# 申込み編(しゅともしガイドP.38以降抜粋) 2020-0603改訂版 お問合せが多かった質問やお問合せを元に『申込み編』の内容を修正しました。

2020年度より申込み方法が大幅に変更になりました。 成績はwebで閲覧(紙の成績表廃止)するため、個人 申込みも塾申込みもマイページの開設が必須です。

# 《塾申込みの方》

・個人でマイページから模試の申込みを行います。

・お支払い方法は塾により異なりますのでお通いの教室にご確認ください。

昨年会員IDをお持ちの方(new)
保護者登録
受験生登録
塾受験番号追加
模試の申込み
志望校登録
併願設定
お支払い
受験票印刷
成績閲覧について

# 申し込みの流れについて





【**塾申込みの方】** QRコード付きの書類(右図)は全ての塾生にお渡し頂くよう塾の先生に お伝えしておりますが、昨年度マイページを開設済で「会員ID」をお持ち の方はQRコード付きの書類(右図)は使用せずに、下記の方法で保護者 登録をお願いいたします。 自都倦

首都圏模試お申込用 ○○○塾 △△教室 <sub>受験番号登録</sub>

登録方法(パンフレットの『申込み編』参照

CRコードを読込んで頂き、美味香号を続けけて下き 建取れない方は、URLを当場ご入力下おい。

認証コード: AyEEreYM を で検試をお申込取とし、お申込取、1と用の過去問題(合利 適性検査証拠点と5をマイページよりダウンロードして頂け

模試の申込み に進みます

首都圏 模試センター 模試ヤンター

※昨年、模試にご参加頂いた生徒でマイページを未開設の方はこの用紙が必要です。

# マイページ開設済の方は受験生登録不要です。 下記方法で保護者登録をした後「模試の申込み」 にお進みください。

<b>1</b> 受験生ログイン	2 昨年から会員 ID をお持ちの方	3 会員 ID、パスワードを 入力し [送信する]	昨年のパスワード、 会員 ID を忘れてしまった!!
RX A RX2 Z ZA     I RX A RX2 Z ZA     U199RR B BLR B BLR     U199RR D BLR D BLR         U199RR D BLR D BLR	<ul> <li>● RK ● 学校デーダ ● コラム</li> <li>HOME = マイページログイン</li> <li>マイページログイン</li> <li>マイページログイン</li> <li>エクイイン</li> <li>メームアドレス</li> <li>パスワード (午泉長数字)</li> <li>メ大文字・小文字にご注意(ださい、</li> <li>ログイン 、</li> <li>ログイン 、</li> <li>比広めて登録される方 、</li> <li>片から会員印をお持ちの方 、</li> </ul>		Cパスワードを紛失・忘れた方はこちらし、
4 保護者登録	5 入力内容確認	6 [送信する]	7登録完了。メールアドレス とパスワードでログイン
■ 課題 #記グ- 2003日グイン 日 ● 皮紙 A 予放アーク 2 35ム HOME > マイページ > 新現日道 新規登録	<ul> <li>■ #紙 ● 7枚7-9 / コラム</li> <li>新規登録</li> <li>▲</li> <li>▲</li> <li>入力内容のご確認</li> </ul>	■ #試 典 7枚データ / 33ム 連絡先 電話通り	▶ #以 A F#AF-タ / コラム HOME > マイベージ > 基礎問題 新規登録
保護者	入力内容をご確認ください。 内容にお間違いがないようでしたら、下記の「送信する」ボタンを押し てください。 訂正される場合は、下記の「戻る」ボタンを押してください。	03-5275-2557 E-mail	▲ 登録完了 本登録が完了しました。 会員登録のご登録いただいたメールアドレスへ本登録完了メールをお送 かいまましていた。
公譲者氏名 ●日 ▼ 保護者の氏名を入力してください。	保護者	tamigeyutoken mosi.co.jp $I_{i}^{*} Z_{i}^{*} Z_{i} - E_{i}^{*}$	りいたしました。 引き続き、以下よりログインして、受験生の登録をお願いします。
姓	600%12% 前都图 1111	/(27-F	x-1,740.x
名 (2年ま7日オナ (半色カタカナ)	保護者フリガナ		/(スワード (半角英数字)
▼電播者の氏名(フリガナ)を入力してください。		<b>送信する</b> →	
兹	住所	荣占	※大文字・小文字にご注意ください。
8	894898 <sup>10</sup> 101-0051	<u></u>	ロダイン >
	U	PAGE TOP	

Step.4

step1.~step3.の作業は不要です。次は



#### ● 受験生ログイン



#### 「自動返信メール」が届かない場合

しばらく待っても「自動返信メール」が 届かない時は以下の原因が考えられます。

1.メールアドレスの入力を間違えた ⇒3時間経過後、再度仮登録を 行なってください。

2.迷惑メール扱いになっている ⇒迷惑メールフォルダやゴミ箱を ご確認ください。

3.ドメイン指定受信をしている ⇒[kojin@syutoken-mosi.co.jp] を指定。 3時間後に再度登録を行なってください。

上記で解決出来ない場合はお手数ですが 当社へ直接お問合せください。 unei@syutoken-mosi.co.jp

## 8 入力内容確認

首都圏 模試センター		受験生ログイン 🖾
■ 探討	甬 学校データ	₽ 354
HOME > マイページ > 新規登	288	
新規登録		
🛃 入力内容のご確認	認	
入力内容をご確認ください 内容にお間違いがないよう てください。 訂正される場合は、下記の	N。 Sでしたら、下記の「 D「戻る」ボタンを押	送信する」ボタンを押し してください。
保護者		
保護者氏名		
模試 春子		
保護者フリガナ		
€> /₩]		
住所		
那使番号		

#### 2 初めて登録される方



\*昨年度マイページ開設済の場合 『昨年から会員IDをお持ちの方』から進むと、 住所等の入力が省略されます。

#### 5メール本文の URL を クリック



このメールにお心あたりのない場合は、他の方が誤 ってお客さまのメールアドレスを入力した可能性が ございますので、お見捨ておきください。 今後とも首都圏模試センターをよろしくお願いいた します。

【ご注意】 ◆ 記に記載されるURLが2行にわたっている場 合、お使いのメールソフトによっては、正しいペー ジにアクセスできないことがあります。その際は URLをコピーし、ブラウサのアドレスパーへ貼り付 けてアクセスしてください。

#### 9 [送信する]







#### 6 保護者の登録







<b>10</b> ₹	發録完了
-------------	------



保護者登録が完了しましたら、 次のページの受験生登録に お進みください。







#### 【受験生の二重登録】

受験生の登録が二重になってしまった場合は運営部 (unei@syutoken-mosi.co.jp) まで 「保護者氏名」「受験生氏名」「学年」「受験番号」を明記の上、ご連絡ください。削除作業を行います。



塾申込みの方は教室から総合パンフレット [図 A] と受験番号登録用の QR コードが付いた書類 [図 B] が配布されます。
塾の受験番号を追加してください。(一度追加をしたら、毎回作業する必要はありません。)









ご兄弟、ご姉妹で通われている塾が 違う場合は選択を間違えないように ご注意ください。



[塾マイページ] - [塾受験番号 追加] を選択。





#### 1 受験生選択



2	[テス	ト新規申込	入]
	1 根料	● 学校データ	/ 17

[6年]	模試 なつ様
テスト	申込
>	テスト新規申込
>	申込履歴・受験票出力
志望校	<b>登録</b>
	志望校設定
>	併顧設定
成績	
>	速報
	推移
マイカ	レンダー
>	学校行事









# 7 「申込完了」 1 1 2 1<

#### 受験番号の選択を間違えないようご注意ください。

※変更が無い場合は都度設定不要。







-\*志望校を削除したい場合は①[削除] を選択。

\*順番を変更したい場合は②部分をタップしたまま上下に移動させる。

※適性検査型模試の志望校登録は操作方法が異なります。 お申込み開始(6/12)頃に首都圏模試のホームページにてお知らせいたします。

※変更の更新ボタンはありません。 試験当日23:59に登録されている内容が反映されます。



### 1 併願日程未設定を選択

ВУСКО-УКСТО         О           ВУСКО-УКСТО         С           ВУСКО-УКСТО         С	9678848 8: 1049007 BK 88 (2021000005)	528845: [647] 20006628)	1	大望校 現定 日本 伊服日程 現定 本程定
▲ 201	首都圏 模試センター	= <b>₹</b> ₹₹	<-ジメニ	a- 🖌 🖾
NUE > マイベージ > 近望校録 古望校登録 創業は在スキル 減性を直型	■ 税	🏘 学校データ		J 374
た望校登録 ☆制網試 ①22 ▲ ##202 創始依点スキル 減估卷直型 シルム TOP シルム ◆	HOME > マイページ > 忠望相	交型線		
会判規試 2.22 ▲ 98000 第22 単数に 創設合払スキル 通法を査型	志望校登録			
合規総社 2522 4 #800 第四合格スキル 連社者意型 				
副期会核スキル 通程被査型	合判模試		志望校 協定消	▲ 明朝日程 未設定
副開合格スキル 連携機会型 メルム TOP 和広 TOP 本式 TOP 本式 TOP 本式 TOP 本式 TOP				
空音時低 ・ ・ の研究 2000 ・ の の の の の の の の の の の の の	難関合格スキル			
मध्ये 100 देशेब्र्यू + 34%20 +	適性検査型			
रक्त 1987 मेद्रे स्ट्रिस्ट अर्थ द्वे देखे के क				
PAGE TOP 着試機調 + 3中込み +				
PAGE TOP 参試概要 + 5中込み +		<u>^</u>		
5中込み +	模試網票	PWGE TOP		
5# <u>2</u> #				
	ፚሞሏቃ			+
愛試結果・過去問 +	模試結果・過去問			+

<b>2</b> 併原	頁日程 <sup>:</sup>	を作	3		
90384545; 149007 BR 48 [2021000005]	52883: 1 (20006)	642 <b>) 2050</b> 07 — 80 28)		志望校 現定	
首都圏 模試センター		≣ বৰ≯	-9x=	a- •	⊠
■ 模拟	<b>A</b> 9	校データ		<ul><li>254</li></ul>	
HOME > マイページ	> 志望校登録				
志望校登錄	Ŕ				
合判模就			志望校 徽定清	▲ 州朝日程 未設定	
	学校検	素はこちら			
志望校管理	併題曰程				
	併顧日	程をつくる			
3000 E	入試名	判定科	8	偏差值	
	PJ	GÊ TOP			
模試機整					
お申込み					

#### 



志望校登録だけでなく併願設定も併せて登録することにより 様々なデータの成績が閲覧できます。



<sup>※</sup>なぜ併願設定するの?



# ↓個人申込み・個別決済申込みの方

(当社へ支払)

(塾へ支払)

↓塾申込みの方



※塾の受験番号でお申し込み後、お支払い画面が表示されるお客様は個別決済申込みです。



※2020年度より受験票の印刷が必要です。 ※「自宅受験」の場合は、受験票は当社で印刷して問題一式と一緒にお送りします。

#### ご家庭のプリンタで印刷



\*受験票のPDFが表示されない場合は、PDF印刷を行う為の Adobe Acrobat Readerをインストールしてください。

#### コンビニの複合機で印刷

ご自宅にプリンター等がなく印刷ができない方は、コンビニエンスストアの「マルチコピー機」をご利用ください。 【マルチコピー機の操作方法等については店舗でお尋ねください】

詳細は

[マイページ] - [お知らせ] - 【受験票の印刷について】 をご確認ください。



マイページログイン画面



# 成績表閲覧方法

2020 年度より、紙の成績表は廃止いたします。今年度より web で答案画像もご覧いただけます。 パソコン・タブレット・スマートフォンで対応しています。

※難関合格スキル模試とスタート模試は紙の成績表の提供もあります。



#### 5 成績表示

小6第6[	回統一合判	12/1		
< 戻る	R	纐	判定	対策
全体	国語	算数	社会	理科
	150	30	78	33
	配点	きみの 得点	平均点	偏差值
	150	30	78	33
国語	130	<u> </u>		
国語 算数	150	15	71	28
国語 算数 社会	150 100	15 14	71 43	28
国語 算数 社会 理科	150 150 100	15 14 16	71 43 37	28 29 33
国語 算数 社会 理科 2科	150 150 100 300	15 14 16 54	71 43 37 148	28 29 33 28
国語 算数 社会 2科 3科	150 150 100 300 400	15 14 16 54 70	71 43 37 148 192	28 29 33 28 28 28



		並び順	正答率順	Ą		~
正答率 (全#)	正答率 (同一偏差額)			思考 コード	<b>2</b> 4	スキル
<b>O</b> 95.3%	<b>O</b> 95.3%	1 (2) 計算		A1	5	2≠ル ▼
<b>O</b> 95.3%	<b>0</b> 95.3%	1 (2) 計算		A1	5	スキル ▼
<b>O</b> 95.3%	<b>0</b> 95.3%	1 (2) 計算		A1	5	7.≠N ¥
		特徵的	調べる			置换
		状况仮定	情報			
~	0	(a) =140				
95.3%	95.3%	1 (2) 計昇		A1	5	スキル
95.3% 95.3%	95.3% 95.3%	1 (2) 計算 1 (2) 計算		A1 A1	5	スキル
95.3% 95.3% 95.3%	95.3% 95.3% 95.3%	1 (2) 計算 1 (2) 計算 1 (2) 計算		A1 A1 A1	5	7#1 7#1 7#1
95.3% 95.3% 95.3% 95.3%	0 95.3% 95.3% 95.3%	1 (2) 計算 1 (2) 計算 1 (2) 計算 1 (2) 計算		A1 A1 A1 A1	5 5 5	スキル       スキル       スキル       スキル       マキル