

京進の中学・高校受験 TOPΣ

県立高校合格のために

第一志望校合格に向けて

本番に向け日々対策に励む滋賀県の中学生のために

京進滋賀全教場は最後まで全力でサポートします

入試傾向に沿った模試で志望校までの正しい距離がわかる

6/29(日)中3 第3回滋賀県立高模試

6/29(日)中2 第1回滋賀県立高模試

京進の模試が選ばれる3つの理由

7/28(月)より夏期講習開講!!

《模試申込方法》

それぞれのページのQRコードからお申し込みください
右記は滋賀特訓・講座・イベント確認QRコードです



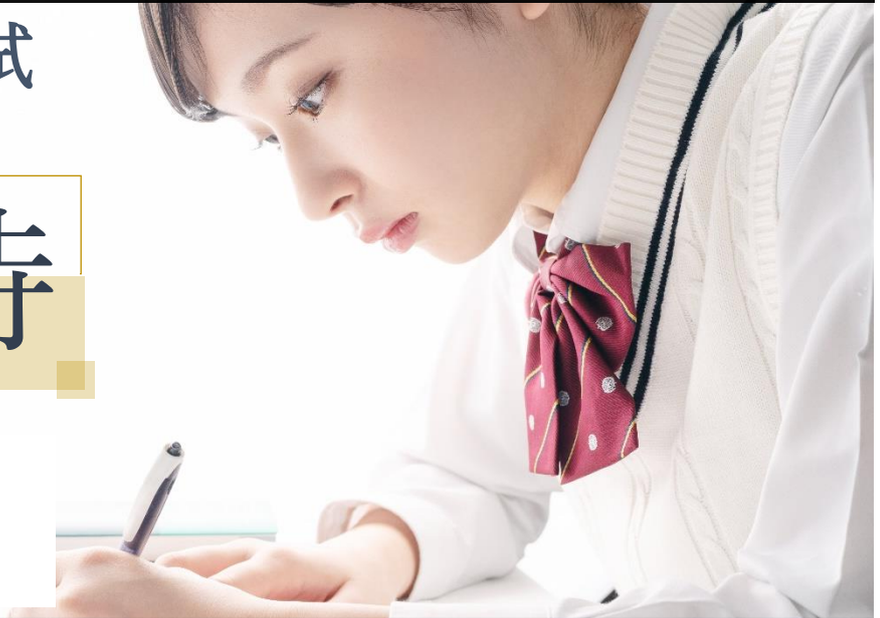
※この案内は現中学2年生3年生対象です

京進の中学・高校受験 TOPΣ

滋賀県立高模試

今夏中 3 最重要模試

無料招待



06.29【日】

第一部 13:30~17:20
第二部 18:00~21:50

※校舎によって終了時刻が異なる場合があります。

模試受験者限定特典『県立高校合格 WEB パック』進呈！

独自分析！

特典
1 受験校選びの必須ガイド

目標偏差/内申点・大学進学実績
部活動まで全ての情報がここに！

【合格の道標】



7月掲載予定

使い放題！

特典
2 記述の採点も心配なし

赤本だけでは自己採点は難しい…
部分点まで自分でだせる！

【過去問採点基準】



10月掲載予定

視聴し放題！

特典
3 滋賀の TOP 講師が解説

採点後は解説動画で復習！
難しい問題もわかりやすく解説！

【過去問解説動画】



10月公開予定

申込方法

QRコードより



申込期間

～6/26(木) ✕

以降は校舎まで直接お問い合わせください

模試結果を踏まえて学習/受験面談実施！

6/29(日)現中2 今夏最重要模試

中2 県模試

英数国/3教科志望校判定

入試の約70%は中1・中2の内容から出題

重要なのは今どれだけ得点できるか

無料招待!

さらに!!

後期特別特訓の特待生資格付与!

※模試結果が一定の基準を満たした場合

滋賀県立高模試

あこがれの「第一志望校合格」に向け現時点での実力を把握!

日程/時間

※校舎によって終了時刻が異なる場合があります

6/29(日)

①13:30~15:50

②18:00~20:20

特待生資格
について

《中2英数後期日曜特訓》
オンラインにて実施

特待生：日曜特訓に無料招待

申込方法

QRコードより



申込期間

6/26(木)まで

以降は校舎まで直接お問い合わせください

京進の模試が選ばれる3つ理由とは(右面)

京進の中学・高校受験 TOPΣ

河瀬校 0749-25-5030(木・日休校)

京進の特別模試が選ばれる 3つの理由とは

入試本番さながらの出題傾向を再現

京進に蓄積された49年分の豊富なデータをもとに、
入試研究専門のチームが問題を作成。滋賀県立高校
入試の出題傾向を再現した精度の高い特別模試！

作文

記述

証明

The screenshot displays the TOPS exam results interface. It includes a header with fields for '実施日' (Date), '試験名' (Exam Name), '校名' (School Name), '学年' (Grade), 'クラス' (Class), '生徒コード' (Student Code), and '氏名' (Name). Below this, there are several data tables and charts:

- 今回の成績 (This Exam Results):** A table showing scores for English, Math, Japanese, Science, and Social Studies across five attempts.
- 出題範囲 (Exam Range):** Two columns showing the range of topics covered in the exam, such as '中1・2全範囲 / 名詞・冠詞・代名詞 / 未来の文・助動詞 / 受動態 / 現在完了 / 文型など'.
- 各科目別の成績 (Subject-wise Results):** A table showing scores for each subject across five attempts.
- 志望校判定機能 (Target School Judgment Function):** A section with input fields for '志望校名' (Target School Name) and '志望校判定' (Target School Judgment).
- 内申点相関図 (Internal Recommendation Point Correlation Chart):** Two heatmaps showing the relationship between internal recommendation points and exam scores.
- 単元別得点率判定 (Unit-wise Score Rate Judgment):** A detailed table and bar chart showing the score rate for each unit, with a legend for '志望校の得点' (Target School Score).

クロス判定機能

内申点 × 偏差値

正確な志望校判定が可能

入試の合否は「内申点」と「当日得点(偏差値)」によって決定します。偏差値のみで判定した模試では正しい立ち位置が分かりません。

京進の滋賀県立高模試は「内申点」と「偏差値」のクロス判定機能でより精密な判定が可能！

単元別得点率判定

京進の滋賀県立高模試では単元ごとの得点率も判定可能！判定をもとに夏以降強化・復習すべき重要単元を把握しましょう！



「方程式」が得点できていない…中1の内容を復習しよう！

本部 QR
滋賀イベント



中2中3模試
申込期間

6/26 (木) 〆
以降は校舎まで直接
お問い合わせください

