

		学 年	第3学年 普通クラス (文系)
教 科	英語科	科 目	英語コミュニケーションⅢ
単 位 数	4	使用教科書等	Power On ENGLISH COMMUNICATION Ⅲ (東京書籍) ターゲット 1400(旺文社)
授業の目標	<p>英語を通して、言語や文化に対する理解を深め、積極的にコミュニケーションを図ろうとする態度の育成を図り、情報や考えなどを的確に理解したり適切に伝えたりする基礎的な能力を養う。</p> <p>英語を通して、多様なものの見方や考え方を理解し、自国のこと、諸外国のことを知り、広い視野から国際理解を深める。</p>		
前期中間 授業進度	<p>前期</p> <p>第1回 オリエンテーション ① 年間の授業の進め方 ② 「日常の学習状況等の評価」説明</p> <p>LESSON 1 Library of the Future 世界的に有名なニューヨーク公共図書館が行っているサービスについて学び、意見交換をする。 〔文法〕現在分詞の分詞構文 / 関係副詞 where</p> <p>第2回 導入・課全体の把握 第3回 Part 1 第4回 Part 1 第5回 Part 1 第6回 Part 2 第7回 Part 2 第8回 Part 2 第9回 Summary, Vocabulary, Key Expressions 第10回 発表 第11回 発表 ※各回とも発表前にペアになって、お互いの発表練習を録画し、チェックしあう。 ※レッスンごとに、自宅学習として、音読、ディクテーションの課題を提出させる。</p> <p>LESSON 2 History Maker Otani Shohei 夢の実現のために、大谷翔平選手が心がけていた2つの事柄について学び、意見交換をする。</p> <p>〔文法〕現在完了進行形 / be 動詞+to 不定詞 第12回 導入・課全体の把握 第13回 Part 1 第14回 Part 1 第15回 Part 1</p>		

<p>前期中間 授業進度</p>	<p>第16回 Part 2 第17回 Part 2 第18回 Part 2 第19回 Summary, Vocabulary, Key Expressions 第20回 発表 第21回 発表 ※各回とも発表前にペアになって、お互いの発表練習を録画し、チェックしあう。 ※レッスンごとに、自宅学習として、音読、ディクテーションの課題を提出させる。 第22回～第24回 前期中間試験準備</p> <p style="text-align: center;">前期中間試験</p>
<p>前期期末 授業進度</p>	<p>LESSON 3 Zoo Dentists : How They Work for Zoo Animals 動物園の歯科医がどのような仕事をしているのかについて学び、意見交換をする。</p> <p>[文法] 比較表現 / S+V[使役] +O+C / [原形不定詞]</p> <p>第1回 導入・課全体の把握 第2回 Part 1 第3回 Part 1 第4回 Part 1 第5回 Part 2 第6回 Part 2 第7回 Part 2 第8回 Summary, Vocabulary, Key Expressions 第9回 発表 第10回 発表 ※各回とも発表前にペアになって、お互いの発表練習を録画し、チェックしあう。 ※レッスンごとに、自宅学習として、音読、ディクテーションの課題を提出させる。</p> <p>LESSON 4 Nature Photographer in Alaska 写真家の松本紀生さんが大切にしていることについて学び、意見交換をする。</p> <p>[文法] 関係代名詞の非制限用法 / 関係代名詞 what / 分詞構文</p> <p>第11回 導入・課全体の把握 第12回 Part 1 第13回 Part 1 第14回 Part 2 第15回 Part 2 第16回 Part 2 第17回 Part 3 第18回 Part 3 第19回 Summary, Vocabulary, Key Expressions 第20回 発表</p>

	<p>第 21 回 発表 ※各回とも発表前にペアになって、お互いの発表練習を録画し、チェックしあう。 ※レッスンごとに、自宅学習として、音読、ディクテーションの課題を提出させる。</p> <p>LESSON 5 A Science Award That Makes You Laugh, and Then Think 日本人研究者らが受賞した 2 つの研究について学び、意見交換をする。 〔文法〕 S+V+O+C / 過去完了進行形 / 受け身</p> <p>第 22 回 導入・課全体の把握 第 23 回 Part 1 第 24 回 Part 1 第 25 回 Part 2 第 26 回 Part 2 第 27 回 S+V+O+C のまとめ 第 28 回 過去完了進行形のまとめ 第 29 回 受け身のまとめ 第 30 回～第 32 回 前期期末試験準備</p> <p style="text-align: center;">前期期末試験</p>
卒業試験 授業進度	<p>後期</p> <p>Lesson 5 の続き 第 1 回 Part 3 第 2 回 Part 3 第 3 回 Part 3 第 4 回 Part 3 第 5 回 Summary, Vocabulary, Key Expressions 第 6 回 発表 第 7 回 発表 ※各回とも発表前にペアになって、お互いの発表練習を録画し、チェックしあう。 ※レッスンごとに、自宅学習として、音読、ディクテーションの課題を提出させる。</p> <p>LESSON6 Where Does Halloween Come from? ハロウィンの起源について学び、意見交換をする。 〔文法〕 ディスコースマーカー</p> <p>第 8 回 導入・課全体の把握 第 9 回 Part 1 第 10 回 Part 1 第 11 回 Part 2 第 12 回 Part 2 第 13 回 Part 3 第 14 回 Part 3</p>

- 第15回 Part 4
- 第16回 Part 4
- 第17回 Comprehension
- 第18回 発表
- 第19回 発表

※各回とも発表前にペアになって、お互いの発表練習を録画し、チェックしあう。
※レッスンごとに、自宅学習として、音読、ディクテーションの課題を提出させる。

LESSON 7 Will 3D Printing Technology Change the World?

3Dプリンター技術の応用可能性と課題について学び、意見交換をする。

[文法] 事実と意見の把握

- 第20回 導入・課全体の把握
- 第21回 Part 1
- 第22回 Part 1
- 第23回 Part 2
- 第24回 Part 2
- 第25回 事実と意見の把握のまとめ
- 第26回～第28回 卒業試験準備

卒業試験