



定着度をチェックして定期テストで高得点を獲得しよう! 参加費無料

中間・期末模擬テストⅡ

札幌練成会では、定期テストに向けて、『中間・期末模擬テスト』(数学・英語2科目)を実施します。5月に第1弾を実施していますが、1学期に定期テストが行われない中学も増えてきましたので、8・9月に今年度初の定期テストを迎える生徒もいると思います。過去の定期テストで多くの中学校で出題された問題や出題範囲内の重要知識の定着を試す問題でテストを構成するため、自分の弱点を早期に把握し、定期テストまでの学習計画をより明確にすることができます。

塾生以外の生徒も無料で受験できます。『中間・期末模擬テストⅡ』で定着度をチェックし、定期テストに向けて準備を進めていきましょう。

最初が肝心!
万全な準備を!



【場所：札幌練成会 中ノ沢教室】

■中間・期末模擬テストⅡ 日時

◆中1：8月30日(土) 16:30～18:10
◆中2：8月30日(土) 18:30～19:50

■費用：**無料**

■科目：数学・英語(各30分)

■持ち物：筆記用具

■試験範囲と学習ポイント

学年	科目	試験範囲(教科書)	学習のポイント
中1	数学 教育出版	<u>【共通問題】</u> ■3章 文字と式(p73～105) <u>【選択問題】</u> (※以下、どちらかを選択) □2章 正負の数(p23～69)の応用問題 □4章 方程式(p109～119例1まで) 3章 文字と式 の応用問題	□教科書に出てくる重要語句・用語はしっかりと覚えましょう。 □計算問題は速く正確に解けるように練習しましょう。 □教科書や問題集を使って、いろいろな問題を演習しておきましょう。 □途中計算を書く問題や、求め方の記述問題を出題します。 どのように答えを出すのかまで考えて学習しましょう。
	英語 東京書籍 ニューホライズン	<u>■Unit 2 Part2～Unit4 Part2 (p.22～47)</u> ・単語・重要表現・canの文 ・This[That] is の文 ・疑問詞 what, who, how, when, where ・疑問詞 how many+複数名詞, what+名詞	□範囲部分の単語・重要表現を覚えましょう。 □canの文の肯定文、否定文、疑問文と答え方を確認しましょう。 □近く[遠く]のものや人を説明できるようにしましょう。 □疑問詞のある疑問文とその答え方を確認しましょう。 □教科書本文の意味がわかるようにしましょう。
中2	数学 教育出版	<u>【共通問題】</u> ■2章 連立方程式(p45～69) <u>【選択問題】</u> (※以下、どちらかを選択) □1章 式の計算(p13～43)の応用問題 □3章 1次関数(p71～89) 1節 1次関数まで	□教科書に出てくる重要語句・用語はしっかりと覚えましょう。 □計算問題は速く正確に解けるように練習しましょう。 □教科書や問題集を使って、いろいろな問題を演習しておきましょう。 □途中計算を書く問題や、求め方の記述問題を出題します。 どのように答えを出すのかまで考えて学習しましょう。
	英語 東京書籍 ニューホライズン	<u>■Unit1 Read and think②～</u> <u>Unit 3 Unit Activity (p.14～36)</u> ・単語・重要表現 ・第5文型《call+A+B》 ・接続詞 when, if, because, that ・不定詞 (to+動詞の原形)	□範囲部分の単語・重要表現を覚えましょう。 □call+A+Bの形や使い方、疑問文の作り方を確認しましょう。 □それぞれの接続詞の意味と文の形、使い方を確認しましょう。 □不定詞の各用法の区別・使い分けができるようにしましょう。 □教科書本文の意味がわかるようにしましょう。



●申込方法…以下のどちらかの方法で【8月27日(水)まで】にお申込みください (塾生は申込不要です)

01 ホームページ 申込フォーム

練成会のホームページの申込フォームからお申込みください
右の二次元コードを携帯端末で読み取ると申込フォームへ接続します



入力画面 情報入力

参加希望される項目を選択、
必要事項の入力をお願ひします



02 電話 お問い合わせ ►►►► 札幌練成会本部 (011)707-5555

ご不明点やご要望あれば、直接お電話でお問い合わせください

※電話受付 12:00～20:00



未来を担う子どもたちのために藝文化を創造する
練成会グループ