

# 静岡県立三島北高等学校

Shizuoka Prefectural Mishimakita Senior High School

Center for World Wide Learning Consortium



本校は、文部科学省より平成31年4月から「WWL（ワールド・ワイド・ラーニング）コンソーシアム構築支援事業」事業拠点校に採択されています。県内唯一の事業拠点校である、三島北高校ならではの取り組みをご紹介します！

## WWLコンソーシアム構築支援事業って何？

高校と、国内外の大学、企業、国際機関等が連携して、世界で活躍できる人材を育成するためのプロジェクトです。

事業拠点校では、いわゆる一般的な授業だけでなく、教科の枠をこえて、世界で起こっている問題や、これからの未来について考える探究的な学びを重視します。

大学の授業を受けたり、海外の高校生との交流を通して、グローバルな考え方を身に付けることができます。

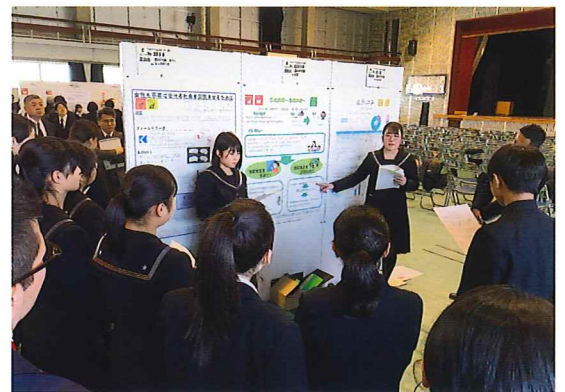
## 三島北高校での取り組みは？

### ○自由選択科目「海外研修」・「STEM for SDGs」の設置

ベトナムの現地研修をふまえ、社会課題や国際問題に取り組んだり（「海外研修」）、STEM教育の観点による研究等（「STEM for SDGs」）を通して、グローバル課題の解決を目指し、探究する科目です。

### ○静岡県高校生グローバル課題研究ポスターセッション大会の開催

課題研究活動や学びを深める場として県内外の高校生と英語で議論できる力を養います。



### ▲ポスターセッション大会の様子

全生徒がSDGsに関わる課題にチームで取り組みます。アイデアを出し合い、答えのない課題の解決に向けて研究を行い、研究成果はポスターにまとめ、英語で発表。他校の発表チームとの交流を通じてさらに学びが深まります。

## 海外研修（ベトナム研修） ※希望者

事前研修として、地歴科の教員や県内ベトナム人留学生による講義を通して、ベトナムの歴史・文化を学びます。

12月下旬のベトナム現地研修では、ハノイやベトナムの治水問題等について学んだり、現地の高校生と意見交換をします。



▲現地高校生との交流

## STEM for SDGs ※希望者

check!

STEM = Science（科学）、Technology（技術）、Engineering（工学）、Mathematics（数学）を総合的に学び、STEMの観点から、SDGsの課題解決を考えていく科目です。

2年次にはアメリカミネソタ大学を訪問し、現地高校生と課題研究に関するプレゼンテーションを行い、意見交換をします。



▲実験を通して課題の解決方法を学ぶ

## 修学旅行

2年生全員がシンガポールに修学旅行に行きます。総合的な探究の時間に設定した課題研究のフィールドワークを実施します。



▲修学旅行の様子



▲留学生・他校の生徒と一緒に英語で発表を行う

## エンパワーメントプログラム / TOEFL・TOEIC 講座

※希望者

国内外の大学の留学生をグローバルリーダーとして迎え、小プロジェクトに取り組んで発信力をトレーニングするエンパワーメントプログラム（5日間の英語漬け集中講座）を実施します。

また、TOEFL・TOEIC 講座等を実施することで、世界で通用する英語力を身に付けます。

※新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、研修先等が変更になる可能性があります。  
※イベントの写真は、令和元年度の様子です。



### 静岡県立三島北高等学校

〒411-0033 静岡県三島市文教町1丁目3番18号  
電話：055-986-0107 F A X：055-986-2480  
Email：mishimakita-h@edu.pref.shizuoka.jp

