

令和7年度 第4回定期テスト 試験範囲表 (第1学年)

期日	曜日	教科名		
		1校時	2校時	3校時
2月17日	火	国語	美術	社会
2月18日	水	理科	保育	数学
2月19日	木	英語	家庭	音楽

教科名	試験範囲	備考
国語	○教科書 P118~P127 (私のタンポポ研究) P179 (他教科で学ぶ漢字) P130~P133 (「写真の意見文」) P134 (漢字の部首) P190~P205 (少年の日の思い出) P216 (漢字の成り立ち) P215・P238~P241 (単語の分類) ○国語ワーク P70~P77 P82~P83 P120~P135 P138~P141	*ワークは2月12日(木)までに提出すること。
社会	(歴史的分野) 教科書P66~P93、ワークP32~P47 平安時代末期~室町時代 (地理的分野) 教科書P92~P127、ワークP56~P71 北アメリカ州、南アメリカ州、オセアニア州	*ワークは2回以上行うこと。ワークシートも見直しておくこと。
数学	○教科書: P118~190まで (4章: 比例と反比例~5章: 平面図形まで) ○基本カード: 52~64 ○オクラ: P96~P141まで (「STEP3: 自力でやってみる」までは全員取り組む。) ※「STEP4: さらに深める」は、点数アップのためには取組推奨。 ※計算問題は、1年生で学習するすべての範囲から出題します。 ★テスト範囲が変更になる場合は、授業時に再度連絡します。	☆基本カード →2/17(火) 曜休みまで ☆オクラ →2/18(水) 曜休みまで ※数学係が回収し、名簿順に並べて提出。 ☆やり直しまで、きちんと仕上げたものを提出。
理科	第3単元「大地の成り立ちと変化」全部 (教科書P138~P203) 1章「大地の歴史と地層」2章「火山活動と火成岩」3章「地震と大地の変化」 4章「大地の躍動と恵み」 問題集P56~P72 授業で使ったプリント、小テスト	問題集の問題は、間違えた問題は何度もやり直して、必ず答えられるようにしておこう。
英語	○教科書: p.82 (Program7)~p.122 (Program 9) ○ワーク: p.68~p.99 ○英語ノート: p.12~p.49 ○授業や宿題プリント ○My favorite person ○終末や冬休みの出来事 ○疑問詞 (What / What time / Who / Which / Where / When / Whose / Why / How / How many等) ○現在進行形 ○過去進行形 ○過去形 ○There is(are)---、「～がある(いる)」○「手段・方法」をたずねる ○案内 ○ショッピング ○発表用メモ ♥ワークとプリントを復習 ♥授業で書いた英作文復習 ・これまで学んだ内容すべて (実力問題も出します)	☆ワークは、2月10日(火)までに提出 (間違えた問題は必ず復習しておくこと) ☆英語ノートはテスト後提出 ☆単語や英文が書けるようになっておくこと ☆ワークやプリントの復習
音楽	○津奈木中学校校歌 ○赤とんぼ(教科書p.28,29) ○日本の民謡(教科書p.58,59) ○雅楽「平調越天楽」(教科書p.52,53) ○箏曲「六段の調」(教科書p.56,57) ○箏(器楽の教科書p.34~37,41,42) ○合唱コンクール課題曲・自由曲(教科書p.30,31,34,35) ○音楽のハーモニー: p.19,21,27,33,36,45①,55④⑤,56②,57④ ☆ワークシートも見直しておくこと	音楽のハーモニーを丸付けまで終わらせ、テストが終わったら日に音楽係に提出すること。
美術	〔彫刻〕「木彫の技法」資料集P75「電動糸のこ盤」資料集P72〔鑑賞〕つなぎ美術館「おたまの中の水はどのくらい展」※展覧会へ行っていない人は、行って鑑賞しておく。1年の復習 (教科書P64、56 教科書P26~33 実技)	テスト時の準備物 ・鉛筆・消しゴム ・定規
保育	教科書P.22~61 ノートP.16~51、54、55、60の長距離、61の走り幅跳び、70~71、80~81 実技: 器械運動「マット運動」、陸上競技「長距離走」、「走り幅跳び」、球技「バレーボール」、武道「柔道」 ※実技については、実技の本を参考に学習すること。	ノートについては、テスト範囲及び授業で学習した部分についてチェックします。保健体育テスト終了日(2月18日)に提出すること。
技家	〔家庭分野〕教科書P.6~25、P.26~72 野菜・いもの調理 (P74~75) とん汁の作り方 肉の調理 (P80~81) ハンバーグの作り方 魚の調理 (P88~89) 学習ノートP4~30, P32~34, P40	学習ノート【学習の確認】P22~23, P40も必ずやっておくこと。 ※テスト終了後、ノートを提出