

2022年度 帰国生対象ミ二高校説明会・相談会

Shibaura Institute of Technology Junior and Senior High School  
芝浦工業大学 附属中学高等学校



生徒作成100周年ロゴ/BGM 生徒作曲

1

学校長 佐藤 元哉

Shibaura Institute of Technology Junior and Senior High School  
芝浦工業大学 附属中学高等学校

2



3

広報部 杉山 賢児

Shibaura Institute of Technology Junior and Senior High School  
芝浦工業大学 附属中学高等学校

4

理工系芝浦 高校共学化



5

2017年より高校共学化



Shibaura Institute of Technology Junior and Senior High School  
芝浦工業大学 附属中学高等学校

6

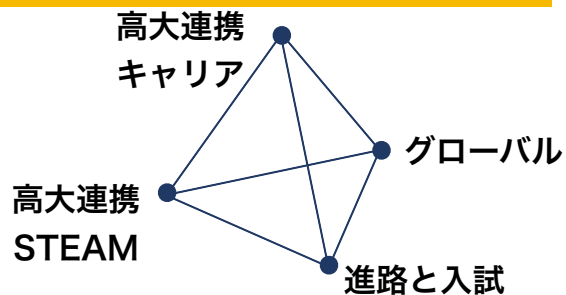
2017年より高校共学化



Shibaura Institute of Technology Junior and Senior High School  
芝浦工業大学 附属中学高等学校

7

芝浦の教育(本日の内容)



8

**本日の内容**

高大連携  
キャリア

高大連携  
STEAM

グローバル

進路と入試

9

**STEAM型カリキュラム**

Mathematics

Science

Technology

Arts

Engineering

STEAM教育とは、  
左の5つの力を  
総合的に学ぶ教育理論

高度な理工系教育を通じて、  
理工系のスペシャリストを  
世の中に輩出

芝浦工業大学附属中学高等学校

10

**高大連携 STEAM教育**

○Arts and Tech GI (高1)

ものづくりを通じて、最先端技術に触れ、工学の楽しさにふれる

スバグティブリッジ

11

Arts&Tech G.I

サイバーフィジカル時代の  
高校を創る

12

**①高大連携 STEAM教育**

○Arts and Tech GII (高2)

より高次のレベルでのデザイン工学の世界を知る

13

**①高大連携 STEAM教育**

○Arts and Tech GIII (高3)

工学を論理的に学び、大学進学へつなげる

高校3年生は、研究・レポートのため芝浦工業大学の図書館の利用が可能です。

14

**本日の内容**

高大連携  
キャリア

高大連携  
STEAM

グローバル

進路と入試

15

**②高大連携 キャリア教育**

○大学見学会 (高1)

芝浦工業大学の豊洲・芝浦・大宮キャンパスを訪問。  
大学生生活を肌で感じ、学部・学科の内容を知る。

16



17

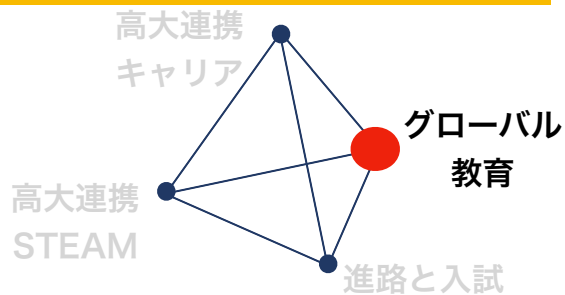
## ② 高大連携 キャリア教育

○大学先取り授業（高3）  
成績優秀者は、大学の講義を受講可能



18

## 本日の内容



19

## グローバル教育

ニュージーランドSEEプログラム  
高校1年生 希望者生徒

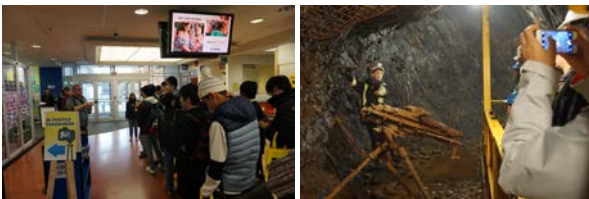


ラザフォードカレッジにて現地校生徒とランチ、軽食を取る生徒たち

20

## ③ グローバル教育

高2海外教育旅行(カナダ 1週間のホームステイ)  
国際性を養う海外体験



写真は左から、現地校訪問、ブリタニア鉱山見学

21

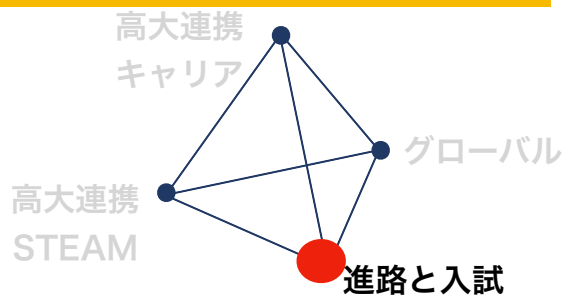
## ③ グローバル教育

早期推薦短期留学制度(英語ができる理工系リーダー育成)  
高校3年内部推薦 成績優秀者



22

## 本日の内容



23

## 進路

基本的に芝浦工業大学へ進学するコースです  
このコースは3期 卒業生を出しています



24



## 進路

基本的に芝浦工業大学へ進学するコースです  
指定校や推薦 国公立などの一般入試にも

▶主要大学合格者数(中学入学生含む2022年度卒業生:225名)

芝浦工業大学 99名合格 早慶上理 40名合格

国公立大学 12名合格  
早稲田大学10名/慶應義塾大学4名  
東北大学2名/東京工業大学1名  
筑波大学2名/東京農工大学3名 他

■指定校推薦枠(2021年度)

早稲田大学	2	学習院大学	2	東京薬科大学	3
東京理科大学	7	明治学院大学	8	東京農業大学	12
上智大学	2	日本大学	2	東京都立大学	3
明治大学	2	東邦大学	6	工学院大学	9
法政大学	1	東京電機大学	9	駒澤大学	2

※その他多数

25

広報部 金井 佑樹

Shibaura Institute of Technology Junior and Senior High School  
芝浦工業大学 附属中学高等学校

26

## 1.帰国生に期待すること

- 海外の体験を学校生活に活かしてほしい。
- 語学力に加えて、数学や理科の力を伸ばしてほしい。

27

## 2.入学後の帰国生の様子

コース編成に関して

帰国生だけのクラスやコース編成はありません。

【帰国生の在籍数】

中学1年 9名、 中学2年 2名、 中学3年 7名

高校1年 4名、 高校2年 5名、 高校3年 3名

28

## 2.入学後の帰国生の様子

【本校帰国生入試】

中学1年 7名、 中学2年 1名

高校1年 1名、 高校2年 3名

【シンガポール帰国生入試】

中学1年 2名、 中学2年 0名

高校1年 0名、 高校2年 0名

29

## 2.入学後の帰国生の様子

コース編成に関して

- 中学では語学力に応じた授業は行っていない。
- 高校では一定の英語力を備えた生徒対象の「英語SUPER」という、芝浦向けの少人数授業がある。

30

## 帰国生へのメッセージ

現地ではできない体験を大切にしてください。

入試では数学と国語の記述力が大切になります。

31

## 帰国生インタビュー動画

32

