

合格力をさらにUP!

中3 入試必勝ゼミ

「中3入試必勝ゼミ」は、入試直前期に行う週3回の継続授業です

1 学力のピークを入試日に!

冬休み

12/23(土)~1/14(日)

- ★冬期講習会
- ★正月特訓講座
- ★リスニング対策ゼミ
- ★裁量問題対策ゼミ
- ★合格特訓ゼミ

入試必勝ゼミ ＜総合編＞

1/18(木)~2/19(月)

入試予想問題の徹底演習

5教科の全範囲を網羅し、出題形式ごとに予想問題演習を行います。

北海道の入試に完全合致

他塾に真似できない分析力。
毎年、的中問題を連発!

入試必勝ゼミ ＜完成編＞

2/20(火)~3/3(土)

合格答案作成術の伝授

直前総仕上げ授業+「入試予想テスト」を用いた、減点されない答案作成法の秘訣を教えます。

3/8~3/23 入試後は高校の準備

高校合格がゴールではありません。
英語・数学の先取りで好スタートをサポートします。

冬期講習会が終われば入試まで残り50日です。この限られた時間に、入試の範囲である中学3年間の全内容を、いかに効率良く復習するかが勝利のカギとなります。北大学力増進会では3学期継続授業を「入試必勝ゼミ」と銘打って、この時期にするべき学習をすべて提供します!

2 充実のカリキュラム

中学3年間のすべての内容を網羅! 受験勉強は北大学力増進会に任せていただければ、他は一切不要です。そう断言できる根拠は、充実したカリキュラムにあります。以下に数学の例を挙げます。

【入試必勝ゼミ 総合編】

| | 学習事項 |
|-----|-----------------|
| 第1講 | 基礎計算・数の性質 |
| 第2講 | 方程式 |
| 第3講 | 関数Ⅰ 関数の式・基礎確認事項 |
| 第4講 | 関数Ⅱ 図形(面積)との融合 |
| 第5講 | 関数Ⅲ 動点・線分の長さ |
| 第6講 | 図形Ⅰ 円と相似 |
| 第7講 | 図形Ⅱ 三角形と四角形 |
| 第8講 | 図形Ⅲ 三平方の定理 |

【入試必勝ゼミ 完成編】

| | 学習事項 |
|---------|---|
| 第9・10講 | 入試必須事項徹底攻略 方程式文章題・関数総合問題・図形の証明・空間図形の計量問題 |
| 第11・12講 | 直前合格チェック 合格答案作成法・単元ごとの最終チェック |
| 第13・14講 | 直前テスト 入試と同じ形式の模擬テスト |
| 第15・16講 | 中学校の復習・新しい公式 |
| 第17・18講 | たすきがけ・1文字整理 |

【英語・理科・社会・国語 カリキュラム(総合編・完成編)】

| | |
|----|--|
| 英語 | 文法総合/説明文の読解/英問英答/手紙文の読解/総合読解(表・グラフ・対話文)/英作文演習<基礎編・応用編> |
| 理科 | 化学総合/生物総合/物理総合/地学総合/実験記述問題 徹底攻略 |
| 社会 | 地理総合/歴史総合(前半・後半)/公民総合/資料記述問題 徹底攻略 |
| 国語 | 論説・説明文/漢字・熟語/古文・漢文/文法・言葉/小説・随筆/韻文・作文 |

3

合格までのスケジュール

総時限数 62 時限、時間にして 3,400 分のボリューム! この充実した内容は、他塾に決して真似することは出来ません。40 年以上にわたって受験生を指導してきた北大学力増進会が贈る、入試直前学習の集大成がここにあります。これだけやるから毎年入試に同じ問題が出題され、先輩達は高得点をマークしてきたのです。

【時間割の例】曜日・時間帯はクラスによって異なります。

| 日 | 月 | 火 | 水 | 木 | 金 | 土 |
|-----------------------|------------------------|------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------|
| 1/7 | 8 | 9 | 10 合格判定 テスト | 11 講習授業 最終日 | 12 | 13 答案返却会 (恵庭) |
| 1/14 答案返却会 (千歳) | 15 あと 50 日 | 16 | 17 | 18 | 19 120分 英①② | 20 |
| 1/21 合格判定 テスト | 22 120分 数①② | 23 | 24 120分 理①社① | 25 あと 40 日 | 26 120分 国①② | 27 |
| 1/28 | 29 120分 数③④ | 30 | 31 120分 理②社② | 2/1 | 2 120分 英③④ | 3 |
| 2/4 あと 30 日 | 5 120分 数⑤⑥ | 6 | 7 120分 理③社③ | 8 | 9 120分 国③④ | 10 |
| 2/11 建国記念日 | 12 120分 国⑤⑥ 振替休日 | 13 | 14 120分 理④社④ あと 20 日 | 15 | 16 120分 英⑤⑥ | 17 |
| 2/18 | 19 120分 数⑦⑧ | 20 | 21 120分 理⑤社⑤ | 22 | 23 120分 英⑦⑧ | 24 あと 10 日 |
| 2/25 | 26 120分 数⑨⑩ | 27 200分 数⑪⑫⑬⑭ | 28 200分 社⑥⑦⑧⑨ | 3/1 200分 国⑦⑧⑨⑩ あと 5 日 | 2 200分 英⑨⑩⑪⑫ あと 4 日 | 3 200分 理⑥⑦⑧⑨ あと 3 日 |
| 3/4 あと 2 日 | 5 あと 1 日 | 6 公立高 入試 | 7 | 8 | 9 90分 英⑬⑭ | 10 |
| 3/11 | 12 90分 数⑮⑯ | 13 | 14 | 15 | 16 公立高 合格発表 | 17 |
| 3/18 | 19 90分 数⑰⑱ | 20 | 21 90分 英⑮⑯ 春分の日 | 22 | 23 | 24 |

入試必勝ゼミ

<総合編>

総時間数 1,680 分

数学・英語・国語・理社の 4 名の教科担当講師が指導します。記述問題や作図問題もガッチリ指導!

入試必勝ゼミ

<完成編>

総時間数 1,720 分

5 教科 5 名の担当講師が指導します。入試後は英語と数学の先取り学習で高校スタートを支援します。

エクセルクラスは各曜日 20 分長くなり、トップ高合格のための特別教材「アドバンステキスト」を使用します。

4

受講費用・お申し込み方法

| | 【総合編】 1/18(木)~2/19(月) | | 【完成編】 2/20(火)~3/23(金) | | 【総合編】【完成編】一括納入の場合 | |
|-------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|
| | 冬期講習会 受講者 | 一般の方 | 冬期講習会 受講者 | 一般の方 | 冬期講習会 受講者 | 一般の方 |
| マスター コース | 47,500 円 (税込 51,300 円) | 50,000 円 (税込 54,000 円) | 40,000 円 (税込 43,200 円) | 43,000 円 (税込 46,400 円) | 85,500 円 (税込 92,340 円) | 91,000 円 (税込 98,280 円) |
| エクセル コース | 50,000 円 (税込 54,000 円) | 53,000 円 (税込 57,240 円) | 43,000 円 (税込 46,440 円) | 47,500 円 (税込 51,300 円) | 91,000 円 (税込 98,280 円) | 98,500 円 (税込 106,380 円) |
| | 【総合編】のみの受講が可能です | | 【完成編】は選択制です | | 一括納入なら 2,000 円お得です | |

※上記費用には、授業料・教材費・1/21(日)合格判定テスト受験料・維持費などすべてを含んでいます。

※座席は、すでに「継続授業」に通われている塾生優先となります。各クラス若干名の募集となり、定員になり次第申込を締め切ります。