

2年 1学期中間テスト 時間割&範囲表

京都市立太秦中学校

1 テスト時間割

	6月24日(月)	25日(火)	26日(水)
1限 (8:35~9:00)	学習	学習	学習
2限 (9:10~10:00)	技家	音楽	数学
3限 (10:10~11:00)	社会	英語	美術
4限 (11:10~12:00)	理科	保体	国語
	終学活	終学活	昼食

※水曜日は、昼食後、夏季大会激励会です。

2 各教科のテスト範囲とワンポイントアドバイス

	テスト範囲	ワンポイントアドバイス
国語	<p>【教科書】</p> <ul style="list-style-type: none"> 熟語の構成 (P 39~40) 生物が記録する科学 (P 42~49) 新しい短歌のために (P 64~67) 短歌を味わう (P 68) <p>【ワーク】</p> <p>P 23~24、26~34、42~51</p> <p>【漢字プリント】</p> <p>No. 4~7</p> <p>【その他】</p> <p>文法に関する問題 (春休み明けテストと同じ範囲) も出題予定です。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 文章の構成や工夫、筆者の主張を捉える。 短歌の知識をしっかりと理解したうえで教科書に載っている歌の内容を整理する。 教科書の本文を何回も読み直そう。 「よくわかる国語の学習2」を解いて、問題に慣れておく。 提出物に関しては、教科担当の先生の指示を聞いて下さい。
数学	<p>《2章・連立方程式》</p> <p>◇教科書 P. 34~P. 45</p> <p>◇リピート P. 49~P. 68</p> <p>※リピートはテスト当日の終学活で提出</p> <p>※2章をメインで出題しますが、1章(中間テスト)の計算、文章題も出題します。</p>	<p>★数学的な用語について、しっかりと理解しておこう。</p> <p>★自分が計算でミスしやすいところはどこなのか把握しておこう。</p> <p>★文章の問題を粘って解けるかが、高得点へのキーポイント。</p>
社会	<ul style="list-style-type: none"> 教科書 P150~171 中間テストの内容一部 ワークシート No8~16 	<ul style="list-style-type: none"> 教科書、ワークシートなど勉強したところを繰り返し勉強しましょう。 練習問題をしっかりと解きましょう。 <p>※詳しくは授業で配るプリントを確認しましょう。</p>
理科	<p>【教科書】</p> <ul style="list-style-type: none"> p 42~80 <p>【プリント】</p> <ul style="list-style-type: none"> No. 9~16? <p>【理科の自主学習】</p> <ul style="list-style-type: none"> (緑) p 12~35 (白) p 4~14 	<ul style="list-style-type: none"> 「理科の自主学習」を練習する。 教科書の「発展」「科学史」「トピック」を読んでおく。 理科の自主学習ノート(白)をテスト後の最初の授業で提出すること。

	テスト範囲	ワンポイントアドバイス
音楽	教科書P4・5「夢の世界を」 P12・13「夏の思い出」 P32～「フーガ　ト短調」 器楽P6～8、校歌 各学習プリント（創作含む）	歌唱曲は、曲の特徴、作曲者、作詞者について 鑑賞は楽器の特徴なども含む 創作はプリントを見ながら、復習しておく アルトリコーダーは指使いなど復習しておく
美術	感じたことを話し合おう 教科書P2～4 朝起きてから夜眠るまでの美術 教科書P5～7 浮世絵から学ぶ江戸の職人技 教科書P22～23 鉛筆で描く 資料集P24～25 モダンテクニック 資料集P14～15 空想の世界を旅する 教科書P8～11	教科書・資料集・プリントから出題します。 授業でまとめプリント・技法プリントを配布します。 テスト終了後に提出、美術係は職員室へ。
技術・家庭	技術・家庭科プリント ★技術 4月のはじめに配布したものからコードの製作まで ★家庭科 P 1 3 0 ～ 1 4 3 (予定)	★技術 「発電」と「電気の安全な使い方」についてが主な出題範囲になります。今回はファイルの提出はありません。 ★家庭科 教科書・プリントをよく見直しておこう。
保育	実技の教科書 ・集団行動 ・新体力テスト ・柔道 ・バレーボール 保健の教科書 ・P 110～117	・授業中を思い出そう。 ・教科書を読んでおこう。 ・プリントの問題等はやっておこう。 ノートを集めます。テスト当日名簿順にして、各クラスの教卓に置いておいて下さい。
英語	【教科書】P.18～33 【エイゴラボ】P.24～45	授業でやったプリントからも出題します。特に Pera-Pera English はよく見直しておくこと。 ノート・エイゴラボの提出もあります。詳しくは授業で説明します。