

習学ゼミでは期末テストに向けて、6/16と6/23の2回に分けて 「直前対策会&自習会」を実施し、これまでにない圧倒的な成績向上を目指します。 希望者は、下記の申込フォームからお申し込みください。

高校生の部

期末テストに向け、数学を単元ごとに出題予想して攻略します。

初日は、予想問題の「解法解説」と「問題演習」「個別質問」を行い、2日目の自習会では数学だけでなく、「物・化・生」も個別質問対応していきます。

①6月16日(日) 直前対策会

予想問題解説 13時30分~14時30分

14時30分~15時30分 問題演習 個 別 質 問

16時00分~17時00分

学 習 単 元 一 高1数Ⅰ「集合と命題」「2次関数」

高2 数II「指数・対数関数」「三角関数」「微分・積分」 数B「数列」 高3数III「微分法」「積分法」 数C「ベクトル」「複素数平面」

26月23日(日) 自習会 ※自習中にその場で質問対応します。

自習&個別質問 13時30分~15時00分

15時30分~17時00分 自習&個別質問

高1~高3 数学(IA、IIBC、III)、理科(物・生・化)の質問対応

中学生の部

1回目の直前対策会で、基本事項のインプットを行い、2日目の自習会で「習ゼミ期末テスト」を実施し、期末テストに向けた今後の学習内容を個別に指 示します。

直前対策会 教科書ワークの徹底インプット ~個別に学習管理し、教師の目の前で覚えさせます。 ①6月16日(日)

ワーク学習 13時30分~15時00分 ※学習範囲の指示、質問対応

ワーク学習 15時30分~17時00分

26月23日(日) 自習会 (テスト会) 仮想期末テスト ~インプットした範囲をテストし、確認します。教室自習も具体的に指示します。

13時30分~15時00分 ※ワークから出題

15時30分~16時30分

示 16時30分~17時00分 ※各教科の学習内容と期限を指示

筆記用具、テスト範囲表、テスト期間用の新しいノート1冊、学校ワーク、学校使用教材



お申し込み方法

左記バーコードを読み取り、申込フォームからお申し込みください。

申込締切:定員になり次第締切 ※習学ゼミに所属していないご兄弟やお友達も参加できます。※お友達が参加する場合は、担当教師または教室までお知らせ下さい。



TEL.027-226-1522

前橋市南町4丁目29-1 IEPビル3F

お電話受付時間【月~十曜日】10:30~21:30

回线器



習学ゼミ公式 ► YouTube チャンネル 習学ゼミの公式YouTubeチャンネルに今年合作した生徒さんの合作体疾む1ップ チャンネル登録して頂くと勉強や進路の参考となる動画をご覧頂けます。是非チャ