

# 新中2・3生 クラス分け・入会試験要項

この試験は2025年4月からのクラスを決めるための試験です。

## ■ 試験日程

- ・4月からの新学年の試験を受験してください。
- ・新規入会試験は、1科目につきいずれか1回のみ受験可能です。

科目・学年	対象	クラス分け・新規入会試験		
数学	新中2	1～2月数学クラス在籍の方	2/1(土)～2/7(金)授業内	4/5(土)
		新規入会希望の方	3/15(土)、3/22(土)、4/5(土) ※春期講習「中2数学X入会講座」を受講される方は、講座最終日に実施する試験を受験してください。詳細は、授業内で配布の案内をご確認ください。	
	新中3	1～2月数学クラス在籍の方	2/1(土)～2/7(金)授業内	3/16(日)
		新規入会希望の方 (CDコース)	2/9(日)、3/8(土)、3/15(土)、3/22(土)、4/5(土) ※春期講習「中3数学CD入会講座」を受講される方は、講座最終日に実施する試験を受験してください。詳細は、授業内で配布の案内をご確認ください。	
		新規入会希望の方 (Xコース)	3/8(土)、3/15(土)、3/22(土)、4/5(土) ※春期講習「中3数学X入会講座」を受講される方は、講座最終日に実施する試験を受験してください。詳細は、授業内で配布の案内をご確認ください。	
	多読	新中2・3	1～2月多読クラス在籍の方	1/25(土)～1/31(金)授業内
新規入会希望の方			2/9(日)、3/8(土)、3/15(土)、3/22(土)、4/5(土) ※春期講習を受講される方は、講座最終日に実施する試験を受験してください。詳細は、授業内で配布の案内をご確認ください。	

## ■ 試験は、各試験日の2日前までに電話もしくは受付窓口にてお申し込みください。

直前のお申し込みは準備の都合上、お受けできない場合がございます。

要精算*	【SEGが初めての方】	メイト会員登録料500円+受験料(1科目1回1,000円)
	【メイト会員】	受験料(1科目1回1,000円)
無料	【正会員】【準会員*】	・受講中の科目の授業内試験については、お申し込みは不要です。 ・新規科目の受験、および3/16(日)・4/5(土)のクラス分け試験の受験をご希望の場合は、お申し込みが必要となります。  *準会員・・・過去にSEG通常授業を受講していた方

※[要精算]の方は、各試験日の2日前までにご精算をしていただく必要がございます。

電話でご予約された場合、精算に必要な書類をお送りいたしますので、お日にちに余裕をもってお申し込みください。

## ■ 通塾曜日のご希望については、各試験日の2日前までに受付にお申し出ください。

- ・現在受講中の科目については、4月から開講曜日が変わる場合や、曜日変更をご希望の方のみお申し出ください。
- ・新規入会予定の方は、試験申し込みの際に受付にてお申し出ください。
- ・お申し出がない場合、いずれかの曜日にクラス分けさせていただきます。
- ・定員の都合上、ご希望に沿えない場合がございます。あらかじめご了承ください。

## ◆ 数学Extremeコースについて

【Extreme β (新中2・3生対象)】 以下のいずれかに該当される方は、4月からの授業を受講することができます。

- ・2024年度 数学Extreme β 試験に合格された方(受講の有無は問いません)
- ・2025年度 中2数学C・中3数学Dクラスに合格された方
- ・2025年度 数学Extreme β クラス用レポート試験に合格された方

※2024年度 中1数学Extreme α (4～6月・9～11月・1～2月のいずれか)受講生には、1月上旬にレポート試験を郵送いたします(受験料は無料です)。

試験当日は、受験票にて試験時間・教室をご確認のうえ、開始10分前までにご入室ください。

## クラス分け試験

正会員で、現在受講中の科目を継続される方向向けの試験です。

### 数学

#### クラス分け試験①

[2/1\(土\)～2/7\(金\)の授業内で行われるクラス分け試験を受験してください。](#)

詳しくは、1/18(土)～1/24(金)に教室で配布の案内をご覧ください。

SEGオンライン (<https://seg.aoi-for-school.com/>) でもご覧いただけます。

#### クラス分け試験②

授業内試験を受験できなかった方、およびレベルアップのために再受験をご希望の方向向けの試験です(試験申し込みが必要です)。

学年・コース	試験日	時間	主たる出題範囲	合格クラス
新中2数学BC	4/5(土)	13:50 ～ 14:50 (60分)	文科省カリキュラム 中1・2数学全般、 中3数学(平行線と比、相似)、 春期講習の内容(平方根、ピタゴラスの定理)	BC
新中3数学CD	3/16(日)*	11:20 ～ 12:40 (80分)	文科省カリキュラム 中学数学全般、 高校数学 I (2次関数 $y = ax^2 + bx + c$ のグラフ、2次不等式)、 高校数学A(場合の数)	CD

\*3/16(日)のクラス分け試験は、学校行事・部活動のため正規の時間に受験できない方に限り、当日の17:30より追試を実施いたします。

ご希望の方は、試験日の2日前までに受付へお申し出ください。

ただし、追試は60分試験で、問題冊子・答案の返却および解答の配布はございません。あらかじめご了承ください。

### 英語多読

[1/25\(土\)～1/31\(金\)の授業内で行われるクラス分け試験を受験してください。](#)

詳しくは、1/11(土)～1/17(金)に教室で配布の案内をご覧ください。

SEGオンライン (<https://seg.aoi-for-school.com/>) でもご覧いただけます。

授業内試験を受験できなかった方は、2/9(日)、3/8(土)、3/15(土)、3/22(土)、4/5(土)の  
新規入会試験をいずれか1回受験してください(p.3をご確認ください)。

第2回クラス分け試験は、春期講習最終日に実施いたします(春期講習時に案内を配布します)。

試験当日は、受験票にて試験時間・教室をご確認のうえ、開始10分前までにご入室ください。

## 新規入会試験

4月から入会希望の方、正会員で新規科目を受講希望の方のための試験です。  
1科目につきいずれか1回のみ受験可能です。

### 数学

春期講習「中2数学X入会講座」「中3数学CD入会講座」「中3数学X入会講座」を受講される方は、  
講座の最終日に入会試験を行いますので、新規入会試験を受験する必要はありません。  
講習を受講されない方は、下表の新規入会試験を受験してください(試験申し込みが必要です)。

2/9(日)または3/8(土)の新中3数学新規入会試験を受験された方で、受講手続後、試験の結果クラスより  
上位クラスを目指す方は、「クラス分け試験②」(p. 2)を受験してください(試験申し込みが必要です)。

学年・コース	時間	2/9(日)	3/8(土)	3/15(土)	3/22(土)	4/5(土)
新中2数学BC	60分	-	-	15:20 ~ 16:20	13:50 ~ 14:50	13:50 ~ 14:50
新中2数学X		-	-	-	-	
新中3数学CD		11:20 ~ 12:20	15:20 ~ 16:20	15:20 ~ 16:20	13:50 ~ 14:50	
新中3数学X		-				

学年・コース	主たる出題範囲	合格クラス
新中2数学BC	文科省カリキュラム 中1・2数学全般、中3数学(平行線と比、相似) 春期講習の内容(平方根、ピタゴラスの定理)	BC/X
新中2数学X	文科省カリキュラム 中1・2数学全般	X
新中3数学CD	文科省カリキュラム 中学数学全般、 高校数学I(2次関数 $y = ax^2 + bx + c$ のグラフ、2次不等式)、 高校数学A(場合の数)	CD/X <sup>※</sup>
新中3数学X	文科省カリキュラム 中2までの数学全般、 春期講習の内容(展開・因数分解、平方根、2次方程式、ピタゴラスの定理)	X

※新中3数学CD新規入会試験は、答案上でCD/Xの希望コースを伺います。  
ただし、答案の内容により、試験結果が希望コースと異なる場合があります。

### 英語多読

新規に英語多読を受講希望の方は、春期講習を受講してください。

各講座の最終日に入会試験を行います。

春期講習を受講できない方は、下表の新規入会試験を受験してください(試験申し込みが必要です)。

学年・コース	時間	2/9(日)	3/8(土)	3/15(土)	3/22(土)	4/5(土)
新中2英語多読	55分	14:00 ~ 14:55	13:50 ~ 14:45	13:50 ~ 14:45	15:20 ~ 16:15	15:20 ~ 16:15
新中3英語多読	90分	14:00 ~ 15:30	13:20 ~ 14:50	13:20 ~ 14:50	15:20 ~ 16:50	15:20 ~ 16:50

学年・コース	試験形式	合格クラス
新中2英語多読	BACE 英語運用能力基礎テスト(マーク方式、リスニング有)	BCD
新中3英語多読	ACE 英語運用能力テスト(マーク方式、リスニング有)	CDE/R

**【試験結果発表日・手続期間一覧】**（クラス分け試験/新規入会試験共通）

試験日	試験結果発表日	受講手続期間
2/9(日)	2/14(金) 14:00	2/14(金) ~ 3/10(月)
3/8(土)	3/14(金) 14:00	3/14(金) ~ 3/19(水)
3/15(土)	3/21(金) 14:00	3/21(金) ~ 3/26(水)
3/16(日)		
3/22(土)	3/28(金) 14:00	3/28(金) ~ 4/2(水)
4/5(土)	4/10(木) 14:00	4/10(木) ~ 授業前

**【試験結果確認方法】**

- ◆ MyPageで試験結果と発表コメント(基準点等の詳細)をご確認いただけます。

[MyPage]

<https://www.seg.co.jp/mypage/> → [試験結果の確認]/[試験結果発表コメント]



※試験結果は「クラスコード クラス名 曜日 講師 点数 備考」を発表いたします。

※新規入会試験および3/16(日)新中3数学CDクラス分け試験の追試は、点数・基準点の発表はありません。

※合格基準に達しない場合は、不合格となります。

- ◆ 発表日の翌日からは、お電話でもお問い合わせいただけます。

**【受講手続についてのご注意】**

- ◇ 口座振替をご利用の方は、受講中の科目の継続手続きは不要です。  
 口座振替をご利用でない方、新規に受講希望の方は、受講手続期間中に窓口または郵送にてお手続きください。**期間を過ぎますと、合格されたクラスの席が確保できません。**  
 お手続きの方法につきましては、新規生の方は、「SEG入会手続・ガイドブック」冊子をご覧ください。  
 継続生で受講中の科目のお手続きが必要な方には、別途、手続書類をお送りしています。
- ◇ 受講手続後、複数回受験された場合は、一番良い結果のレベルに自動的に登録されます。  
**I期の授業開講前に、MyPage[申込状況・テキスト案内]で登録クラスをご確認のうえ、授業にご出席ください。**

**【答案返却について】** MyPageで返却時期を確認できます。

[MyPage]

<https://www.seg.co.jp/mypage/> → [試験結果発表コメント]



<数学>

クラス分け試験：郵送返却いたします。

※3/16(日)新中3数学CDクラス分け試験の追試は、問題冊子・答案の返却および解答の配布はございません。

新規入会試験：答案返却はございません。あらかじめご了承ください。

<英語多読>

スコアレポート(成績表)を郵送返却いたします。

【窓口受付時間】 月～金 14:00～19:00  
 土 13:00～19:00

【電話受付時間】 月～金 14:00～21:00  
 土 13:00～21:00

TEL 03-3366-1466 FAX 03-3367-1467

★日曜は休業です。