

所属中学校番号表 志望校番号表

志望校選びのポイント① 見つけよう！ 探し出そう！ 志望校 …… p. 2

志望校選びのポイント② 模擬テストを活用して志望校を決定しよう！ …… p. 4

中学校番号表

大阪府・奈良県・卒業生 …… p. 6

兵庫県・京都府・和歌山県・三重県・滋賀県・他府県 …… p. 7

志望校番号表

国公立＝国立・工業高専 大阪府・奈良県・兵庫県 …… p. 8

国公立＝兵庫県のつづき・京都府・和歌山県・三重県・滋賀県 …… p. 9

私立＝大阪府・奈良県 …… p.10

私立＝兵庫県・京都府・和歌山県・三重県・滋賀県・私立他府県 …… p.11

2024年度中3 模擬テスト会 出題範囲(予定)一覧表 …… p.12

受験票に必要事項を記入して、当日、受験会場へ持参してください。

すでに受験票に名前が印字されている場合も間違いがないかを確認し、間違いがある場合は赤色のペン（赤ボールペンなど）で訂正してください。

受験票の記入のしかた

- ① テスト会当日、受付でお渡りする受験番号票に書かれている「教室番号」と「受験番号」を記入します。
- ② 2度目の受験からは記入してください。「F番号」は「個人成績表」に印字しています。
- ③ 「中学校名」は省略せずに正しく書いてください。「中学校番号」はこの冊子のp.6・7にある「所属中学校番号表」から自分の所属している中学校を探して、その番号を書いてください。大阪府は3ケタ、他の府県は4ケタ5000～7000番台の数字です。
- ④ 自分の中学校の「組」と「出席番号」を書いてください。卒業生の方は「組」には「卒」と書き、「出席番号」は空欄にしておいてください。
- ⑤ 「名前」を書き、「男・女」の別はどちらかを○で囲んでください。「名前」にはひらがなでふりがなをつけてください。
- ⑥ 「郵便番号」「電話番号」「住所」を正しく書いてください。「電話番号」は、市外局番から書いてください。「住所」は市・郡または区から書き始めてください。番地も忘れずに書いてください。マンションや団地の場合は、その名称も記入してください。
- ⑦ 「団体番号」「団体名」は団体（塾など）から指示があった場合のみ書いてください。「団体番号」「団体名」が書かれていると、個人成績表は団体（塾など）へ送付されます。
- ⑧ 「進学志望校」欄の上3つが国公立高校、下2つが私立高校になっています。この冊子のp.8・9に国公立高校、p.10・11に私立高校の「志望校番号表」があります。その中からそれぞれ進学したいと思う「高校名」と「学科名」を選んでください。「志望校番号」を正しく記入してください。「志望校番号」はすべて4ケタです。アルファベットつき4ケタの学科もあります。なお、私立高校を専願したい場合は「専」、公立高校と併願したい場合は「併」に○印をつけてください。もちろん、5つの欄をすべて書く必要はありません。空欄にするときは、斜線を入れて志望の意思がないことを示してください。

五ツ木の高校入試模擬テスト会 受験票

会場 〇〇高校		受験番号シール貼付欄 ここに当日お渡りするシールを貼ってください。	第○回 実施日 ○月○日(日) 受付開始 7:40～ テスト開始 8:20 テスト終了 12:55	教室番号 ① 受験番号 ② F番号 ③
自動車での送迎は固くお断りします。会場地図は切り取り線の下にあります。 下の各さんは、受験前に各自で記入しておいてください。		※右の2次元コードまたはURLより中学校番号・志望校番号 検索サイトへアクセス！ 検索した4けたの番号を記入 https://www.itsuki-s.co.jp/		
所属中学校 3年組 ④	中学校番号 ⑤	名前 ⑥	志望校番号 国公立第1 国公立第2 国公立第3 私立第1 私立第2	
郵便番号 ⑦	電話番号 ⑧	住所 ⑨	No.	

主 五ツ木書房 テスト事業部
〒538-0052 大阪府鶴見区横堀4-1-35 ☎06-6913-1251
<https://www.itsuki-s.co.jp/>

申し込み後のキャンセルはできません

見つけよう! 探し出そう! 志望校

みなさんが来春からの大切な3年間を過ごす高校選び。
たくさんの高校があり、学ぶ内容もさまざまですが、
自分がどんな高校生活を送りたいのかを明確にして
悔いのない、自分に合った志望校選びをすることが大切です。
選ぶにあたっての主なポイントをまとめましたので、ぜひ参考にしてください。

自分が進む高校のイメージを明確にしよう!

高校には次のような分類があります。

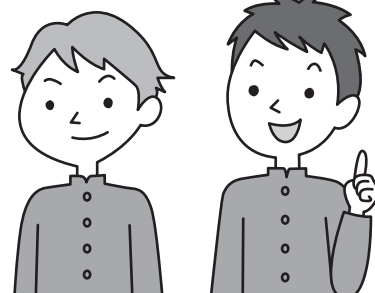
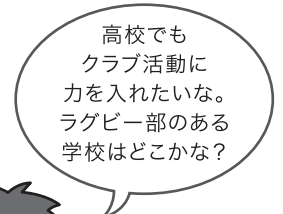
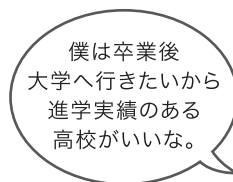
- 共学校、女子校、男子校
- 公立、私立
- 国立、高等専門学校
- 大学附属校、系属校
- 学科(普通科、専門学科、総合学科など)
- 全日制、単位制、定時制、通信制



志望校選びでチェックしておきたいこと!

3年間学ぶ場だからこそ、しっかりチェックしておきましょう。
自分に合った高校を選ぶためには情報収集が大切です!

- 自分の学力
- 通学の利便性
- 校風、設備、環境
- 卒業後の進路
— 大学への進学、就職状況 —
- クラブ活動、行事
- 取得できる資格
- 留学制度



自分自身でしっかり考えることが重要!

友達にいっしょに受験しようと言われたから…、中学校の先輩が入学したから…、入試科目が少ないから…そんな理由だけで志望校を選んでいいのかな? 自分の考えを大切に!

例えば……

- いちばんの興味や関心を生かせるか
- 将来の仕事、職業につながるか
- 得意なことと苦手なことは何か
- 学力に合っているか

「今の学力だけで決める」のではなく、
行きたい高校に合格できるよう
学力を伸ばすことが大切。
志望校が決まると、ヤル気もアップするよ!

どこを選ぶかは
自分で決めることが
大切なのね。
もう一度よく考えて
みようかな!



将来どんな道に進みたいかも
重要なポイントなんだね。
じっくりと考えてみよう。

実際の志望校選びで先輩が参考にしたこと

志望校を選ぶにあたって、先輩たちは多くのことを参考にしています。
みなさんも選ぶときの参考にしましょう。

- 保護者、先生の意見や考え
- オープンスクールや体験入学
- 入試説明会
- 模擬テストの結果
- 進学情報誌やウェブサイト

学校だけの
成績では、受験生
全体での位置が
わからないから、
模擬テストも
受けてみたいな。



自分だけの学習プランづくりのアドバイス

① 自分に合ったプランを立てる

自分の生活&学習スタイルに合った、無理のないプランをつくろう。休憩や自由時間を組みこむことも大切だ。

② 年間→月間→テスト前プラン

何か月も先まで考えた長期学習プランと、1か月単位のプランや定期テスト1週間前用のプランなどの短期学習プランを併用しよう。

③ 1・2年の復習+授業の完全理解

学校の授業は3年生内容の受験対策の勉強だと考えて、日々の授業の予習や復習の時間もプランに組みこむこと。

④ 模擬テスト後にプランの修正を!

プランの修正はどんどんしよう。模擬テストで発見した弱点の克服に、全力を注げる時間をつくろう!

自分専用のプラン
をしっかり立てて、
ガンバルのじゃ!!



志望校選びのポイント

2

模擬テストを活用して志望校を決定しよう!

まずは

志望校の候補を見つけ出そう!

志望校が決まっていないから書かないのではなく、決めるためにこそ記入しよう!

★テスト会の受験票の「志望校欄」に記入すれば、こんなにデータが出るんだよ!

▽受験票

志望校番号※	
国公立第1	1041-
国公立第2	107A-
国公立第3	1051-
私立第1	7573 専①
私立第2	7571 専②

この『志望校番号表』のp.8~p.11を見て、志望校番号を記入しよう!

▽個人成績表1枚目・表

あなたが書いた志望校の...
1 国公立3校・私立2校の合格可能性が予測できる!

▽個人成績表2枚目・表

志望校の情報	
国公立高校	
●第1志望校入試データ(春日丘/普通)	
年度(性別)	受験人数 合格人数 合格者率
○ 男	158 187 1.18
○ 女	240 385 1.60
○ 全	398 572 1.44
○ 併願	190 279 1.47
○ 男	158 187 1.18
○ 女	240 385 1.60
○ 全	398 572 1.44
●第2志望校入試データ(農中/普通)	
年度(性別)	受験人数 合格人数 合格者率
○ 男	189 201 1.06
○ 女	200 394 1.97
○ 全	389 595 1.53
○ 併願	84 103 1.23
○ 男	189 201 1.06
○ 女	200 394 1.97
○ 全	389 595 1.53
●第3志望校入試データ(茨木/普通)	
年度(性別)	受験人数 合格人数 合格者率
○ 男	156 139 0.89
○ 女	192 285 1.48
○ 全	348 424 1.22
○ 併願	150 192 1.28
○ 男	156 139 0.89
○ 女	192 285 1.48
○ 全	348 424 1.22
私立高校	
●第1志望校入試データ(関西大倉/特進)	
年度(性別)	受験人数 合格人数 合格者率
○ 男	593 242 0.41
○ 女	160 279 1.74
○ 全	753 521 0.69
○ 併願	36 4 0.11
○ 男	593 242 0.41
○ 女	160 279 1.74
○ 全	753 521 0.69
●第2志望校入試データ(関西大倉/特進S)	
年度(性別)	受験人数 合格人数 合格者率
○ 男	1079 204 0.19
○ 女	36 113 0.31
○ 全	1115 317 0.28
○ 併願	84 24 0.29
○ 男	1079 204 0.19
○ 女	36 113 0.31
○ 全	1115 317 0.28

志望校の入試データがわかる!

2 先輩たちが受けた志望校に対する併願校がわかる!

3 志望校以外に、現時点の学力で合格可能性の高い高校や、偏差値のわずかなアップで挑戦できる高校がわかる!

▽個人成績表1枚目・裏

今回のあなたの成績から志望校をピックアップ			
区分	公立高校	私立高校(専願)	私立高校(併願)
上位合格校 (合格可能性予測A)	箕面/グローバル 寝屋川/普通	関西大倉/特進 立命館/コア	関大高等部/普通 京都成章/AS
適正校 (合格可能性予測B)	大手前/普通 高津/文理学科	清南/海バラ 清風南海/3分特	奈良学園/理数 関西大倉/特進
挑戦校① (偏差値+2で 可能性予測)	附属池田/普通 豊中/文理学科	関西大倉/特進S 立命館/M/S	立命館/コア 同志社/普通
挑戦校② (偏差値+4で 可能性予測)	茨木/文理学科 大手前/文理学科	西大和学園/東大京大 洛南/空パラダ	関西大倉/特進S 立命館/M/S

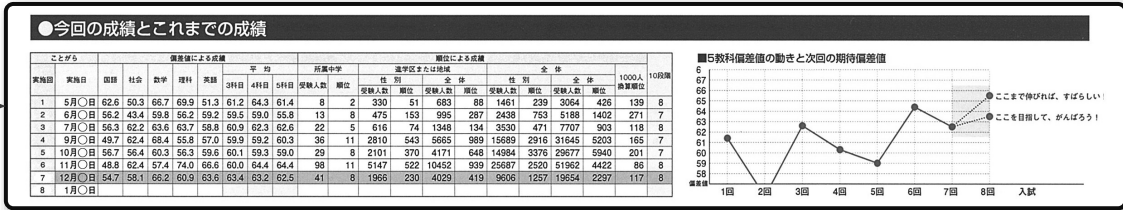
2回目からは 志望校を絞り込もう!

複数回受験して
学力の動きを
チェックしよう!

その方法は…前回の個人成績表を見て、

- 1 同じ志望校を書いて、偏差値や合格可能性の動きを見る。**A**か**B**を目標にしよう!
- 2 **3**に示された高校の中から選んで書き、そのデータを参考にして、よりふさわしい志望校を見つける!

★偏差値の動きを見て、国公立・私立の志望校を決定しよう。



今回のデータだけでなく、受験した全回の成績も表示。
成績の蓄積がより確かな志望校決定の決め手に!

1回だけだと、緊張したり苦手分野の出題だったりして
成績が低く出るかもしれないし、その逆も考えられるね。

★志望校の合格可能性の動きを読みとろう。



合格可能性の動きを表示。
志望校決定に役立ちます!

- 合格可能性**
- A…まず心配ない。上位合格のはず。
 - B…ほぼ、安全圏。合格者の多くはこの学力層。
 - C…ボーダーゾーンで、合格は五分五分。
 - D…危険率が高く、発奮が必要。
 - E…志望高校(学科)の再考が必要。

私は模擬テストを
6回受けて、志望校を決定しました。
個人成績表の「Aまであと〇点」を参考に、
間違えた問題を復習できたし、
いろいろな高校の合格可能性がわかるので、
学力アップ&志望校を絞るのに
とても役に立ちました。
自分にピッタリの高校が
選べてよかった!

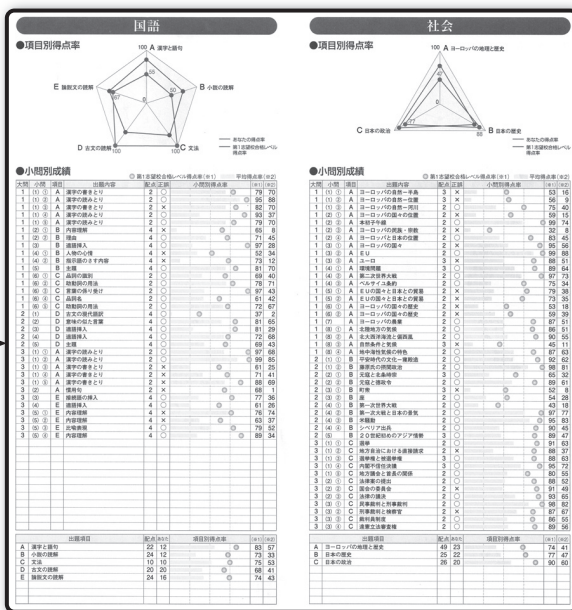
志望校に合格した
A子先輩



【注】内申点や入試算換点は昨年度分。

★学力アップで 志望校への 選択の幅を広げよう。

得意・不得意の教科を示す教科
バランスグラフや項目別得点率
で弱点部分がわかる!



模擬テストで
キミの実力と
弱点を分析!
志望校選びに
役立ちます!

個人成績表の見方や活用法は、
五ツ木書房のホームページでも
詳しく解説しています。

所属中学校番号表 (大阪府・奈良県・卒業生)

大阪府

国公立・私立	旧第1学区			旧第2学区			旧第3学区			旧第4学区													
	北	東淀川区	都島区	守口市	天王寺区	浪速区	東住吉区	堺市	岸和田市	北	東淀川区	都島区	守口市	天王寺区	浪速区	東住吉区	堺市	岸和田市					
教育大附池田	0176	中之島0101	淡路0201	高倉0301	守口第一0401	天王寺0501	難波0601	田辺0701	月夜0801	州山0801	岸光0901	城陽0902	城陽0903	米田0904	直木0905	北山0906	北山0907	北山0908	北山0909	北山0910	北山0911		
教育大附天王寺	0580	中之島0102	淡路0202	高倉0302	守口第一0402	天王寺0502	難波0602	田辺0702	月夜0802	州山0802	岸光0902	城陽0902	城陽0903	米田0904	直木0905	北山0906	北山0907	北山0908	北山0909	北山0910	北山0911		
教育大附平野	0788	中之島0103	淡路0203	高倉0303	守口第一0403	天王寺0503	難波0603	田辺0703	月夜0803	州山0803	岸光0902	城陽0902	城陽0903	米田0904	直木0905	北山0906	北山0907	北山0908	北山0909	北山0910	北山0911		
公立中高一貫		大田0105	淡路0205	高倉0304	守口第一0404	天王寺0504	難波0604	田辺0704	月夜0804	州山0804	岸光0902	城陽0902	城陽0903	米田0904	直木0905	北山0906	北山0907	北山0908	北山0909	北山0910	北山0911		
咲くやこの花	0355	大田0106	淡路0206	高倉0305	守口第一0405	天王寺0505	難波0604	田辺0705	月夜0805	州山0805	岸光0902	城陽0902	城陽0903	米田0904	直木0905	北山0906	北山0907	北山0908	北山0909	北山0910	北山0911		
水都国際	0647	大田0107	淡路0207	高倉0306	守口第一0406	天王寺0506	難波0604	田辺0706	月夜0806	州山0806	岸光0902	城陽0902	城陽0903	米田0904	直木0905	北山0906	北山0907	北山0908	北山0909	北山0910	北山0911		
富田林	0776	大田0107	淡路0207	高倉0306	守口第一0406	天王寺0506	難波0604	田辺0706	月夜0806	州山0806	岸光0902	城陽0902	城陽0903	米田0904	直木0905	北山0906	北山0907	北山0908	北山0909	北山0910	北山0911		
私立男子		西淀川区	吹田市	福島区	門真市	東成区	生野区	平野区	百舌谷	泉	美山	三原	美山	三原	美山	三原	美山	三原	美山	三原	美山	三原	
明清	0571	西淀0109	吹田0211	福島0308	門真0414	東成0508	生野0605	平野0709	百舌0810	泉0810	美山0810	三原0810	美山0810	三原0810	美山0810	三原0810	美山0810	三原0810	美山0810	三原0810	美山0810	三原0810	
大星光学	0573	西淀0110	吹田0212	福島0309	門真0415	東成0509	生野0606	平野0710	百舌0811	泉0811	美山0811	三原0811	美山0811	三原0811	美山0811	三原0811	美山0811	三原0811	美山0811	三原0811	美山0811	三原0811	
私立女子		淀川区	吹田市	福島区	門真市	東成区	生野区	平野区	百舌谷	泉	美山	三原	美山	三原	美山	三原	美山	三原	美山	三原	美山	三原	
金蘭会	0172	淀川0111	吹田0213	福島0310	門真0416	東成0510	生野0607	平野0711	百舌0812	泉0812	美山0812	三原0812	美山0812	三原0812	美山0812	三原0812	美山0812	三原0812	美山0812	三原0812	美山0812	三原0812	
大阪薫英女学	0291	淀川0112	吹田0214	福島0311	門真0417	東成0511	生野0608	平野0712	百舌0813	泉0813	美山0813	三原0813	美山0813	三原0813	美山0813	三原0813	美山0813	三原0813	美山0813	三原0813	美山0813	三原0813	
相愛	0371	淀川0113	吹田0215	福島0312	門真0418	東成0512	生野0609	平野0713	百舌0814	泉0814	美山0814	三原0814	美山0814	三原0814	美山0814	三原0814	美山0814	三原0814	美山0814	三原0814	美山0814	三原0814	
大阪女学院	0374	淀川0114	吹田0216	福島0313	門真0419	東成0513	生野0610	平野0714	百舌0815	泉0815	美山0815	三原0815	美山0815	三原0815	美山0815	三原0815	美山0815	三原0815	美山0815	三原0815	美山0815	三原0815	
楠	0575	淀川0115	吹田0217	福島0314	門真0420	東成0514	生野0611	平野0715	百舌0816	泉0816	美山0816	三原0816	美山0816	三原0816	美山0816	三原0816	美山0816	三原0816	美山0816	三原0816	美山0816	三原0816	
天王寺	0577	淀川0116	吹田0218	福島0315	門真0421	東成0515	生野0612	平野0716	百舌0817	泉0817	美山0817	三原0817	美山0817	三原0817	美山0817	三原0817	美山0817	三原0817	美山0817	三原0817	美山0817	三原0817	
ブール学院	0671	淀川0117	吹田0219	福島0316	門真0422	東成0516	生野0613	平野0717	百舌0818	泉0818	美山0818	三原0818	美山0818	三原0818	美山0818	三原0818	美山0818	三原0818	美山0818	三原0818	美山0818	三原0818	
大	0672	淀川0118	吹田0220	福島0317	門真0423	東成0517	生野0614	平野0718	百舌0819	泉0819	美山0819	三原0819	美山0819	三原0819	美山0819	三原0819	美山0819	三原0819	美山0819	三原0819	美山0819	三原0819	
帝塚山学院	0675	淀川0119	吹田0221	福島0318	門真0424	東成0518	生野0615	平野0719	百舌0820	泉0820	美山0820	三原0820	美山0820	三原0820	美山0820	三原0820	美山0820	三原0820	美山0820	三原0820	美山0820	三原0820	
城南学	0783	淀川0120	吹田0222	福島0319	門真0425	東成0519	生野0616	平野0720	百舌0821	泉0821	美山0821	三原0821	美山0821	三原0821	美山0821	三原0821	美山0821	三原0821	美山0821	三原0821	美山0821	三原0821	
リベラル	0876	淀川0121	吹田0223	福島0320	門真0426	東成0520	生野0617	平野0721	百舌0822	泉0822	美山0822	三原0822	美山0822	三原0822	美山0822	三原0822	美山0822	三原0822	美山0822	三原0822	美山0822	三原0822	
私立共学		豊中市	摂津市	港町	枚方市	八尾市	住吉区	藤井寺市	羽曳野市	河内長野市	高石市	大阪狭山市	南河内郡	堺市	美原	美芝	その他	その他	その他	その他	その他	その他	その他
履正社	0171	豊中0121	摂津0232	港町0323	枚方0437	八尾0541	住吉0631	藤井0732	羽曳0737	河内0753	高石0856	大阪0765	南河0771	堺0773	美原0774	美芝0775	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
アナン	0174	豊中0122	摂津0233	港町0324	枚方0438	八尾0542	住吉0632	藤井0733	羽曳0738	河内0754	高石0857	大阪0766	南河0772	堺0774	美原0775	美芝0776	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
筑面自由学	0175	豊中0123	摂津0234	港町0325	枚方0439	八尾0543	住吉0633	藤井0734	羽曳0739	河内0755	高石0858	大阪0767	南河0773	堺0775	美原0776	美芝0777	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
関西学院	0177	豊中0124	摂津0235	港町0326	枚方0440	八尾0544	住吉0634	藤井0735	羽曳0740	河内0756	高石0859	大阪0768	南河0774	堺0776	美原0777	美芝0778	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
関西大学	0280	豊中0125	摂津0236	港町0327	枚方0441	八尾0545	住吉0635	藤井0736	羽曳0741	河内0757	高石0860	大阪0769	南河0775	堺0777	美原0778	美芝0779	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
関西大学	0281	豊中0126	摂津0237	港町0328	枚方0442	八尾0546	住吉0636	藤井0737	羽曳0742	河内0758	高石0861	大阪0770	南河0776	堺0778	美原0779	美芝0780	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
高	0282	豊中0127	摂津0238	港町0329	枚方0443	八尾0547	住吉0637	藤井0738	羽曳0743	河内0759	高石0862	大阪0771	南河0777	堺0779	美原0780	美芝0781	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
大阪青	0283	豊中0128	摂津0239	港町0330	枚方0444	八尾0548	住吉0638	藤井0739	羽曳0744	河内0760	高石0863	大阪0772	南河0778	堺0780	美原0781	美芝0782	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
大	0284	豊中0129	摂津0240	港町0331	枚方0445	八尾0549	住吉0639	藤井0740	羽曳0745	河内0761	高石0864	大阪0773	南河0779	堺0781	美原0782	美芝0783	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
追手門学	0285	豊中0130	摂津0241	港町0332	枚方0446	八尾0550	住吉0640	藤井0741	羽曳0746	河内0762	高石0865	大阪0774	南河0780	堺0782	美原0783	美芝0784	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
関	0286	豊中0131	摂津0242	港町0333	枚方0447	八尾0551	住吉0641	藤井0742	羽曳0747	河内0763	高石0866	大阪0775	南河0781	堺0783	美原0784	美芝0785	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
光	0288	豊中0132	摂津0243	港町0334	枚方0448	八尾0552	住吉0642	藤井0743	羽曳0748	河内0764	高石0867	大阪0776	南河0782	堺0784	美原0785	美芝0786	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
追手門学	0375	豊中0133	摂津0244	港町0335	枚方0449	八尾0553	住吉0643	藤井0744	羽曳0749	河内0765	高石0868	大阪0777	南河0783	堺0785	美原0786	美芝0787	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
大阪信愛学	0373	豊中0134	摂津0245	港町0336	枚方0450	八尾0554	住吉0644	藤井0745	羽曳0750	河内0766	高石0869	大阪0778	南河0784	堺0786	美原0787	美芝0788	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
開	0376	豊中0135	摂津0246	港町0337	枚方0451	八尾0555	住吉0645	藤井0746	羽曳0751	河内0767	高石0870	大阪0779	南河0785	堺0787	美原0788	美芝0789	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
昇	0377	豊中0136	摂津0247	港町0338	枚方0452	八尾0556	住吉0646	藤井0747	羽曳0752	河内0768	高石0871	大阪0780	南河0786	堺0788	美原0789	美芝0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
常	0378	豊中0137	摂津0248	港町0339	枚方0453	八尾0557	住吉0647	藤井0748	羽曳0753	河内0769	高石0872	大阪0781	南河0787	堺0789	美原0790	美芝0791	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
同	0481	豊中0138	摂津0249	港町0340	枚方0454	八尾0558	住吉0648	藤井0749	羽曳0754	河内0770	高石0873	大阪0782	南河0788	堺0790	美原0791	美芝0792	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
常	0482	豊中0139	摂津0250	港町0341	枚方0455	八尾0559	住吉0649	藤井0750	羽曳0755	河内0771	高石0874	大阪0783	南河0789	堺0791	美原0792	美芝0793	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
香	0483	豊中0140	摂津0251	港町0342	枚方0456	八尾0560	住吉0650	藤井0751	羽曳0756	河内0772	高石0875	大阪0784	南河0790	堺0792	美原0793	美芝0794	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790	その他0790
大阪国際	0484	豊中0141	摂津0252	港町0343	枚方0457	八尾0561	住吉0651	藤井0752	羽曳0757	河内0773	高石0876	大阪0785	南河0791	堺0793	美原0794	美芝0795	その他079						

所属中学校番号表 (兵庫県・京都府・和歌山県・三重県・滋賀県・他府県)

兵庫県			京都府			和歌山県			滋賀県		
国立	長田区	伊丹市	国立	下京区	南丹市	国立	伊都郡	国立	高島市	国立	高島市
神戸大附 6001 兵庫教育大附 6003	丸駒長雲雲高 6081 ケ雀 6082 長雲雲高 6083 雀丘 6084 取台 6091 取台 6092	伊丹東 6241 伊丹西 6242 伊丹南 6243 伊丹北 6244 伊丹王寺 6245 伊丹松原 6246 伊丹松原 6247 伊丹松原 6248	教育大附属京都 5001 教育大附属桃山 5002	洛友 5221 友条 5222 友条 5223	美山 5421 部 5422 木 5423 田 5424	和歌山大附属 6701	笠河 6781 根 6782 山 6783 山 6785 山 6787 寺 6788	滋賀大附属 7001	マキ 7148 ノ 7149 津 7150 木 7151 島 7152 西 7153	マキ 7148 ノ 7149 津 7150 木 7151 島 7152 西 7153	マキ 7148 ノ 7149 津 7150 木 7151 島 7152 西 7153
公立中高一貫 芦屋 6005 兵庫県立大附 6006	須磨区 太鷹飛高白竜東友横西須 6101 田取 6102 松倉 6103 倉台 6104 倉台 6105 倉台 6106 倉台 6107 倉台 6108 倉台 6109 倉台 6110 倉台 6111	川西市 川西 6251 西 6252 南 6253 谷 6254 谷 6255 谷 6256 谷 6257	公立中高一貫 西京高校附属 5011 洛北高校附属 5012 園部高校附属 5013 福知山高校附属 5014 南陽高校附属 5015	南 八九洛凌久 5231 条 5232 条 5233 福知山 5234 風世 5235	船井郡 蒲生 5431 穂 5432 知 5433	公立中高一貫 向陽 6891 佐田 6892 田 6893 田 6894 高 6895 高 6896	公立中高一貫 比叡 7002 江兄弟 7003 立命館 7004 MIHO 7006 MIHO 7007 MIHO 7011	公立中高一貫 比叡 7002 江兄弟 7003 立命館 7004 MIHO 7006 MIHO 7007 MIHO 7011	東近江市 玉船聖朝永五能愛湖 7060 岡 7061 徳 7062 徳 7105 徳 7110 徳 7111 徳 7112 徳 7115 徳 7116	東近江市 玉船聖朝永五能愛湖 7060 岡 7061 徳 7062 徳 7105 徳 7110 徳 7111 徳 7112 徳 7115 徳 7116	東近江市 玉船聖朝永五能愛湖 7060 岡 7061 徳 7062 徳 7105 徳 7110 徳 7111 徳 7112 徳 7115 徳 7116
私立 関西学院 6401 陽明学院 6402 陽明学院 6403 陽明学院 6404 陽明学院 6405 陽明学院 6406 陽明学院 6407 陽明学院 6408 陽明学院 6409 陽明学院 6411 陽明学院 6412 陽明学院 6413 陽明学院 6414 陽明学院 6415 陽明学院 6416 陽明学院 6417 陽明学院 6418 陽明学院 6419 陽明学院 6420 陽明学院 6421 陽明学院 6422 陽明学院 6423 陽明学院 6424 陽明学院 6425 陽明学院 6431 陽明学院 6432 陽明学院 6433 陽明学院 6434 陽明学院 6435 陽明学院 6436 陽明学院 6437 陽明学院 6438 陽明学院 6439 陽明学院 6440 陽明学院 6441 陽明学院 6442 陽明学院 6443 陽明学院 6444 陽明学院 6445 陽明学院 6446 陽明学院 6447 陽明学院 6448 陽明学院 6449 陽明学院 6450 陽明学院 6451 陽明学院 6452 陽明学院 6453	垂水区 水東 6121 水東 6122 水東 6123 水東 6124 水東 6125 水東 6126 水東 6127 水東 6128 水東 6129 水東 6130 水東 6131	三田市 八長上 6271 坂 6272 野 6273 野 6274 野 6275 野 6276 野 6277 野 6278	私立 東洛 5901 星 5902 光華 5912 光華 5913 光華 5914 光華 5915 光華 5916 光華 5917 光華 5918 光華 5919 光華 5920 光華 5921 光華 5922 光華 5923 光華 5924 光華 5925 光華 5926 光華 5927 光華 5928 光華 5929 光華 5930 光華 5931 光華 5932 光華 5933 光華 5934 光華 5935 光華 5936 光華 5937 光華 5938 光華 5939 光華 5940	伏見区 深藤 5241 藤 5242 藤 5243 藤 5244 藤 5245 藤 5246 藤 5247 藤 5248 藤 5249 藤 5250 藤 5251 藤 5252 藤 5253 藤 5254	福知山市 映 5501 映 5502 映 5503 映 5504 映 5505 映 5506 映 5507 映 5508 映 5509 映 5510	私立 和歌山信愛 6881 智辯学園和歌山 6882 近畿大和歌山 6883 近畿大新宮 6884 開智 6885 初芝橋本 6886 和歌山朝鮮 6889	私立 比叡 7002 江兄弟 7003 立命館 7004 MIHO 7006 MIHO 7007 MIHO 7011	米原市 大柏 7126 吹 7127 吹 7128 吹 7129 吹 7130 吹 7131 吹 7132 吹 7133 吹 7134 吹 7135 吹 7136 吹 7137 吹 7138 吹 7139 吹 7140 吹 7141 吹 7142 吹 7143 吹 7144 吹 7145 吹 7146 吹 7147 吹 7148 吹 7149 吹 7150 吹 7151 吹 7152 吹 7153	米原市 大柏 7126 吹 7127 吹 7128 吹 7129 吹 7130 吹 7131 吹 7132 吹 7133 吹 7134 吹 7135 吹 7136 吹 7137 吹 7138 吹 7139 吹 7140 吹 7141 吹 7142 吹 7143 吹 7144 吹 7145 吹 7146 吹 7147 吹 7148 吹 7149 吹 7150 吹 7151 吹 7152 吹 7153	米原市 大柏 7126 吹 7127 吹 7128 吹 7129 吹 7130 吹 7131 吹 7132 吹 7133 吹 7134 吹 7135 吹 7136 吹 7137 吹 7138 吹 7139 吹 7140 吹 7141 吹 7142 吹 7143 吹 7144 吹 7145 吹 7146 吹 7147 吹 7148 吹 7149 吹 7150 吹 7151 吹 7152 吹 7153	

志望校番号表・私立 (大阪・奈良)

大阪府				奈良県							
男子校		共学校		男子校		共学校					
大阪星光(普通)	7031	東大阪大学柏原(アドバンス)	7081	大阪青凌(特進S)	7511	清教学園(S特進理系)	7751	(※東大寺学園)	8551	橿原学院(特進)	8611
興國		〃(キャリアアップ)	7083	〃(特進)	7512	〃(S特進文系)	7752	〃(標準)		〃(標準)	8612
〃(スーパーアドバンス)	7046	〃(キャリアアサシスト専)	7082	〃(進学)	7513	星翔(特進アドバンス)	7761	〃(美術)		〃(美術)	8613
〃(プレミアムアドバンス)	7048	〃(アスリート)	7084	大阪体育大演習(進学アドバンス)	7521	〃(総合キャリア)	7762	育英西(立命館)	8582	智辯学園(普通)	8633
〃(アスリートアドバンス)	7042	〃(キャリアスポーツ)	7087	〃(進学グローバル)	7522	〃(アスリート専)	7763	〃(特設I類)	8583	〃(国立大学進学)	8634
〃(アカデミア)	7044	明星(文理選抜)	7091	〃(進学スポーツ)	7523	〃(工業技術系)	7764	〃(特設II類)	8584	〃(未来探究)	8635
〃(キャリアトライ)	7043	〃(文理)	7092	〃(探究キャリア)	7525	清風南海(3か年特進)	7771	〃(特設I類予みれ)	8585	智辯学園奈良カレッジ	
〃(ITビジネス)	7045			〃(探究スポーツ専)	7526	清明学院(看護医療系特進)	7782	奈良女子(総合進学)	8591	〃(文理選抜)	8643
清風(理Ⅲ6か年編入)	7051			大阪電気通信大(進学総合)	7531	〃(総合)	7783	〃(特別進学)	8594	〃(特進選抜・専)	8644
〃(理数)	7052			〃(工学科・工学理数)	7532	〃(文系特進)	7784	〃(保育進学)	8595	帝塚山(男子英数)	8651
〃(文理)	7053			〃(工学科・工学連携)	7533	〃(理系特進)	7785	奈良文化(衛生看護・専)	8604	〃(女子英数)	8652
				〃(健康スポーツ)	7534	〃(進学)	7786	〃(I類)	8605	〃(女子特進)	8654
				大阪桐蔭(I類)	7541	大商学園(特進I類)	7811	〃(II類特進)	8606	〃(男子スポーツ専)	8655
				〃(II類)	7542	〃(特進II類)	7814	〃(II類スポーツ特進)	8607	〃(女子スーパー選抜)	8656
				〃(III類)	7543	〃(進学)	7812	〃(II類看護医療特進)	8608	天理(I類)	8661
				大阪夕陽学園(英語国際)	7552	〃(情報クリエイティブ)	7813	〃(2類)		〃(2類)	8662
				〃(音楽)	7553	〃(商業)	7816	〃(3類)		〃(3類)	8663
				〃(美術)	7554	太成学院大(スポーツ進学)	7821	奈良育英(選抜)		〃(総合進学)	8681
				〃(文理解)	7555	〃(アスリート)	7822	〃(高次連携S)		〃(高次連携S)	8683
				〃(特進I類)	7556	〃(ライフデザイン)	7823	〃(国際理解G)		〃(国際理解G)	8684
				〃(特進II類)	7557	〃(特進セレクト)	7827	奈良学園(理数)		〃(理数)	8691
				大阪緑涼(文理ハイレベル)	7152	〃(製菓・パティシエ)	7828	奈良大附属(特進I)		〃(特進I)	8704
				〃(総合進学)	7155	(※高槻)	7071	〃(特進II)		〃(特進II)	8705
				〃(保育系進学)	7156	帝塚山泉ヶ丘(普通S特進)	7843	〃(文理解)		〃(文理解)	8702
				〃(調理・専)	7153	〃(普通特進)	7844	〃(標準)		〃(標準)	8703
				〃(製菓・専)	7154	東海大大阪仰星(英数特進)	7851	西大和学園		(東大・京大・国公医)	8711
				開明(文理編入)	7561	〃(総合進学)	7852				
				関西大倉(特進)	7571	同志社香里(普通)	7861				
				〃(特進S)	7573	浪速(普通文理S1)	7871				
				関西創価(普通)	7581	〃(普通I類)	7872				
				関西大学高等部(普通)	7791	〃(普通II類)	7873				
				関西大学第一(普通)	7591	〃(普通III類)	7874				
				〃(アドバンス)	7604	羽衣学園(進学)	7344				
				〃(音楽)	7314	〃(文理特進I類)	7345				
				帝塚山学院	7322	〃(文理特進II類)	7346				
				〃(フェルジェ エトワール)	7323	初芝富田林(S特進α)	7894				
				〃(フェルジェ プルミエ)	7325	〃(S特進β)	7891				
				〃(フェルジェ 音楽系専攻)	7326	〃(特進α)	7892				
				〃(フェルジェ 美術系専攻)	7327	〃(特進β)	7893				
				梅花(グローバル)	7331	阪南大学(総合進学)	7905				
				〃(特別進学)	7332	〃(探究特進S)	7906				
				〃(看護医療)	7334	〃(探究特進A)	7907				
				〃(舞台芸術)	7336	P L 学園(国公立)	7911				
				〃(キャリアデザイン)	7339	〃(理文選修)	7912				
				ブルー学院(スーパー特進)	7362	東大阪大学敬愛(総合進学)	7922				
				〃(特進)	7363	〃(子ども教育)	7923				
				〃(国際)	7364	〃(調理製菓)	7925				
				〃(総合芸術)	7365	7628	7926				
						(※金蘭千里)	7631	東大谷(特進)			
						建國(特別進学)	7641	〃(国際)			
						〃(総合)	7645	〃(進学)			
						賢明学院(特進)	7205	箕面学園(普通)			
						〃(特進エグゼ)	7206	箕面自由学園(SS特進)			
						〃(関学特進サイエンス)	7208	〃(S特進)			
						香里スヴェール学院	7281	〃(特進)			
						(スーパーアカデミー)	7281	〃(文理探究)			
						〃(グローバルサイエンス)	7283	〃(クラブ探究)			
						〃(スーパーインテリジェ)	7284	明浄学院(総合キャリア)			
						金光大阪(進学)	7672	〃(看護メディカル)			
						〃(特進I)	7673	〃(衛生看護)			
						〃(特進II)	7674	桃山学院(S英数)			
						金光藤蔭	7682	〃(英数)			
						〃(アートアニメーション)	7682	〃(文理解)			
						〃(トップアスリート専)	7684	〃(国際)			
						〃(スタンダード)	7686	〃(専アスリート専)			
						金光八尾(特進)	7691	利晶学園大阪立命館現 初芝立命館			
						〃(総合進学)	7692	〃(アドバンスSPα)			
						〃(S特進)	7693	〃(アドバンスSPβ)			
						四條畷学園(総合キャリア)	7701	〃(体育・専)			
						〃(発展キャリア)	7708	〃(立命館)			
						〃(特別シンガク)	7703	〃(スーパー)			
						四天王寺東(IIIコース)	7716	履正社(学藝S)			
						〃(IIコース)	7717	〃(学藝I)			
						〃(Iコース)	7718	〃(学藝II)			
						昇陽(特進)	7381	〃(競技・専)			
						〃(進学)	7382	早稲田大阪(現 早稲田摂陵)			
						〃(パティシエ)	7383	〃(総合一般)			
						〃(福祉)	7384	〃(総合資格点数化・専)			
						〃(ITフロンティア)	7385	〃(総合帰国)			
						〃(保育教育)	7386	〃(文理解)			
						〃(ビジネス公務員)	7387	〃(文理資格点数化・専)			
						〃(看護・医療)	7388	〃(音楽)			
						常翔学園(特進)	7721	〃(早稲田コース)			
						〃(スーパー)	7726	〃(早稲田コース資格点数化・専)			
						〃(文理解)	7727				
						常翔啓光学園(特進I類)	7734				
						〃(特進II類)	7735				
						〃(進学)	7736				
						精華INS(ニュースタンダード)	7741				
						〃(SGIスーパーグローバル)	7742				
						〃(SA(スポーツ&アート)専)	7743				
						〃(IT(i-Tech))	7747				
						〃(EW(環境福祉)専)	7745				
						〃(FA(フリーアカデミー)専)	7744	その他			7991

(注) (1)※印の高校は公募しません。(2)データ不足の学校や特に推薦入試の学科・コースについては判定できないこともあります。

2024年度中3 模擬テスト会 出題範囲(予定)一覧表

回	国語	数学	英語	理科	社会
第1回 (5月19日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●詩の鑑賞 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 	〈1・2年内容〉 <ul style="list-style-type: none"> ●動物のなかま ●植物のつくりとはたらき ●天気とその変化 ●電流 ●光・音・力 ●身のまわりの物質 ●化学変化と原子・分子 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史—原始～中世まで
第2回 (6月16日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●古文の読解 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●式の計算 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 	〈1・2年内容〉 <ul style="list-style-type: none"> ●植物のなかま ●動物のつくりとはたらき ●大地の変化 ●電流 ●身のまわりの物質 ●化学変化と原子・分子 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史—古代～江戸時代末まで
第3回 (7月14日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●古文の読解 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●式の計算 ●平方根 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●受け身 ●現在完了形 (経験・完了), など 	〈1・2年内容〉 <ul style="list-style-type: none"> ●植物のつくりとはたらき ●動物のつくりとはたらき ●天気とその変化 ●光・音・力 ●大地 ●身のまわりの物質 ●化学変化と原子・分子 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史総合問題
第4回 (9月15日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●短歌・俳句の鑑賞 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●式の計算 ●平方根 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●現在完了形 ●現在完了進行形 ●It～for…to～ ●主語＋動詞 (call) ＋…＋～, など 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●生命の連続性 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史総合問題
第5回 (10月13日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●漢詩または漢文の読解 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●式の計算 ●平方根 ●2次方程式 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●現在完了形 ●主語＋動詞 (make) ＋…＋～, など 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●生命の連続性 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史総合問題 ●公民—現代社会
第6回 (11月10日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●古文の読解 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●式の計算 ●平方根 ●2次方程式 ●関数 $y = ax^2$ 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●関係代名詞 (主格), など 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●生命の連続性 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史総合問題 ●公民—基本的人権と日本国憲法
第7回(特別回) (12月8日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●古文の読解 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●式の計算 ●平方根 ●2次方程式 ●関数 $y = ax^2$ ●相似 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●現在分詞・過去分詞による修飾 ●関係代名詞, など 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●生命の連続性 ●力の合成・分解 ●化学変化とイオン 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史総合問題 ●公民—前回までの範囲 国と地方の政治
第8回(直前回) (1月26日)	<ul style="list-style-type: none"> ●漢字と語句 ●文学的文章の読解 ●説明的文章の読解 ●和歌または俳句を含む古文の読解 ●文法 (回により、敬語や表現の出題もあります。) 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●式の計算 ●平方根 ●2次方程式 ●関数 $y = ax^2$ ●相似 ●円 ●三平方の定理 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●疑問詞＋to～ ●間接疑問文 ●主語＋動詞 (want など) ＋…＋to～ ●仮定法, など 	<ul style="list-style-type: none"> ●1・2年全範囲 ●〈3年内容〉 ●生命の連続性 ●運動とエネルギー ●化学変化とイオン 	<ul style="list-style-type: none"> ●地理総合問題 ●歴史総合問題 ●公民—前回までの範囲 消費生活と経済、 生産と労働、市場 経済と金融

※進捗調査などにより、出題範囲を変更する場合がありますので、各回の申込書に掲載する「出題範囲表」でも確認してください。