

第1学年 3学期 学年末テスト範囲表

	1時間目	2時間目	3時間目	4時間目	5時間目
2月28日(水)	技術家庭	国語	数学	社会	なし
2月29日(木)	音楽	G・S	保健体育	理科	学年集会

	範囲・提出物	学習のポイント・アドバイス
国語	教科書 p202～209「言葉がつなぐ世界遺産」 p242～254「少年の日の思い出」 p300～304「デューク」 p230、272～284「文法、熟語の構成」 配られた授業プリント類すべて 漢字ノート全部 文法ノートp4～37 積み上げプリント 14、15、16 【提出物】 漢字ノートp78～87、文法ノートp34～37、積み上げプリントを終わらせて提出。 2/21 から受付します。最終提出日 2/28。	○配布されたプリント類によく目を通しておくこと。授業を思い出しながら、自分の力でもう1回考えてみる。 ○漢字は以前間違えたものを含めて再度復習しておくこと。覚えるべきことは正確に覚えておく。 ○文法は品詞分類、文の成分の種類を正確に覚えておく。混在しないようにしっかり把握しておく。 ○漢字ノートは丁寧に書き込んで練習すること。 ○文法ノートも丁寧に書き、丸付けをして提出しましょう。 ○積み上げプリントは3枚揃えて右上にホチキスで留めて提出。丸付けもして提出すること。
数学	ODASH 61～70回 ○教科書 P112～213 ○数学の学習1 P78～127 【提出物】 数学の学習 2月28日放課後	○比例・反比例はまた出題します。 ○おうぎ形は、面積、弧の長さをスムーズに求められるように練習しましょう。 ○立体を表す図の特徴を理解しましょう。正多面体や平面と直線の関係など幅広く復習しましょう。 ○立体の体積、表面積を素早く計算できるようにしましょう。
社会	【範囲】 教科書 地理P.74～113 歴史P.64～97 ワーク 地理P.42～59 歴史P.24～43 【提出物】 テスト範囲の要点をノートにまとめて、2月28日(水)に提出	○ノートまとめについては、前回、前々回と同じ評価基準です。早めに取り組み始め、覚える時間をしっかり設けられるようにすると良いでしょう。 ○ノート作成→ノートを用いて知識の習得→ワーク等で知識を活用する練習…の流れがお勧めです。
理科	○教科書 物理範囲p206～261 地学範囲p64～85 ○ワーク 物理範囲 p86～117 地学範囲 p22～29 p41 ①～⑯ p44 ①(3) ②(1) P45 ③(1)(3) P46 ①、p47 ① ○積み上げ 10～14	○持ち物：定規 ○物理範囲全部と地学の地震の部分が試験範囲となります。試験範囲がかなり広いので、コツコツ勉強をしていきましょう。 ○光の道すじの作図やグラフの問題があります。書き方をしっかりと確認してください。 ○試験日(2月29日)の放課後、ワーク提出。

GS	<p>【範囲】 ○教科書 P96～111 ○エイゴラボ P132～165 ○積み上げプリント 10 13 【提出物】 エイゴラボとノートづくりを範囲まで行い、提出日は担当の指示に従ってください。</p>	<p>○現在進行形と一般動詞の過去形〔規則動詞・不規則動詞〕をよく確認しましょう。 ○ノートづくりとエイゴラボに取り組み、授業プリントや積み上げプリントで復習しましょう。 ○リスニング問題があります。</p>
保体	<p>○体育の授業で実施したこと（授業の流れ、決まり等） ○ハンドボール ○器械体操（マット運動） ○ダンス ○武道（剣道 or 柔道） ○サッカー ○バスケットボール ○保健・体育理論 「運動やスポーツの多様な楽しみ方」 「自己形成と心の健康」 「心と体の関わり」 「欲求と心の健康」 「ストレスによる健康への影響」 「ストレスへの対処の方法」</p>	<p>・教科書やプリント等、すべてがテスト範囲です。 ・授業で実施したことやポイント、ルールや決まりなども、もう一度確認しましょう。</p>
音楽	<p>【範囲】 ○箏 器楽 P36～P38 ○さくらさくら楽譜 器楽 P40 ○日本とアジアの音楽 音楽 1P54～55 ○大切なもの 合唱 ○音楽用語やリズム 【提出物】 なし</p>	<p>・楽譜や、教科書・プリントをよく確認しておきましょう。 ・歌詞や、音楽記号の意味、なども確認すること。 ・作詞・作曲者もきちんと確認しておきましょう。 ・今までやった音楽用語やリズムなども確認しておきましょう</p>
技術	<p>「材料と加工の技術」に関する内容 ☆「ペン立ての製作」、「棚」の製作 ☆授業で取り組んだ内容 ☆「等角図」「三角法」について ☆「発表を通して」道具の使い方、作業での注意事項 ☆「持続可能な社会」を実現するために、1年生で学んだ「生物育成の技術」「材料と加工の技術」の内容に触れながら、今、どんな問題があり、解決への取組をいっていかばよいか、あなたなりの考えを意見を書きなさい。必ず例を示しながら記入をできるようにしてください。</p>	<p>☆教科書、技家ノート、ノートをしっかりと確認しておこう！ ☆等角図、三角法の書き方についてしっかりと確認しておこう！ ☆授業で取り組んだ内容をしっかりと振り返っておこう！ 提出：冊子2冊 学年末テスト実施日：2月28日（水） 帰りの会にて提出 ☆☆出席番号順に並べて、木工室外の机の上に置いてください。</p>
家庭科	<p>「衣生活の自立」教科書 P186～187、P196～201、P208～212 ・自習プリントの内容 ・ミシンの使い方・操作上の注意点 ・横断幕の製作 作り方・製作の手順と計画プリント参照 ・住まいの手入れ （冬の掃除についての注意点）</p>	<p>★これまでの学習で学んだことと教科書の内容、自習プリントをしっかりと復習しておきましょう。 ★裁縫の用具、道具、基礎基本的な扱い方等を復習しておきましょう。 ★住まいの手入れ・掃除の注意点を復習しておこう ＜提出物＞テスト終了後の授業にて 学習ノートと記録表を提出</p>

