

2020年度 中学1年 臨時休校中の各教科課題一覧 (5月11日(月)～5月30日(土))

	実施期間	英 数	配信日・配信アプリ	提出日・提出方法
国 語	5/11(月)～ 5/16(土)	①論理エンジンレベル2 ステップ1～5(P36～P41) ②教科書『字のない葉書』P14～P21 1、音読(2回) 2、意味調べのプリント 3、新出漢字プリント 4、ノート作成(配信されたものをノートに写す) 5、必修テキスト(P14～P20) ③セレクト漢字検定 演習① プレテスト ・自分の受験級のプレテストをすること 4級:P30～P31 3級:P70～P71 ・書き取り演習A・B・読み取り演習のすべての範囲のプレテストを各自実施して自己採点する	※プリントなどは「ロイロノート」の【資料箱】に入れておきます。  ※セレクト漢字の <b>プレテストはロイロで配信</b> します。 ※ <b>プレテスト</b> は配信された問題の <b>答えを漢字ノート</b> に書くこと。	※課題を完成させたものを写真にとって「ロイロノート」の提出ボックスへ提出してください。 ※『論理エンジン』・『必修テキスト』は現段階では提出しなくてよい。
	5/18(月)～ 5/23(土)	①論理エンジンレベル2 ステップ6～9(P42～P48) ②教科書『ものづくりに生きる』P54～P61 1、音読(2回) 2、意味調べのプリント 3、新出漢字プリント 4、ノート作成(配信されたものをノートに写す) 5、必修テキスト(P32～P39) ③セレクト漢字検定 演習② プレテスト ・自分の受験級のプレテストをすること 4級:P32～P33 3級:P72～P73 ・書き取り演習A・B・読み取り演習のすべての範囲のプレテストを各自実施して自己採点する	※プリントなどは「ロイロノート」の【資料箱】に入れておきます。  ※セレクト漢字の <b>プレテストはロイロで配信</b> します。 ※ <b>プレテスト</b> は配信された問題の <b>答えを漢字ノート</b> に書くこと。	※課題を完成させたものを写真にとって「ロイロノート」の提出ボックスへ提出してください。 ※『論理エンジン』・『必修テキスト』は現段階では提出しなくてよい。
	5/25(月)～ 5/30(土)	①論理エンジンレベル3 ステップ1～5(P50～P55) ②教科書『知識の樹木』P80～P85 1、音読(2回) 2、必修テキスト(P54～P57) 3、ノート作成(配信されたものをノートに写す) ③セレクト漢字検定 演習③ プレテスト ・自分の受験級のプレテストをすること 4級:P34～P35 3級:P74～P75 ・書き取り演習A・B・読み取り演習のすべての範囲のプレテストを各自実施して自己採点する	※プリントなどは「ロイロノート」の【資料箱】に入れておきます。  ※セレクト漢字の <b>プレテストはロイロで配信</b> します。 ※ <b>プレテスト</b> は配信された問題の <b>答えを漢字ノート</b> に書くこと。	※課題を完成させたものを写真にとって「ロイロノート」の提出ボックスへ提出してください。 ※『論理エンジン』・『必修テキスト』は現段階では提出しなくてよい。

数 学	5/11(月) - 5/16(土)	①授業(週2回配信)の宿題 ②新中学問題集P20~22の■の問題	授業は週2回ロイロで配信 月・木	宿題はロイロで提出する 提出締切①, ②とも5/16
	5/18(月) - 5/23(土)	①授業(週2回配信)の宿題 ②新中学問題集P23~24の■の問題	授業は週2回ロイロで配信 月・木	宿題はロイロで提出する 提出締切①, ②とも5/23
	5/25(月) - 5/30(土)	①授業(週2回配信)の宿題 ②新中学問題集P26~28の■の問題	授業は週2回ロイロで配信 月・木	宿題はロイロで提出する 提出締切①, ②とも5/30
英 語	5/11(月) - 5/16(土)	①音読テスト ②教科書 Springboard (pp.4-9)	①5月11日(月)は予定通り音読テストをロイロノートで行います。 ②5月12日(火)から定期的にロイロノートで動画および、課題を配信します。	①ロイロノートで指定された Lesson の音読を録音し、提出。 ②ロイロノートで、英単語の録音+筆記練習した英語ノート(普段のノート)の写真を提出。
	5/18(月) - 5/23(土)	①教科書 Springboard (pp.12-16) ②模試対策	①5月18日(月)から定期的にロイロノートで動画および、課題を配信します。 ②ロイロノートでベネッセ模試の過去問を配信。	①ロイロノートで、英単語の録音+筆記練習した英語ノート(普段のノート)の写真を提出。 ②ロイロノートに解いた過去問の写真を提出。
	5/25(月) - 5/30(土)	①教科書 Lesson3-1~3-2 (pp.36-39) ②必修テキスト Lesson3-1~3-2 (pp.34-37)	①②5月25日(月)から定期的にロイロノートで動画および、課題を配信します。	①②ロイロノートで授業動画を視聴し、課題やノートを提出。
社 会	5/11(月) - 5/16(土)	教科書: 第3章「世界の諸地域」P33~49 ※自分でノートを作成しよう! 〈ルール〉①以前、送った見本のノートを参考にすること! ②ページ数やタイトル、見出しなどを必ずつけて見やすくすること!  例: P36 <span style="border: 1px solid black; padding: 0 2px;">1</span> アジア州の自然環境  (1) ユーラシア大陸の広い範囲をしめるアジア ③難しい漢字は大きく、難しい語句は用語集で調べて書き出すこと! ④必修テキストのまとめページを参考にすると作成しやすい!	5/11(月)~随時 Classi の動画を配信 ※配布プリントにあるNHKの配信動画も利用してください。	必修テキスト、まとめノートがすべて終了後、写真を撮りロイロノートで提出してください。

	<p>⑤重要グラフはどれかを自分で考え、ノートに写す事もチャレンジしよう！</p> <p>必修テキスト：P30～41</p> <p>※○付けを忘れずに行うこと！</p>			
<p>5/18(月)－5/23(土)</p>	<p>教科書：第3章「世界の諸地域」P33～49</p> <p>※自分でノートを作成しよう！</p> <p>〈ルール〉①以前、送った見本のノートを参考にすること！</p> <p>②ページ数やタイトル、見出しなどを必ずつけて見やすくすること！</p> <p>例：P36①アジア州の自然環境</p> <p>(1)ユーラシア大陸の広い範囲をしめるアジア</p> <p>③難しい漢字は大きく、難しい語句は用語集で調べて書き出すこと！</p> <p>④必修テキストのまとめページを参考にすると作成しやすい！</p> <p>⑤重要グラフはどれかを自分で考え、ノートに写す事もチャレンジしよう！</p> <p>必修テキスト：P30～41</p> <p>※○付けを忘れずに行うこと！</p>	<p>5/11(月)～随時Classiの動画を配信</p> <p>※配布プリントにあるNHKの配信動画も利用してください。</p>	<p>必修テキスト、まとめノートがすべて終了後、写真を撮りロイロノートで提出してください。</p>	<p>必修テキスト、まとめノートがすべて終了後、写真を撮りロイロノートで提出してください。</p>
	<p>5/25(月)－5/30(土)</p>	<p>教科書：第3章「世界の諸地域」P33～49</p> <p>※自分でノートを作成しよう！</p> <p>〈ルール〉①以前、送った見本のノートを参考にすること！</p> <p>②ページ数やタイトル、見出しなどを必ずつけて見やすくすること！</p> <p>例：P36①アジア州の自然環境</p> <p>(1)ユーラシア大陸の広い範囲をしめるアジア</p> <p>③難しい漢字は大きく、難しい語句は用語集で調べて書き出すこと！</p> <p>④必修テキストのまとめページを参考にすると作成しやすい！</p> <p>⑤重要グラフはどれかを自分で考え、ノートに写す事もチャレンジしよう！</p> <p>必修テキスト：P30～41</p> <p>※○付けを忘れずに行うこと！</p>	<p>5/11(月)～随時Classiの動画を配信</p> <p>※配布プリントにあるNHKの配信動画も利用してください。</p>	<p>必修テキスト、まとめノートがすべて終了後、写真を撮りロイロノートで提出してください。</p>

理科	5/11(月) - 5/16(土)	① 資料箱 臨時休校期間中の動画 13) ~17) の動画を見る ② 資料箱 実験器具の扱い方の動画を見る ③ 新中学問題集 P46~P61 を問題集用ノートに解き、丸付けをする	①と② 5月9日(月)に資料箱にアップロード済み	提出箱：臨時休校課題 A 期限：5月17日(日) 21時
	5/18(月) - 5/23(土)	① 資料箱 臨時休校期間中の動画 18) ~19) の動画を見る ② 資料箱 気体の集め方の動画を見る ③ 新中学問題集 P62~P69 を問題集用ノートに解き、丸付けをする	①と② 5月18日(月)までに資料箱にアップロード予定	提出箱：臨時休校課題 B 期限：5月24日(日) 21時
	5/25(月) - 5/30(土)	① 資料箱 臨時休校期間中の動画 13) ~19) の動画を見る ② 資料箱 実験器具の扱い方の動画を見る ③ 資料箱 気体の集め方の動画を見る ④ 新中学問題集の1週目2週目に間違えたところを問題集用ノートに書き直す。 ⑤ 自分なりにまとめたことを問題集用ノートに書く。  ⑥ 授業配布プリント12~〇〇の穴埋めをして提出。	⑥の授業配布プリントは5月25日(月)までのスクリーング時に配布予定	④と⑤ 提出箱：臨時休校課題 C 期限：5月31日(日) 21時  ⑥ 提出箱：授業配布プリント 12~〇〇 期限：5月31日(日) 21時
体育	5/11(月) - 5/30(土)	①配信した学園体操の動画(挨拶・1・2・3・4)を練習して撮影 ②配信した学園体操の動画(5・6・7・8)を練習して撮影 ③配信した学園体操の動画(9・10・11・12・挨拶)を練習して撮影 ※詳しくは5/11(月)配信の注意事項を確認すること	①5/11(月)10時頃配信 ②5/18(月)10時頃配信 ③5/25(月)10時頃配信	①5/14(木)までに提出 ②5/21(木)までに提出 ③5/28(木)までに提出
技術家庭	5/11(月) - 5/30(土)	(技術) ・プリント NO.1~NO.2 教科書 P.190 ~195 を見て記入する。	登校日にプリント2枚配布	5月30日(土)までにプリントを撮影し、ロイロノートで画像を提出
美術	5/11(月) - 5/30(土)	自己紹介イラストの制作	ロイロノートで配信 (参考資料も添付します)	5月29日(金)までに完成作品を撮影し、ロイロノートで画像を提出
音楽	5/11(月) - 5/30(土)	アンケート(自己紹介・振り返り) 校歌・建学の歌について	5/11(月)~随時 ロイロノートで配信	ロイロノートで提出