

2 年 第2回 テスト範囲表

	範 囲	学習のポイント	提出物
国 語	<ul style="list-style-type: none"> 多様な方法で情報を集めよう (p.34~p.38) 生物が記録する科学ーバイオロギングの可能性 (p.42~p.48) 気持ちを込めて書こう (p.112~p.115) 漢字を確認しよう (p.50) 赤ねこ読解スキル (p.22~p.33) 漢字ノート (p.2~p.11) 熟語の構成 (再) 聞き取り問題 	<ul style="list-style-type: none"> 多様な方法で情報を集めよう (p.34~p.38) 生物が記録する科学ーバイオロギングの可能性 (p.42~p.48) 気持ちを込めて書こう (p.112~p.115) 漢字を確認しよう (p.50) 赤ねこ読解スキル (p.22~p.33) 漢字ノート (p.2~p.11) 熟語の構成 (再) 聞き取り問題 	<ul style="list-style-type: none"> あかねこ読解スキル p.22~p.33→丸付け、訂正終わらせた状態で。 終学活後、国語係が名簿順に並べて職員室の溝口の机まで持ってくる。忘れた人は直接溝口まで報告を。
			提出日 6月21日 (金)
社 会	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書P.154~166 (世界資源・エネルギー~世界と日本の交通・通信網) ○社会の自主学习P.14~27 ○ミニテスト ○1年の地理総復習 (プリント配布) 	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書・ノートの重要語句をきちんと確認する (教科書のグラフや図も要確認!) ○ミニテストを見直す (特に論述部分) ○1年の総復習に関してはプリントを解き、去年の学習を思い出ししておくこと。 	<ul style="list-style-type: none"> ○ノート ○ファイル (きちんと順番に並べること) ※6月18日の授業中に点検します ○社会の自主学习ノート
			提出日 ファイル以外テスト当日 (6/21)
数 学	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P34 ~ P55 連立方程式プリント No.1 ~ No.9 ドリルプリント 	<p>よくわかる数学の学習から同じ問題を30点分程度出題します。</p> <p>授業の内容やプリント・ワークなどをしっかり復習しておきましょう。</p>	<p>授業の確認ワーク</p> <p>P53 まで</p>
			提出日 6/19 (水)
理 科	<p>2年の教科書 P7~67</p> <p>単元1 化学変化と原子・分子</p> <p>1章 物質の成り立ち</p> <p>2章 いろいろな化学変化</p> <p>3章 化学変化と物質の質量</p> <p>単元末問題P78, 79の6, 7, 8</p> <p>色プリ 1・2・3・4・5</p> <p>1年の教科書 P201~266</p> <p>単元4 大地の変化</p>	<p>【準備物：定規】</p> <ul style="list-style-type: none"> 教科書の太字の語句を理解する。 色プリ、単元末問題などに取り組み、わからない問題がないようにする。 元素記号、化学式を覚え、化学反応式を書けるようにする。 質量保存の法則を理解する。 グラフが書けようにする。 	<p>授業ノート</p>
			提出日 テストの日
英 語	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書p.18~30 ○Unit1 Daily Scene1 (第1回テスト範囲も含む) ○QA779-No.4 ○BINGOの英文1~20の文 ○Eプラスp.20~33 	<ul style="list-style-type: none"> ○教科書の音読 ○第1回テストの見直し ○QAマスターの復習 ○BINGOの英文を状況を考えながら、覚える。 ○Eプラスに取り組む 	<ul style="list-style-type: none"> ○ノート未提出の人 ○Eプラス
			提出日 6月19日 (水)
音 楽	<ul style="list-style-type: none"> 校歌 若い力 夢の世界を (教p.4~5) 翼をください (教p.8~9) 学習プリント 	<ul style="list-style-type: none"> 教科書をよく読むこと 曲中に出てくる音楽記号や楽語、歌詞の意味を理解していること 作詞者、作曲者の意図を捉えること 音楽を形作っている要素と結び付けて曲を鑑賞し、感じたことを言葉で表現できること 	
			提出日

美術	①プリント「千社札を創ろう」 ②プリント「千社札の美学」 ③プリント「トーン～色の調子について」 ④プリント「色彩について（1年の復習）」 ⑤実技テストあり 定規を持ってくること	①プリントをもとに制作のポイントを整理する 資料集p63：構成美の名称とその意味を覚える ②プリントを中心に特徴と歴史を理解しておくこと ③資料集p6：トーンの名前と感情効果と プリントの混色についての表を覚える ④復習プリントで用語や色名をしっかりと 覚えておく 資料集p4～6 昨年度の問題をきちんとやっておこ う！！	提出日
保体	[体育分野] ・集団行動 ・新体力テスト ・ソフトボール ・バレーボール [保健分野] ・喫煙の害と健康 ・飲酒の害と健康	[体育分野] ・実技の教科書をしっかりと勉強する ・授業内で学習したポイントを復習する [保健分野] ・教科書、ノートをしっかりと復習する	提出日
技術	プリント 生物育成No.1～No.6 教科書 P.148～P.155 P.166～P.171	授業で学習したことをプリントを見ながら しっかりと確認しておいて下さい。 教科書P.166からの栽培の技能では、実 際にやったこと、ビデオを見て学習したこ とを思い出して整理しておくこと。	プリントNo.1～6で検印のないもの
			提出日 6月20日テスト後
家庭	教科書p28～41 プリントNo.7（1年生で配布） ・中学生に必要な栄養素 ・No.1～No.5（2年生で配布） ・食品に含まれる栄養素 ・何をどれくらい食べたらいいか ・バランスのとれた食生活	○プリント、ふりかえりプリント、 教科書をよく読んでおきましょう。	提出日

第2回 テスト 時間割

	6月19日（水）	6月20日（木）	6月21日（金）
1限目	学習	学習	学習
2限目	英語	理科	社会
3限目	数学	音楽	国語
4限目	美術	技術家庭	保体

※自主学習は、各自、学習の教材を
用意してください。