

2年 2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

	9月17日(火)	9月18日(水)
1限(8:35～9:00)	自習	自習
2限(9:10～10:00)	社会	国語
3限(10:10～11:00)	英語	数学
4限(11:20～12:00)	技家	理科

※水曜日は5、6限授業です。

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】 盆土産…P92～P105 モアイは語る…P116～P123 敬語…P125～P127</p> <p>【ワーク】 P64～P71、P81～P90</p> <p>※夏休みの宿題からも出題予定です。 ※漢字プリントはNo.10～14。 聞き取り、作文あり。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 文章の構成や工夫、筆者の主張を捉える。 言葉に関する問題が多く出題されます。教科書や夏休みの宿題をしっかりと復習しよう。 「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。
社会	<p>【教科書】 P168～193、P210～229 【ワークシート】 No.16～28 ※変更の場合、しっかり指示を聞いてください。</p>	<ul style="list-style-type: none"> 教科書、地図帳、ワークシートをしっかりと復習しましょう。 ドリルプリントを何度も解きましょう。 自主勉強ノートにまとめて地域の特色を整理しましょう。
数学	<p>《2章・連立方程式》 ◇教科書 P.34～P.72 ◇リポート P.69～P.98</p> <p>※リポートはテスト当日の終学活で提出 ※連立方程式の利用～一次関数をメインで 出題しますが、2章の計算なども出題 があります。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ★数学的な用語について、しっかりと理解しておこう。 ★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。 ★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
理科	<p>【教科書】 ・p84～122 【プリント】 ・No.17～ 【理科の自主学習】 ・p36～48</p>	<ul style="list-style-type: none"> 理科の自主学習をやる。 教科書の「発展」「科学史」「トピック」を何度も読んでおく。 自主学習ノート(白)テスト後最初の授業で提出。
英語	<p>【教科書】 P34～49とP54～63 【ラボ】 P46～61とP66～85</p>	<p>授業でやったプリントからも出題します。特にPera-Pera English(2枚)はよく見直しておくこと。 ラボも何度も繰り返しやろう。 聞き取りテストあり。 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。</p>
技家	<p><技術> 技術・家庭科プリント 安全な延長コードの観察、電気図記号、回路図、栽培 <家庭科> 教科書P.22～27 プリントNo.1・2</p>	<p><技術> テスト当日、ファイル提出。</p> <p><家庭科> 教科書・プリントをよく見直して学習しましょう。</p>