

# 2020年5月7～10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8日(金)7限目の補填課題                      課題1 「語彙ノート」の小テスト                      ①Classi校内グループ「2年普通科1組 現代文B」で、5月3日(日)に小テストスケジュール表を添付配信します。「第1回」の範囲を予習しておいてください。                      ②5月8日(金)15:40に、Classi「Webテスト」にて、小テスト第1回を配信しますので、すぐに実施(回答)してください。                      (「通知」が鳴らない不具合が生じる場合があるようですが、Webテストそのものは配信されます。)</p> <p>課題2 「スタディサプリ講義動画 通年講座」の視聴・チェックテスト                      「高1・高2・高3現代文&lt;重要語句・知識編&gt;」第1講を宿題として5月8日(金)16:00に配信します。テキストをダウンロードし、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9日(土)です。</p>
古典B	小寺 元	2	普通科	1				<p>漢文漢字no1のプリントをノートに全て書くこと。漢字は黒字、読み・送り仮名は赤字でかくこと。書いたものを写真に撮って、古典Bの提出場に提出してください。赤ノートとして活用してください。小テストを予定しています。</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7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.1を記入し完成させる。詳細はロイロでも連絡する。                      その内容を理解する。                      5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。</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>5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。</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>5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。</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>地理Aノートp14,15 ロイロノートにて詳しく指示。</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>地理Aノートp14、15 ロイロノートにて詳しく指示</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>1週目は授業がないので、課題はありません。</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>1週目は授業がないので、課題はありません。</p>

# 2020年5月7～10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	1	理	現代社会①	2年特進 I 類理系①	5月7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.1を記入し完成させる。詳細はロイロでも連絡する。 その内容を理解する。 5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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7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.1を記入し完成させる。その内容を理解する。5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
政治・経済	栗木 淳也	2	普通科	1	文		2年特進文系	課題1 ロイロノートで送ったテキスト「1 政治と法」の空欄①～⑥に当てはまることばを、直接書き込んで提出してください。提出場所は、提出箱「課題1 政治と法」です。期限は5月8日15:30までとします。 課題2 次のテーマについてまとめて提出してください。 1 政治とは？ 2 国家の三要素とは何か？ 1、2のテーマについて100～150字程度にまとめてください。まとめの方法については、テキストで作成しても、授業ノートにまとめてもらっても構いません。提出場所は、提出箱「課題2 政治と法テーマ学習」です。期限は5月8日(金)15:30までとします。 ※前回の課題(演習ノートP3～P8まではできましたか?)
数学Ⅱ	小野島弥生	2	普通科	1				ロイロノートで送ったプリントの問題を解く。ロイロノートで5月9日までに提出すること。
数学B	谷藤 友崇	2	普通科	1	文		2年特進文系	時間割にそって配信された学習動画を見て、学習をする。ロイロを通じて配信された課題を、ロイロの提出箱までその日のうちに提出。
数学B	林 伸行	2	普通科	1	理		2年特進理系	5/8(金)17時までの提出期限課題: 数学Bの教科書P19～P23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授業用ノートを作成し、そのノートに解答する。それを写真に撮り、ロイロノート(数学B)の提出フォルダにアップする。5/6(木)までの課題(P6～P19)も同様に、ノートにまとめたものを5/8(金)17時までにロイロノート(数学B)の提出フォルダにアップする。4/30(金)以降ロイロノート(数学B)で説明・解説・質問受付をします。
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	5/7:【NHK高校講座 物理基礎】の第2回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月7日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月7日』を確認して視聴してください。5/8:【NHK高校講座 物理基礎】の第3回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月8日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月8日』を確認して視聴してください。
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	課題の内容、提出方法と締め切り日など。全てロイロノートで指示しました。
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します。週2回時間を決めてロイロまたはズームで授業します。クラッシーで時間を連絡しますので、クラッシーをチェックすること。

# 2020年5月7～10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
生物基礎	石田 勝義	2	普通科	1				リードα 生物基礎 第1章 生物の特徴「実験のページ【1】～【4】、基礎チェック 1.～5.、基本例題 基本例題1～基本例題6」 ● スタディサプリ書き取りノートに解答・答え合わせ。写メを提出。 ✖切は5月10日。
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	今週は授業がないので課題の指示はありません。 次週に「地球の形と大きさ」からスタートしますので、P16～P21まで一通り目を通しておいてください。
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	
体育	須田 浩	2	普通科	1		男子	2普12男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	林 克也	2	普通科	1		女子	2普12女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	須田 浩	2	普通科	1				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				ロイロノート→資料箱→学校共有フォルダ→各教科より→英語科→迫間のフォルダの中にあるL1.1の教科書解説動画を見て、予習→動画→復習→予習ノート→ワークブックの順にL1.0について何を聞かれても答えられるように学習を進めてください。授業動画を見て、ロイロの提出箱に感想を提出してください(提出箱に期限が設定されています)。
英語表現Ⅰ	中村 充	2	普通科	1				5/7(木)、5/8(金)には授業がないので、今週の指示はありません。他教科の学習を頑張ってください。
家庭基礎	安藤 智子	2	普通科	1				「B5プリントがそのまま貼れるノート」か「A4ノート」を用意してください。課題の内容や提出についてはロイロに送りますので、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8日(金)14:30より、Zoomにて授業。

# 2020年5月7～10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				5/8(金)14:00までに、Classi校内グループ「2020年度現代文B2年普通科2組」に、Classi学習動画(高校1年の総復習:現代文の読解)を配信します。動画を視聴し、確認問題と練習問題を解いてください。また、動画(講義1～4)を視聴しながら、ポイントとなる事柄を、現代文Bの授業ノートを作り、ノート1頁以内に4講義分をまとめてください。まとめたノートをiPadで写真に撮り、5/10(日)17:00までに、ロイロノート:2普2:現代文Bの提出箱に提出してください。
古典B	小寺 元	2	普通科	2				漢文漢字no1のプリントをノートに全て書くこと。漢字は黒字、読み・送り仮名は赤字でかくこと。書いたものを写真に撮って、古典Bの提出場に提出してください。赤ノートとして活用してください。小テストを予定しています。
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7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.1を記入し完成させる。詳細はロイロでも連絡する。 その内容を理解する。 5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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)	5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。
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)	5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。
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	地理Aノートp14,15 ロイロノートにて詳しく指示。
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	地理Aノートp14、15 ロイロノートにて詳しく指示
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	1週目は授業がないので、課題はありません。
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	1週目は授業がないので、課題はありません。
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7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.1を記入し完成させる。詳細はロイロでも連絡する。 その内容を理解する。 5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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7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.1を記入し完成させる。その内容を理解する。5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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週目は授業がないため、指示はありません。
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週目は、授業がありませんので、指示はありません。

# 2020年5月7～10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	棚橋 恒太郎	2	普通科	2				原則、5月7日からは教科書と4プロセスと授業ノートを使用します。 7日7限 ① 授業動画 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GDkTwIs3bsU">https://www.youtube.com/watch?v=GDkTwIs3bsU</a> 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「1次元の2点間の距離」に入れます。④ 提出期限は5月7日18時です。 8日2限 ① 授業動画 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3HuzG3T-UEI">https://www.youtube.com/watch?v=3HuzG3T-UEI</a> 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「1次元の内分点」に入れます。④ 提出期限は5月8日13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	ロイコノートで課題を配信するので、課題をやって提出してください
数学B	林 伸行	2	普通科	2	文	数学B②	2年Ⅰ類文系②	5/8(金)17時までの提出期限課題:数学Bの教科書P6～P9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授業用ノートを作成し、そのノートに解答する。それを写真に撮り、ロイコノート(数学B)の提出フォルダにアップする。5月末までに、P19まで進みます。4/30(金)以降ロイコノート(数学B)で説明・解説・質問受付をします。
数学B	長谷川達也	2	普通科	2	理		2年Ⅰ類理系	今週は授業がないので課題の指示はありません。
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	5/7:【NHK高校講座 物理基礎】の第2回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイコノートの提出箱の『5月7日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月7日』を確認して視聴してください。5/8:【NHK高校講座 物理基礎】の第3回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイコノートの提出箱の『5月8日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月8日』を確認して視聴してください。
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	課題の内容、提出方法と締め切り日など。全てロイコノートで指示しました。
化学	水谷 雅典	2	普通科	2	理		2年Ⅰ類理系	5月末までの予定を郵送資料とロイコノートで送りました。ご確認ください。
生物基礎	石田 勝義	2	普通科	2				リードα生物基礎 第1章 生物の特徴「実験のページ【1】～【4】、基礎チェック 1.～5.、基本例題 基本例題1～基本例題6」 ● スタディサプリ書き取りノートに解答・答え合わせ。写メを提出。 ✖切は5月10日。
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	今週は授業がないので課題の指示はありません。 次週に「地球の形と大きさ」からスタートしますので、P16～P21まで一通り目を通しておいてください。
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	0
体育	須田 浩	2	普通科	2		男子	2普12男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイコノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。

# 2020年5月7～10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
体育	林 克也	2	普通科	2		女子	2普12女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	須田 浩	2	普通科	2				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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	2				4月28日発送の封筒の中に、『2年生Ⅰ類の生徒・・・』というプリントを入れました。その指示に従って学習を進めてください。
英語表現Ⅰ	國枝 弘一	2	普通科	2				第1週は授業ありません
家庭基礎	安藤 智子	2	普通科	2				「B5プリントがそのまま貼れるノート」か「A4ノート」を用意してください。課題の内容や提出についてはロイロに送りますので、確認してください。
総合的な探究の時間	千田 尚孝	2	普通科	2				総合についての詳細とレジメを、5/7(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。5/10(日)期限の提出課題の指示もあります。

# 2020年5月7～10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				<p>5月8日(金)1限目の補填課題            課題1 「語彙ノート」の小テスト            ①Classi校内グループ「2年普通科3組 現代文B」で、5月3日(日)に小テストスケジュール表を添付配信します。「第1回」の範囲を予習しておいてください。            ②5月8日(金)9:00に、Classi「Webテスト」にて、小テスト第1回を配信しますので、すぐに実施(回答)してください。            (「通知」が鳴らない不具合が生じる場合があるそうですが、Webテストそのものは配信されます。)</p> <p>課題2 「スタディサプリ講義動画 通年講座」の視聴・チェックテスト            「高1・高2・高3現代文&lt;重要語句・知識編&gt;」第1講を宿題として5月8日(金)9:15に配信します。テキストをダウンロードし、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9日(土)です。</p>
古典B	中島 佳奈子	2	普通科	3				<p>5/7            教科書「古今著聞集」            ①本文を音読する。            ②本文を書き写す。(授業用ノート)            ③本文を句読点でナンバリングする。(授業用ノート)            それらを写真に撮ってロイロノートにて提出する。詳細は、授業の資料箱にカードを入れておくので、見てください。            提出先は、「5/7授業用ノート提出」            提出期限は、5/7 17時までです。</p> <p>5/8            ①本文を単語に分ける。(授業用ノート)            ②ナンバリングした①～⑩を品詞分解する。(授業用ノート)            それらを写真に撮ってロイロノートにて提出する。詳細は、授業の資料箱にカードを入れておくので、見てください。            提出先は、「5/8授業用ノート提出」            提出期限は、5/8 17時までです。</p>
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)	<p>5月7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.1を記入し完成させる詳細はロイロでも連絡する。            その内容を理解する。            5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。</p>
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)	<p>5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。</p>

# 2020年5月7～10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
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)	5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。
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	地理Aノートp14,15 ロイロノートにて詳しく指示。
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	地理Aノートp14、15 ロイロノートにて詳しく指示
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	1週目は授業がないので、課題はありません。
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	1週目は授業がないので、課題はありません。
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7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.1を記入し完成させる。詳細はロイロでも連絡する。 その内容を理解する。 5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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7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.1を記入し完成させる。その内容を理解する。5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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週目は授業がないため、指示はありません。
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週目は、授業がありませんので、指示はありません。
数学Ⅱ	長谷川優	2	普通科	3				原則、5月7日からは教科書と4プロセスと授業ノートを使用します。 7日3限 ① 授業動画 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GdKTWIs3bsU">https://www.youtube.com/watch?v=GdKTWIs3bsU</a> 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、ロイロノート数学Ⅱの提出箱「1次元の2点間の距離」に入れます。 ④ 提出期限は5月7日13時です。 8日2限 ① 授業動画 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3HuzG3T-UEI">https://www.youtube.com/watch?v=3HuzG3T-UEI</a> 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、ロイロノート数学Ⅱの提出箱「1次元の内分点」に入れます。 ④ 提出期限は5月8日13時です。
数学B	棚橋 恒太郎	2	普通科	3	文	数学B①	2年 I 類文系①	ロイロノートで課題を配信するので、課題をやって提出してください



# 2020年5月7～10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B	林 伸行	2	普通科	3	文	数学B②	2年 I 類文系②	5/8(金)17時までの提出期限課題: 数学Bの教科書P6～P9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授業用ノートを作成し、そのノートに解答する。それを写真に撮り、ロイロノート(数学B)の提出フォルダにアップする。5月末までに、P19まで進みます。4/30(金)以降ロイロノート(数学B)で説明・解説・質問受付をします。
数学B	長谷川達也	2	普通科	3	理		2年 I 類理系	今週は授業がないので課題の指示はありません。
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	5/7:【NHK高校講座 物理基礎】の第2回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月7日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月7日』を確認して視聴してください。5/8:【NHK高校講座 物理基礎】の第3回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月8日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月8日』を確認して視聴してください。
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	課題の内容、提出方法と締め切り日など。全てロイロノートで指示しました。
化学	水谷 雅典	2	普通科	3	理		2年 I 類理系	5月末までの予定を郵送資料とロイロノートで送りました。ご確認ください。
生物基礎	佐藤 裕子	2	普通科	3				スタディサプリ「高1・2・3 生物基礎」 第1講～第2講を視聴する。 視聴の仕方、学習の仕方、ノートの作り方は郵送済みです。 ※ ロイロノートで、課題の進み具合の確認をします。
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	今週は授業がないので課題の指示はありません。 次週に「地球の形と大きさ」からスタートしますので、P16～P21まで一通り目を通しておいてください。
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	
体育	林 克也	2	普通科	3		男子	2普34男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	須田 浩	2	普通科	3		女子	2普34女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	林 克也	2	普通科	3				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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 Section1の解説動画(前半と後半)を見ながらノートをとる。 動画はロイロノート資料箱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 Section1の提出箱に提出すること。 ノートには、本文の英文と和訳、単語と熟語およびその意味、Question1～3の答えを書き込んであること。 提出期限は5月8日(金)午後5時です。

## 2020年5月7～10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
英語表現 I	中村 香月	2	普通科	3				ロイロノートを使います。 第1週は、授業がないので、課題はありません。 第2週からは、Scramble 英文法・語法(参考書)を使用します。
家庭基礎	安藤 智子	2	普通科	3				「B5プリントがそのまま貼れるノート」か「A4ノート」を用意してください。課題の内容や提出についてはロイロに送りますので、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				昨年度の「総合的な探究の時間」で活動した内容を、Keynoteもしくはパワーポイントで3ページ以上にまとめ、スクリーンショットをしてロイロノートの提出箱へ提出。締め切りは、金曜の17時とします。 目的は、全員がKeynoteもしくはパワーポイントを使えるようにすることと、昨年度の活動の交流です。

# 2020年5月7～10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	4	文			5/7(木)14:00までに、Classi校内グループ「2020年度現代文B2年普通科4組」に、Classi学習動画(高校1年の総復習:現代文の読解)を配信します。動画を視聴し、確認問題と練習問題を解いてください。また、動画(講義1～4)を視聴しながら、ポイントとなる事柄を、現代文Bの授業ノートを作り、ノート1頁以内に4講義分をまとめてください。まとめたノートをiPadで写真に撮り、5/10(日)17:00までに、ロイロノート:2普4:現代文Bの提出箱に提出してください。
古典B	高崎 万里代	2	普通科	4	文			5/7(木)6時間目 5/8(金)5時間目 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、ロイロで送信されます。 ・課題は、ロイロ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7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.1を記入し完成させる。その内容を理解する。 5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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)	5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。
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)	5/7(木)に授業動画をロイロノートで配信します。授業動画の最後に課題を出すので、ロイロノートで提出してください。提出期限は、5/10(日)の12:00までです。提出先は「休校課題①」というところです。課題内容は「50字～100字」で「調べたこと」とそれに対する「自分の考え」を書いてください。課題のテーマは授業動画内で伝えます。
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	地理Aノートp14,15 ロイロノートにて詳しく指示。
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	地理Aノートp14、15 ロイロノートにて詳しく指示
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	1週目は授業がないので、課題はありません。
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	1週目は授業がないので、課題はありません。
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7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.1を記入し完成させる。詳細はロイロでも連絡する。その内容を理解する。 5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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7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.1を記入し完成させる。その内容を理解する。5月8日11:00に配信予定のClassiのwebテストに答える。
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週目は授業がないため、指示はありません。
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週目は、授業がありませんので、指示はありません。

# 2020年5月7～10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				原則、5月7日からは教科書と4プロセスと授業ノートを使用します。 ① 授業動画 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=GDKTws3bsU">https://www.youtube.com/watch?v=GDKTws3bsU</a> 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、ロイロノート数学Ⅱの提出箱「1次元の2点間の距離」に入れます。 ④ 提出期限は5月7日13時です。
数学B	棚橋 恒太郎	2	普通科	4	文	数学B①	2年Ⅰ類文系①	ロイロノートで課題を配信するので、課題をやって提出してください
数学B	林 伸行	2	普通科	4	文	数学B②	2年Ⅰ類文系②	5/8(金)17時までの提出期限課題:数学Bの教科書P6～P9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授業用ノートを作成し、そのノートに解答する。それを写真に撮り、ロイロノート(数学B)の提出フォルダにアップする。5月末までに、P19まで進みます。4/30(金)以降ロイロノート(数学B)で説明・解説・質問受付をします。
数学B	長谷川達也	2	普通科	4	理		2年Ⅰ類理系	今週は授業がないので課題の指示はありません。
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	5/7:【NHK高校講座 物理基礎】の第2回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月7日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月7日』を確認して視聴してください。5/8:【NHK高校講座 物理基礎】の第3回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月8日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月8日』を確認して視聴してください。
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	課題の内容、提出方法と締め切り日など。全てロイロノートで指示しました。
化学	水谷 雅典	2	普通科	4	理		2年Ⅰ類理系	5月末までの予定を郵送資料とロイロノートで送りました。ご確認ください。
生物基礎	棚橋 崇成	2	普通科	4				プリント(1章1節1 生物の多様性と共通性)提出期限5/8 (1章1節2 細胞の構造と機能)提出期限5/15
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	今週は授業がないので課題の指示はありません。 次週に「地球の形と大きさ」からスタートしますので、P16～P21まで一通り目を通しておいてください。
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	
体育	林 克也	2	普通科	4		男子	2普34男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	須田 浩	2	普通科	4		女子	2普34女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。

# 2020年5月7～10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
保健	林 克也	2	普通科	4				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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 Section1の解説動画を見ながらノートをとる。 動画はロイロノート資料箱2年普通科4組専用フォルダから取得すること。 学習後の自分のノートの写真をとり提出する。
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。1日分の課題(例:1日目 第1章 時制p44・45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。 提出期限は5月8日午後5時までです。
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	4				今週は授業がないので課題の指示はありません。
総合的な探究の時間	長谷川優	2	普通科	4				当面、YouTubeならびにClassiまたはロイロノートを使用します。 ① 動画 <a href="https://www.youtube.com/watch?v=W0AABieGmdY">https://www.youtube.com/watch?v=W0AABieGmdY</a> 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8日の18時です。

# 2020年5月7～10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			5/8 教科書「こそめスープ」 ①音読する。 ②感想を書く。(授業用ノート) ③分からない語句の意味調べをする。(ロイロノート) それらをロイロノートにて提出する。詳細は、授業の資料箱にカードを入れておくので、 見てください。 提出先は「5/8授業用ノート提出」「5/8語句調べ提出」 提出期限は、5/8 17時までです。
古典B	安田 和夫	2	普通科	5	文			事前に配布しましたプリントを参考にロイロノートを使い、実施して下さい。提出物は ノートに書いて、写真に撮って提出箱に期限までに送って下さい。
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	5	文			テキストに添付してある資料の空欄に当てはまることばを、教科書のP10～P17を参 考にし、直接テキストに解答してください。課題テキストは5月7日(木)に配信します。 提出場所は、ロイロノート提出箱「休校中の課題1 旧石器時代～縄文時代」で す。期限は「5月8日(金)15時30分まで」とします。 ※前回の課題(演習ノートP3～P7まで)はできましたか??
数学Ⅱ	國枝 恵美子	2	普通科	5	文			5/6(水)までのプリント課題を写真でロイロノートに提出してもらいます。 5/7(木)に、その課題の小テストをロイロノートで配信し、提出評価を実施します。 その後、8日にロイロノートにて、整数の割り算の無料学習動画を活用し、配信された 問題を解き、ロイロノートにて5/10(日)中に提出してもらいます。
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①)。配信された授業内容を、 ノートに記入してください(問題もあります)。ノートの写真を撮って、ロイロノート上で提 出して下さい(提出箱:5月8日)。 提出期限は、5月8日(金)の16:30までです。
地学基礎	後藤 十志朗	2	普通科	5	文			ロイロノートに学習内容が紹介してあります。その中に課題が1つ出題してあるので、記 入し、5/7正午までに返送してください。
体育	丸田 朋彦	2	普通科	5		男子	2普5商1男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00 を回答期限とします。
体育	林 恵子	2	普通科	5		女子	2普5商1女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00 を回答期限とします。
保健	丸田 朋彦	2	普通科	5				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイ ロノートによる提出です。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				ロイロノートにて、課題を送りますのでご確認ください。
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	5				ロイロノートで送付されたプリント1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 て下さい。 提出期限は5/10(日)午後5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7～10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	5				今週はなし
基礎演習	丸田 朋彦	2	普通科	5				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすららに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
総合的な探究の時間	丸田 朋彦	2	普通科	5				沖縄について、どのようなことでも良いので知っていることや調べたことを「沖縄の雑学」として、3つ以上記入しロイロノートにて提出してもらいます。提出期限は5月10日(日)23時59分までです。詳細は5月6日(水)までに、別途ロイロノートにて連絡します。

# 2020年5月7～10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2年6組から「俳句の解説」を取り出し動画を視聴する。最後にプリントの質問に答えて一枚のみ提出箱へ 提出期限は5月8日
古典B	安田 和夫	2	普通科	6	文			事前に配布しましたプリントを参考にロイロノートを使い、実施して下さい。提出物はノートに書いて、写真に撮って提出箱に期限までに送って下さい。
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	6	文			テキストに添付してある資料の空欄に当てはまることばを、教科書のP10～P17を参考にし、直接テキストに解答してください。課題テキストは5月7日(木)に配信します。提出場所は、ロイロノート提出箱「休校中の課題1 旧石器時代～縄文時代」です。期限は「5月8日(金)15時30分まで」とします。※前回の課題(演習ノートP3～P7まで)はできましたか??
数学Ⅱ	若園 里子	2	普通科	6	文			5/6(水)までのプリント課題を写真でロイロノートに提出してもらいます。5/7(木)に、その課題の小テストをロイロノートで配信し、提出評価を実施します。その後、ロイロノートにて、整数の割り算の無料学習動画を活用し、配信された問題を解き、ロイロノートにて5/10(日)中に提出してもらいます。
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①)。配信された授業内容を、ノートに記入してください(問題もあります)。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8日)。提出期限は、5月8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」を視聴して、学習メモを提出してください。(評価あり)ロイロノートの指示に従って、添付の学習メモに画面記入して返送してください。提出期限:5月8日(金)17:00とします。
体育	粥川 力	2	普通科	6		男子	2普67男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	丸田 朋彦	2	普通科	6		女子	2普67女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	丸田 朋彦	2	普通科	6				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				ロイロノートを使います。第1週の各課題の提出期限など細かいことは、ロイロノートで、5/6(水)までに連絡します。5/7(木)は、自己紹介を英文で10文書いてください。5/8(金)は、Power On ⅡのPart 1の新出単語について、ロイロノートに送るフラッシュカードの動画を見ながら意味の確認や発音練習をしてください。その後、P.10の本文を、ノートの左側のページに、1行おきを書いてください。
家庭基礎	河合 梨里子	2	普通科	6				教科書P15の各ライフステージにおける主な発達課題の表の中の青年期の課題について、家庭基礎のノートを作り、ノートに写し書きし、ノートの写真を撮って、ロイロノートにUPしてください。提出先はロイロノート家庭基礎河合提出箱「青年期の発達課題」へお願いします。期日は5月10日(日)までとします。



## 2020年5月7～10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	6				自分の名前の由来を尋ね、それについて自由に感想や思いを述べる。ロイロで提出。詳細は配信されるプリントを参照。
基礎演習	河合 梨里子	2	普通科	6				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
総合的な探究の時間	河合 梨里子	2	普通科	6				沖縄で有名な食べ物を5つ調べなさい。テキストを送ります。提出先はロイロノート総合 沖縄 提出箱「青年期の発達課題」へお願いします。期日は5月10日(日)までとします。

# 2020年5月7～10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2年7組から「俳句の解説」を取り出し動画を視聴する。最後にプリントの質問に答えて一枚のみ提出箱へ 提出期限は5月8日
古典B	安田 和夫	2	普通科	7	文			事前に配布しましたプリントを参考にロイロノートを使い、実施して下さい。提出物はノートに書いて、写真に撮って提出箱に期限までに送って下さい。
日本史B	栗木 淳也	2	普通科	7	文			テキストに添付してある資料の空欄に当てはまることばを、教科書のP10～P17を参考にし、直接テキストに解答してください。テキストは5月7日(木)に配信します。提出場所はロイロノート提出箱「休校中の課題1 旧石器時代～縄文時代」です。期限は「5月8日(金)15時30分まで」とします。 ※前回の課題(演習ノートP3～P7まで)はできましたか??
数学Ⅱ	棚橋 恒太郎	2	普通科	7	文			5/6(水)までのプリント課題を写真でロイロノートに提出してもらいます。5/7(木)に、その課題の小テストをロイロノートで配信し、提出評価を実施します。その後、ロイロノートにて、整数の割り算の無料学習動画を活用し、配信された問題を解き、ロイロノートにて5/10(日)中に提出してもらいます。
生物基礎	遠藤 克哉	2	普通科	7				今週は、時間割では授業がありませんから、来週からです。
地学基礎	青木 和義	2	普通科	7	文			NHK高校講座「地学基礎」を視聴して、学習メモを提出してください。(評価あり)ロイロノートの指示に従って、添付の学習メモに画面記入して返送してください。提出期限:5月8日(金)17:00とします。
体育	粥川 力	2	普通科	7		男子	2普67男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	丸田 朋彦	2	普通科	7		女子	2普67女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	丸田 朋彦	2	普通科	7				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				L1Part1の最初の5行の英文を練習し、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10日17時まで。
家庭基礎	河合 梨里子	2	普通科	7				教科書P15の各ライフステージにおける主な発達課題の表の中の青年期の課題について、家庭基礎のノートを作り、ノートに写し書きし、ノートの写真を撮って、ロイロノートにUPしてください。提出先はロイロノート家庭基礎河合提出箱「青年期の発達課題」へお願いします。期日は5月10日(日)までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	普通科	7				自分の名前の由来を尋ね、それについて自由に感想や思いを述べる。ロイロで提出。詳細は配信されるプリントを参照。

## 2020年5月7～10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	栗木 淳也	2	普通科	7				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
総合的な探究の時間	栗木 淳也	2	普通科	7				研修旅行の延期と内容変更のため、クラス全員で沖縄に行くことになりました。新型コロナウイルスが終息して、みんなで沖縄に行けることを信じ、学習を進めていきましょう。休校期間中は沖縄に関することを調べてもらい、ロイロノートで提出してもらいます。詳しい指示は毎週出していきます。第1週目(7・8日の分)は5月7日(木)にロイロノートで配信するのでそちらを確認してください。提出は8日15:30にする予定です

# 2020年5月7～10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				教科書「こそめスープ」(P8～P13)を読んで、①感想②語句調べ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5/3(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5/8(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「こそめスープ ①感想」「こそめスープ ②語句調べ」「③5月8日(金)リフレクションシート」をお願いします。
古典B	嶋崎 美奈子	2	普通科	8	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	ロイロの資料箱2年8、9組から「小野篁予習」を取り出し動画を視聴しながらメモする。最後にまとめをあとの二枚のプリントに書き込み提出箱へ入れる。提出期限は5月8日
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	8	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	テキストに添付してある資料の空欄に当てはまることばを、教科書のP10～P17を参考にし、直接テキストに解答してください。課題テキストは5月7日(木)に配信します。提出場所は、ロイロノート提出箱「休校中の課題1 旧石器時代～縄文時代」に提出してください。期限は「5月8日(金)15時30分まで」とします。 ※前回の課題(演習ノートP3～P7まで)はできましたか??
地理B	山田 一木	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	ウイニングコンパスp8, 9, 10, 11 ロイロノートにて詳しくし
数学Ⅱ	小野島邦宏	2	普通科	8	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	5/6(水)までのプリント課題を写真でロイロノートに提出してもらいます。5/7(木)に、その課題の小テストをロイロノートで配信し、提出評価を実施します。その後、8日にロイロノートにて、整数の割り算の無料学習動画を活用し、配信された問題を解き、ロイロノートにて5/10(日)中に提出してもらいます。
数学Ⅱ	棚橋 恒太郎	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5/6(水)までのプリント課題を写真でロイロノートに提出してもらいます。5/7(木)に、その課題の小テストをロイロノートで配信し、提出評価を実施します。その後、ロイロノートにて、整数の割り算の無料学習動画を活用し、配信された問題を解き、ロイロノートにて5/10(日)中に提出してもらいます。
数学B	西川 政男	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	ロイロノートで課題指示、プリント配信。期日までに提出。
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	8	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5/8:【NHK高校講座 物理基礎】の第2回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月8日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月8日』を確認して視聴してください。
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①)。配信された授業内容を、ノートに記入してください(問題もあります)。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8日)。 提出期限は、5月8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	ロイロノートに学習内容が紹介してあります。その中に課題が1つ出題してあるので、記入し、5/7正午までに返送してください。
体育	高木 伸吾	2	普通科	8		男子	2普89男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、5月7日(木)にロイロノートで配信します。8日(金)の17:00を回答期限とします。

# 2020年5月7～10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
体育	清水 宏毅	2	普通科	8		女子	2普89女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	清水 宏毅	2	普通科	8				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				自己紹介をロイロノートのカードに書いて提出してもらいます。詳細については5/3(日)午後5時までに、ロイロノートの「CO英語Ⅱ」の授業へカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/8(金)午後8時まではです。早めに取り組んでもらっても構いません。提出はロイロノートの「自己紹介」という提出箱です。
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	8				ロイロノートで送付されたプリント1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下さい。 提出期限は5/10(日)午後5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	8				今週はなし
基礎演習	中村 充	2	普通科	8				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
総合的な探究の時間	中村 充	2	普通科	8				沖縄について調べてもらいます。詳細については5/3(日)午後5時までに、ロイロノートの「総合」の授業へカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。 提出期限は5/8(金)午後8時まではです。早めに取り組んでもらっても構いません。提出はロイロノートの「沖縄の3つの写真」という提出箱です。

# 2020年5月7～10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				今週は授業がないので指示はありません。
古典B	嶋崎 美奈子	2	普通科	9	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	ロイロの資料箱2年8、9組から「小野篁予習」を取り出し動画を視聴しながらメモする。最後にまとめをあと二枚のプリントに書き込み提出箱へ入れる。提出期限は5月8日
日本史B	佐藤 徹幸	2	普通科	9	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	テキストに添付してある資料の空欄に当てはまることばを、教科書のP10～P17を参考にし、直接テキストに解答してください。課題テキストは5月7日(木)に配信します。提出場所は、ロイロノート提出箱「休校中の課題1 旧石器時代～縄文時代」に提出してください。期限は「5月8日(金)15時30分まで」とします。 ※前回の課題(演習ノートP3～P7まで)はできましたか??
地理B	山田 一木	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	ウィニングコンパスp8, 9, 10, 11 ロイロノートにて詳しくし
数学Ⅱ	小野島邦宏	2	普通科	9	文		2年Ⅱ類(普8・普9)文系	5/6(水)までのプリント課題を写真でロイロノートに提出してもらいます。5/7(木)に、その課題の小テストをロイロノートで配信し、提出評価を実施します。その後、8日にロイロノートにて、整数の割り算の無料学習動画を活用し、配信された問題を解き、ロイロノートにて5/10(日)中に提出してもらいます。
数学Ⅱ	棚橋 恒太郎	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5/6(水)までのプリント課題を写真でロイロノートに提出してもらいます。5/7(木)に、その課題の小テストをロイロノートで配信し、提出評価を実施します。その後、ロイロノートにて、整数の割り算の無料学習動画を活用し、配信された問題を解き、ロイロノートにて5/10(日)中に提出してもらいます。
数学B	西川 政男	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	ロイロノートで課題指示、プリント配信。期日までに提出。
物理基礎	堀 秀充	2	普通科	9	理		2年Ⅱ類(普8・普9)理系	5/8:【NHK高校講座 物理基礎】の第2回を視聴し、『学習メモ』を参考にして大学ノートにまとめる。ノートの写真を撮り、ロイロノートの提出箱の『5月8日』に提出。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。※動画の視聴は、資料箱内の『5月8日』を確認して視聴してください。
生物基礎	棚橋 崇成	2	普通科	9				プリント(1章1節1 多様な生物とその祖先)提出期限5/8 (1章1節2 細胞の構造と働き)提出期限5/15
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	ロイロノートに学習内容が紹介してあります。その中に課題が1つ出題してあるので、記入し、5/7正午までに返送してください。
体育	高木 伸吾	2	普通科	9		男子	2普89男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、5月7日(木)にロイロノートで配信します。8日(金)の17:00を回答期限とします。
体育	清水 宏毅	2	普通科	9		女子	2普89女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	清水 宏毅	2	普通科	9				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				ロイロノートにて、課題を送りますのでご確認ください。
家庭基礎	長谷川由美子	2	普通科	9				今週は授業がないので課題の指示はありません。

# 2020年5月7～10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	9				自分の名前の由来を尋ね、それについて自由に感想や思いを述べる。ロイロで提出。詳細は配信されるプリントを参照。
基礎演習	鈴木 晃一	2	普通科	9				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
総合的な探究の時間	鈴木 晃一	2	普通科	9				沖縄について調べてもらいます。詳細については5/3(日)午後5時までに、ロイロノートの「総合」の授業へカードを送ります。それをよく読んでから取り組んでください。提出期限は5/8(金)午後8時です。早めに取り組んでもらっても構いません。提出はロイロノートの「沖縄の3つの写真」という提出箱です。

# 2020年5月7～10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				事前に配布しましたプリントを参考にロイロノートを使い、実施して下さい。課題の意味から学ぶ漢字は誤りで、青色の漢字の学習問題集をp6～p 21にします。プリントは解答を写真を撮り期限までに提出箱に送って下さい。
世界史A	勝野 篤志	2	商業科	1				5/7(木)9時頃に授業動画及び小テストの案内、小テストをロイロノートで配信します。小テストのみ5/10(日)21時までに提出してください。
数学Ⅱ	西川 政男	2	商業科	1				ロイロノートで課題指示、プリント配信。期日までに提出。
数学A	小野島邦宏	2	商業科	1				ロイロノートで課題指示、プリント配信。期日までに提出。
化学基礎	大谷 幸示	2	商業科	1				課題の内容、提出方法と締め切り日など。全てロイロノートで指示しました。
体育	丸田 朋彦	2	商業科	1		男子	2普5商1男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	林 恵子	2	商業科	1		女子	2普5商1女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	林 恵子	2	商業科	1				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				英語で自己紹介をロイロノートに作成し、その英文を録音してロイロノートで提出してください。 提出箱の名前は「自己紹介」です。英文は10文以上とします。提出期限は5月8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P15の各ライフステージにおける主な発達課題の表の中の青年期の課題について、家庭基礎のノートを作り、ノートに写し書きし、ノートの写真を撮って、ロイロノートにUPしてください。提出先はロイロノート家庭総合河合提出箱「青年期の発達課題」へお願いします。期日は5月10日(日)までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	商業科	1				自分の名前の由来を尋ね、それについて自由に感想や思いを述べる。ロイロで提出。詳細は配信されるプリントを参照。
基礎演習	石神 吉和	2	商業科	1				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
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.30「11-2」仕入帳に記入し総勘定元帳と買掛金元帳に転記する問題。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1週簿記グレードA1の送信箱にて送信する。提出期限は5/8(金)午後5時までです。
簿記	永治 健二	2	商業科	1		A2	2年商業簿記G A2	問題集P30(仕入帳)、ロイロノートにて詳細は指示します。



# 2020年5月7～10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
簿記	田中 雅樹	2	商業科	1		A3	2年商業簿記G A3	標準検定簿記問題集(全商2級)P.30仕入帳 ※授業解説を5月7日(木)11時動画配信予定
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 89・88・87回 仕訳。 動画『89回仕訳』『88回仕訳』『87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った物を、提出箱『89～87回仕訳』に提出。 5月15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P8～17。 課題1:『1-1現代市場の特徴p8説明動画』を視聴し『1-1現代市場の特徴p8記入用ノート』作成 → 提出箱『1-1記入用ノート』に提出。 課題2:問題集P2～6 書き込んでもノートにやっても可。 課題3:『1-1現代市場の特徴p8確認テスト記入用』解答 → 提出箱『1-1確認テスト』に提出。 5月15日(金)23:59まで。
電子商取引	樋口 晃	2	商業科	1				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PDF「筆記編 機械・機械操作用語-1」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5/8までにロイロ提出箱に提出してください。所要時間50分程(1限)※2級合格者もこの課題に取り組むこと
総合的な探究の時間	石神 吉和	2	商業科	1				YouTubeで「沖縄 歴史」を検索し①沖縄の基礎知識②沖縄 歴史part1 part2を見て1.自然について2.文化について3.交流について4.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1週総合学習の提出箱に送信しなさい。提出期限は5/8(金)午後5時までです。

# 2020年5月7～10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」を数回読んで、感想を50字以内で書き、ロイロノート「感想」の提出箱に提出してください。期限は、5月10日(日)12時とします。
世界史A	勝野 篤志	2	商業科	2				5/7(木)9時頃に授業動画及び小テストの案内、小テストをロイロノートで配信します。小テストのみ5/10(日)21時までに提出してください。
数学Ⅱ	落合 知子	2	商業科	2				ロイロノートにて課題配信するので、やって提出してください。
数学A	西川 政男	2	商業科	2				ロイロノートで課題指示、プリント配信。期日までに提出。
化学基礎	大谷 幸示	2	商業科	2				課題の内容、提出方法と締め切り日など。全てロイロノートで指示しました。
体育	須田 浩	2	商業科	2		男子	2商23男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	黒澤 あゆみ	2	商業科	2		女子	2商23女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	黒澤 あゆみ	2	商業科	2				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				英語で自己紹介文をロイロノートに作成し、その英文を録音してロイロノートで提出してください。英文は10文以上とします。提出期限は5月8日午後5時までです。
家庭総合	河合 梨里子	2	商業科	2				教科書P15の各ライフステージにおける主な発達課題の表の中の青年期の課題について、家庭基礎のノートを作り、ノートに写し書きし、ノートの写真を撮って、ロイロノートにUPしてください。提出先はロイロノート家庭総合河合提出箱「青年期の発達課題」へお願いします。期日は5月10日(日)までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	商業科	2				今週はなし
基礎演習	松井 郁代	2	商業科	2				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
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.30「11-2」仕入帳に記入し総勘定元帳と買掛金元帳に転記する問題。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1週簿記グレードA1の送信箱にて送信する。提出期限は5/8(金)午後5時までです。
簿記	永治 健二	2	商業科	2		A2	2年商業簿記G A2	問題集P30(仕入帳)、ロイロノートにて詳細は指示します。
簿記	田中 雅樹	2	商業科	2		A3	2年商業簿記G A3	標準検定簿記問題集(全商2級)P.30仕入帳 ※授業解説を5月7日(木)11時動画配信予定

## 2020年5月7～10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
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 89・88・87回 仕訳。 動画『89回仕訳』『88回仕訳』『87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めた物を、提出箱『89～87回仕訳』に提出。 5月15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P8～17。 課題1:『1-1現代市場の特徴p8説明動画』を視聴し『1-1現代市場の特徴p8記入用ノート』作成 → 提出箱『1-1記入用ノート』に提出。 課題2:問題集P2～6 書き込んでもノートにやっても可。 課題3:『1-1現代市場の特徴p8確認テスト記入用』解答 → 提出箱『1-1確認テスト』に提出。 5月15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。
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。各週の課題はロイロの総合の資料箱に入れます。提出期限は5月8日午後5時までです。

# 2020年5月7～10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」を数回読んで、感想を50字以内で書き、ロイロノート「感想」の提出箱に提出してください。期限は、5月10日(日)12時とします。
世界史A	勝野 篤志	2	商業科	3				5/7(木)9時頃に授業動画及び小テストの案内、小テストをロイロノートで配信します。小テストのみ5/10(日)21時までに提出してください。
数学Ⅱ	西川 政男	2	商業科	3				ロイロノートで課題指示、プリント配信。期日までに提出。
数学A	小野島邦宏	2	商業科	3				ロイロノートで課題指示、プリント配信。期日までに提出。
化学基礎	大谷 幸示	2	商業科	3				課題の内容、提出方法と締め切り日など。全てロイロノートで指示しました。
体育	須田 浩	2	商業科	3		男子	2商23男子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
体育	黒澤 あゆみ	2	商業科	3		女子	2商23女子	① 健康実態調査アンケート 内容は、ロイロノートで配信します。金曜日の17:00を回答期限とします。
保健	黒澤 あゆみ	2	商業科	3				1.思春期と健康 2.性意識と性行動の選択 内容は、5/6までの課題をまとめ、ロイロノートによる提出です。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				英語で自己紹介をロイロノートに作成し、その英文を録音してロイロノートで提出して下さい。 提出箱の名前は「自己紹介」です。英文は10文以上とします。 提出期限は5月8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P15の各ライフステージにおける主な発達課題の表の中の青年期の課題について、家庭基礎のノートを作り、ノートに写し書きし、ノートの写真を撮って、ロイロノートにUPしてください。提出先はロイロノート家庭総合河合提出箱「青年期の発達課題」へお願いします。期日は5月10日(日)までとします。
宗教Ⅱ	宮村 英寿	2	商業科	3				自分の名前の由来を尋ね、それについて自由に感想や思いを述べる。ロイロで提出。詳細は配信されるプリントを参照。
基礎演習	西川 政男	2	商業科	3				5/7、5/8には基礎演習がありませんが、第2週までの分を記載しておきます。課題の配信は担当者からすらすらに直接おこないます。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 Lesson55 Unit1-A ~ Stage5 Lesson56 Unit1-C 数学: 小学校高学年ステージ5レッスン1すべてのユニット 英語: 中学版 Stage5 Lesson3 Unit14 ~ Stage5 Lesson6 Unit20
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.30「11-2」仕入帳に記入し総勘定元帳と買掛金元帳に転記する問題。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1週簿記グレードA1の送信箱にて送信する。提出期限は5/8(金)午後5時までです。
簿記	永治 健二	2	商業科	3		A2	2年商業簿記G A2	問題集P30(仕入帳)、ロイロノートにて詳細は指示します。

# 2020年5月7～10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
簿記	田中 雅樹	2	商業科	3		A3	2年商業簿記G A3	標準検定簿記問題集(全商2級)P.30仕入帳 ※授業解説を5月7日(木)11時動画配信予定
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 89・88・87回 仕訳。 動画『89回仕訳』『88回仕訳』『87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った物を、提出箱『89～87回仕訳』に提出。 5月15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P8～17。 課題1:『1-1現代市場の特徴p8説明動画』を視聴し『1-1現代市場の特徴p8記入用ノート』作成 → 提出箱『1-1記入用ノート』に提出。 課題2:問題集P2～6 書き込んでもノートにやっても可。 課題3:『1-1現代市場の特徴p8確認テスト記入用』解答 → 提出箱『1-1確認テスト』に提出。 5月15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。
総合的な探究の時間	西川 政男	2	商業科	3				ロイロノートで探求プリントを配信。期日までに提出。