

新高2 春期講習のご案内

高校入試から約1年が過ぎ、不安と期待でいっぱいだった高校生活もおよそ3分の1が終わろうとしています。4月からは学校行事や部活動の中心となる学年になり、勉強面においても、より発展的な内容を学習することになります。大学入学共通テストの攻略のためには、出題範囲である高1・高2の学習内容が重要であることは言うまでもありません。この春期講習では、高1の学習単元を3日間で効率的に復習し、入試を見据えた問題演習まで行います。是非受講していただき、高1の学習内容を十分に定着させた上で、2年生として最高のスタートを切れるよう、ご案内申し上げます。

内容	高校1年生の復習および入試対策（数学，英語）	
クラス	ハイレベル / スタンダード ※クラスは教科毎に選択可能です。	
日時	3月30日（日），31日（月），4月1日（火） <div style="display: flex; justify-content: space-around; margin-top: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">数学</div> 19：00～20：30 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">英語</div> 21：00～22：30 </div>	
形式	対面（定員あり） / オンライン	
特典	申込後4月30日までに入塾手続きをすると 入塾金（11,000円）無料	
受講料	<div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">塾生</div> 1教科につき 8,800円（税込） </div> <div style="display: flex; justify-content: space-between; margin-bottom: 10px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px;">講習生</div> 1教科につき 9,900円（税込） </div> <p>【お支払方法】</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-bottom: 10px;">塾生</div> 3月27日に4月分月謝と合わせて引き落としさせていただきます。 （2月以降にご入塾の方は、お月謝袋にてご請求させていただきます。） <div style="border: 1px solid black; padding: 2px 5px; margin-bottom: 10px;">講習生</div> ご来塾の上、現金でお支払いください。 （お支払期間：3月11日～3月20日，受付時間：15：00～19：00）	

【教科詳細】

教科		内容	詳細
数学	ハイレベル	・数学ⅠA	この講習では、「数学ⅠA」に焦点を当て、3日間で徹底的に演習を積みます。単に定理・公式や基本の解法を復習するだけでなく、県模試や入試レベルの問題にも挑戦することで、普段学習している内容が模試や入試にどのように繋がっていくのかを実感してもらいます。
	スタンダード		
英語	ハイレベル	・関係詞 ・比較	読解や表現の問題において最も重要とされる単元に的を絞って特訓を行います。英文解釈・整序・誤文訂正など様々な問題を通し、これらの単元の理解を深めることが模試での得点アップにつながるはずですが、この講習会で文法の基礎力と実践力を鍛え、受験勉強に先手を打って新学年を迎えてください。
	スタンダード		

【クラス分けの目安】

ハイレベルクラス 県模試で7割以上の生徒

スタンダードクラス 県模試で6割未満の生徒

【申込方法】

塾生 2月1日にお送りするメール内の申込フォーム、または右のQRコードよりお申し込みください。

講習生 ①HPの申込フォームよりお申し込みください。
②受講料を当教室までお持ちください。



塾生用申込フォーム

(お支払期間：3月11日～3月20日、受付時間：15:00～19:00)

【申込締切】

塾生 2月28日

講習生 3月20日

※キャンセル締切は、3月10日です。キャンセル締切以降のキャンセルにつきましては、キャンセル料として受講料の半額をいただきます。

【教材について】

塾生 3月中旬の授業内でお渡しいたします。

講習生 お支払いで塾にお越しの際にお渡しいたします。