

**新高1～新高2生 数学クラス分け試験要項**

ver.1.0

2020年4-6月期の通常授業のクラスを決めるため、以下の日程でクラス分け試験を行います。

学年によって試験日が異なりますのでご注意ください。

試験申込は、窓口もしくはお電話で試験前日までにお申し出ください。

**クラス分け試験①(1-2月期授業内) <お申込みは不要です>**

・正会員で、現在受講中の科目を継続される方向けの試験です。欠席の場合は個別試験はできません。

・当日は試験だけではなく、授業もあります。試験時間は中3は80分・高1は90分のため、授業時間が延長となります。

**(中3数学CD)**

試験日	C (寺町) ・D (小田) C (安永) ・D (井上)	2月11日 (火) 2月12日 (水)
主たる出題範囲	不等式と最大・最小、数列（1 - 2月期テキストの§4まで）整式と方程式、関数とグラフ、図形と式、三角比、2次関数の応用	
合格クラス	高1数学Dクラス・高1数学Eクラス 4-6月期開講曜日 【水曜：D(寺町)/E(井上), 土曜夜：D(内山)/E(栗塚)】	

**(高1数学S)**

試験日	S (有川)	2月25日 (火)
◎主たる出題範囲 ○従たる出題範囲	◎多項式と方程式、場合の数と確率（1-2月期Rテキストの§4まで） ○2次関数、数列、図形と式、三角関数、指数・対数関数	
合格クラス	高2数学Sクラス 4-6月期開講曜日 【火曜(有川)】	

**(高1数学DE)**

試験日	D (内山) ・E (加藤) D (高橋) ・E (岡本)	2月22日 (土) 2月26日 (水)
◎主たる出題範囲 ○従たる出題範囲	◎数II微積分、ベクトル（1-2月期D/Eテキストの§4まで） ○多項式と方程式、図形と式、三角関数、指数・対数関数、数列	
合格クラス	高2数学Eクラス・高2数学Gクラス 開講曜日 【水曜：E(内山)/G(岡本), 土夜：E(小田)/G(加藤)】 ※高2数学Mコース希望者は高2数学Mクラス（月曜(安永)）に開講）の合否も判定します。	

**クラス分け試験②③ <お申込みが必要です>**

・①の試験を受験できなかった方、レベルアップのために再受験をご希望の方向けの試験です。

・②③の両方を受験することができます。受験希望の方は、受付までご連絡ください。

試験日	科目・コース・試験時間	主たる出題範囲（◎主たる範囲 ○従たる範囲）
クラス分け試験②  3/15(日)	新高1数学DE 14:30~15:50 (80分)	不等式と最大・最小、数列、整式と方程式、関数とグラフ、図形と式、三角比、2次関数の応用
	新高2数学EG/M 14:30~16:00 (90分)	◎数II微積分、ベクトル ○多項式と方程式、図形と式、三角関数、指数・対数関数、数列
	新高2数学S 14:30~16:00 (90分)	◎多項式と方程式、場合の数と確率 ○2次関数、数列、図形と式、三角関数、指数・対数関数
クラス分け試験③  4/4(土)	新高1数学DE 14:30~15:50 (80分)	2次関数、三角比、場合の数と確率、指数・対数関数 選択：整式と方程式、不等式と最大・最小、数列、図形と式
	新高2数学EG 14:30~16:00 (90分)	3/15の範囲、○場合の数と確率
	新高2数学M 14:30~16:00 (90分)	3/15のEG/Mコースの範囲、○新高2M春期講習の内容
	新高2数学S 14:30~16:00 (90分)	3/15の範囲、◎数II微分

**重要**

※4/4(土)の試験は春期講習の授業内容も出題範囲となります。 春期講習Fターム(4/4(土)～4/8(水))を受講の方で4/4(土)の試験を受験希望の方は、4/8(水)以降（新高1は4/9(木)以降）、個別試験を実施いたします。受付までお問い合わせください。

**【試験結果発表日】**

試験結果は、試験日の約1週間後を予定しています。エデュカMyPageで試験結果をご確認いただけます。

URL <https://www.educa.co.jp/mypage/>

【MyPage】

※試験結果は、「試験日 結果クラス 曜日 講師 点数」を発表いたします。

※合格基準に達しない場合は、不合格となります。

※希望の方は、お電話でのお知らせも可能です。受付にお問い合わせください。

