



中3生 NSG夏期講習 強化ゼミ概要

～こんな状況下だからこそ最高の教育環境を届けたい！～



NSG教育研究会

夏期講座 強化ゼミ

教科	コース	レベル (目安)	日	時間
国語	古典ゼミ ※発展・標準あり	安選・安特 難関・県立	8月25日(水)	17:30~20:20
数学	証明ゼミ	安選・安特	8月19日(木)	9:30~12:20
	図形基礎確認ゼミ	難関・県立	8月19日(木)	9:30~12:20
英語	長文強化ゼミ	安選・安特	8月19日(木)	13:30~16:20
	基礎英文法ゼミ	難関・県立	8月19日(木)	13:30~16:20

夏期講座教科ゼミ

教科	コース	レベル	日	時間
理科	計算問題突破ゼミ ※発展・標準あり	安選・安特 難関・県立	8月24日(火)	13:30~16:20
	記述・作図対策ゼミ ※発展・標準あり	安選・安特 難関・県立	8月24日(火)	9:30~12:20
社会	地理ゼミ	安選・安特 難関・県立	8月23日(月)	13:30~16:20
	歴史ゼミ	安選・安特 難関・県立	8月23日(月)	9:30~12:20

夏期講座概要 ゼミ (国語)

古典癸展ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月25日 17:30～20:20
レベル	安高選抜・安高特訓



指導カリキュラム

- 1 会話文の捉え方
 - ・古文の省略を理解
- 2 敬語・指示語
 - ・主語の捉え方
- 3 助詞・助動詞
 - ・係り結びの法則

こんな人にお勧め

模試などで半分以上は得点できるものの、自信をもって答えているわけではない…という人、また、古文をもっと深く理解し、得意単元にしたいという人は是非。

古文文法にも触れながら、読解演習を行います。

古典標準ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月25日 17:30～20:50
レベル	難関特訓・県立特訓



指導カリキュラム

- 1 古文特有の語
 - ・古文特有の省略
- 2 会話文の捉え方
 - ・古文の省略を理解
- 3 敬語・指示語
 - ・主語の捉え方

こんな人にお勧め

教科書の古文(竹取物語・平家物語・徒然草など)もあまり理解できず、模試で初めてみる古文はほとんどカンで解いてしまう…という人は是非。
古文の特徴・独特な表現を丁寧に解説し、短い文から読解を進めていきます。

夏期講座概要 ゼミ (数学)

証明ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月19日 9:30～12:20
レベル	安選・安特



指導カリキュラム

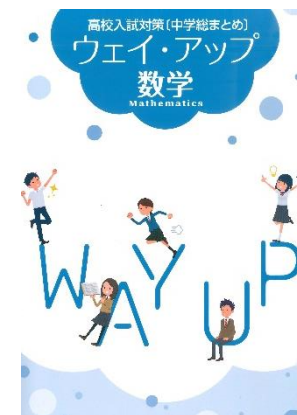
- 1 証明のすすめ方
 - ・「考え方」「書き方」の順序
- 2 等しい辺・角の示し方
 - ・「式で表す」「三段論法」
- 3 実践演習
 - ・1、2を元に実際に証明に取り組む

こんな人にお勧め

「合同条件は知っているけど、どう書いていいか分からない」「問題集をやっていたら⑥まであったけど、どういうこと？」など、悩んでいる人が多いのが証明。それらの悩みの解決を図り、入試に向けて、「証明の進め方」の土台作りを目指します！

図形基礎確認ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月19日 9:30～12:20
レベル	難関・県立



指導カリキュラム

- 1 角度の求め方
 - ・多角形 ・平行線と角
- 2 平面図形
 - ・おうぎ形 ・作図
- 3 空間図形
 - ・体積 ・表面積

こんな人にお勧め

「難しい」と思いがちな図形の問題も、実は「知らない」から解けないだけという場合もしばしば。「角度の求め方」「面積・体積の公式」など、基礎的な内容の確認を通じ、易しい問題への対応力を鍛えるとともに、応用問題への土台を築きます！

夏期講座概要 ゼミ (英語)

英語長文ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月19日 13:30～16:20
レベル	安選・安特



指導カリキュラム

1 英問英答

英語の会話のイメージを掴む

2 スラッシュリーディング

英文を読むスピードを上げる

3 実践練習

スラッシュリーディングを実践で試すことで自分の力とする

こんな人にお勧め

スラッシュリーディングのコツ(英文を前から読み進める)を掴み、長文読解のスピードを上げて行きます。単語を塊として見れるように前置詞など、普段教科書で触れない内容にも踏み込んで行きます。長文を読む極意がここにある!

基礎英文法ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月19日 13:30～16:20
レベル	難関・県立



指導カリキュラム

1 代名詞、複数形

2 現在形・過去形

3 進行形・未来系



こんな人にお勧め

英語が苦手、中1～2内容に不安がある人向けの授業をやって行きます。英語を勉強していく上で最低限の知識を習得することで、英語勉強の土台を作ります。

夏期講座概要 ゼミ (理科)

計算問題突破ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月24日 13:30～16:20
レベル	全クラス(発展・標準あり)



指導カリキュラム

- 1 濃度の計算
～混合液の問題～
- 2 熱量の計算
～「比熱」の扱い～
- 3 地震の計算
～波の速さ、P-S時間～

こんな人にお勧め

- ・上位校の入試で周りに差をつけたい。
- ・今の自分の力でどこまで解けるか知りたい。
- ・理科の計算問題だけが不安。
夏期講習では扱えない、入試レベルの難問で演習。入試で一步優位に立てる力を身に着けよう。

記述・作図対策ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月24日 9:30～12:20
レベル	全クラス(発展・標準あり)



指導カリキュラム

- 1 圧力
- 2 化学変化・質量比
- 3 オームの法則

こんな人にお勧め

- ・理科の計算問題を一からやり直したい。
- ・公式は知っているけど問題が解けない。
- ・入試を迎えるまでに少しでも不安要素をなくしておきたい。
理科の計算問題を基礎から確認・演習。「計算問題が解ける」自信をつけよう。

夏期講座概要 ゼミ (社会)

地理思考力・記述対策ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月23日 13:30～16:20
レベル	全クラス

指導カリキュラム

- 1 考察力を養う
まずは図や資料をどれだけ見れるか確認
- 2 記述対策①
書き方・考え方の再確認
- 3 記述対策②
実践演習

こんな内容です！

自身の持つ知識をどのように問題に活かしていけばよいかを確認しつつ、それを記述という形でどのように表現すればよいかを学んでいきましょう。

テーマ史実践ゼミ

コマ数	50分×3コマ×1日間
日時	8月23日 9:30～12:20
レベル	全クラス



指導カリキュラム

- 1 外交史演習
- 2 社会・経済史演習
- 3 人物史演習

こんな人にお勧め

授業では政治史を中心に外交、社会・経済、人物のすべてを学んでいくことが多いですが、入試問題では何かしらのテーマをもとにした年表、カード問題での出題が多いです。各テーマにおける出題を実践を通して学んでいきましょう。