

令和6年度



# 小学6年生 入試直前 小学5年生 第3回 芦研模試のご案内

(令和6年12月8日(日曜日)実施)

芦研模試を受けられる5、6年生のみなさま

6年生はもう受験校を決定されていることでしょう。

この時期になったら、あれもこれもと手を出さず、志望校合格に向けた学習に絞ることが重要です。そのためには過去問をひたすら解くことで自分の弱点を各個撃破してください。

6年生の「入試直前模試」では出題範囲を小学校の全単元とし、これまでに出题した単元からも、入試に出题される可能性が高いと思われる単元は、より入試に近い方たちで出题します。

5年生はまだ受験校を絞り切れていない方もおられるかもしれませんが。そのような方はホームページをはじめ、学校が発信している情報をよく見て、校風や教育方針を知り、自分に一番適していると思う学校を選んでください。

5年生については、受験学年を迎えるにあたり、今後の学習の方向性を図る内容としています。

みなさま、奮ってご参加ください。

令和6年11月

## 芦研模試

株式会社 岡本カンパニー

〒530-0004 大阪市北区堂島浜一丁目4-19  
マニユライフプレイス堂島10階

TEL (06)6456-3045 FAX (06)6456-3046

[https://www.a-lecture.com/practice\\_exam/](https://www.a-lecture.com/practice_exam/)

E-mail [ashiken@a-koushi.com](mailto:ashiken@a-koushi.com)



# 6年生入試直前芦研模試について

第1回～第6回に比べ、応用問題、時事問題を多く出題します。また、出題範囲が、算数・国語・理科・社会とも小学校の全単元からとなりますので、より入試に近いかたちの模擬試験となります。

## 実施要領

1. 受験者 小学6年生・5年生

2. 日時 令和6年12月8日(日曜日)  
(開始) 午前8時45分 (集合) 午前8時30分  
(終了) 2科目受験者10時35分  
3科目受験者11時25分  
4科目受験者12時10分

◇新型コロナウイルス感染症の拡大防止に伴い、会場での受験を取りやめ、塾内及び自宅内での受験とさせていただきます。可能性がございます。

3. 試験科目 算数・国語(・理科・社会)  
※理科と社会は選択制

4. 申込期日 しめ切り日 令和6年11月28日(28日までに必着のこと)  
※会場受験の場合は、12月7日(土)の午前中まではホームページ([www.a-lecture.com/practice\\_exam/](http://www.a-lecture.com/practice_exam/))からのお申し込みは可能です。  
※満席になり次第しめ切らせていただきます。なお、しめ切り後、空席のある会場のみ当日受付いたします。ただし、前日の正午までに当社まで電話にてご連絡ください。(当日、直接会場に来られても受験できない場合があります。なお、当日受付の受験料は1,000円高くなります。)

### 5. 試験会場

小林聖心女子学院中学校 ※ミニ説明会が実施されます。	(男・女)	阪急「小林」駅より徒歩7分
啓明学院中学校	(男・女)	地下鉄「妙法寺」駅より徒歩12分 市バス「啓明学院前」下車すぐ
甲南中学校 ※ミニ説明会が実施されます。	(男・女)	阪急「芦屋川」駅より徒歩20分 JR「芦屋」駅より徒歩25分 阪急バス「甲南高校前」下車すぐ
三田学園中学校 ※ミニ説明会が実施されます。 説明会参加には事前申込みが必要です。 詳しくは三田学園中学校HPをご覧ください。	(男・女)	神戸電鉄「横山」駅すぐ
桃山学院中学校	(男・女)	大阪メトロ 御堂筋線「昭和町」駅より徒歩5分 大阪メトロ 谷町線「文の里」駅より徒歩8分 JR 阪和線「南田辺」駅より徒歩10分

※芦研模試は会場での受験を基本としておりますが、新型コロナウイルスの影響を考慮し、本年度も会場数を限定して実施いたしますので、お近くに受験会場がない場合などは、塾内実施及び自宅実施を選択できます。この場合も試験日は12月8日になります。また、答案の返送料は受験生のご負担となります。

- ◇自動車での送迎は固くお断りいたします。周辺の道路は通学路であり、駐停車は禁止されていますので、電車などをご利用ください。
- ◇できる限りマスク着用してください。また、試験当日に自宅で体温を測っていただき、体調に少しでも心配がある場合は、無理せずに欠席してください。欠席された方は、通常の成績表返却時に問題一式を送らせていただきます。塾内で模試を実施していただき、答案を返送していただければ、採点の上、該当席次にて個人成績表を発行させていただきます。
- ◇新型コロナウイルス感染症の拡大防止に伴い、会場での受験を取りやめ、塾内及び自宅内での受験とさせていただきます。可能性がございます。塾内及び自宅内での受験となった場合、問題は受験票と同封して発送いたします。

6. 携 帯 品 受験票と筆記具（鉛筆、小さい三角定規、消しゴム）

7. 成 績 通 知 答案と個人成績表は、テストの実施日から**5日後に発送**の予定です。

8. 申 込 先 株式会社 岡本カンパニー

〒530-0004

大阪市北区堂島浜一丁目4-19 マニユライフプレイス堂島10階

TEL (06)6456-3045

FAX (06)6456-3046

E-MAIL ashiken@a-koushi.com

(受付時間は月曜日から金曜日の午前10時から午後5時まで)

振込口座 三井住友銀行 堂島支店 普通 0438142

9. 受 験 料

	4・3・2科目とも
6年生・5年生 1回分	4,800円

◎当日受付の場合は、受験料は1,000円高くなります。

◎受験科目は、2科目は算・国、3科目は算・国・理、4科目は算・国・理・社となります。

◎上記受験料は、税込の金額です。

◎受験料は、**銀行振込**、または**現金書留郵便**（申込書を添えて）でご送金ください。銀行振込をされる場合は、あらかじめ芦研模試ホームページ（[www.a-lecture.com/practice\\_exam/](http://www.a-lecture.com/practice_exam/)）から必要事項を送信後、**受験生の名義**で振込みをしてください。

受験票の発送は12月2日を予定しております。

（なお、申し込み後の取り消し返金及び、受験科目、志望校の変更はいたしません。）

10. 照 会 すべて前記申込先へ……試験会場への照会は、かたくお断りします。

11. 志 望 校 の 記入方法 志望校別統計を取り、志望中学校への合格可能性をはかることができる資料を作成します。

指導を受けておられる先生とご相談の上、右の志望校コード表の中から3校を選び、志望校コード番号を記入してください。志望校が決まっていない場合は、志望校を記入する必要はありません。

（志望校コード表にない中学校は判定できません。また、受験科目が不足した場合は判定できません。受験科目数は芦研模試での判定科目数です。実際の入試科目とは異なる場合があります。また、以前の受験者実績データが少ない志望校・コースについては、判定できない可能性がありますので、あらかじめご了承ください。）

志望校コード表

<p>【兵庫 県】</p> <p>1010 甲陽学院 男3 1020 甲陽学院 男3 1030 甲陽学院 男3 1041 滝川・ScienceGlobal 共3 1042 滝川・医進選抜 共3 1043 滝川・ミライ探究 共3 1050 関西学院中学部 共3 1101 淳心学院・Veritas 共3 1102 淳心学院・Caritas 共3 1111 甲南・F R 共3 1112 甲南メインストリーム 共3 1121 三田・Sコース 共3 1122 三田・Aコース 共3 1131 報徳・I進 共3 1132 報徳・I進 共3 1310 白陵 共3 1321 須磨・Bコース 共3 1322 須磨・Aコース 共3 1351 滝川第二・知識実践 共3 1352 滝川第二・未来創造 共3 1353 滝川第二・数理探究 共3 1360 啓明学院 共3 1371 神戸龍谷・エキスパート 共3 1372 神戸龍谷・アドバンス 共3 1390 雲雀丘学園 共3 1401 仁川学院・アカル 共3 1402 仁川学院・カルカ 共2 1510 東洋大附属姫路 共3 1520 芦屋学園 共2 1530 神戸学院大附属 共3 1540 近畿大学附属豊岡 共2 1600 神戸大学附属 共3 1630 高開 共3 1710 神戸女子学院 女4 1720 神戸海星女子 女3 1751 親和・SSコース 共3 1752 親和・探究 共3 1760 小林聖心女子 女2 1771 甲南女子・Sアド 女3 1772 甲南女子・スタンダード 女3 1784 武庫川・バリエーション 女3 1785 武庫川・探究 女3 1790 松蔭(国) 女2 1800 松蔭(D S) 女3 1810 神戸山手グローバル 共2 1820 賢明女子学院 女3 1830 百合学院 女2 1840 甲子園学院 女2 1861 夙川・Bコース 共3 1862 夙川・Aコース 共3 1870 園田学院 共3 1880 姫路女子学院 女2</p>	<p>【大阪 府】</p> <p>2010 大阪星光学院 男3 2020 高槻Ⅱ 男3 2031 清風・理Ⅰ 男3 2032 清風・理Ⅱ 男3 2033 清風・理Ⅲ 男3 2111 明星・特進 男3 2112 明星・英 男3 2121 上宮学園・特進 共3 2122 上宮学園・Gコース 共2 2151 常翔啓光・特進選抜 共2 2152 常翔啓光・未来探求 共2 3011 清風南海・S特進 共3 3012 清風南海・特進 共3 3020 大教大附属池田 共3 3030 大教大附属天王寺 共4 3040 大教大附属野 共4 3110 金蘭千里 共3 3120 同志社香里 共3 3131 大塚桐蔭・英数選抜 共3 3132 大塚桐蔭・英数 共3 3141 開明・理数 共3 3143 開明・S理数 共3 3150 関西大 共3 3160 関西大学第一 共4 3171 帝塚山泉ヶ丘・I類 共4 3172 帝塚山泉ヶ丘・II類 共4 3183 清教学園・SⅡ類 共4 3184 清教学園・SⅠ類 共4 3191 履正社・独立 共2 3192 履正社・学藝 共2 3201 東海大仰星・特進 共3 3202 東海大仰星・進学 共2 3211 初芝富田林・S特進 共3 3212 初芝富田林・特進 共3 3221 初芝立命館・立命館 共3 3222 初芝立命館・Aα 共3 3223 初芝立命館・Aβ 共3 3231 近大附属・医業進学 共3 3232 近大附属・アドバンス 共4 3233 近大附属・プログレス 共4 3240 関西創価 共3 3260 追手門大手前 共2 3270 追手門学院 共2 3280 大阪青凌 共4 3311 金光八尾・S特進 共2 3312 金光八尾・特進 共2 3320 金光大阪 共2 3331 桃山学院・選抜 共3 3332 桃山学院・進学 共3 3340 関西大学 共3 3350 関西大学北陽 共3 3410 関学千里国際 共2 3451 箕面自由・理数探究 共3 3452 箕面自由・グローバル 共3</p>	<p>3501 浪速・I類 共2 3502 浪速・II類 共2 3521 常翔学園・I類 共2 3522 常翔学園・II類 共2 3530 四天王寺・東 共2 3601 羽衣学園・文特I類 共2 3602 羽衣学園・文特II類 共2 3701 四條畷学園・文理 共2 3702 四條畷学園・探求 共2 3801 大阪国際・I類 共2 3802 大阪国際・II類 共2 4013 四天王寺・英数S 女4 4014 四天王寺・英数 女4 4015 四天王寺・医志 女4 4051 大谷・医進 女2 4052 大谷・特進 女2 4053 大谷・凜花 女2 4060 大阪女学院 女2 4070 大阪薫英女学院 女3 4081 プール学院・貴特進 女2 4082 プール学院・特進 女2 4090 梅花 女2 4100 帝塚山学院 女2 4111 相愛・一貫特進 女2 4112 相愛・普通科進学 女2 4120 香里又ヴェール 共2 4140 大阪信愛学院 共2 4151 樟蔭・国際文理 女2 4152 樟蔭(総合・身体) 女2 4160 金蘭 共2 4171 賢明学院・関学理数 共3 4172 賢明学院・総合 共3 4210 アサンフシヨウ国際 共2 4230 城南学院 女2</p>	<p>5471 近大和歌山・S数理 共3 5472 近大和歌山・数理 共3 5480 開智 共3 5751 和歌山信愛・医進 女3 5752 和歌山信愛・特進 女2 5753 和歌山信愛・学際 女2</p> <p>【京 都 府】</p> <p>5111 洛南・専願 共3 5112 洛南・併願 共3 5120 洛星 男3 5151 東山・ユリカ 男3 5152 東山・工一 共3 5510 同志社女子 共3 5520 立命館 共4 5530 立命館宇治 共4 5540 同志社国際 共3 5560 京都大附属桃谷 共2 5570 京都文教 共2 5580 大谷 共3 5590 龍大付属平安 共3 5700 京産大附属 共4 5811 同志社女子・WR 女3 5812 同志社女子・L A 女4 5820 ノートルダム 女2 5830 京都女子 女2 5840 聖母学院 女2 5850 京都精華学園 共2 5901 平安女学院・RS+ 共3 5902 平安女学院・GS+ 女2</p> <p>【滋 賀 県】</p> <p>5650 比叡 共4 5690 立命館守山 共4</p> <p>【岡 山 県】</p> <p>6310 岡山白陵 共3 6321 岡山・東大国立医学部 共3 6322 岡山・難関大 共3 6330 岡山大学附属 共4 6710 清心 共2 6721 就実・特進 女2 6722 就実・進学 女2</p> <p>【広 島 県】</p> <p>6010 広島学院 男4 6380 広島附属福山 共4 6750 広島女子学院 女4 6760 ノートルダム清心 女4</p> <p>【愛 媛 県】</p> <p>6550 愛光 共3</p> <p>【高 知 県】</p> <p>6580 土佐塾 共2</p> <p>【鹿 児 島 県】</p> <p>6210 ラ・サール 男4</p> <p>【東 京 都】</p> <p>7010 開成 男4 7020 麻布 男4</p>
--	---	--	--

※学校名の後は順に、(男子校・共学校・女子校)の別、受験科目数です。  
 ※表中の受験科目数は声研模試での判定科目数です。実際の受験科目とは異なる場合があります。 ※受験科目が不足した場合は判定できません。  
 ※以前の受験者実績データが少ない志望校・コースについては、判定できない可能性がありますので、あらかじめご了承ください。  
 ※2科目は、算数・国語、3科目は、算数・国語・理科です。算数・国語・社会の3科目は判定できません。

キ リ ト リ セ ン

令和6年度  
6年生入試直前・5年生第3回 声研模試申込書

〒530-0004

大阪市北区堂島浜一丁目4-19  
マニライフプレイス堂島10階

株式会社 岡本カンパニー 宛

受験料 1回分(4,800円)を添えて申し込む。

※受験科目数をわすれないように記入してください。

フリガナ				男・女	どちらかを○で囲む	2科目受験は2 3科目受験は3 4科目受験は4 を書きこむ	科目 受験
児童名							
保護者の住所	〒 □□□□-□□□□						
電話番号	メールアドレス		@				
( )-( )-( )	保護者名		在学の小学校名		小学校		
第1志望校	第2志望校		第3志望校				

※志望校は、「11. 志望校の記入方法」に従ってコード番号を記入してください。  
 ※申し込み後の志望校の変更はいたしません。 ※フリガナ(カタカナ)は必ず記入してください。  
 ※小学校名は、住所とともに試験会場を決める参考になりますので記入してください。

受験会場

※希望会場を記入して下さい。

◎ 令和6年度 芦研模試予定

6年生

<会場予定>

第1回	5月12日(第2日曜)	甲南中学校 滝川中学校	三田学園中学校 開明中学校
第2回	6月9日(第2日曜)	小林聖心女子学院中学校 松蔭中学校	三田学園中学校 開明中学校
第3回	7月14日(第2日曜)	啓明学院中学校 三田学園中学校	甲南中学校 清風中学校
第4回	9月1日(第1日曜)	小林聖心女子学院中学校 武庫川女子大附属中学校	三田学園中学校 開明中学校
第5回	10月13日(第2日曜)	甲南中学校 松蔭中学校 桃山学院中学校	三田学園中学校 武庫川女子大附属中学校
第6回	11月10日(第2日曜)	小林聖心女子学院中学校 雲雀丘学園中学校 桃山学院中学校	甲南中学校 武庫川女子大附属中学校

入試直前模試	12月8日(第2日曜)	小林聖心女子学院中学校 甲南中学校 桃山学院中学校	啓明学院中学校 三田学園中学校
--------	-------------	---------------------------------	--------------------

※出題範囲を小学校の全単元とした、より入試に近い形の模試です。

5年生

第1回	6月9日(第2日曜)	小林聖心女子学院中学校 松蔭中学校	三田学園中学校 開明中学校
第2回	9月1日(第1日曜)	小林聖心女子学院中学校 武庫川女子大附属中学校	三田学園中学校 開明中学校
第3回	12月8日(第2日曜)	小林聖心女子学院中学校 甲南中学校 桃山学院中学校	啓明学院中学校 三田学園中学校
第4回 (新6年)	2月23日(第4日曜)	甲南中学校 開明中学校	三田学園中学校

※会場は追加、変更する場合があります。

芦研模試問題 <令和5年度に実施した芦研模試>

▷ 6年生模試(定価2,500円)    ▷ 5年生模試(定価2,000円)

※令和4年度のものもあります。

## ◎ 令和6年度 芦研模試6年生 出題範囲

6年生模試は、次の表に従って出題しますが、出題範囲表に示した単元を必ずしも出題するとは限りません。また、出題範囲表に示した単元以外からも、その時期として可能な内容で出題します。  
 ※算数の特殊算法（「つるかめ算」や「相当算」など）は、適宜出題します。  
 ※国語については、語句・文法について示しました。

実施日	算 数	国 語	理 科	社 会
第1回 5/12 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>5年生までの全単元</li> <li>文字を使った式</li> <li>対称な図形</li> <li>分数の乗算・除算</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ことわざ</li> <li>対義語と類義語</li> <li>四字熟語、三字熟語</li> <li>かなづかい</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5年生までの全単元</li> <li>ものが燃えるしくみ</li> <li>ヒトや動物の体</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5年生までの全単元</li> <li>生活と政治</li> </ul>
第2回 6/9 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>速さ</li> <li>円の面積</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>慣用句</li> <li>補助動詞</li> <li>同音異義語</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>植物のつくりと働き</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>奈良時代まで</li> </ul>
第3回 7/14 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>比例と反比例</li> <li>立体の体積</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>打ち消しの漢字</li> <li>言葉の係り受け</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>生物のつながり</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>平安時代まで</li> </ul>
第4回 9/1 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>比</li> <li>拡大と縮小</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>主語、述語、修飾語</li> <li>同訓異字</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>水よう液の性質</li> <li>月と太陽</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>安土、桃山時代まで</li> </ul>
第5回 10/13 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>場合の数</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>画数</li> <li>外来語</li> <li>熟語の組み立て</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>大地のつくりと変化</li> <li>てこの働き</li> <li>発電と電気</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>明治時代まで</li> </ul>
第6回 11/10 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>小学校の全単元</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>小学校の全単元</li> <li>助詞、助動詞</li> <li>敬語</li> <li>擬態語</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>小学校の全単元</li> <li>生物と地球環境</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>小学校の全単元</li> <li>現代までの歴史</li> <li>世界の中の日本</li> </ul>

※「学習指導要領」を考慮して出題しますが、入試に出題されると考えられる単元については適宜出題します。

## ◎ 入試直前模試 ※12月8日(日)に実施いたします。

入試直前模試の出題範囲は、小学校で学習する全単元です。より入試に近い模試となります。

## ◎ 令和6年度 芦研模試5年生 出題範囲

5年生模試は、次の表に従って出題しますが、出題範囲表に示した単元を必ずしも出題するとは限りません。また、出題範囲表に示した単元以外からも、その時期として可能な内容で出題します。  
 ※国語については、語句・文法について示しました。

実施日	算 数	国 語	理 科	社 会
第1回 6/9 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>4年生までの全単元</li> <li>整数と小数</li> <li>体積</li> <li>小数の乗算・除算</li> <li>偶数と奇数</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ことわざ</li> <li>特別な読み方をする熟語</li> <li>熟語を作る</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4年生までの全単元</li> <li>花のつくり</li> <li>発芽と生長</li> <li>メダカのたんじょう</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>4年生までの全単元</li> <li>日本の国土と人口</li> </ul>
第2回 9/1 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>倍数と約数</li> <li>分数の加算・減算</li> <li>合同な図形</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>慣用句(動物の名前を用いたもの)</li> <li>言葉の係り受け</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>ヒトのたんじょう</li> <li>台風</li> <li>花から実へ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>農業</li> <li>水産業</li> </ul>
第3回 12/8 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>面積</li> <li>平均</li> <li>単位量あたり</li> <li>割合</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>対義語、類義語</li> <li>主語、述語、修飾語</li> <li>四字熟語</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>雲と天気の変化</li> <li>流れる水のはたらき</li> <li>ふりこ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>前回までの範囲</li> <li>工業</li> <li>工業と公害</li> </ul>
新6年生 (第4回) 2/23 (日)	<ul style="list-style-type: none"> <li>5年生までの全単元</li> <li>円と正多角形</li> <li>割合のグラフ</li> <li>角柱と円柱</li> <li>速さ</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5年生までの全単元</li> <li>敬語</li> <li>漢字の音と訓</li> <li>名詞、動詞、形容詞、形容動詞</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5年生までの全単元</li> <li>もののとけ方</li> <li>電磁石</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>5年生までの全単元</li> <li>生活と情報</li> <li>環境問題</li> </ul>

※「学習指導要領」を考慮して出題しますが、入試に出題されると考えられる単元については適宜出題します。