

2019 年度栄北の進学指導 第2回 栄北オリジナル 受験対策夏期特別講座 1・2 学年

①夏期講習（前半） 第1・2学年 90分講座 一日4コマ

7月22日～26日 9:00～15:45 特類選抜・特類

国語・数学・英語・化学・物理・世界史・日本史

②夏期講習（後半） 第1・2学年 90分 2コマ

8月22日～28日 全類型対応 進学指導受講希望者

各自のレベルに応じた授業を自主選択します。

※上記以外に期間中は、各類型・クラス・教科別の特別授業・自習教室を開放。

講習の空き時間や部活動前後にも自習が可能です。

| 学年 | 科目 | 講座名 | 担当者 | 教室 | 人数 | 内容概略 |
|-----------|---------|-------------|-------|-------|-------------------------------|--------------------------------------|
| 1年生 | 英語 | スタンダード英語演習① | 石塚 | 第1視聴覚 | 98 | 読解演習(模試よりやや易しいレベルの文章) |
| | | スタンダード英語演習② | 野口優 | 第2視聴覚 | 37 | 〃 |
| | | ベーシック英語演習① | 水野 | A103 | 35 | 読解演習(教科書よりやや難しいレベルの文章) |
| | | ベーシック英語演習② | 小森 | A104 | 34 | 〃 |
| | | ベーシック英語演習③ | 小泉 | A105 | 34 | 〃 |
| | | ベーシック英語演習④ | 清水 | A106 | 34 | 〃 |
| | 国語 | 現代文演習(評論)① | 金子 | A202 | 31 | 評論文の世界を堪能しよう。解法も確認します。 |
| | | 現代文演習(評論)② | 佐田 | A203 | 20 | 評論文の世界を堪能しよう。解法も確認します。 |
| | | 現代文演習(小説) | 若林 | A204 | 40 | 小説の解き方を確認します。 |
| | | 読解力をつける古文 | 長谷川 | 第1視聴覚 | 75 | 助動詞を解釈しながら長文読解のトレーニングをします。 |
| | | 古典文法基礎α① | 加藤 | 第2視聴覚 | 50 | 各品詞の活用・活用形などを総復習します。 |
| | | 古典文法基礎α② | 矢作 | A205 | 39 | 各品詞の活用・活用形などを総復習します。 |
| | 古典文法基礎β | 齋藤 | A206 | 25 | 古典文法が本当に苦手でもうにもならない人のための講座です。 | |
| | 数学 | 場合分け① | 兼杉 | 第2視聴覚 | 48 | 2次関数の最大・最小の場合分けを極めます |
| | | 場合分け② | 田中島 | A202 | 38 | 2次関数の最大・最小の場合分けを得意にします |
| | | 場合分け③ | 長東 | A203 | 38 | 2次関数の最大・最小の場合分けをできるようにします |
| | | 場合分け④ | 池田 | A204 | 38 | 2次関数の最大・最小の場合分けを基礎から丁寧に！ |
| 確率応用 | | 木村 | A205 | 40 | 確率を得意にします | |
| 場合の数基礎～応用 | | 齋藤 | 第2理科室 | 48 | 基礎からやや応用まで | |
| 場合の数基礎 | | 植木 | A206 | 37 | 基礎から丁寧に！ | |
| 2年生 | 英語 | スタンダード英語演習① | 葛西 | 第2視聴覚 | 43 | 読解演習(模試よりやや易しいレベルの文章) |
| | | スタンダード英語演習② | 笛木 | A302 | 40 | 〃 |
| | | スタンダード英語演習③ | 高野 | 第1視聴覚 | 66 | 〃 |
| | | ベーシック英語演習① | 水野 | A303 | 18 | 読解演習(教科書よりやや難しいレベルの文章) |
| | | ベーシック英語演習② | 小森 | A304 | 12 | 〃 |
| | 国語 | 現代文演習(評論) | 金子 | A303 | 17 | 評論文の世界を堪能しよう。解法も確認します。 |
| | | 読解力をつける古文 | 長谷川 | A304 | 34 | 助詞・敬語の知識を解釈に生かすトレーニングをします。 |
| | | 基礎から学ぶ古文 | 若林 | A305 | 17 | 問題演習をしながら、基本的な文法を確認します。 |
| | | 基礎から学ぶ漢文 | 齋藤 | A306 | 28 | 今まで習った句法の確認と問題演習を行います。 |
| | 数学 | 図形と方程式 | 奥村 | B102 | 28 | 軌跡を中心にいきます |
| | | ベクトル(発展) | 丹藤 | A302 | 25 | 丹藤が独立やります！ |
| | | ベクトル(基礎) | 武田 | B101 | 37 | 内積基礎計算 |
| | 世界史 | 世界史の世界へ | 佐藤慎 | A303 | 29 | 2年生で学習した全範囲を総復習します。来年度選択を考えている生徒はぜひ！ |
| | 物理 | 物理(応用) | 東郷 | A302 | 29 | 力のつりあいから運動方程式まで |
| | | 物理(基本) | 柴崎 | 第1理科室 | 48 | 力の作図から運動方程式まで |
| | 日本史 | きめ細かい日本史 | 楠 | 第1視聴覚 | 73 | 2年生で学習した全範囲を総復習します。来年度選択を考えている生徒はぜひ！ |
| | 化学 | 化学基礎のおさらい | 中島 | A302 | 38 | 特類はこっち。化学基礎の復習をします。 |
| 化学基礎のおさらい | | 深谷 | A304 | 32 | I・II類はこっち。化学基礎の復習をします。 | |