 2日目p52・53です)本文の問題を解き、解説を読んで、日付を書き、ノートをつくりま す。 作ったノートを写真に撮り、ロイロノートで提出して下さい。提出箱は英語表現5月18日～22日です 提出期限は5月22日午後5時までとします。
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	4				ロイロノートで送付された「プリント2」をノートにまとめ、ノートの写真をロイロノートで提出してください。提出期限は5/22(金)13時までです。詳細はロイロノートに指示がしてあります。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
総合的な探究の時間	長谷川優	2	普通科	4				22日6限 ① 動画 https://www.youtube.com/watch?v=MmeaHRExFIQ と https://www.youtube.com/watch?v=a1-EH-tuxqY と https://www.youtube.com/watch?v=CAi2AMmZmoM と https://www.youtube.com/watch?v=iWgg_LuyFPg を視聴します。 ② Classiのアンケート機能を利用して学級担任から配信されるアンケートに回答します。 ③ アンケートの回答期限は5月22日の18時です。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	中島 佳奈子	2	普通科	5	文			5月18日(月) 第三段落を読み取る。提出先は、提出箱「こそそめ⑤」 5月20日(水) 「こそそめスープ」の確認問題を解く。提出先は、提出箱「こそそめ⑥」 5月22日(金) 教科書「ナイン」を読んで、①感想 ②語句の意味調べ 提出先は、提出箱「ナイン①」 これらの提出物は、すべてロイロノートにて提出。授業日の前日に配信されるロイロノートを使用する。提出期限は、すべて22日(金)20時まで。
古典B	安田 和夫	2	普通科	5	文			漢文p154知音の書き下し文を書き、ロイロで写真を撮り送り返す。提出日は5月22日まで。
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	5	文			課題1 5月18日(月)に配信するテキストに書かれている空欄に当てはまることばを、教科書のP18～P24を参考にして、直接テキストに解答し提出してください。提出場所と期限はロイロノートで指示をします。 課題2 2つのテーマについて教科書などを参考にしながらテキストにまとめなさい。字数制限はありませんが、なるべく簡潔に(100字程度)まとめること。先週の課題と同様に取り組んでもらえば大丈夫です。 ※箇条書きではなく必ず文章でまとめること ※テーマに関する画像をつけること テーマ、提出方法、期限については5月18日(月)ロイロノートで指示をします。
数学Ⅱ	國枝 恵美子	2	普通科	5	文			月曜、水曜、金曜日にロイロノートにて課題を配信します。提出期限は、火曜、木曜、日曜日です。
生物基礎	遠藤 克哉	2	普通科	5				ロイロノートに配信(資料箱:2普5専用 R2配信内容④&⑤)。配信された授業内容を、各自のノート(紙)に記入してください(問題も解答する)。ノートの写真を撮って、ロイロノート上で提出してください(提出箱:5月22日)。 提出期限は、5月22日(金)の16:30までです。
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	5	文			①「プレートの運動」について教科書とロイロノートから学び、シートの課題「教科書p60～61学習のまとめ」を直接記入し、写真に撮って返送する。②「火山活動と地震」について教科書とロイロノートから学び、課題をノート1ページにまとめ、写真に写して5/21までに送付する。
体育	丸田 朋彦	2	普通科	5		男子	2普5商1男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	林 恵子	2	普通科	5		女子	2普5商1女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	丸田 朋彦	2	普通科	5				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	河村 亘真	2	普通科	5				ロイロノートで詳細を送ります。水曜日はZoomでオンライン授業を行います。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	5				教科書P22column「出生家族」と「創設家族」を読み、P22TRYを家庭基礎用ノートにやってください。ノートの写真をロイロノート家庭基礎「家族の形」の提出箱へ提出してください。提出期限は5/22(金)13時までです。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	普通科	5				あなたが今行っているスポーツや趣味、1つ例にとって何がきっかけでそのスポーツや趣味を始めたのかをもう一度思い出し、あの頃の思いや考えをノートに書く。詳細はロイロノート、資料箱のクラスを参照。
基礎演習	丸田 朋彦	2	普通科	5				課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考にして学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし
総合的な探究の時間	丸田 朋彦	2	普通科	5				前週の提出物を集計し、新たな課題をロイロノートにて連絡します。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	嶋崎 美奈子	2	普通科	6	文			ロイロの資料箱の2-6の中のフォルダ「5/21までに提出」をクリックし、ピンク、黄、黄緑の課題に答え、各提出箱に入れる。(1)ピンク コロナに関する問い (2)黄 アイデア募集 (3)黄緑 作文の構成
古典B	安田 和夫	2	普通科	6	文			漢文p154知音の書き下し文を書き、ロイロで写真を撮り送り返す。提出日は5月22日まで。
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	6	文			課題1 5月18日(月)に配信するテキストに書かれている空欄に当てはまることばを、教科書のP18～P24を参考にして、直接テキストに解答し提出してください。提出場所と期限はロイロノートで指示をします。 課題2 2つのテーマについて教科書などを参考にしながらテキストにまとめなさい。字数制限はありませんが、なるべく簡潔に(100字程度)まとめること。先週の課題と同様に取り組んでもらえば大丈夫です。 ※箇条書きではなく必ず文章でまとめること ※テーマに関する画像をつけること テーマ、提出方法、期限については5月18日(月)ロイロノートで指示をします。
数学Ⅱ	若園 里子	2	普通科	6	文			文数式の計算(約分・加法・減法)に入ります。これまで同様にNHKラジオ高校講座 数学Ⅱを聴講してから、課題に取り組みます。詳しい課題内容は、ロイロノートで配信します。授業がある月曜・水曜・木曜・金曜日に配信し、それぞれ提出してもらいます。事前に分数の約分や加減の勉強をしておくとう理解しやすいです。 これまでの課題が終わっていない人は週末に取り組んでおきましょう!
生物基礎	遠藤 克哉	2	普通科	6				ロイロノートに配信(資料箱:2普6専用 R2配信内容④&⑤)。配信された授業内容を、各自のノート(紙)に記入してください(問題も解答する)。ノートの写真を撮って、ロイロノート上で提出してください(提出箱:5月22日)。 提出期限は、5月22日(金)の16:30までです。
地学基礎	青木 和義	2	普通科	6	文			NHK高校講座・地学基礎「天の川銀河とブラックホール」を視聴して、学習メモを提出。ロイロで指示します。提出期限:5月21日(金)17:00
体育	粥川 力	2	普通科	6		男子	2普67男子	①運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	丸田 朋彦	2	普通科	6		女子	2普67女子	①運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	丸田 朋彦	2	普通科	6				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	中村 香月	2	普通科	6				Lesson 1のPart 2(教科書PP.12-13)について、本文写し、新出単語とその意味、日本語訳、ポイントの書きこみ、Task、文法のポイントまとめと練習問題、音読練習に取り組んでください。ロイロノートで、ノートと音読カードを提出してください。締切は22日(金)夜8時です。 ロイロノートに解説動画を送るので、確認してください。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
家庭基礎	河合 梨里子	2	普通科	6				教科書P28の職業労働と家事労働を読み、家事労働(料理、洗濯、育児、世話、掃除など)を2つ行い、それぞれやったことと、やってみた感想を書きなさい。ロイロノート 家庭基礎 河合 の「家事労働」の提出箱へ提出してください。ノートに書いて写真を撮ってもかまいませんし、ロイロのテキストに直接入力してもOKです。期日は5月22日13時までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	普通科	6				あなたが今までで苦労しながら成功した事例を1つ挙げ、成功までの道のりを振り返って、その思い、考え、感想を書く。詳細はロイロで配信します。
基礎演習	河合 梨里子	2	普通科	6				課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考にして学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし
総合的な探究の時間	河合 梨里子	2	普通科	6				沖縄を題材としてこれから1年間「平和」、さらに、「自然・文化・交流」をテーマにして探求活動を行います。あなたが「自然・文化・交流」の中で、あなたが1番興味関心のあるものを選び、あなたが学びたいことや選んだ理由を書きなさい。テキストを本日ロイロから送りますので使用してください。提出先はロイロノート2年普通科6組総合沖縄の提出箱です。期日は5月22日13時までとします。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	嶋崎 美奈子	2	普通科	7	文			ロイロの資料箱の2-7の中でのフォルダ「5/21までに提出」をクリックし、ピンク、黄、黄緑の課題に答え、各提出箱に入れる。(1)ピンク コロナに関する問い (2)黄 アイデア募集 (3)黄緑 作文の構成
古典B	安田 和夫	2	普通科	7	文			漢文p154知音の書き下し文を書き、ロイロで写真を撮り送り返す。提出日は5月22日まで。
日本史B	栗木 淳也	2	普通科	7	文			課題1 5月18日(月)に配信するテキストに書かれている空欄に当てはまることばを、教科書のP18～P24を参考にして、直接テキストに解答し、提出してください。提出場所と期限はロイロノートで指示をします。 課題2 2つのテーマについて教科書などを参考にしながらテキストにまとめなさい。字数制限はありませんが、なるべく簡潔に(100字程度)まとめること。先週の課題と同様に取り組んでもらえば大丈夫です。 ※箇条書きではなく必ず文章でまとめること ※テーマに関する画像をつけること テーマ、提出方法、期限については5月18日(月)ロイロノートで指示をします。
数学Ⅱ	棚橋 恒太郎	2	普通科	7	文			ロイロで 5/18(月) 5/20(水) 5/22(金) に課題を配信します
生物基礎	遠藤 克哉	2	普通科	7				ロイロノートに配信(資料箱:2普7専用 R2配信内容③&④)。配信された授業内容を、各自のノート(紙)に記入してください(問題も解答する)。ノートの写真を撮って、ロイロノート上で提出してください(提出箱:5月22日)。 提出期限は、5月22日(金)の16:30までです。
地学基礎	青木 和義	2	普通科	7	文			NHK高校講座・地学基礎「天の川銀河とブラックホール」を視聴して、学習メモを提出。ロイロで指示します。提出期限:5月21日(金)17:00
体育	粥川 力	2	普通科	7		男子	2普67男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	丸田 朋彦	2	普通科	7		女子	2普67女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	丸田 朋彦	2	普通科	7				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	宮川 純一	2	普通科	7				L1Part2の6行目～12行目までの英文の読みを練習し、音読したものを録音しロイロノートで提出。同じく訳を書いたものを提出。5月20日までに。 Part3の1行目～6行目までに音読したものを録音しロイロで提出。訳も提出 24日までに。 5月19日(火),22日(金)に授業動画配信予定(ロイロでYouTube アドレスを送付)。 授業ノートと授業内で指示した課題を5月20日(水)、24日(日)までに提出。
家庭基礎	河合 梨里子	2	普通科	7				教科書P28の職業労働と家事労働を読み、家事労働(料理、洗濯、育児、世話、掃除など)を2つ行い、それぞれやったことと、やってみた感想を書きなさい。ロイロノート 家庭基礎 河合 の「家事労働」の提出箱へ提出してください。ノートに書いて写真を撮ってもかまいませんし、ロイロのテキストに直接入力してもOKです。期日は5月22日13時までとします。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	普通科	7				あなたが今までで苦労しながら成功した事例を1つ挙げ、成功までの道のりを振り返って、その思い、考え、感想を書く。詳細はロイロで配信します。
基礎演習	栗木 淳也	2	普通科	7				課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考にして学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし
総合的な探究の時間	栗木 淳也	2	普通科	7				今回のテーマは「沖縄の歴史」です。「沖縄で歴史を感じられる場所や建物」について調べてロイロノートでまとめてもらいます。まとめのサンプル、提出場所、期限については5月18日(月)にロイロノートで配信します。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	鈴木 晃一	2	普通科	8				<p>5月18日(月) 教科書「こそそめスープ」(第3段落)を読んで、①要約の穴埋め②「異世界」・「私の世界にも遊びに来てほしい」とは？③リフレクション(振り返り)をして、ロイロノートにて提出してもらいます。詳細については5/17(日)午後5時までに、ロイロノートの「現代文」の授業ヘカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/18(月)午後8時までです。早めに取り組んでもらっても結構です。ロイロノートの提出箱の「こそそめスープ ①要約」「こそそめスープ ②異世界」「③5月18日(月)リフレクションシート」をお願いします。</p> <p>5月19日(火) 教科書「こそそめスープ」を読んで、①準拠ノートを解き、答えをノートに書く。②リフレクション(振り返り)をして、ロイロノートにて提出してもらいます。詳細については5/17(日)午後5時までに、ロイロノートの「現代文」の授業ヘカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/19(火)午後8時までです。早めに取り組んでもらっても結構です。ロイロノートの提出箱の「こそそめスープ ①準拠ノート」「②5月19日(火)リフレクションシート」をお願いします。</p> <p>5月22日(金) 教科書「こそそめスープ」を読んで、①「準拠ノートの答え合わせ」②「こそそめノート・Webテスト」③リフレクション(振り返り)をして、ロイロノートにて提出してもらいます。詳細については5/17(日)午後5時までに、ロイロノートの「現代文」の授業ヘカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/22(金)午後8時までです。早めに取り組んでもらっても結構です。ロイロノートの提出箱の「こそそめスープ ①答え合わせ」「③5月22日(金)リフレクションシート」をお願いします。</p>
古典B	嶋崎 美奈子	2	普通科	8	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	(1)Classi学習動画長期休暇編を5/15に配信するので視聴し、5/21までに問いに答える。高1夏の講義3、4のみ (2)ロイロの資料箱の2-8、9から小野篁の本文後半プリントを取り出して視聴し、問いに答えてプリント2枚を5/21までに提出箱に
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	8	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	<p>課題1 5月18日(月)に配信するテキストに書かれている空欄に当てはまることばを、教科書のP18～P24を参考にして、直接テキストに解答し提出してください。提出場所と期限はロイロノートで指示をします。</p> <p>課題2 2つのテーマについて教科書などを参考にしながらテキストにまとめなさい。字数制限はありませんが、なるべく簡潔に(100字程度)まとめること。先週の課題と同様に取り組んでもらえば大丈夫です。</p> <p>※箇条書きではなく必ず文章でまとめること ※テーマに関する画像をつけること</p> <p>テーマ、提出方法、期限については5月18日(月)ロイロノートで指示をします。</p>
地理B	山田 一木	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示をします。
数学Ⅱ	小野島邦宏	2	普通科	8	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	ロイロノートで指示

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
数学Ⅱ	棚橋 恒太郎	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	ロイロで 5/18(月) 5/20(水) 5/22(金) に課題を配信します
数学B	西川 政男	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5月19日(火)10:00 ZoomにてLive授業実施 IDとPWはロイロノートで指示します
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5/19:【NHK高校講座 物理基礎】の第5回。 5/22:【NHK高校講座 物理基礎】の第6回。 ※動画の視聴方法、学習の仕方と提出方法は先週と同じですので、ロイロノートを確認してください。担任の先生から連絡があった実際の時間割の時間内に提出するようにしてください。
生物基礎	遠藤 克哉	2	普通科	8				ロイロノートに配信(資料箱:2普8専用 R2配信内容④&⑤)。配信された授業内容を、各自のノート(紙)に記入してください(問題も解答する)。ノートの写真を撮って、ロイロノート上で提出してください(提出箱:5月22日)。 提出期限は、5月22日(金)の16:30までです。
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	8	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	①「プレートの運動」について教科書とロイロノートから学び、シートの課題「教科書p60～61学習のまとめ」を直接記入し、写真に撮って返送する。②「火山活動と地震」について教科書とロイロノートから学び、課題をノート1ページにまとめ、写真に写して5/21までに送付する。
体育	高木 伸吾	2	普通科	8		男子	2普89男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	清水 宏毅	2	普通科	8		女子	2普89女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	清水 宏毅	2	普通科	8				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	中村 充	2	普通科	8				教科書LESSON1 Part2に取り組んでもらいます。詳細はロイロノートの「CO英語Ⅱ」の授業へ5/18(月)正午12:00までに送ります。前回同様に、日本語訳、Task1、Practiceを行います。本文やGrammarについては、説明の動画を送ります。提出期限は5/22(金)午後8時です。提出箱は5/18(月)正午12:00までに送るカードに書いておきます。
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	8				教科書P22column「出生家族」と「創設家族」を読み、P22TRYを家庭基礎用ノートにやってください。ノートの写真をロイロノート家庭基礎「家族の形」の提出箱へ提出してください。提出期限は5/22(金)13時までです。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	普通科	8				あなたが今行っているスポーツや趣味、1つ例にとって何がきっかけでそのスポーツや趣味を始めたのかをもう一度思い出し、あの頃の思いや考えをノートに書く。詳細はロイロノート、資料箱のクラスを参照。
基礎演習	中村 充	2	普通科	8				課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考に学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
総合的な探究の時間	中村 充	2	普通科	8				5/8(金)までに提出してもらった「食べ物」について、少し説明を付け加えてもらいます。詳細はロイロノートの「総合」の授業へ5/18(月)午後5時までにおくります。その説明をよく読んでから課題に取り組んでください。基本的には、第2週の「建物や風景」への指示と同じような方法で、「食べ物」について説明をしてもらいます。提出期限は5/22(金)午後8時です。「食べ物の説明」という提出箱までお願いします。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	鈴木 晃一	2	普通科	9				<p>5月18日(月) 教科書「こそめスープ」(P9～P12)を読んで、①「〇念」を理解する②「こそめスープのある世界で暮らしていく」③リフレクション(振り返り)をして、ロイロノートにて提出してもらいます。詳細については5/17(日)午後5時までに、ロイロノートの「現代文」の授業ヘカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/18(月)午後8時までは。早めに取り組んでもらっても結構です。ロイロノートの提出箱の「こそめスープ ①〇念」「こそめスープ ②世界」「③5月18日(月)リフレクションシート」をお願いします。</p> <p>5月19日(火) 教科書「こそめスープ」(第3段落)を読んで、①要約の穴埋め②「異世界」・「私の世界にも遊びに来てほしい」とは？③リフレクション(振り返り)をして、ロイロノートにて提出してもらいます。詳細については5/17(日)午後5時までに、ロイロノートの「現代文」の授業ヘカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/19(火)午後8時までは。早めに取り組んでもらっても結構です。ロイロノートの提出箱の「こそめスープ ①要約」「こそめスープ ②異世界」「③5月19日(火)リフレクションシート」をお願いします。</p> <p>5月20日(水) 教科書「こそめスープ」を読んで、①準拠ノートを解き、答えをノートに書く。②リフレクション(振り返り)をして、ロイロノートにて提出してもらいます。詳細については5/17(日)午後5時までに、ロイロノートの「現代文」の授業ヘカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/20(水)午後8時までは。早めに取り組んでもらっても結構です。ロイロノートの提出箱の「こそめスープ ①準拠ノート」「②5月20日(水)リフレクションシート」をお願いします。</p>
古典B	嶋崎 美奈子	2	普通科	9	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	(1)Classi学習動画長期休暇編を5/15に配信するので視聴し、5/21までに問いに答える。高1夏の講義3、4のみ (2)ロイロの資料箱の2-8、9から小野篁の本文後半プリントを取り出して視聴し、問いに答えてプリント2枚を5/21までに提出箱に
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	9	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	<p>課題1 5月18日(月)に配信するテキストに書かれている空欄に当てはまることばを、教科書のP18～P24を参考にして、直接テキストに解答し提出してください。提出場所と期限はロイロノートで指示をします。</p> <p>課題2 2つのテーマについて教科書などを参考にしながらテキストにまとめなさい。字数制限はありませんが、なるべく簡潔に(100字程度)まとめること。先週の課題と同様に取り組んでもらえば大丈夫です。</p> <p>※箇条書きではなく必ず文章でまとめること ※テーマに関する画像をつけること</p> <p>テーマ、提出方法、期限については5月18日(月)ロイロノートで指示をします。</p>
地理B	山田 一木	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	調べ学習1題 詳細はロイロノートにて指示します。
数学Ⅱ	小野島邦宏	2	普通科	9	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	ロイロノートで指示

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
数学Ⅱ	棚橋 恒太郎	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	ロイロで 5/18(月) 5/20(水) 5/22(金) に課題を配信します
数学B	西川 政男	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5月19日(火)10:00 ZoomにてLive授業実施 IDとPWはロイロノートで指示します
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5/19:【NHK高校講座 物理基礎】の第5回。 5/22:【NHK高校講座 物理基礎】の第6回。 ※動画の視聴方法、学習の仕方と提出方法は先週と同じですので、ロイロノートを確認してください。担任の先生から連絡があった実際の時間割の時間内に提出するようにしてください。
生物基礎	棚橋 崇成	2	普通科	9				ロイロノートにて配信 ◎1章1節4 細胞の構造と働き④ 提出締切:5/19(火) 12時00分 ◎1章2節1 代謝とエネルギー 提出締切:5/22(金) 12時00分
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	9	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	①「プレートの運動」について教科書とロイロノートから学び、シートの課題「教科書p60～61学習のまとめ」を直接記入し、写真に撮って返送する。②「火山活動と地震」について教科書とロイロノートから学び、課題をノート1ページにまとめ、写真に写して5/21までに送付する。
体育	高木 伸吾	2	普通科	9		男子	2普89男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	清水 宏毅	2	普通科	9		女子	2普89女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	清水 宏毅	2	普通科	9				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	河村 亘真	2	普通科	9				ロイロノートで詳細を送ります。水曜日はZoomでオンライン授業を行います。
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	9				ロイロノートで送付された「プリント2」をノートにまとめ、ノートの写真をロイロノートで提出してください。提出期限は5/22(金)13時までです。詳細はロイロノートに指示がしてあります。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	普通科	9				あなたが今までで苦労しながら成功した事例を1つ挙げ、成功までの道のりを振り返って、その思い、考え、感想を書く。詳細はロイロで配信します。
基礎演習	鈴木 晃一	2	普通科	9				課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考にして学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし
総合的な探究の時間	鈴木 晃一	2	普通科	9				5/8(金)までに提出してもらった「食べ物」について、少し説明を付け加えてもらいます。詳細はロイロノートの「総合」の授業へ5/18(月)午後5時までにおくります。その説明をよく読んでから課題に取り組んでください。基本的には、第2週の「建物や風景」への指示と同じような方法で、「食べ物」について説明をしてもらいます。提出期限は5/22(金)午後8時です。「食べ物の説明」という提出箱までお願いします。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	安田 和夫	2	商業科	1				漢字課題プリント①(ナイン)を解き、ロイロで写真を撮って送り返す。提出日は5月22日まで。
世界史A	勝野 篤志	2	商業科	1				5月18日(月)9:00に授業動画をロイロノートで配信します。その動画に出てくる各カードの内容をノートに丁寧に書き写してください。書いた部分を写真に撮り、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5月24日(日)21:00までです。提出先は「5月18～22日の課題提出箱」というところです。
数学Ⅱ	西川 政男	2	商業科	1				5月18日(月)14:30 ZoomにてLive授業実施 IDとPWはロイロノートで指示します
数学A	小野島邦宏	2	商業科	1				ロイロノートで指示
化学基礎	大谷 幸示	2	商業科	1				ロイロノートで配信して、返信や提出をしていただいています。この調子で頑張ってください。私も頑張って新しい課題をロイロノートで送ります。大勢の人が大谷のカードに返信してくれて、とても嬉しいです。残念ながら商業科3クラス全体で8人が一回も応答がありません。iPadの不具合でなければよいですが、心配です。
体育	丸田 朋彦	2	商業科	1		男子	2普5商1男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	林 恵子	2	商業科	1		女子	2普5商1女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	林 恵子	2	商業科	1				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	小倉 都子	2	商業科	1				◆教科書Power on Lesson6の学習◆ 先週のPart1の本文音声をロイロに送りますので、聞いて音読してみてください。 ①教科書P72Task1 P73 Plus One Practiceをノートに書いて答えてください。 ②Work Book P60の単語の意味を調べ、点線に書き込んでください。 ③Part2の英文を日本文に訳して、英文下に書き込んで下さい。(ロイロに参考資料送ります。) ④教科書P74のTask2の問題を解きましょう。 ①～④を写真を撮って提出して下さい。 提出箱の名前は「Lesson6 Part2」です。提出期限は5月21日(金)午後5時までです。
家庭総合	河合 梨里子	2	商業科	1				教科書P34の職業労働と家事労働を読み、家事労働(料理、洗濯、育児、世話、掃除など)を2つ行い、それぞれやったことと、やってきた感想を書きなさい。ロイロノート家庭総合 河合 の「家事労働」の提出箱へ提出してください。ノートに書いて写真を撮ってもかまいませんし、ロイロのテキストに直接入力してもOKです。期日は5月22日13時までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	商業科	1				あなたが今までで苦労しながら成功した事例を1つ挙げ、成功までの道のりを振り返って、その思い、考え、感想を書く。詳細はロイロで配信します。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
基礎演習	石神 吉和	2	商業科	1				課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考にして学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし
簿記	石神 吉和	2	商業科	1		A1	2年商業簿記G A1	標準検定 簿記問題集のp.36「11-7」～p.37の問題を直接問題集に記入する。また、仕訳は問題の余白に記入すること。ロイロノートのカメラで撮影し、第3週簿記グレードA1の送信箱にて送信する。提出期限は 5/22 (金)午後 5 時までとする。
簿記	永治 健二	2	商業科	1		A2	2年商業簿記G A2	問題集P34(11-6)、P38(11-8)、P40(11-9)について直接問題集に解答し(余白に仕分けをする)、写真を提出箱に提出。提出期日は5/22(金)午後5時までとする。
簿記	田中 雅樹	2	商業科	1		A3	2年商業簿記G A3	授業実施日にロイロノートに詳細を配信します。※特殊仕訳帳
簿記	我藤 信夫	2	商業科	1		A4	2年商業簿記G A4	主にロイロノート使用。(簿記GA4のデジタルデスク) 学習範囲: 全商簿記検定3級 過去問 86・85・84回 仕訳。 動画『86回仕訳』『85回仕訳』『84回仕訳』の順に視聴する。 配信された各『仕訳問題』を、ノートやレポート用紙等の紙に“解答のみ”を書き、ロイロノートのカメラで写メた物を、提出箱『86～84回仕訳』に提出。 提出期限: 5月22日(金)23:59まで
マーケティング	我藤 信夫	2	商業科	1				主にロイロノート使用。(マーケティングのデジタルデスク) 学習範囲: 教科書P18～40。 課題1: 『1-2マーケティングの概要p18説明動画』を視聴し『1-2マーケティングの概要p18記入用ノート』作成 → 提出箱『1-2記入用ノート』に提出。 課題2: 問題集P9～17 書き込んでもノートにやっても可。 課題3: 『1-2マーケティングの概要p18確認テスト』解答 → 提出箱『1-2確認テスト』に提出。 課題4: 『第1章評価テスト』→『第1章評価テスト解答用紙』に解答 → 提出箱『1章評価テスト』に提出。やりにくければ、紙に解答だけ書いて、ロイロノートのカメラで写メって提出箱『1章評価テスト』に提出してもOK。 提出期限: 5月22日(金)23:59まで。
電子商取引	樋口 晃	2	商業科	1				【課題①】前回同様、全商ビジネス文書検定2級 用語の暗記に取り組もう。ロイロノートで「筆記編 機械・機械操作用語-3」の学習指示を配信します。」各自で用紙(どのノートでも可)に1度書き写した後、写真撮影し5/24までにロイロ提出箱に提出してください。 【課題②】Webテストを後半に配信します。覚えたかチェックしましょう。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
総合的な探究の時間	石神 吉和	2	商業科	1				「沖縄の離島におけるホームステイとその内容」を本・YouTube等で調べ、特に興味を持ったことをノートに書き、ロイロノートで撮影し、第3週総合学習の提出箱に送信下さい。提出期限は5/22(金)午後5時までです。また、本島・離島どちらを希望するかを18日(月)17時までにロイロノートのホームルーム(研修先)の提出箱にて(本島希望・離島希望)を配信してください。どちらか多いほうで希望を出しておきます。ただし、団にて2クラスのみ離島の研修ができます。多数離島希望があれば、くじで決まりますので、予め了承してください。一応の日程は3月11日～14日です。商業科は第1団。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	赤塚 悦夫	2	商業科	2				教科書「さくらさくらさくら」を読んで、問題に答えなさい。問題は、ロイロノート資料箱・2商2専用ホルダーの現代文問題の中にあります。なお解答は、ノートに問題を写して答えを写真に撮り、提出箱・問題1に提出しなさい。締め切りは、5月24日12時とします。
世界史A	勝野 篤志	2	商業科	2				5月18日(月)9:00に授業動画をロイロノートで配信します。その動画に出てくる各カードの内容をノートに丁寧に書き写してください。書いた部分を写真に撮り、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5月24日(日)21:00までです。提出先は「5月18～22日の課題提出箱」というところです。
数学Ⅱ	落合 知子	2	商業科	2				ロイロノートにて課題配信。内容は『整式の割り算』教科書p14、15の内容です。5/22 15時までに取り組んでください。
数学A	西川 政男	2	商業科	2				5月19日(火)14:30 ZoomにてLive授業実施 IDとPWはロイロノートで指示します
化学基礎	大谷 幸示	2	商業科	2				ロイロノートで配信して、返信や提出をいただいています。この調子で頑張ってください。私も頑張って新しい課題をロイロノートで送ります。大勢の人が大谷のカードに返信してくれて、とても嬉しいです。残念ながら商業科3クラス全体で8人が一回も応答がありません。iPadの不具合でなければよいですが、心配です。
体育	須田 浩	2	商業科	2		男子	2商23男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	黒澤 あゆみ	2	商業科	2		女子	2商23女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	黒澤 あゆみ	2	商業科	2				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	松井 郁代	2	商業科	2				①教科書P.72～73のTask 1、Task 2、Plus One、Practiceの答え合わせをしてください。提出箱は「Lesson 6 Part 1 問題」です。 ②教科書P.74のPart 2の日本語訳を添削してください。必ず、進出単語の意味も調べて書いてあること。提出箱は「Lesson 6 Part 2 本文」です。 ③Part 2のワークをやり、答え合わせをしておくこと。 ④Part 2の本文を何回も聞いて、読む練習をする。 上記①②を写真に撮り、提出してください。提出期限は5月24日(日)午後9時までです。
家庭総合	河合 梨里子	2	商業科	2				教科書P34の職業労働と家事労働を読み、家事労働(料理、洗濯、育児、世話、掃除など)を2つ行い、それぞれやったことと、やってみた感想を書きなさい。ロイロノート家庭総合 河合 の「家事労働」の提出箱へ提出してください。ノートに書いて写真を撮ってもかまいませんし、ロイロのテキストに直接入力してもOKです。期日は5月22日13時までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	商業科	2				あなたが今行っているスポーツや趣味、1つ例にとって何がきっかけでそのスポーツや趣味を始めたのかをもう一度思い出し、あの頃の思いや考えをノートに書く。詳細はロイロノート、資料箱のクラスを参照。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
基礎演習	松井 郁代	2	商業科	2				課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考にして学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし
簿記	石神 吉和	2	商業科	2		A1	2年商業簿記G A1	標準検定 簿記問題集のp.36「11-7」～p.37の問題を直接問題集に記入する。また、仕訳は問題の余白に記入すること。ロイロノートのカメラで撮影し、第3週簿記グレードA1の送信箱にて送信する。提出期限は 5/22 (金)午後 5 時までとする。
簿記	永治 健二	2	商業科	2		A2	2年商業簿記G A2	問題集P34(11-6)、P38(11-8)、P40(11-9)について直接問題集に解答し(余白に仕分けをする)、写真を提出箱に提出。提出期日は5/22(金)午後5時までとする。
簿記	田中 雅樹	2	商業科	2		A3	2年商業簿記G A3	授業実施日にロイロノートに詳細を配信します。※特殊仕訳帳
簿記	我藤 信夫	2	商業科	2		A4	2年商業簿記G A4	主にロイロノート使用。(簿記GA4のデジタルデスク) 学習範囲: 全商簿記検定3級 過去問 86・85・84回 仕訳。 動画『86回仕訳』『85回仕訳』『84回仕訳』の順に視聴する。 配信された各『仕訳問題』を、ノートやレポート用紙等の紙に“解答のみ”を書き、ロイロノートのカメラで写った物を、提出箱『86～84回仕訳』に提出。 提出期限: 5月22日(金)23:59まで
マーケティング	我藤 信夫	2	商業科	2				主にロイロノート使用。(マーケティングのデジタルデスク) 学習範囲: 教科書P18～40。 課題1: 『1-2マーケティングの概要p18説明動画』を視聴し『1-2マーケティングの概要p18記入用ノート』作成 → 提出箱『1-2記入用ノート』に提出。 課題2: 問題集P9～17 書き込んでもノートにやっても可。 課題3: 『1-2マーケティングの概要p18確認テスト』解答 → 提出箱『1-2確認テスト』に提出。 課題4: 『第1章評価テスト』→『第1章評価テスト解答用紙』に解答 → 提出箱『1章評価テスト』に提出。やりにくければ、紙に解答だけ書いて、ロイロノートのカメラで写って提出箱『1章評価テスト』に提出してもOK。 提出期限: 5月22日(金)23:59まで。
電子商取引	平光 伸一郎	2	商業科	2				ロイロノートにて指示、ロイロノートにて課題回収します。5/18配信、5/22締切
総合的な探究の時間	松井 郁代	2	商業科	2				沖縄についてのレポートをロイロノートで提出してください。課題はロイロノートの資料箱に入れます。提出期限は5月24日(日)午後9時までです。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
現代文B	赤塚 悦夫	2	商業科	3				教科書「さくらさくらさくら」を読んで、問題に答えなさい。問題は、ロイロノート資料箱・2商3専用ホルダーの現代文問題の中にあります。なお解答は、ノートに問題を写して答えを写真に撮り、提出箱・問題1に提出しなさい。締め切りは、5月24日12時とします。
世界史A	勝野 篤志	2	商業科	3				5月18日(月)9:00に授業動画をロイロノートで配信します。その動画に出てくる各カードの内容をノートに丁寧に書き写してください。書いた部分を写真に撮り、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5月24日(日)21:00までです。提出先は「5月18～22日の課題提出箱」というところです。
数学Ⅱ	西川 政男	2	商業科	3				5月18日(月)13:30 ZoomにてLive授業実施 IDとPWはロイロノートで指示します
数学A	小野島邦宏	2	商業科	3				ロイロノートで指示
化学基礎	大谷 幸示	2	商業科	3				ロイロノートで配信して、返信や提出をいただいています。この調子で頑張ってください。私も頑張って新しい課題をロイロノートで送ります。大勢の人が大谷のカードに返信してくれて、とても嬉しいです。残念ながら商業科3クラス全体で8人が一回も応答がありません。iPadの不具合でなければよいですが、心配です。
体育	須田 浩	2	商業科	3		男子	2商23男子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
体育	黒澤 あゆみ	2	商業科	3		女子	2商23女子	① 運動取り組みカード ②なわとびカード ③ダンス ④健康実態調査アンケート ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
保健	黒澤 あゆみ	2	商業科	3				保健に関する課題文を読んだ感想文 ※詳細は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を提出期限とします。
コミュニケーション英語Ⅱ	國枝 弘一	2	商業科	3				教科書Power On I(1年生で使用した教科書のつづき)Lesson 6 part1のp73の答え合わせと、part2 p74の本文をノートの見開き2ページを使用し、左側に英文、右側に日本語訳を書きます。訳したものを例文を参考に添削して下さい。Task1 2 Grammar Practice1にも挑戦して下さい。 ノートを写真に撮り、ロイロノートで提出して下さい。提出箱の「提出物5月18日～22日」です。提出期限は5月22日(金)午後5時までです。
家庭総合	河合 梨里子	2	商業科	3				教科書P34の職業労働と家事労働を読み、家事労働(料理、洗濯、育児、世話、掃除など)を2つ行い、それぞれやったことと、やってみた感想を書きなさい。ロイロノート家庭総合 河合 の「家事労働」の提出箱へ提出してください。ノートに書いて写真を撮ってもかまいませんし、ロイロのテキストに直接入力してもOKです。期日は5月22日13時までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	商業科	3				あなたが今までで苦勞しながら成功した事例を1つ挙げ、成功までの道のりを振り返って、その思い、考え、感想を書く。詳細はロイロで配信します。

2020年5月18～24日 臨時休校期間中の学習支援

教務部

教科目	教科担当	学年	科	組	文理	実施クラス	授業クラス(ロイロ)	休校中の課題(指示)内容等
基礎演習	西川 政男	2	商業科	3				課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。早めに取り組みましょう。特に提出するものではありません。アニメーションを参考にして学習してください。 国語: 中学版 Stage5 Lesson52 Unit2-A、Stage5 Lesson57 Unit1-A、1-B 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン2すべてのユニット 英語: なし
簿記	石神 吉和	2	商業科	3		A1	2年商業簿記G A1	標準検定 簿記問題集のp.36「11-7」～p.37の問題を直接問題集に記入する。また、仕訳は問題の余白に記入すること。ロイロノートのカメラで撮影し、第3週簿記グレードA1の送信箱にて送信する。提出期限は 5/22 (金)午後 5 時までとする。
簿記	永治 健二	2	商業科	3		A2	2年商業簿記G A2	問題集P34(11-6)、P38(11-8)、P40(11-9)について直接問題集に解答し(余白に仕分けをする)、写真を提出箱に提出。提出期日は5/22(金)午後5時までとする。
簿記	田中 雅樹	2	商業科	3		A3	2年商業簿記G A3	授業実施日にロイロノートに詳細を配信します。※特殊仕訳帳
簿記	我藤 信夫	2	商業科	3		A4	2年商業簿記G A4	主にロイロノート使用。(簿記GA4のデジタルデスク) 学習範囲: 全商簿記検定3級 過去問 86・85・84回 仕訳。 動画『86回仕訳』『85回仕訳』『84回仕訳』の順に視聴する。 配信された各『仕訳問題』を、ノートやレポート用紙等の紙に“解答のみ”を書き、ロイロノートのカメラで写メた物を、提出箱『86～84回仕訳』に提出。 提出期限: 5月22日(金)23:59まで
マーケティング	我藤 信夫	2	商業科	3				主にロイロノート使用。(マーケティングのデジタルデスク) 学習範囲: 教科書P18～40。 課題1: 『1-2マーケティングの概要p18説明動画』を視聴し『1-2マーケティングの概要p18記入用ノート』作成 → 提出箱『1-2記入用ノート』に提出。 課題2: 問題集P9～17 書き込んでもノートにやっても可。 課題3: 『1-2マーケティングの概要p18確認テスト』解答 → 提出箱『1-2確認テスト』に提出。 課題4: 『第1章評価テスト』→『第1章評価テスト解答用紙』に解答 → 提出箱『1章評価テスト』に提出。やりにくければ、紙に解答だけ書いて、ロイロノートのカメラで写メって提出箱『1章評価テスト』に提出してもOK。 提出期限: 5月22日(金)23:59まで。
電子商取引	平光 伸一郎	2	商業科	3				ロイロノートにて指示、ロイロノートにて課題回収します。5/18配信、5/22締切
総合的な探究の時間	西川 政男	2	商業科	3				5月24日(金)14:30 ZoomにてLive授業実施 IDとPWはロイロノートで指示します