

授業案内

中3生

英語・数学〈単科制〉

通常授業：英・数各34回【Gターム13回・Eターム14回・Fターム7回】／週1回2時間授業

特別授業：英・数各16日間【春期講習4日間・夏期講習8日間・冬期講習4日間】／1日2時間授業

ターム	英語	数学【 α 系】
春期講習 3/12(月)~4/1(日) 4日間	◆不定詞 ◆動名詞・分詞 ◆受動態・現在完了 ◆関係詞	◆総復習 【代数】 【関数】 【幾何】 【場合の数・確率】
Gターム 4/9(月)~7/21(土) 13回	◆文の要素と品詞 ◆名詞相当語句 ◆形容詞相当語句 ◆副詞相当語句	高校数学スタート ◆方程式と不等式【数I】 ◆複素数と方程式【数II】 ◆二次関数【数I】
夏期講習 7/24(火)~8/26(日) 8日間	◆不定詞 ◆動名詞・分詞 ◆受動態 ◆完了形 ◆関係詞 ◆接続詞 ◆話法 ◆前置詞	◆三角比【数I】 ◆二次関数【数I】 ◆方程式・不等式【数I】 ◆幾何演習【数IA】
Eターム 9/3(月)~12/15(土) 14回	◆助動詞 ◆完了形 ◆仮定法 ◆分詞構文	◆式と証明【数II】 ◆集合と命題【数A】 ◆場合の数・確率【数A】 ◆整数論【数A】
冬期講習 12/20(木)~1/7(月) 4日間	◆大学受験に向けた高校レベルの 読解力養成	◆数学IA演習 【二次関数】 【三角比】 【集合と命題】 【場合の数・確率】
Fターム 1/11(金)~2/28(木) 7回	◆複合関係詞・強調・倒置 ◆比較表現	◆図形と方程式【数II】

中3生【数学 α 系】志望校合格へのフローチャート

高校 数学 の 土台 作り	中3生 数学【 α 系】					高1生					高2生	
	春期 講習	Gターム 4月~7月	夏期 講習	Eターム 9月~12月	冬期 講習	Fターム 1月~2月	春期 講習	Gターム 4月~7月	夏期 講習	Eターム 9月~12月	冬期 講習	Fターム 1月~2月
	数I・A(2時間/週)					数II・B(2時間/週)						

高2生					高3生					
Gターム 4月~7月	夏期 講習	Eターム 9月~12月	冬期 講習	Fターム 1月~2月	春期 講習	Gターム 4月~7月	夏期 講習	Eターム 9月~12月	冬期 講習	直前 講習
理系 数III・C(2.5時間/週)					理系 数I・A/II・B & 数III・C(4時間/週)					
文系 数I・A/II・B(2時間/週)					文系 数I・A/II・B(2時間/週)					