

高2生

英語

通常授業：27回【Gターム13回・Eターム14回】／週1回2時間授業

特別授業：12日間【春期講習4日間・夏期講習8日間】／1日2時間授業

授業日程	カリキュラム
春期講習 4日間 3/13(火)～3/31(土)	◆プリント総合演習(読解・文法・作文演習→添削→解説) ※読解プリント+テキスト：GSL(音声教材)対応 ◇東京大学研究テキスト(宿題→解説DAY2、DAY4) 1日目 ◆総合演習① 2日目 ◆総合演習②+◇テキスト宿題解説 3日目 ◆総合演習③ 4日目 ◆総合演習④+◇テキスト宿題解説
Gターム 授業回数全13回 4/9(月)～7/14(土) G1ターム全3回 G2ターム全4回 G3ターム全3回 G4ターム全3回	◆毎回プリント演習(読解・文法・作文演習→添削→解説) ◇テキスト(各ターム1冊)：Grammar & Writing / Reading & Listening(宿題→解説) ※テキストReading & Listening：GSL(音声教材)対応 1回目(G1-1) ◆プリント演習のみ 2回目(G1-2) ◇使用テキスト：G1 Term【文型・動詞】 ※クラス分けテスト実施 3回目(G1-3) ◇使用テキスト：G1 Term 4回目(G2-1) ※クラス分けテスト解説 5回目(G2-2) ◇使用テキスト：G1 Term 6回目(G2-3) ◇使用テキスト：G2 Term【準動詞】 7回目(G2-4) ◇使用テキスト：G2 Term 8回目(G3-1) ◇使用テキスト：G2 Term 9回目(G3-2) ◇使用テキスト：G3 Term【関係詞】 10回目(G3-3) ◇使用テキスト：G3 Term 11回目(G4-1) ◇使用テキスト：G3 Term 12回目(G4-2) ◇使用テキスト：G4 Term【助動詞・時制】 13回目(G4-3) ◇使用テキスト：G4 Term ◇Gターム使用テキスト：全4冊
夏期講習 8日間 7/19(木)～8/23(木)	◆毎回プリント総合演習(読解・文法・作文演習→添削→解説) ※読解プリント：GSL(音声教材)対応 ◇テキスト：From Grammar to Reading (宿題→解説 DAY2【不定詞】、DAY3【動名詞】、DAY4【分詞】、DAY6【分詞構文】、 DAY7【関係代名詞】、DAY8【関係副詞・複合関係詞】) 1日目 ◆総合演習① 2日目 ◆総合演習②+◇テキスト解説 3日目 ◆総合演習③+◇テキスト解説 4日目 ◆総合演習④+◇テキスト解説 5日目 ◆総合演習⑤ 6日目 ◆総合演習⑥+◇テキスト解説 7日目 ◆総合演習⑦+◇テキスト解説 8日目 ◆総合演習⑧+◇テキスト解説
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	◆毎回プリント演習(読解・文法・作文演習→添削→解説) ◇テキスト(各ターム1冊) Grammar & Writing / Reading & Listening(宿題→解説) ※テキストReading & Listening：GSL(音声教材)対応 1回目(E1-1) ◆プリント演習のみ 2回目(E1-2) ◇使用テキスト：E1 Term【比較】 3回目(E1-3) ◇使用テキスト：E1 Term 4回目(E2-1) ◇使用テキスト：E1 Term 5回目(E2-2) ◇使用テキスト：E2 Term【仮定法】 ※クラス分けテスト実施 6回目(E2-3) ◇使用テキスト：E2 Term 7回目(E2-4) ※クラス分けテスト解説 8回目(E3-1) ◇使用テキスト：E2 Term 9回目(E3-2) ◇使用テキスト：E3 Term【接続詞】 10回目(E3-3) ◇使用テキスト：E3 Term 11回目(E3-4) ◇使用テキスト：E3 Term 12回目(E4-1) ◇使用テキスト：E4 Term【特殊構文】 13回目(E4-2) ◇使用テキスト：E4 Term 14回目(E4-3) ◇使用テキスト：E4 Term ◇Eターム使用テキスト：全4冊

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

高2生

数学【文系】

通常授業：27回 【Gターム13回・Eターム14回】／週1回2時間授業
 特別授業：12日間【春期講習4日間・夏期講習8日間】／1日2時間授業

授業日程	カリキュラム
春期講習 4日間 3/13(火)～3/31(土)	1日目 整数① 2日目 整数② 3日目 座標平面上の図形① 4日目 座標平面上の図形② ◇使用テキスト：数学ⅠA・ⅡB演習 【文系】【理系】共通カリキュラム
Gターム 授業回数全13回 4/9(月)～7/14(土) G1ターム全3回 G2ターム全4回 G3ターム全3回 G4ターム全3回	1回目(G1-1) 数と式・関数① 2回目(G1-2) 数と式・関数② 3回目(G1-3) 数と式・関数③ 4回目(G2-1) 数と式・関数④ 5回目(G2-2) 指数・対数・三角関数① 6回目(G2-3) 指数・対数・三角関数② 7回目(G2-4) 指数・対数・三角関数③ 8回目(G3-1) 三角比と幾何 9回目(G3-2) 座標 10回目(G3-3) ベクトル 11回目(G4-1) 場合の数・確率① 12回目(G4-2) 場合の数・確率② 13回目(G4-3) 場合の数・確率③ ◇Gターム使用テキスト：全4冊 ※クラス分けテスト実施 ◇使用テキスト：数と式・関数 ◇使用テキスト：三角関数、指数・対数関数 ◇使用テキスト：三角比と幾何・座標・ベクトル ◇使用テキスト：場合の数・確率
夏期講習 8日間 7/19(木)～8/23(木)	1日目 数列 2日目 確率 3日目 三角比と幾何 4日目 ベクトル 5日目 関数① 6日目 関数② 7日目 微分法 8日目 積分法 ◇使用テキスト：数学ⅠA・ⅡB演習①、数学ⅠA・ⅡB演習②
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	1回目(E1-1) 数と式・関数① 2回目(E1-2) 数と式・関数② 3回目(E1-3) 数と式・関数③ 4回目(E2-1) 微分法・積分法① 5回目(E2-2) 微分法・積分法② 6回目(E2-3) 整数① 7回目(E2-4) 整数② 8回目(E3-1) 数列① 9回目(E3-2) 数列② 10回目(E3-3) 数列③ 11回目(E3-4) 三角比と幾何 12回目(E4-1) ベクトル 13回目(E4-2) 図形と方程式① 14回目(E4-3) 図形と方程式② ◇Eターム使用テキスト：全6冊 ◇使用テキスト：数と式・関数 ◇使用テキスト：微分法・積分法 ※クラス分けテスト実施 ◇使用テキスト：整数 ◇使用テキスト：数列 ◇使用テキスト：三角比と幾何、ベクトル ◇使用テキスト：図形と方程式

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

高2生

数 学【理系】

通常授業：27回【Gターム13回・Eターム14回】／週1回2時間授業

特別授業：12日間【春期講習4日間・夏期講習8日間】／1日2時間授業

授業日程	カリキュラム
春期講習 4日間 3/13(火)～3/31(土)	1日目 整数① 2日目 整数② 3日目 座標平面上の図形① 4日目 座標平面上の図形② ◇使用テキスト：数学ⅠA・ⅡB演習 【文系】【理系】共通カリキュラム
Gターム 授業回数全13回 4/9(月)～7/14(土) G1ターム全3回 G2ターム全4回 G3ターム全3回 G4ターム全3回	1回目(G1-1) 複素数平面① 2回目(G1-2) 複素数平面② 3回目(G1-3) 複素数平面③ 4回目(G2-1) 複素数平面④ 5回目(G2-2) 複素数平面⑤ 6回目(G2-3) 数列の極限① 7回目(G2-4) 数列の極限② 8回目(G3-1) 数列の極限③ 9回目(G3-2) 関数の基本事項① 10回目(G3-3) 関数の基本事項② 11回目(G4-1) グラフの描き方① 12回目(G4-2) グラフの描き方② 13回目(G4-3) グラフの描き方③ ◇Gターム使用テキスト：全3冊 ※クラス分けテスト実施 ◇使用テキスト：複素数平面 ◇使用テキスト：数列の極限 ◇使用テキスト：関数の極限と微分①
夏期講習 8日間 7/19(木)～8/23(木)	1日目 三角関数の極限と微分① 2日目 三角関数の極限と微分② 3日目 パラメータ曲線① 4日目 パラメータ曲線② 5日目 二次曲線① 6日目 二次曲線② 7日目 二次曲線③ 8日目 二次曲線④ ◇使用テキスト：関数の極限と微分②、二次曲線
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	1回目(E1-1) 指数関数・対数関数の極限と微分① 2回目(E1-2) 指数関数・対数関数の極限と微分② 3回目(E1-3) 指数関数・対数関数の極限と微分③ 4回目(E2-1) 指数関数・対数関数の極限と微分④ ◇使用テキスト：関数の極限と微分③ 5回目(E2-2) 曲線のパラメータ表示・平均値定理① ※クラス分けテスト実施 6回目(E2-3) 曲線のパラメータ表示・平均値定理② 7回目(E2-4) 曲線のパラメータ表示・平均値定理③ ◇使用テキスト：関数の極限と微分④ 8回目(E3-1) 積分計算① 9回目(E3-2) 積分計算② 10回目(E3-3) 積分計算③ 11回目(E3-4) 積分計算④ ◇使用テキスト：積分計算 12回目(E4-1) 面積① 13回目(E4-2) 面積② 14回目(E4-3) 面積③ ◇使用テキスト：面積 ◇Eターム使用テキスト：全4冊

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

高2生

物 理

Gnoble 物理は高2夏開講です！

通常授業：14回【Eターム】／週1回2時間授業

特別授業：4日間【夏期講習】／1日2時間授業

物理αレベル：好奇心と冒険心に溢れたレベルです。いままでの物理とは明らかに違います。

Gnoble でしか出会えない問題を用います。

物理νレベル：αレベルの精神を引き継ぎつつ、冒険心を控えめにしたレベルです。

入試問題を切り口にして、「実はこういうことなんだ」と本質に迫ります。

授業日程	物理αカリキュラム	物理ν(ニュー)カリキュラム
夏期講習 4日間 7/19(木)～8/23(木)	◆物理準備講座 1日目 地上の運動 2日目 天上の運動 3日目 船の上での運動 4日目 速さと面積 ◇使用テキスト：地上の運動と天上の運動	
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	◆力学 1回目 (E1-1) 見たことのない斜面 2回目 (E1-2) 調和のとれた振動 ◇使用テキスト：時間を正確に測る 3回目 (E1-3) 受け渡される量 4回目 (E2-1) 重心 ◇使用テキスト：衝突 5回目 (E2-2) 空気抵抗 6回目 (E2-3) 大気圧 7回目 (E2-4) 潮の満ち引き ◇使用テキスト：プリンキピアの登場 ◆電磁気 8回目 (E3-1) 静電気 9回目 (E3-2) 電子の発見 10回目 (E3-3) 水の流れとの類似点 ◇使用テキスト：電気 11回目 (E3-4) ぜんまいばね 12回目 (E4-1) 懐中時計 ◇使用テキスト：フックの法則 13回目 (E4-2) 信じられない向きの力 14回目 (E4-3) 磁気と電気の統合 ◇使用テキスト：磁気 ◇Eターム使用テキスト：全6冊	◆力学 1回目 (E1-1) 単振動 2回目 (E1-2) 仮想重力 ◇使用テキスト：単振り子 3回目 (E1-3) 質量 4回目 (E2-1) 重心 ◇使用テキスト：運動量 5回目 (E2-2) 空気抵抗 6回目 (E2-3) 大気圧 7回目 (E2-4) 重力 ◇使用テキスト：力 ◆電磁気 8回目 (E3-1) 電氣的反発力 9回目 (E3-2) 電場 10回目 (E3-3) ガウスの法則 ◇使用テキスト：静電気 11回目 (E3-4) 復元力 12回目 (E4-1) 微小振動 ◇使用テキスト：弾性力 13回目 (E4-2) 電流が作る磁場 14回目 (E4-3) 磁場中で電流が受ける力 ◇使用テキスト：電流と磁場 ◇Eターム使用テキスト：全6冊

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

Gnoble 化学は高2春開講です！

2018年から開講時期を夏から春に変更しました。
無機化学、有機化学は新高3生の冬期講習より学習します。

通常授業：27回【Gターム13回・Eターム14回】／週1回2時間授業
特別授業：8日間【春期講習4日間・夏期講習4日間】／1日2時間授業

授業日程	カリキュラム
春期講習 4日間 3/13(火)～3/31(土)	◆化学基礎 1日目 物質と粒子 2日目 身のまわりの物質 3日目 物質の性質・特徴づけ 4日目 物質の状態 ◇使用テキスト：身近な化学現象と物質
Gターム 授業回数全13回 4/9(月)～7/14(土) G1ターム全3回 G2ターム全4回 G3ターム全3回 G4ターム全3回	◆化学基礎 1回目(G1-1) ドルトンの原子説 ◇使用テキスト：原子と元素 2回目(G1-2) メンデレーエフの周期表 3回目(G1-3) イオン結合 ◇使用テキスト：原子の結合と分子 4回目(G2-1) 金属結合 5回目(G2-2) 共有結合と水素結合 6回目(G2-3) 物質量 7回目(G2-4) 酸と塩基 ◇使用テキスト：酸と塩基 8回目(G3-1) 中和と塩 9回目(G3-2) 中和滴定 10回目(G3-3) 夏の化学Gnobleグランプリ♪ 11回目(G4-1) 酸化・還元 ◇使用テキスト：酸化・還元 12回目(G4-2) 酸化剤と還元剤 13回目(G4-3) 金属のイオン化傾向 ◇Gターム使用テキスト：全4冊
夏期講習 4日間 7/19(木)～8/23(木)	◆理論化学 ◇使用テキスト：気体の性質①、電気分解と電池 1日目 ボイル、シャルルの法則 2日目 気体の状態方程式 3日目 電気分解 4日目 電池
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	◆理論化学 ◇使用テキスト：熱化学方程式 1回目(E1-1) 化学反応と物理変化 2回目(E1-2) 熱化学方程式 3回目(E1-3) 反応速度 ◇使用テキスト：反応速度と化学平衡 4回目(E2-1) 化学平衡 5回目(E2-2) 電離平衡 6回目(E2-3) 多段階中和、緩衝液 7回目(E2-4) 秋の化学Gnobleグランプリ♪ 8回目(E3-1) 結晶格子 ◇使用テキスト：結晶格子、気体の性質② 9回目(E3-2) 蒸気圧、分圧の法則 10回目(E3-3) ヘンリーの法則 11回目(E3-4) 溶解・溶液の現象 ◇使用テキスト：溶解・溶液の現象 12回目(E4-1) 沸点上昇、凝固点降下 13回目(E4-2) 浸透圧 14回目(E4-3) 電気化学まとめ ◇Eターム使用テキスト：全4冊

※夏、秋の化学Gnobleグランプリ♪：学習度合いを確認する試験です。

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

高2生

生物

*高1・2生合同クラス

高校生物の全分野を一年間で学ぶ、講義形式の授業です。
 大学入試に向けた演習形式の授業を高3生の春期講習より始めます。

通常授業：33回【Gターム13回・Eターム14回・Fターム6回】／週1回2時間授業

特別授業：12日間【春期講習4日間・夏期講習4日間・冬期講習4日間】／1日2時間授業

授業日程	カリキュラム	
春期講習 4日間 3/13(火)～3/31(土)	◆細胞 1日目 共通性 3日目 細胞内外の物質輸送①	2日目 細胞の構造 4日目 細胞内外の物質輸送② ◇使用テキスト：細胞
Gターム 授業回数全13回 4/9(月)～7/14(土) G1ターム全3回 G2ターム全4回 G3ターム全3回 G4ターム全3回	◆遺伝 1回目 (G1-1) 無性生殖と有性生殖 2回目 (G1-2) 細胞分裂 3回目 (G1-3) メンデル遺伝 ◇使用テキスト：遺伝 ◆遺伝子 4回目 (G2-1) ゲノムの概念と実体 5回目 (G2-2) 複製 6回目 (G2-3) セントラルドグマ ◇使用テキスト：遺伝子① 7回目 (G2-4) 遺伝子発現 8回目 (G3-1) 発現調節 9回目 (G3-2) 突然変異 10回目 (G3-3) バイオテクノロジー ◇使用テキスト：遺伝子②	◆代謝 11回目 (G4-1) 異化 12回目 (G4-2) 同化(光合成) 13回目 (G4-3) 同化(窒素同化・固定) ◇使用テキスト：代謝 ◇Gターム使用テキスト：全4冊
夏期講習 4日間 7/19(木)～8/23(木)	◆植物 1日目 植物の構成、傾性と屈性 3日目 花芽形成、光応答	2日目 植物の成長 4日目 被子植物の発生 ◇使用テキスト：植物
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	◆動物 1回目 (E1-1) 動物の構成、代謝 2回目 (E1-2) 呼吸と循環 3回目 (E1-3) 浸透圧恒常性 ◇使用テキスト：動物① 4回目 (E2-1) 免疫① 5回目 (E2-2) 免疫② ◇使用テキスト：動物② 6回目 (E2-3) 感覚器 7回目 (E2-4) 神経 8回目 (E3-1) 筋肉 9回目 (E3-2) 行動 ◇使用テキスト：動物③	10回目 (E3-3) 内分泌① 11回目 (E3-4) 内分泌② ◇使用テキスト：動物④ 12回目 (E4-1) 生殖 13回目 (E4-2) 発生① 14回目 (E4-3) 発生② ◇使用テキスト：動物⑤ ◇Eターム使用テキスト：全5冊
冬期講習 4日間 12/17(月)～12/30(日)	◆生態系 1日目 バイオーム 3日目 生態系のしくみ	2日目 競争 4日目 生態系の保全 ◇使用テキスト：生態系
Fターム 授業回数全6回 1/14(月)～2/23(土) F1ターム全3回 F2ターム全3回	◆進化 1回目 (F1-1) ダーウィンの進化論 2回目 (F1-2) ネオ・ダーウィニズム 3回目 (F1-3) 進化史① 4回目 (F2-1) 進化史② ◇使用テキスト：進化	◆系統 5回目 (F2-2) 系統 6回目 (F2-3) 動物の系統 ◇使用テキスト：系統 ◇Fターム使用テキスト：全2冊

*生物：高1生・高2生対象です。

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

高2生

現代文

通常授業：27回【Gターム13回・Eターム14回】／週1回2時間授業

特別授業：8日間【春期講習4日間・夏期講習4日間】／1日2時間授業

通常授業は、Gタームより早速、東大・京大・一橋大・早大・上智大などの過去問を取り上げ、実戦的に学習を進めます。『解き方』を体系的に学び、現代文学習の土台をしっかりと構築するためには、春期講習からの受講を強くおすすめいたします。

授業日程	カリキュラム
春期講習 4日間 3/13(火)～3/31(土)	<『解き方』の土台を学ぶ4日間> 1日目 記述問題の基礎 2日目 記述問題の応用(東京大の記述、一橋大の要約) 3日目 選択問題(センター試験の小説) 4日目 選択問題(センター試験の評論)
Gターム 授業回数全13回 4/9(月)～7/14(土) G1ターム全3回 G2ターム全4回 G3ターム全3回 G4ターム全3回	<頻出テーマの文章に触れ、教養・語彙力を高めるとともに、『解き方』と『読み方』を定着させる> ◆テーマ別演習 ㊟ 各回に「漢字・語彙力養成教材」を実施します。 1回目(G1-1) 環境問題① 2回目(G1-2) 環境問題② 3回目(G1-3) 経済 ◇使用テキスト：「環境問題/経済」 4回目(G2-1) コミュニケーション 5回目(G2-2) 言語論① 6回目(G2-3) 言語論② 7回目(G2-4) 身体論 ◇使用テキスト：「コミュニケーション/言語論/身体論」 8回目(G3-1) 芸術論① 9回目(G3-2) 芸術論② 10回目(G3-3) 日本の民俗 ◇使用テキスト：「芸術論/日本の民俗」 11回目(G4-1) 自然科学 12回目(G4-2) 社会科学 13回目(G4-3) 文学的文章 ◇使用テキスト：「自然科学/社会科学/文学的文章」
夏期講習 4日間 7/19(木)～8/23(木)	<『解き方』と『読み方』の発展的演習> 1日目 センター試験・私大客観型の「評論」 2日目 センター試験・私大客観型の「小説」 3日目 難関国公立大・東京大の「評論」記述演習① 4日目 難関国公立大・東京大の「評論」記述演習②
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	<『得点力』に結びつく『解き方』と『読み方』を実践する> ◆過去問の形式別演習 ㊟ 各回に「言葉・文学史の知識確認教材」を実施します。 1回目(E1-1) 東京大学+センター試験「評論」 2回目(E1-2) 東京大学+センター試験「評論」 3回目(E1-3) 東京大学+センター試験「評論」 ◇使用テキスト：「換言問題①/センター評論」 4回目(E2-1) 東京大学+センター試験「小説」 5回目(E2-2) 首都大東京+センター試験「小説」 6回目(E2-3) 筑波大学+センター試験「小説」 7回目(E2-4) 東京大学+センター試験「小説」 ◇使用テキスト：「換言問題②/センター小説」 8回目(E3-1) 早稲田大学+上智大学 9回目(E3-2) 東京大学+立教大学 10回目(E3-3) 都留文科大学+センター試験「小説」 11回目(E3-4) 東京大学+一橋大学 ◇使用テキスト：「総合演習①」 12回目(E4-1) 一橋大近代文語文+センター試験「評論」 13回目(E4-2) 京都大学+早稲田大学 14回目(E4-3) 東北大学+センター試験「評論」 ◇使用テキスト：「総合演習②」

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

高2生

古文

*高1・2生合同クラス

2月完全受講型

通常授業：33回【Gターム13回・Eターム14回・Fターム6回】／週1回2時間授業

特別授業：12日間【春期講習4日間・夏期講習4日間・冬期講習4日間】／1日2時間授業

12月修了受講型

通常授業：27回【Gターム13回・Eターム14回】／週1回2時間授業

特別授業：8日間【春期講習4日間・夏期講習4日間】／1日2時間授業

授業日程	カリキュラム
春期講習 4日間 3/13(火)～3/31(土)	〈全体像の把握〉 ①概論 ②用言 ③助動詞・助詞 ④敬語
Gターム 授業回数全13回 4/9(月)～7/14(土) G1ターム全3回 G2ターム全4回 G3ターム全3回 G4ターム全3回	〈定着への基礎演習〉 ◆短い文章を精読しながら、知識の定着を図る。自力で全訳を作成できる骨太な読解力を培う。 ③ 通年で「古文単語帳」を使用 1回目(G1-1) 演習プリント①② 8回目(G3-1) 演習プリント⑨ 2回目(G1-2) 演習プリント③ 9回目(G3-2) 演習プリント⑩ 3回目(G1-3) 演習プリント④ 10回目(G3-3) 演習プリント⑪ 4回目(G2-1) 演習プリント⑤ 11回目(G4-1) 演習プリント⑫ ※クラス分けテスト実施 12回目(G4-2) 演習プリント⑬ 5回目(G2-2) 演習プリント⑥ 13回目(G4-3) 演習プリント⑭ 6回目(G2-3) 演習プリント⑦ ◇使用テキスト：「竹取物語・伊勢物語」 7回目(G2-4) 演習プリント⑧ ◇使用テキスト：「説話」
夏期講習 4日間 7/19(木)～8/23(木)	〈定着への徹底演習〉 1日目：超長文演習「枕草子」① 2日目：超長文演習「枕草子」② 3日目：超長文演習「枕草子」③ 4日目：超長文演習「枕草子」④
Eターム 授業回数全14回 9/3(月)～12/15(土) E1ターム全3回 E2ターム全4回 E3ターム全4回 E4ターム全3回	〈運用力の確認演習〉 ◆Gタームより難易度の高い文章を自力で全訳できる読解力を鍛える。 1回目(E1-1) 知識確認・テキスト演習 8回目(E3-1) 演習プリント⑫ 2回目(E1-2) 演習プリント⑮ 9回目(E3-2) 演習プリント⑬ ※クラス分けテスト実施 10回目(E3-3) 演習プリント⑭ 3回目(E1-3) 演習プリント⑯ 11回目(E3-4) 演習プリント⑮ 4回目(E2-1) 演習プリント⑰ 12回目(E4-1) 演習プリント⑯ 5回目(E2-2) 演習プリント⑱ 13回目(E4-2) 演習プリント⑰ 6回目(E2-3) 演習プリント⑲ 14回目(E4-3) 演習プリント⑱ 7回目(E2-4) 演習プリント⑳ ◇使用テキスト：「更級日記・栄花物語」 ◇使用テキスト：「平家物語・土佐日記」
冬期講習 4日間 12/17(月)～12/30(日)	〈最終確認〉 1日目：超長文演習「源氏物語」① 2日目：超長文演習「源氏物語」② 3日目：超長文演習「源氏物語」③ 4日目：超長文演習「紫式部日記」
Fターム 授業回数全6回 1/14(月)～2/23(土) F1ターム全3回 F2ターム全3回	※高2生は冬期講習から新高3生としての授業がスタートしますので、古文はE4タームまでの12月修了受講型、F2タームまでの2月完全受講型から選択できます。文系志望者、東大・京大の理系志望者にはF2タームまでの2月完全受講型をおすすめします。 〈実戦演習〉 ◆センター試験、東大、京大、早大、上智などの入試問題を通して実戦力を培う。 1回目(F1-1) 実戦演習問題① 2回目(F1-2) 実戦演習問題② 3回目(F1-3) 実戦演習問題③ 4回目(F2-1) 実戦演習問題④ 5回目(F2-2) 実戦演習問題⑤ 6回目(F2-3) 実戦演習問題⑥

*古文：高1生・高2生対象です。

*日程等は変更となる場合がございます。ご了承ください。

高2生 Fターム古文特別講座 1/14(月)～2/23(土)

「基礎知識から入試の実戦演習まで」(全6回)

全ての前提となる基礎力に欠けている場合は、演習を重ねても「砂上の楼閣」となってしまいます。正式に高3となる前に古文単語・文法・古文常識の基礎を定着させなくてはなりません。知識整理と入試実戦演習を短期で集中的に行いましょう。初めの2回で知識を総確認し、毎回の小テストで定着を図ります。部活などで通常授業での学習の機会を逃した方に向けた講座です。