

[2026年度公立・私立共通]

五ツ木・京都模試

年間出題範囲一覧表

京都最大の受験者数と70余年の実績を誇る

—— 五ツ木・京都模試の特長 ——

- ◆見やすくわかりやすい大判カラーの個人成績表で、学習意欲を喚起します。
 - 志望高校別成績は、国公立3校・私立2校まで合格可能性を予測。さらに、合格可能性のA・B判定まで「あと何点」で到達するかも示します。公立については、内申点を加味した判定を出します。さらに、プラス2校（国公立・私立）の合格可能性予測ができ、最大7校の合格判定を行います。これにより、京都府公立高校の前期選抜、私立高校入試などの多様な志望校判定に対応しています。
 - スキヤニングした「採点済み答案用紙」を個人成績表に掲載しますので、見直し学習にも便利です。
 - 「項目別得点率の比較（第1志望校合格レベル・全体平均レベル）」・「学習アドバイス」で、弱点克服にも役立ちます。
- ◆最新入試情報などを掲載した、『進学ガイド』を各回試験当日に会場で進呈します。
- ◆受験生応援サイト『モシあと』で、成績資料と学習アドバイスを閲覧できます。
- ◆「年間一括申し込み（6～4回）」は、申し込み忘れがなく、連続受験で系統立った学習が効果的にでき、さらに、1回あたりの受験料が約10%～6%お得です。

〈実施回・実施日・個人成績表発送予定日・出題のめやす〉

回	実施日	個人成績表発送予定日	出題のめやす
第1回	6月28日(日)	7月9日(木)	1・2年及び3年6月末までの学習内容から
第2回	9月6日(日)	9月17日(木)	1・2年及び3年7月末までの学習内容から
第3回	10月4日(日)	10月16日(金)	1・2年及び3年9月末までの学習内容から
第4回	11月1日(日)	11月12日(木)	1・2年及び3年10月末までの学習内容から
第5回	12月6日(日)	12月17日(木)	1・2年及び3年11月末までの学習内容から
第6回	1月10日(日)	1月21日(木)	入試本番を想定した全学年の学習内容から

〈受験会場〉

1. 会場受験
京都市を中心とする京都府下の私立高校・私立大学などが会場となります。詳しくは各回の案内申込書をご覧ください。
2. 自宅受験（個人申し込みに限ります）
会場受験が不都合な人に自宅を受験していただく方法です。詳しくは各回の案内申込書をご覧ください。

受付開始日・申し込み方法については裏面をご覧ください。

株式会社教育研究所 テスト事業部 TEL 075-561-9121 FAX 075-525-2022
https://www.k-kyoken.co.jp/

※上記までご連絡いただければ、各回の案内申込書一式を無料でお送りいたします。お知り合いの方にもぜひおすすめください。個人情報の取り扱いについては裏面の案内をご覧ください。

五ツ木・京都模試の申し込み方法

申し込みの種類

年間一括申し込みと各回ごと申し込みの2種類があります。

①系統立った学習ができる！②申し込み忘れがない！③受験料が割安！の年間一括申し込みは、継続的な学力チェックに最適です。志望校合格に必要な「確かな実力」養成のために、ぜひご利用ください。 ※2種類とも受付開始は、5月24日(日)からです。

申し込み方法

1. 団体申し込み（受験会場は、団体単位で弊社が指定します。）
塾など団体を通じて申し込んでいただきます。受験票や成績資料等は、申し込まれた団体を通じてお届けします。
※お通りの塾などにお問い合わせください。
2. 個人申し込み（原則として希望した会場で受験できます。）
郵便振替、または現金書留で申し込むか、下記の書店へ直接申し込むか、いずれかの方法で申し込んでいただけます。

ご注意

- ※団体申し込みと個人申し込みとは受験料が違います。（個人申し込みはご自宅への送料が含まれますので、少し高くなります。）
- ※塾へお通りの方は、お申し込みの前に塾で申し込みができるか否かを確認してください。
- ※いずれも申込書に受験料を添えてお申し込みください。詳しくは各回の案内申込書をご覧ください。
- ※株式会社教育研究所へお電話（075-561-9121）またはFAX（075-525-2022）をいただければ、各回の案内申込書一式を無料でご自宅へお送りします。お知り合いの方にもぜひおすすめください。

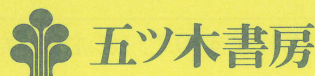
五ツ木・京都模試の申し込み受付書店 5月24日(日) から受付開始

定休日	定休日
株式会社教育研究所(京阪清水五条駅南200m) TEL075-561-9121 (日・祝)	大垣書店醍醐店(パセオ・ダイゴロー西館3階) TEL075-575-2520
大垣書店イオンモール北大路店(イオンモール北大路4階) TEL075-491-5500	WAY書店イズミヤ八幡店(イズミヤ八幡店1階) TEL075-972-0201
大垣書店烏丸三条店(烏丸三条上ル西側) TEL075-212-5050	西陣書院小倉店 TEL0774-22-2919 (旧国道24号線小倉交差点西100m・近鉄小倉駅西口北へ100m)
大垣書店京都ファミリー店(四条天神川東入ル京都外大東側) TEL075-326-6660	富士書房大久保店(宇治市広野町茶屋裏24-1・旧24号線沿い) (月) TEL0774-44-5766
ブックパル文苑五条店(上桂前田町国道9号線沿い) TEL075-381-0232	富士書房久津川本店(近鉄久津川駅前) (月) TEL0774-52-3592
ふたば書房洛西店(洛西ニュータウン・ラクセーヌ2階) TEL075-333-5528	山城書店(近鉄新田辺駅東側) TEL0774-62-0827 (日・祝)
大垣書店ブックパル桂南店(桂高校前) TEL075-392-1230	大垣書店亀岡店(国道9号線沿いアルプラザ亀岡3階) TEL0771-23-8038
大垣書店京都ヨドバシ店(JR京都駅前京都ヨドバシ5階) TEL075-371-1700	福高文進堂福知山本店(国道9号線南岡交差点角) TEL0773-23-6377
みつや書店(伏見大手筋四番街) TEL075-601-1647	
文京堂書店長岡店(阪急長岡天神駅・市役所前) TEL075-953-0225	
長谷川書店(阪急東向日駅東側) TEL075-921-2225 (日)	
ブックパル文苑山科店(西友山科店3階) TEL075-593-8864	※以上の受付書店では、団体扱い申し込みはできません。

五ツ木書房における「個人情報の取り扱い」について

当社では、「五ツ木・京都模試」において取得した個人情報を、法律に基づいて厳重に管理して取り扱います。これらの個人情報は、当社および業務提携会社等の商品・サービス・催事のご案内や、当社の商品・サービスの開発・改善のための調査・研究（アンケート等）に利用するほか、個人を特定できない方法・表記を用いた統計資料作成の元データとさせていただきます。ご本人・保護者の同意なしに、これらの個人情報を第三者に開示または提供することはございません。詳しくは、当社ホームページをご覧ください。

主催



〒538-0052 大阪市鶴見区横堤4-1-35
ホームページアドレス https://www.itsuki-s.co.jp/

2026年度 公立・私立共通 五ツ木・

京都模試 出題範囲(予定)一覧表

合格の決め手①
**京都で最大の
受験者数!**

合格の決め手②
**学校外での
成績比較!**

合格の決め手③
**連続受験で
真の実力を把握!**

※「年間申し込み」は受験料
が約10%~6%もお得!
一度の申し込みで、毎回、
自動的に受験票が届く!

**得点記入でステップ
アップが実感できる!
計画を立ててみよう!**

	第1回・6月28日 〈スタートアップ!〉	第2回・9月6日 〈キャッチアップ!〉
国 語	論説文の読解 漢字 語句 文法(言葉の単位・文の組み立て) 古文の読解	小説の読解 漢字 語句(熟語の構成ほか) 文法(活用しない自立語) 古文の読解
	自分の得点 点/40点	点/40点
数 学	1・2年全範囲	1・2年全範囲 式の計算 平方根
	自分の得点 点/40点	点/40点
英 語	受け身 現在完了(完了・経験)など	現在完了(継続) 現在完了進行形 疑問詞+不定詞 SVOCなど
	自分の得点 (うちリスニング /12点) 点/40点	自分の得点 (うちリスニング /12点) 点/40点
理 科	光・音・力 物質のすがた 電流とその利用 生物の体のつくりとはたらしき 大地の変化	光・音・力 電流とその利用 化学変化と原子・分子 植物・動物の分類 天気とその変化 生命の連続性
	自分の得点 点/40点	点/40点
社 会	地理総合 古代~近世の歴史	地理総合 古代~近代の歴史
	自分の得点 点/40点	点/40点
5 科 合 計	得 点 点/200点	点/200点
	偏 差 値	
	第1志望コース順位 人中 番	人中 番

第3回・10月4日 〈ステップアップ!〉	第4回・11月1日 〈パワーアップ!〉	第5回・12月6日 〈ジャンプアップ!〉	第6回・1月10日 〈フィニッシュアップ!〉
随筆の読解 漢字 語句 文法(活用する自立語) 古文の読解	論説文の読解 漢字・書写 語句(熟語の構成ほか) 文法(付属語) 古文の読解	論説文の読解 漢字 語句(敬語ほか) 文法(総合) 短歌・俳句の鑑賞	第6回模試は、入試本番を想定して、出題範囲を示しません。 中学3年間の全範囲の総合問題です。
点/40点	点/40点	点/40点	点/40点
1・2年全範囲 式の計算 平方根	1・2年全範囲 式の計算 平方根 二次方程式	1・2年全範囲 式の計算 平方根 二次方程式 関数 $y=ax^2$ 相似	第6回模試は、入試本番を想定して、出題範囲を示しません。 中学3年間の全範囲の総合問題です。
点/40点	点/40点	点/40点	点/40点
It ~ for ... to ~ 原形不定詞など	関係代名詞(主格) want+人+不定詞など	関係代名詞 (目的格・省略)など	第6回模試は、入試本番を想定して、出題範囲を示しません。 中学3年間の全範囲の総合問題です。
自分の得点 (うちリスニング /12点) 点/40点	自分の得点 (うちリスニング /12点) 点/40点	自分の得点 (うちリスニング /12点) 点/40点	自分の得点 (うちリスニング /12点) 点/40点
光・音・力 物質のすがた 生物の体のつくりとはたらしき 天気とその変化 生命の連続性 化学変化とイオン	電流とその利用 化学変化と原子・分子 植物・動物の分類 大地の変化 力の合成・分解 化学変化とイオン	物質のすがた 化学変化と原子・分子 生物の体のつくりとはたらしき 運動とエネルギー・仕事 天気とその変化	第6回模試は、入試本番を想定して、出題範囲を示しません。 中学3年間の全範囲の総合問題です。
点/40点	点/40点	点/40点	点/40点
地理総合 歴史総合 私たちと現代社会	地理総合 歴史総合 個人の尊重と日本国憲法 選挙と政党 国会	地理総合 歴史総合 国会・内閣・裁判所、三権分立 地方自治	第6回模試は、入試本番を想定して、出題範囲を示しません。 中学3年間の全範囲の総合問題です。
点/40点	点/40点	点/40点	点/40点
点/200点	点/200点	点/200点	点/200点
人中 番	人中 番	人中 番	人中 番

※出題範囲は各回ごとの案内申込書にも掲載しますので、そちらもご覧ください。その際、出題範囲が変更されることがありますので、ご注意ください。