

令和5年度 高校3年 理系特進コース シラバス

□科目	英語表現Ⅱ				
□授業時数	3時間/週				
□教材	Clover 英文法・語法ランダム演習（数研出版）				
□学習到達目標	1. 文法項目ごとにアウトプット活動を行うことで、入試に対応できる和文英訳、英作文ができるようになる。 2. 問題演習を通じて、ランダム形式の文法問題に正しく解答できるようになる。 3. 大学入試頻出のイディオムの意味を理解し、英作文の中で使うことができるようになる。				
□成績評価基準	定期テスト、平常点（小テスト、提出物、授業態度）				
□授業計画	月	予定時数	単元・項目	内 容	備 考
	4	6	<ul style="list-style-type: none"> ガイダンス 文の構造と五文型 無生物主語の文 	<ul style="list-style-type: none"> 授業の進め方、評価方法についての説明を行う。 項目ごとの並び替え、空所補充、和文英訳を行い、文法知識をアウトプットできるようにする。 ランダム配列の発展問題で実戦感覚を養う。 スタディサブリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて、苦手な文法項目を学習する。 	錬成テスト① 基礎学力到達度テスト
	5	10	<ul style="list-style-type: none"> 分詞構文 否定構文 助動詞+have+過去分詞 可算名詞・不可算名詞 	<ul style="list-style-type: none"> 項目ごとの並び替え、空所補充、和文英訳を行い、文法知識をアウトプットできるようにする。 ランダム配列の発展問題で実戦感覚を養う。 スタディサブリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて、苦手な文法項目を学習する。 スタディサブリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ 	定期テスト① 日大チャレンジ模試
	6	11	<ul style="list-style-type: none"> 動名詞 不定詞 前置詞 関係詞 	<ul style="list-style-type: none"> 項目ごとの並び替え、空所補充、和文英訳を行い、文法知識をアウトプットできるようにする。 ランダム配列の発展問題で実戦感覚を養う。 スタディサブリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて、苦手な文法項目を学習する。 	
	7	1	<ul style="list-style-type: none"> 1学期復習 	<ul style="list-style-type: none"> 1学期に学習した項目を使い、和文英訳演習を行う。 	定期テスト②
	9	11	<ul style="list-style-type: none"> 仮定法 比較表現 時制 特殊構文 	<ul style="list-style-type: none"> 項目ごとの並び替え、空所補充、和文英訳を行い、文法知識をアウトプットできるようにする。 ランダム配列の発展問題で実戦感覚を養う。 スタディサブリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて、苦手な文法項目を学習する。 	基礎学力対策直前テスト 基礎学力到達度テスト

令和5年度 高校3年 理系特進コース シラバス

□授業計画	月	予定 時数	単 元・項 目	内 容	備 考
	10	5	・特別授業	・難関私大や国公立大学，共通テストやセンター入試の過去問題などを活用し、実践力を養う。	
	11	7	・特別授業	・難関私大や国公立大学，共通テストやセンター入試の過去問題などを活用し、実践力を養う。	定期テスト③
	12				
	1				
	2				
	3				

令和5年度 高校3年 理系特進コース シラバス

□科目	英語演習β				
□授業時数	4時間/週				
□教材	Concerto No. 3 (いいずな書店), Clues to Reading英文和訳の徹底演習 (数研出版), Listening Laboratory Advanced (数研出版), ターゲット1900 (旺文社), タンゴスタ (旺文社)				
□学習到達目標	1. 共通テストで9割, 国公立および難関私立大学の入試で合格点が取れるような長文読解力を身につける。 2. 音読・速読練習を通じて, 返り読みをせず英文を読むことに慣れ, 150wpm程度以上のスピードで読めるようになる。 3. 国公立および難関私立大学合格に必要な語彙力を身につける。 4. リスニングトレーニングを通じ, 英検準1級レベルのリスニング問題に7割以上は正答できるようになる。				
□成績評価基準	定期テスト, 平常点 (小テスト・提出物・授業態度)				
□授業計画	月	予定時数	単元・項目	内 容	備 考
	4	9	・ガイダンス Concerto No. 3 Unit 1~3 Clues to Reading 基本構造を見抜く (1, 2) 注意すべきthatの用法を見抜く Listening Laboratory Advanced	・授業の進め方, 評価方法についての説明を行う。 ・長文読解問題を解き, 正答率を確認後, 文章構造を確認する。 内容・文章構造を理解した長文を音読し, 学習内容を定着させる。 ・構造分析・音読活動を行いリスニング力を向上させる。 ・速く正確に英文を読むトレーニングを通じ, 速読力を向上させる。 ・スタディサプリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて, 苦手な分野を学習する。	錬成テスト① 基礎学力到達度テスト 授業内小テスト (タンゴスタ)
	5	11	Concerto No. 3 Unit 4~6 Clues to Reading 注意すべきitの用法を見抜く 関係代名詞 (1) 関係代名詞 (2) Listening Laboratory Advanced	・長文読解問題を解き, 正答率を確認後, 文章構造を確認する。 内容・文章構造を理解した長文を音読し, 学習内容を定着させる。 ・構造分析・音読活動を行いリスニング力を向上させる。 ・速く正確に英文を読むトレーニングを通じ, 速読力を向上させる。 ・スタディサプリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて, 苦手な分野を学習する。	授業内小テスト (タンゴスタ) 定期テスト① 日大チャレンジ模試
	6	15	Concerto No. 3 Unit 7~9 Clues to Reading 意味上の主語を見抜く 文末の分詞構文を見抜く 比較対象を見抜く (1) Listening Laboratory Advanced	・長文読解問題を解き, 正答率を確認後, 文章構造を確認する。 内容・文章構造を理解した長文を音読し, 学習内容を定着させる。 ・構造分析・音読活動を行いリスニング力を向上させる。 ・速く正確に英文を読むトレーニングを通じ, 速読力を向上させる。 ・スタディサプリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて, 苦手な分野を学習する。	授業内小テスト (タンゴスタ)
	7	1	・1学期の総復習		定期テスト②
	9	15	Concerto No. 3 Unit 10~12 Clues to Reading 比較対象を見抜く (2) 名詞構文を見抜く Listening Laboratory Advanced	・長文読解問題を解き, 正答率を確認後, 文章構造を確認する。 内容・文章構造を理解した長文を音読し, 学習内容を定着させる。 ・構造分析・音読活動を行いリスニング力を向上させる。 ・速く正確に英文を読むトレーニングを通じ, 速読力を向上させる。 ・スタディサプリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて, 苦手な分野を学習する。	授業内小テスト (タンゴスタ) 基礎学力対策直前テスト 基礎学力到達度テスト

令和5年度 高校3年 理系特進コース シラバス

□授業計画	月	予定 時数	元・項目 内	容	備 考
	10	7	Concerto No. 3 Unit 13~15 Clues to Reading 倒置を見抜く (1, 2) Listening Laboratory Advanced ・ 難関私立大学入試問題	<ul style="list-style-type: none"> ・ 長文読解問題を解き、正答率を確認後、文章構造を確認する。 内容・文章構造を理解した長文を音読し、学習内容を定着させる。 ・ 構造分析・音読活動を行いリスニング力を向上させる。 ・ 速く正確に英文を読むトレーニングを通じ、速読力を向上させる。 ・ 難関私立大学の過去問題などを活用し、実戦力を養う。 ・ スタディサプリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて、苦手な分野を学習する。 	授業内小テスト (タンゴスタ)
	11	9	Concerto No. 3 Extra 1~3 Clues to Reading 省略を見抜く その他の重要事項 Listening Laboratory Advanced ・ 難関私立大学入試問題	<ul style="list-style-type: none"> ・ 長文読解問題を解き、正答率を確認後、文章構造を確認する。 内容・文章構造を理解した長文を音読し、学習内容を定着させる。 ・ 構造分析・音読活動を行いリスニング力を向上させる。 ・ 速く正確に英文を読むトレーニングを通じ、速読力を向上させる。 ・ 難関私立大学の過去問題などを活用し、実戦力を養う。 ・ スタディサプリ到達度テスト連動課題と生徒が自分で選んだ講義を通じて、苦手な分野を学習する。 	授業内小テスト (タンゴスタ) 定期テスト③
	12				
	1				
	2				
	3				