

小6第2回・小5第1回

受付期間

5/24(火) 12:30

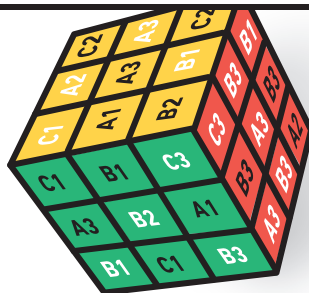
～

6/25(土) 23:59

学校会場受験の場合

合判模試

7月3日(日)



多次元評価で、
誰ひとり
取り残さない

入試情報満載の情報誌

「shuTOMO」参加者全員に配布

※図はイメージ



模試申込方法

首都圏模試センターのホームページより受験生マイページを開設後、模試をお申し込みください。

▶ご利用の流れ
はこちら



▼実施要項

実施日	2022年7月3日(日)		 学校会場(空席情報)はこちら	
受験会場	学校 または 自宅 または 塾内(通塾生) *塾内受験(通塾生のみ)の有無はお通いの塾にご確認ください。 *学校会場は受付開始の約1週間前に首都圏模試センターのホームページにて公開			
対象	小学6・5年生			
科目	国語・算数(各50分・150点満点) 理科・社会(各35分・100点満点)			
時間割 [学校会場受験]	午前の部		午後の部	<2科目受験終了【午前】10:55【午後】3:50> 理科と社会の問題・解答用紙と「shuTOMO」(教育情報誌)配付後解散 <4科目受験終了【午前】12:30【午後】5:15> 「shuTOMO」(教育情報誌)配付後解散 ※入退場時の混雑を避けるため、時差実施をおこなう会場があります。あらかじめご了承ください。 【自宅受験・塾内受験の場合】 自宅受験は試験時間を厳守頂ければ時間割はお任せいたします。塾内受験は塾により異なります。詳細はお通いの塾にご確認ください。
	8:15~8:50	入室	1:30~1:50	
	8:50~9:00	受験票回収	1:50~2:00	
	9:00~9:50	1.国語	2:00~2:50	
	10:05~10:55	2.算数	3:00~3:50	
	11:10~11:45	3.理科	4:00~4:35	
11:55~12:30	4.社会	4:40~5:15		
出題範囲	6年生		5年生	
	物語文・小説、論説・説明文、随筆、詩、短歌・俳句、漢字・熟語の知識、ことばのきまり、敬語の知識など	国語	物語文・小説、論説・説明文、詩、かなの知識、漢字・熟語の知識、ことばのきまりなど	
	整数・小数・分数の仕組み・四則計算、数の性質、規則性、場合の数、面積を求める問題、角度を求める問題、面積と辺の比、平面図形の移動・回転、比と比の性質、ニュートン算、水量変化とグラフ、流水算、倍数算	算数	整数・小数・分数の仕組み・四則計算、約数・倍数、数の範囲(以上・以下・未満)、周期を利用した問題、等差数列、三角形・四角形の面積、三角形・四角形の角度、立方体・直方体の積み上げ・体積(角柱と円柱は除く)、つるかめ算、植木算	
	生物どうしのつながり、季節と太陽、電熱線と発熱、力のつりあい、水溶液の性質	理科	種子のつくりと発芽、太陽の動き、温度による体積の変化、酸素・二酸化炭素	
日本地理総合、日本の歴史(江戸時代までのまとめ、明治時代、大正時代、昭和時代、戦後の民主化)	社会	地図の見方(地図記号、縮尺、経度や緯度など)、各地の人々の暮らし、日本の国土(地形、気候、都道府県など)		
受験料	[2・4科共通] 小6: 5,500円(税込) 小5: 4,950円(税込)			

▼申込みスケジュール

	受付期間	問題一式 お届け日	解答解説 公開日	答案返却締切日 (当社必着)	答案到着 メール配信日	成績閲覧日
学校	5/24(火)~6/25(土)	—	7/3(日)	—	—	7/8(金)
自宅 塾内	5/24(火)~6/25(土) → 6/30(木)	—	7/5(火)	7/8(金)	7/9(土)夜	7/15(金)
	6/26(日)~6/28(火) → 7/1(金)					

▼注意事項

- * 受付開始は12:30 受付終了は23:59
- * 6/26(日)0:00~12:29はシステムメンテナンスのため申込みできません。
- * 自宅受験・塾内受験の問題一式のお届け日は受付期間により異なります(上記申込みスケジュール参照)。
- * 中学校会場受験の場合は模試当日に受験教室で問題を配布します。
- * 解答解説の公開日時会場・時間により異なります。受験生マイページの「成績」よりご確認ください。
 「学校会場・午前」⇒7/3(日)13:00~
 「学校会場・午後」⇒7/3(日)17:00~
 「自宅・塾内」⇒7/5(火)12:00~
- * 自宅受験・塾内受験の方は**答案返却締切を過ぎると成績処理が出来ませんので締切日までに返却ください。**

▼お問い合わせ

首都圏模試センターホームページのフォームよりお問い合わせください。

<https://www.syutoken-mosi.co.jp/inquiry/>

