

第6回

進研Sテスト

今の学力を把握する、学習到達度の確認テスト!!

1 安定した母集団と偏差値

大阪進研の模擬テストは近畿圏の様々な学習塾(進学塾・補習塾)で実施しており、受験者数(母集団)は塾専用テストとしては最大です。その母集団から算出される偏差値は極めて精度の高いものです。

2 十分検討された出題内容

出題内容は、使用教科書・入試問題・難易度などあらゆる角度からの検討を加え、一人ひとりの学力レベルに応じて正確に測定できるように、細心の注意を払って問題を作成しています。

3 志望校診断の信頼性

「進研Vもし」受験者による高校入試の合否結果や、昨年度の入試結果と次年度入試の志願者動向を踏まえた、客観性のある志望校診断となります。公立高校と私立高校を合わせて4校の志望校を選択できます。

4 美しく見やすい成績帳票

偏差値や順位、入試情報や志望校診断などを最高水準のコンピュータ技術で算出。最先端の印刷で出力されたフルカラーの「個人成績表」「答案分析表」は、テストに取り組む意欲を一層高めます。

第6回 進研Sテスト 出題範囲表

	国語 (45分 100点)	数学 (45分 100点)	英語 (45分 100点)	社会 (35分 100点)	理科 (35分 100点)	
中2	漢字の読み書き 文法 (助動詞の種類まで) 説明的文章の読解 文学的文章の読解 古文の読解	式の計算 連立方程式 1次関数 平行と合同 三角形	リスニングまたは発音 be動詞・一般動詞の過去形 過去進行形 接続詞(when, if, that, because) 未来の文 There is ~.の文 must, must not, have to~, don't have to~ 動名詞 不定詞の3用法 比較(er, est, more, most, as~as)	地理分野 01.世界のすがたA 03.世界のすがたC 05.世界のすがたB 07.世界の人の生活と環境B 09.世界の諸地域 アジア 11.世界の諸地域 アフリカ 13.世界の諸地域 北アメリカ 15.世界の諸地域 オセアニア 17.身近な地域の調査 18.日本の自然環境・人口 19.日本の資源・エネルギーと産業 21.日本の地域的特色(復習問題)★ 23.日本の諸地域 中国・四国地方 25.日本の諸地域 中部地方 27.日本の諸地域 東北地方 歴史分野 29.文明のおこりと日本の始まりA 31.飛鳥・奈良・平安時代A 33.古代までの日本(復習問題)★ 35.武家政治の展開 鎌倉時代B 37.武家政治の展開 室町時代B 39.世界の動きと全国統一 41.江戸幕府の成立と鎖国B 43.幕府政治の移りかわりB 45.欧米の進出 47.近代日本の成立A 49.日清・日露戦争と近代産業 51.二度の世界大戦と日本B (★印は領域名が示す範囲の復習問題です。) ※領域が増える場合があります。	02.世界のすがたB 04.日本のすがたA 06.世界の人の生活と環境A 08.世界のさまざまな地域(復習問題)★ 10.世界の諸地域 ヨーロッパ 12.世界の諸地域 アジア・ヨーロッパ・アフリカ 14.世界の諸地域 南アメリカ 16.世界の諸地域 北アメリカ・南アメリカ・オセアニア 20.日本の交通・通信 地域区分 22.日本の諸地域 九州地方 24.日本の諸地域 近畿地方 26.日本の諸地域 関東地方 28.日本の諸地域 北海道地方	動物のからだのつくりとはたらき 化学変化と原子・分子 1・2年の復習問題 A.刺激と反応 B.電流の性質 C.天気とその変化 ※A・B・Cのうち1問選択
中1	漢字の読み書き 文法 (文の成分まで) 説明的文章の読解 文学的文章の読解 古文の読解	正負の数 文字と式 方程式 比例と反比例 平面図形 A.比例と反比例 B.空間図形 ※A・Bのうち1問選択	リスニングまたは発音 1年の復習問題 (一般動詞の過去形まで)	30.文明のおこりと日本の始まりB 32.飛鳥・奈良・平安時代B 34.武家政治の展開 鎌倉時代A 36.武家政治の展開 室町時代A 38.中世の日本(復習問題)★ 40.江戸幕府の成立と鎖国A 42.幕府政治の移りかわりA 44.近世の日本(復習問題)★ 46.日本の開国 48.近代日本の成立B 50.二度の世界大戦と日本A	物質の姿と状態変化 1年の復習問題 A.力 B.火山と火成岩 ※A・Bのうち1問選択	

- 数学 定規とコンパスを必要となる場合があります。
- 英語 各回リスニングテストが選択問題として出題されます。
※リスニングテストでは、会話表現や身近な英語も出題されます。
- 社会 地理分野、歴史分野とも問題集の中から4領域の選択となります。(問題集は中学1・2年で共通です)
- 出題範囲は変更される場合があります。

入試に関する情報が満載!

受験情報Vスタジオ 検索

