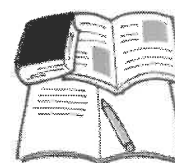


2 学期 中間テストの範囲

	範囲	勉強のポイント
国語	1. 教科書①クジラの単位 ②ことばの単位・文節の関係 ③空中ブランコ乗りのキキ ④音声のしくみとはたらき ⑤字のない葉書 2. 国語の学習 p18～47 3. 課題作文 ＊漢字の読み書きは出題しません。 別日に漢字テストを実施	・文章を熟読すること。 ・問題に対する答え方に注意して学習すること。 ・文法は、練習問題を多くこなして習得しておくこと。
社会	教科書 p36～p73 アジア・ヨーロッパ・アフリカ	教科書、アクティブ地理をやっておくこと。
数学	・教科書 P52～P81 ・基礎からの問題集 P28～P45 (第1章 評価テストからも出題します)	・用語や表し方のきまり等を確認しておく。 ・問題をたくさん解くこと。
理科	教科書 P.54～P.99、移行措置補助教材 P.1～P.10、ノート P.18～P.47、学習整理 P.10～37	ノートや学習の整理の問題をやっておきましょう。
英語	教科書 P29～P55 みんなのサマー	E-Plus や単語ノート、プリントなどを使ってしっかり勉強すること。
音楽	聴き取り問題 校歌 中学生の器楽 p3～p11 中学生の音楽 1 p11～12, 18～19, 76, 79, 音楽のキャンパス p34, 36 今まで配布したプリント	
美術		
家庭	・教科書 P22～P49、P83 ・家庭総合ノート P10～27 ・授業で行ったワークシート①～⑧	教科書をしっかり利用しましょう。
保健体育	<男子> ・保健分野 P1～P25 ・実技分野 新体力テスト 水泳 バasketボール ・時事問題	保健ノートの「学習の整理」と「まとめ」を何度も繰り返すこと
	<女子> ・保健分野 教科書 P8～20 ノート P2～13、22～24 ・体育分野 新体力テスト、水泳、Basketボール	授業で使ったプリントとノートをしっかり理解すること。

9 / 1 6 (水) 社・体・音
9 / 1 7 (木) 国・技家
9 / 1 8 (金) 数・英・理

※今回は美術のテストはありません。



2 学期 中間テストの範囲

	範囲	勉強のポイント
国語	○教科書 p.48～59、p.64～87、p.224～227 (熟語の構成 熟字訓、短歌の世界、短歌十首、用言の活用、見えないチカラとキセキ、壁に残された伝言、熟語の読み) ○国語の学習 p.23～58○学習漢字ノート p.12～31	※ノート・プリント・国語便覧もしっかりと見直してください。
社会	教科書 p142～209 (地形図の使い方、世界と比べた日本の地域的特色、九州地方、中国・四国地方、近畿地方)	ノートや BINGO ゲームの問題、各地域のまとめプリント、宿題など見直してください。
数学	○教科書 P25～P71 ○基礎からの問題集 P25～P55	「基礎からの問題集」と授業で使用したプリントを見直してください。
理科	教科書 p64～p124 ノート p28～p63 学習整理 p22～p47、p54①～p55⑩ p56①②④、p57④	・定比例の計算問題 (学習整理 p26 徹底) ・グラフの読み取り ・消化と消化酵素について (パフォーマンスの内容)
英語	教科書 p. エイゴラボ p.	授業でノートにまとめた KEY や宿題の単語をしっかりと見直そう！ エイゴラボのテスト範囲もしっかり押さえよう！
音楽	聴き取り問題 校歌 中学生の器楽 p3～p11 中学生の音楽 2・3 上 p4, 5, 79 合唱の基本を身につけよう (プリント)	
美術	テストなし	
技術	・情報ワークシート 1～7 ・一般的な栽培 (ミニヒマワリのワークシート) ・ラジオ製作の白黒のワークシート ・エネルギー変換のノート p2～p6 *ノート p2～p6 に関する教科書の範囲	☆授業内で伝えます！
家庭	テストなし	
保健体育	<男子> ・保健分野 保健ノート P1～P19 ・実技分野 『水泳』 『バスケットボール』 ・時事問題	保健ノートの「学習の整理」と「まとめ」を何度も繰り返すこと
	<女子> ・保健分野 保健ノート P1～P19 ・実技分野 『バスケットボール』、体力テスト ・時事問題	保健ノートの「学習の整理」と「まとめ」を何度も繰り返すこと

9/16 (水) 社・体・音

/17 (木) 国・技家

/18 (金) 数・英・理





3年 2学期中間テスト試験範囲



☆日程 . . . 9 / 16 (水) 社テ、体テ、音テ、水4、学
 17 (木) 国テ、技家テ、木3~6
 18 (金) 数テ、英テ、理テ、金4、水56
 ※18日(金) 高校説明会

テスト範囲・学習のポイント			
国語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P 44 ~ 65、P 72 ~ 94 国語の学習 P 25 ~ 58 漢字ノート P 16 ~ 27 ※国語テスト終了日にワーク提出 (5時まで) 		
社会	<ul style="list-style-type: none"> 公民の教科書 はじめから p 73 まで 基本用語 (教科書の太文字の確認しておく) プリントやこれまでの宿題の内容を今一度確認しておいてください。 		
数学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P 66 ~ 88 問題集 P 50 ~ 67 		
理科	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 p 10 ~ 64 ノート p 2 ~ 31 学習の整理 p 2 ~ 21 ※ノート・学習の整理は9月18日(金) 提出 		
英語	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 p 16 ~ 23 Program 2 単語・内容 教科書 p 24 ~ 29 Program 3 単語・内容・文法、5 Rs について 教科書 p 30 ~ 33 POWER-UP 2 単語・道案内表現 (手紙のフォーム・筆記体 (名前フルネーム)・疑問詞) 教科書 p 38 ~ 43 単語・内容・文法 (so ~ that, too ~ to) ※ My Project 7 (p34~37) は今回は出題されません。 		
音楽	<ul style="list-style-type: none"> 聴き取り問題 校歌 中学生の器楽 P 3 ~ 12 中学生の音楽 2. 3上 P 4、5、7 9 合唱の基本を身につけよう (プリント) 		
体育	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 【男子】 ・教科書 P 86 ~ P99 ・保健ノート P 2 ~ P13 P 36 ~ P 37 実技：新体カテスト、水泳、スポーツニュース (2019~2020) </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 【女子】 ・保健分野 教 P 84 ~ 100 ノート P 2 ~ 15 P 36 ~ 38 ・体育分野 新体カテスト、水泳、バスケットボール </td> </tr> </table>	【男子】 ・教科書 P 86 ~ P99 ・保健ノート P 2 ~ P13 P 36 ~ P 37 実技：新体カテスト、水泳、スポーツニュース (2019~2020)	【女子】 ・保健分野 教 P 84 ~ 100 ノート P 2 ~ 15 P 36 ~ 38 ・体育分野 新体カテスト、水泳、バスケットボール
【男子】 ・教科書 P 86 ~ P99 ・保健ノート P 2 ~ P13 P 36 ~ P 37 実技：新体カテスト、水泳、スポーツニュース (2019~2020)	【女子】 ・保健分野 教 P 84 ~ 100 ノート P 2 ~ 15 P 36 ~ 38 ・体育分野 新体カテスト、水泳、バスケットボール		
技術	<table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 家庭科 (1、2組) ・教科書 p 226 ~ 241、130 ~ 135 ・家庭分野ノート p 34 ~ 47 ・消費生活ワークシート 7枚 ・住居ワークシート 2枚 ・基礎縫いについて </td> <td style="width: 50%; vertical-align: top;"> 技術 (3、4、5組) ・情報ワークシート 1 ~ 11 まで ・アクティビティ図を描く ・相互通信、双方向通信 ※詳細は授業で説明します。 </td> </tr> </table>	家庭科 (1、2組) ・教科書 p 226 ~ 241、130 ~ 135 ・家庭分野ノート p 34 ~ 47 ・消費生活ワークシート 7枚 ・住居ワークシート 2枚 ・基礎縫いについて	技術 (3、4、5組) ・情報ワークシート 1 ~ 11 まで ・アクティビティ図を描く ・相互通信、双方向通信 ※詳細は授業で説明します。
家庭科 (1、2組) ・教科書 p 226 ~ 241、130 ~ 135 ・家庭分野ノート p 34 ~ 47 ・消費生活ワークシート 7枚 ・住居ワークシート 2枚 ・基礎縫いについて	技術 (3、4、5組) ・情報ワークシート 1 ~ 11 まで ・アクティビティ図を描く ・相互通信、双方向通信 ※詳細は授業で説明します。		

※美術のテストはありません。授業の課題で評価します。