

第2学年 家庭学習の時間割 5/18(月)～5/22(金)

7:30～8:15	体温を測り、体の調子確かめて健康調査表に記入しましょう。 朝ご飯をしっかり食べましょう。 今日の時間割を確認しましょう。	「忘れっぽい」を活用しよう！ ①提出物（連絡）の際に今日の目標を書きましょう。 ②1日の終わりに今日の振り返り（感想・反省）を記入しましょう。 ③下の時間割に沿って学習を進めましょう。 自分で時間割をアレンジしてもいいですね！
-----------	--	---

5月18日(月)

校時	時程	教科	学習内容	学習の流れ・取り組み方
1校時	8:25～8:45	読書		集中して読書しましょう！ ※必ず読書の記録に記録すること。
2校時	8:50～9:40	体育②	・自宅課題冊子P6～8、13、 ・トレーニング	P1のワンポイントアドバイスを見て取り組みましょう。答え合わせもすること。 トレーニング計画表(P23)を実施する。 ※時間の余った人はラジオ体操やトレーニング
3校時	9:50～10:40	数学④	4時間目「単項式の乗法と除法」	教科書とプリント冊子を参考にノートに学習を進めていく。リビートと小テストで内容を理解しているか確認する。早めに終わった場合は、繰り返し何度もリビートをやりましょう。
4校時	10:50～11:40	英語③	パーフェクトノートP8,9 BINGO No5,6	単語を調べ品詞、日本語の意味を書く。教科書の本文をノートの右側に書く。ビンゴを書く。 ※早く終わった人はNHKラジオ基礎英語2を聞く。(ネットではいつでも視聴可。)
12:00～13:00 昼食・昼休み				
5校時	13:25～14:15	理科③	理科計算ドリル①『密度』	問題に取り組んで、丸付けをし、間違いないおしをしましょう。自力で解けるまで繰り返すこと！ 余った時間でクロスワードなどのパズルに挑戦しましょう！
6校時	14:15～15:15	歴史②	・学習プリント2、重要用語マスター ・学習プリント3、重要用語マスター	1枚目に書いてある、学習の進め方・手順などをしっかり読んで、取り組みましょう。

5月19日(火)

校時	時程	教科	学習内容	学習の流れ・取り組み方
1校時	8:25～8:45	読書		集中して読書しましょう！ ※必ず読書の記録に記録すること。
2校時	8:50～9:40	英語④	パーフェクトノートP10,11 BINGO No7,8	単語を調べ品詞、日本語の意味を書く。教科書の本文をノートの右側に書く。ビンゴを書く。 ※早く終わった人はNHKラジオ基礎英語2を聞く。(ネットではいつでも視聴可。)
3校時	9:50～10:40	地理②	・北アメリカ州プリントNo.2 9	1枚目に書いてある、学習の進め方・手順などをしっかり読んで、取り組みましょう。
4校時	10:50～11:40	数学⑤	5時間目「単項式の乗除が混じった計算」	教科書とプリント冊子を参考にノートに学習を進めていく。リビートと小テストで内容を理解しているか確認する。早めに終わった場合は、繰り返し何度もリビートをやりましょう。
12:00～13:00 昼食・昼休み				
5校時	13:25～14:15	国語③	休校中課題P5、6	休校中課題プリントの該当ページを取り組みましょう。1年生の文法分野の総復習です。ノートやつま文を確認しながら解いても良いです。2年生の文法にも繋がる内容なので、この機会にしっかり復習しよう。
6校時	14:25～15:15	理科④	理科計算ドリル②『質量パーセント濃度』	問題に取り組んで、丸付けをし、間違いないおしをしましょう。自力で解けるまで繰り返すこと！ 余った時間でクロスワードなどのパズルに挑戦しましょう！

5月20日(水)

校時	時程	教科	学習内容	学習の流れ・取り組み方
1校時	8:25～8:45	読書		集中して読書しましょう！ ※必ず読書の記録に記録すること。
2校時	8:50～9:40	体育③	・自宅課題冊子P9、10、14 ・トレーニング	P1のワンポイントアドバイスを見て取り組みましょう。答え合わせもすること。 トレーニング計画表(P23)を実施する。 ※時間の余った人はラジオ体操やトレーニング
3校時	9:50～10:40	国語④	休校中課題P7、8	休校中課題プリントの該当ページを取り組みましょう。1年生の文法分野の総復習です。ノートやつま文を確認しながら解いても良いです。2年生の文法にも繋がる内容なので、この機会にしっかり復習しよう。
4校時	10:50～11:40	英語⑤	パーフェクトノートP12,13 BINGO No9,10	単語を調べ品詞、日本語の意味を書く。教科書の本文をノートの右側に書く。ビンゴを書く。 ※早く終わった人はNHKラジオ基礎英語2を聞く。(ネットではいつでも視聴可。)
12:00～13:00 昼食・昼休み				
5校時	13:25～14:15	道徳	先輩 教科書P10～13	課題を読み、いろいろ考えながらワークシートに自分の考えをまとめてみよう。

5月21日(木)

校時	時程	教科	学習内容	学習の流れ・取り組み方
1校時	8:25～8:45	読書		集中して読書しましょう！ ※必ず読書の記録に記録すること。
2校時	8:50～9:40	理科⑤	理科計算ドリル③『溶解度』	問題に取り組んで、丸付けをし、間違いないおしをしましょう。自力で解けるまで繰り返すこと！ 余った時間でクロスワードなどのパズルに挑戦しましょう！
3校時	9:50～10:40	家庭②	<住まいのはたらき>ノートp82～83の記入と丸付け(教科書p150～153)実践表を記入する。	教科書を見ながら、問題に取り組み、丸付けと間違いないおしをする。「考えてみよう」「調べてみよう」も記入する。「学習のチェック」も記入する。毎日家族の一員として自分にできることをどどん実践して実践表に記入する。
4校時	10:50～11:40	音楽②	歌舞伎「勧進帳」鑑賞プリントの記入(前回終わっていない人) 「音符・休符・記号・用語」を覚えよう。	鑑賞プリントが未完成の人は続きに取り組みましょう。終わった人は教科書2・3年上P79の「音符・休符・記号・用語」を覚えよう、1年生の復習、歌唱練習(感染予防に気をつけながら)をしましょう。
12:00～13:00 昼食・昼休み				
5校時	13:25～14:15	数学⑥	6時間目「式の値」	教科書とプリント冊子を参考にノートに学習を進めていく。リビートと小テストで内容を理解しているか確認する。早めに終わった場合は、繰り返し何度もリビートをやりましょう。
6校時	14:25～15:15	国語⑤	国語便覧の漢字①	冊子「国語便覧の漢字練習」の説明書きを読んで、取り組む。

5月22日(金)

校時	時程	教科	学習内容	学習の流れ・取り組み方
1校時	8:25～8:45	読書		集中して読書しましょう！ ※必ず読書の記録に記録すること。
2校時	8:50～9:40	数学⑦	7時間目「基本の問題」	教科書とプリント冊子を参考にノートに学習を進めていく。リビートと小テストで内容を理解しているか確認する。早めに終わった場合は、繰り返し何度もリビートをやりましょう。
3校時	9:50～10:40	地理③	・ここまでで終わらなかった分 ・北アメリカ州プリントNo.3 0	1枚目に書いてある、学習の進め方・手順などをしっかり読んで、取り組みましょう。
4校時	10:50～11:40	技術②	調べ学習プリント【資料集め】	テーマが決まったら資料を集めよう！発電のしくみ、特徴、歴史、メリットデメリット、場所、発電量、未来、様々な角度から発電について調べて、資料を集めよう。その際、参照したホームページ名をメモしておきましょう。
12:00～13:00 昼食・昼休み				
5校時	13:25～14:15	英語⑥	パーフェクトノートP16,17 BINGO No11,12	単語を調べ品詞、日本語の意味を書く。教科書の本文をノートの右側に書く。ビンゴを書く。 ※早く終わった人はNHKラジオ基礎英語2を聞く。(ネットではいつでも視聴可。)
6校時	14:25～15:15	美術②	・2年美術臨時休校課題手引書p7、10 ・p19課題アンケート	(1)p5の6配色計画を確認して、p10の①のイメージスケッチに色鉛筆で配色してください。 (2)p9フローシートの第2時の記録を記入してください。