

| 授業日程 | カリキュラム |
|---|--|
| スタートダッシュ講座 4日間 / 1日2時間授業 2/14 (日) ~ 3/30 (火) | ◆「使える英語」の第一歩 ※テキスト：GSL (音声教材) 対応 1日目 ◇英語の音 2日目 ◇フォニックスとリンキング 3日目 ◇センテンス 4日目 ◇パワーリスニング |
| 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2.5時間授業 特別授業：16日間【スタートダッシュ講座4日間・夏期講習8日間・冬期講習4日間】 / 1日2時間授業 | |
| Gターム 授業回数全13回 4/8 (木) ~ 7/14 (水) 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 (文法・英訳演習→添削→解説) ◇テキスト (パワーリスニング / 宿題→解説 / 新単元の導入→問題演習) ※テキスト Sentences for Workout / パワーリスニング：GSL (音声教材) 対応 1回目 (G1-1) be動詞 / 代名詞の主格 ◇使用テキスト：be動詞 2回目 (G1-2) be動詞【否定文・疑問文】 3回目 (G1-3) be動詞 / 代名詞の所有格・所有代名詞 4回目 (G2-1) 一般動詞【他動詞】 ◇使用テキスト：一般動詞 ※クラス分けテスト実施 5回目 (G2-2) 一般動詞【否定文・疑問文】 6回目 (G2-3) 一般動詞と代名詞の目的格 ※クラス分けテスト解説 7回目 (G2-4) 一般動詞【自動詞と前置詞】 8回目 (G3-1) 疑問詞【what, which, who, whose】 ◇使用テキスト：疑問詞 / There is の文 9回目 (G3-2) 疑問詞【when, where】 10回目 (G3-3) There is の文 11回目 (G4-1) 助動詞入門【can / may】 ◇使用テキスト：助動詞入門 12回目 (G4-2) 助動詞入門【will / be going to】 13回目 (G4-3) 総合演習 ◇Gターム使用テキスト：全4冊 |
| 夏期講習 8日間 7/17 (土) ~ 8/19 (木) | ◆プリント演習 (文法演習→解説) ※文法プリント：基本の確認 (テキストに対応) + 文法演習 ◇テキスト：Sentences for Workout / パワーリスニング：GSL (音声教材) 対応 1日目 動詞の使い方 2日目 疑問詞① 3日目 疑問詞② 4日目 It is の文 5日目 命令文、感嘆文、There の文 6日目 未来の表現 7日目 助動詞 8日目 現在進行形 |
| Eターム 授業回数全14回 8/30 (月) ~ 12/11 (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 (文法・英訳演習→添削→解説) ◇テキスト (パワーリスニング / 宿題→解説 / 新単元の導入→問題演習) ※テキスト Sentences for Workout / パワーリスニング：GSL (音声教材) 対応 1回目 (E1-1) 過去形【be動詞】 ◇使用テキスト：過去形 2回目 (E1-2) 過去形【一般動詞 (規則動詞)】 ※クラス分けテスト実施 3回目 (E1-3) 過去形【一般動詞 (不規則動詞)】 4回目 (E2-1) 比較【同等比較】 ◇使用テキスト：比較 / 接続詞 ※クラス分けテスト解説 5回目 (E2-2) 比較【比較級】 6回目 (E2-3) 比較【最上級】 7回目 (E2-4) 接続詞 8回目 (E3-1) 文型【SV, SVC, SVO】 ◇使用テキスト：文型 / 不定詞 9回目 (E3-2) 不定詞【名詞用法】 10回目 (E3-3) 不定詞【形容詞用法】 11回目 (E3-4) 不定詞【副詞用法】 12回目 (E4-1) 動名詞入門 ◇使用テキスト：動名詞 13回目 (E4-2) 動名詞と不定詞 14回目 (E4-3) 総合演習 ◇Eターム使用テキスト：全4冊 |
| 冬期講習 4日間 12/17 (金) ~ 12/30 (木) | ◆プリント演習 (文法演習→解説) ※文法プリント：基本の確認 (テキストに対応) + 文法演習 ◇テキスト：Sentences for Workout / パワーリスニング：GSL (音声教材) 対応 1日目 動詞と時制 2日目 比較 3日目 文型と不定詞 4日目 動名詞 |
| Fターム 授業回数全6回 1/13 (木) ~ 2/23 (水) F1ターム全3回 F2ターム全3回 | ◆毎回プリント演習 (文法・英訳演習→添削→解説) ◇テキスト (パワーリスニング / 宿題→解説 / 新単元の導入→問題演習) ※テキスト Sentences for Workout / パワーリスニング：GSL (音声教材) 対応 1回目 (F1-1) 現在完了【継続】 ◇使用テキスト：現在完了 2回目 (F1-2) 現在完了【経緯】 ※クラス分けテスト実施 3回目 (F1-3) 現在完了【完了 / 結果】 4回目 (F2-1) 受動態入門【能動態と受動態】 ◇使用テキスト：受動態 ※クラス分けテスト解説 5回目 (F2-2) 受動態と文型 6回目 (F2-3) 総合演習 ◇Fターム使用テキスト：全2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。

各回パワーリスニング (リスニング & 音読を中心とした集中音声プラクティス) を授業内で実施します。
 また授業内で解説する文法知識を Sentences for Workout の GSL (音声教材) で「使える知識」として定着させていきます。

中1生

数学〈英数W受講推奨〉

| 授業日程 | カリキュラム |
|---|---|
| スタートダッシュ講座 4日間／1日2時間授業 2/14(日)～3/30(火) | ◆“分かる数学”の第一歩 1日目 ◇マイナスの世界 2日目 ◇文字式の約束ごと 3日目 ◇文字式を使いこなそう 4日目 ◇等式の性質から方程式へ |
| 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2.5時間授業 特別授業：16日間【スタートダッシュ講座4日間・夏期講習8日間・冬期講習4日間】／1日2時間授業 | |
| Gターム 授業回数全13回 4/8(木)～7/14(水) 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 | ◇テキスト(良問厳選)：新出事項+既習事項 1回目(G1-1) ◇使用テキスト：正負の数と文字式演習 2回目(G1-2) ◇使用テキスト：文字式の応用 3回目(G1-3) ◇使用テキスト：1次方程式の解き方 4回目(G2-1) ◇使用テキスト：連立方程式① ※クラス分けテスト実施 5回目(G2-2) ◇使用テキスト：連立方程式② 6回目(G2-3) ◇使用テキスト：不等式① 7回目(G2-4) ◇使用テキスト：不等式② 8回目(G3-1) ◇使用テキスト：図形の基礎 9回目(G3-2) ◇使用テキスト：三角形の合同の証明① 10回目(G3-3) ◇使用テキスト：三角形の合同の証明② 11回目(G4-1) ◇使用テキスト：三角形の相似の証明① 12回目(G4-2) ◇使用テキスト：三角形の相似の証明② 13回目(G4-3) ◇使用テキスト：三角形の重心 ◇Gターム使用テキスト：全13冊 |
| 夏期講習 8日間 7/17(土)～8/19(木) | 1日目 代数演習 2日目 角の二等分線定理 3日目 円と角① 4日目 円と角② 5日目 1次関数①(座標・比例・反比例) 6日目 1次関数②(直線の式1) 7日目 1次関数③(直線の式2・三角形の面積) 8日目 1次関数④(重心座標・問題演習) |
| Eターム 授業回数全14回 8/30(月)～12/11(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 | ◇テキスト(良問厳選)：新出事項+既習事項 1回目(E1-1) ◇使用テキスト：整数① 2回目(E1-2) ◇使用テキスト：整数② ※クラス分けテスト実施 3回目(E1-3) ◇使用テキスト：平行四辺形の性質・証明 4回目(E2-1) ◇使用テキスト：座標平面上の図形と面積① 5回目(E2-2) ◇使用テキスト：座標平面上の図形と面積② 6回目(E2-3) ◇使用テキスト：座標平面上の図形と面積③ 7回目(E2-4) ◇使用テキスト：座標平面上の図形と面積④ 8回目(E3-1) ◇使用テキスト：メネラウスの定理・チェバの定理 9回目(E3-2) ◇使用テキスト：円に関する証明① 10回目(E3-3) ◇使用テキスト：円に関する証明② 11回目(E3-4) ◇使用テキスト：比の利用①(平面図形) 12回目(E4-1) ◇使用テキスト：比の利用②(立体図形) 13回目(E4-2) ◇使用テキスト：比の利用③(立体図形) 14回目(E4-3) ◇使用テキスト：Eタームのまとめ演習 ◇Eターム使用テキスト：全14冊 |
| 冬期講習 4日間 12/17(金)～12/30(木) | 1日目 場合の数の基本 2日目 確率の基本 3日目 式の展開の基本 4日目 因数分解の基本 |
| Fターム 授業回数全6回 1/13(木)～2/23(水) F1ターム全3回 F2ターム全3回 | ◇テキスト(良問厳選)：新出事項+既習事項 1回目(F1-1) ◇使用テキスト：式の展開の応用① 2回目(F1-2) ◇使用テキスト：式の展開の応用② ※クラス分けテスト実施 3回目(F1-3) ◇使用テキスト：因数分解の応用① 4回目(F2-1) ◇使用テキスト：因数分解の応用② 5回目(F2-2) ◇使用テキスト：因数分解の応用③ 6回目(F2-3) ◇使用テキスト：場合の数・確率演習 ◇F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。