

《 2年 試験日程 》

	27日(木)		28日(金)		1日(月)
2校時	理科	2校時	英語	1校時	社会
3校時	技術・家庭	3校時	音楽	2校時	保健体育
4校時	国語	4校時	数学	3校時	美術

教科	テスト範囲	提出物(提出日)
国語	教科書 p 31 ~ p 53 「卒業ホームラン」「形の似た漢字」「用言の活用」 ワーク p 28 ~ p 41, ノート(ノートに貼ったプリント) 漢字学習ノート p 10 ~ p 17	ワーク(答え合わせをして) ★テスト終了後教科係が集めて クラスの棚へ提出
社会	教科書 p 104 ~ p 139 プリント 2 ~ 4	ノート ★テスト日のテスト終了後提出
数学	教科書 p 30 ~ p 43 数学プリント3枚 数学教室 p 19 ~ p 24	数学教室, ファイル, 授業ノート ★数学テスト終了後提出
理科	教科書 p 120 ~ p 127, p 146 ~ p 164, p 4 ~ p 11 ワーク p 66 ~ p 83, p 4 ~ p 6 プリント 13, 17, 18, 1, 原子記号 15種類	ワーク(答え合わせもして) ファイル(今までのプリントを とじておく) ノート ★テスト終了後提出
音楽	器楽の教科書 p 70, 71 音楽の教科書 2・3上巻より p 4 ~ 19, 32 ~ 35	ファイル ★テスト終了後提出 (クラスの棚へ)
美術	「いろいろな遠近法」 教科書 p 14 ~ 15, プリント ※実技テストあり(2Bぐらいの鉛筆, ものさしを持ってくる)	ファイル ★テスト終了後提出
保健	教科書 p 34 ~ p 46 (「熱中症の予防と応急手当」も含む) ノートの内容	ノート ★テスト終了後提出
体育	男子 ○集団行動, ○スポーツテスト, ○陸上競技(短距離走, 走り幅跳び) ○バレーボール, ○スポーツ時事問題	なし
	女子 ○集団行動, ○新体カテスト, ○バレーボール, ○短距離走, リレー ○走り高跳び, ○スポーツ時事問題 ※体育実技の本で, ルール, やり方などを確認しておくこと。	なし
技術 家庭	○栽培に関する事 目的, 生育管理, ナス栽培 ○コンピューターに関する事 機能, 装置, キー, ウェア, 量, 著作権など, ルール, マナーについて	ファイル
	教科書 p 20 ~ p 35, p 40, プリント2枚 ○食事の役割 ○健康によい食習慣 ○栄養素の種類と働き ○食品に含まれる栄養素 ○6つの食品群 ○生鮮食品	なし
英語	教科書 p 14 ~ p 23, パワーワーク p 22 ~ p 35, ノート p 24 ~ p 37 までうめる。その範囲のプリントからも出ます。 リスニングテストあり。(不定詞は全ての種類が入ります。)	ノート, パワーワーク (ワークは答え合わせもして) ★テスト終了後提出