

2022年度 帰国生対象ミニ中学説明会・相談会

Shikaura 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

挨拶

校長 佐藤 元哉

2



3

生活と教育内容について

広報部 杉山 賢児

4

中高大連携 & 理工系



5

理工系芝浦 共学化

一期生 女子 40名 (全体161名)

二期生 女子 53名 (全体165名)



6

交通アクセス



豊洲 7分
新豊洲 1分

○東京メトロ有楽町線「豊洲駅」
徒歩7分 (中学ルートは徒歩10分)
○自転車通学不可

7

芝浦工大附属中学校の生活

【1日の生活】

登校 8:25

終業 15:10 (土曜 12:35)

最終下校 18:30



8

制服紹介



9

制服紹介



10

制服紹介 高校



11

施設紹介



12

理科系実験室



13

工学系教室



14

運動施設



15

カフェテリア

昼食 教室・カフェテリアにて
※ 中学1年のみ昼食指導あり
カフェテリア (定食・麺類・カレーライス他)、売店 (軽食)



16

本校のICT環境

Wi-Fi完備、全教室プロジェクタ設置
教員・生徒ともにSurfaceを使用



17

クラブ活動

20以上のクラブ同好会
全ての部活動に
男女とも入部可能



18

学校生活に関するQ&A

- Q お昼にカフェテリアは使えますか？ A 中2から使える
- Q 生活指導は厳しいですか？ A 遅刻・身だしなみについてルール有り
- Q いじめへの対応は？ A 年2回のアンケート実施
生徒からのサインは見逃さない
- Q 携帯電話に扱いに関しては？ A ルール有り 校内では使用禁止
- Q 緊急時の連絡はどうなっていますか？ A ホームページ、Classiでの情報共有
- Q 防犯はどうなっていますか？ A 守衛が常駐、電子錠のセキュリティ
防犯カメラ設置

19

中学～高校からの行事紹介

芝生祭 体育祭 校外学習 希望者スキー教室

- 中学1年：新入生オリエンテーション合宿
蓼科登山合宿
- 中学2年：長野農村体験
- 中学3年：海外教育旅行
- 高校1年：河口湖集中セミナー 希望者NZ研修
- 高校2年：国内教育旅行

20

年間行事イベント



21

中学1年生

- 4月 オリエンテーション合宿
集団生活の基本と仲間との絆を深める
- 9月 蓼科登山合宿
7時間に及ぶ登山を通して精神力を鍛える



22

中学2年生

- 9月 長野農村体験
日本の農業・林業に触れ、民泊体験
SHIBAURA探究GCと連携して、地方の課題を探究



23

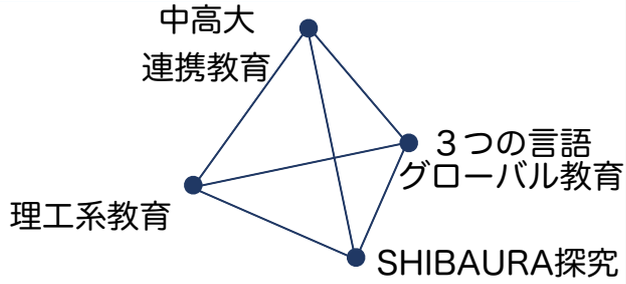
中学3年生 海外教育旅行

- 9月 海外教育旅行 @アメリカへ
生きた英語と文化を体験する 全員参加の海外ホームステイ
- 4コース シアトル ソルトレイク セントジョージ デンバー



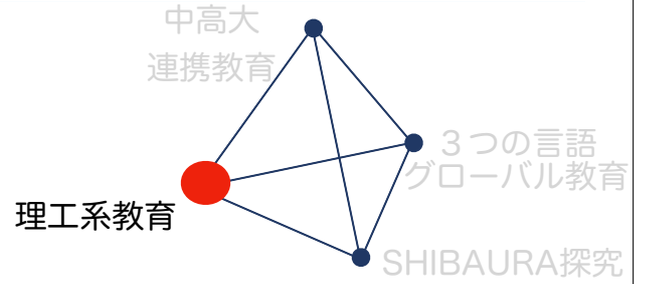
24

芝浦でしかできない教育



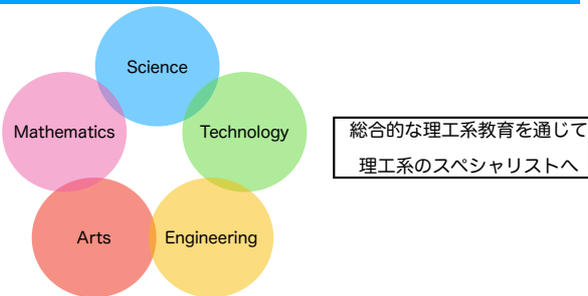
25

芝浦でしかできない教育



26

STEAM型カリキュラム



27

理工系教育

中学3年 サイエンス・テクノロジーアワー
年間11種類のテーマで行う特別授業



28

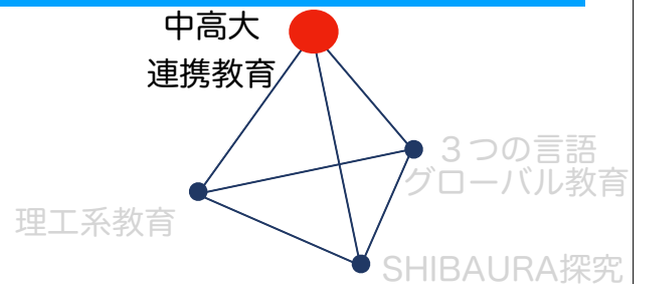
理工系教育

ショートテックアワー
全ての教科で科学技術との関わりを紹介



29

芝浦でしかできない教育



30

大学との連携教育

中学1年 工学わくわく講座
パスタブリッジの製作を通じ、材料工学に触れる



31

大学との連携教育

中学2年 ロボット講座
芝浦工大の開発ロボット「ビートル」でminiロボコン



32

大学との連携教育

中学3年 ものづくり体験講座
5種から選べるデザイン工学の魅力体験



金属プラモ



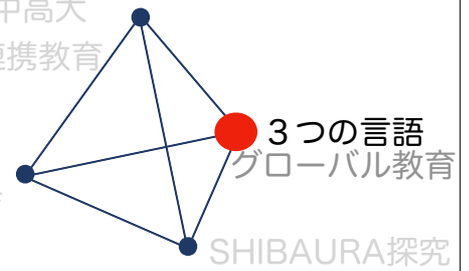
プロベラ製作

33

芝浦でしかできない教育

中高大
連携教育

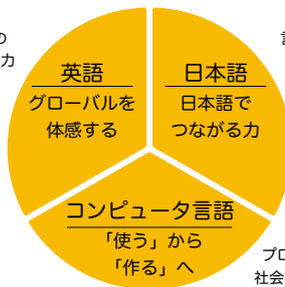
理工系教育



34

3つの言語教育

コミュニケーションの
武器となる実践的英語力



英語
グローバルを
体感する

日本語
日本語で
つながる力

コンピュータ言語
「使う」から
「作る」へ

言語技術の授業を通して
伝える力を磨く

プログラミング的思考と
社会で役立つパソコンカを

35

言語教育【日本語】

中学1・2年 ランゲージアワー
中学3年/高校1年 希望者 話し方講座
日本語は思考と論理の基礎



ランゲージアワー



話し方講座

36

言語教育【コンピュータ言語】

技術科・情報科

基礎的パソコンカ
プログラミング入門
Ruby・C言語



探究IT

最新技術を体験
Scratchでドローン操作
最新ARスポーツHADO



37

言語教育【英語】

全て英語で授業する英語SUPERコース
研究テーマを英語で披露するプレゼンテーションコンテスト
スピーチやディスカッションを通じた実践的英語力



英語SUPERコース



身近な先生



TGG研修

38

芝浦でしかできない教育

中高大
連携教育

理工系教育



39

グローバル教育 海外教育旅行

9月 海外教育旅行 @アメリカへ

生きた英語と文化を体験する 全員参加の海外ホームステイ

4コース シアトル ソルトレイク セントジョージ デンバー



40

グローバル教育 NZ研修

高校1年希望者 ニュージーランドSEEプログラム
夏休みの2週間ホームステイ 現地校に通学



41

グローバル教育 短期留学

高校3年 芝浦工大への早期推薦合格者 対象
2学期まるごと 単身海外へ 現地校への留学制度



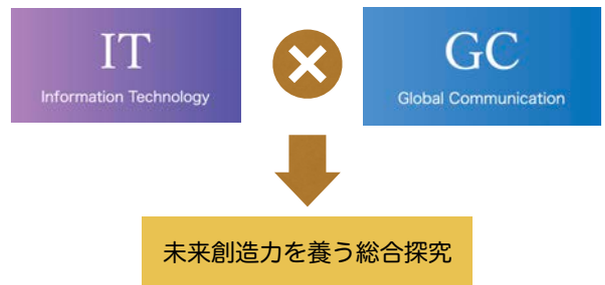
42

芝浦でしかできない教育



43

SHIBAURA探究



44

SHIBAURA探究

IT
Information Technology

目標「ITリテラシーを活用してアイデアを
実体化できるエンジニアを育成」
～誰かのための「新しいを創る」能力を養う



45

SHIBAURA探究

IT
Information Technology

技術とプログラミング・デザイン思考
で未来を創る

- ・IT技術を駆使した問題解決授業
- ・モノ・コト作りとデザイン思考
- ・STEAM教育
- ・SIT7



生徒作成ビクトグラムSIT7

	IT (Information Technology)
中1	創造性の育成 発想力を養うため、時間や予算などの制限を取り払った上で自由に課題に取り組む。
中2	主体性の育成 一定の制限を設けた中で、ITを活用しながら課題を解決するための方法を探る。
中3	客観性の育成 社会が抱える課題に向き合い、解決への方法を探ることで創造性を養う。

46

SHIBAURA探究

GC
Global Communication

目標「グローバル社会で活躍するエンジニアを育成」
～「セカイ」を発見して「ミライ」を創る力を養う



47

SHIBAURA探究

GC
Global Communication

国際性と多様性を身につけグローバル社会へ

- ・イノベーション人材の育成を目指して
- ・社会課題を知り、問題解決への問いを持つ
- ・PBLと表現の幅とスキル
- ・SDGsを学ぶ

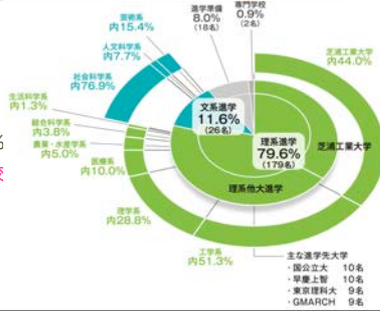


	GC (Global Communication)
	ワクワク感の育成 豊洲エリアを歩きスカイデッキに乗り、深く知ることで、SDGsの観点から問題解決を考える。地元企業や伝統工芸との連携も行われる予定。
	協働性の育成 長野県平井での農村会館をさらに発展させ、地域や日本の社会課題に目を向け、解決を考える。また、多様性も学んでいく。
	発信力の育成 これまでの知見からアメリカ海外教育旅行などを通して、社会課題を「自分ごと」とらえ、解決のためのアクションをおこす。

48

進路

- 2022春卒業生 225名
- 現役進学率 92%**
- 芝浦工業大学**内部進学** 99名
- 理系進学 約80% 文系進学 12%
内部推薦44%~50%→**半付属校**
- 国立 12名
- 早慶上理 40名



49

進路

国公立大学等の合格者数 (過去3年分/既卒生を含む)

2020年		2021年		2022年	
京都大学	1名	一橋大学	1名	東北大学	2名
九州大学	1名	東京工業大学	1名	東京工業大学	1名
東京工業大学	2名	筑波大学	4名	筑波大学	2名
東京海洋大学	2名	埼玉大学	2名	電気通信大学	1名
横浜国立大学	2名	電気通信大学	1名	東京農工大学	3名
筑波大学	2名	東京学芸大学	2名	東京学芸大学	1名
埼玉大学	1名	東京都立大学	1名	信州大学	1名
横浜市立大学	1名	前橋工科大学	1名	東京都立大学	1名
その他	5名	その他	3名	大阪公立大学	1名
計	17名	計	16名	計	13名

50

サポート

- Self Development 自立学習の時間
- アダプティブラーニング教材
- 学習支援 補習・講習
- OBOGによる **スクールサポート**
- 学習計画表
- 夏期・冬期集中講習
- 学習サポート (学内塾)
- 文理別他大受験コース



51

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

52

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。

53

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

54

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

55

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。

56

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。

57

帰国生インタビュー動画

58

2024年帰国子女入試

2024年入試 帰国子女中学生徒募集概要		
変更なし	帰国子女入試	シンガポール入試
入学試験日	12月上旬予定	11月上旬予定
入学試験科目	「国語」 「算数」 「面接」	「算数」 「面接」
募集人員	男女 計5名	
試験時間・配点	国語・作文含む (40分・100点) 算数 (40分・100点) 面接	算数 (40分・100点) 面接

60

今後の広報行事

スカラーズがオーナー役による
夏の中学施設見学会 (2024年度 教員との個別相談会)  要予約・入場料・送迎料(往復) 無料(一部のみ人数制限あり)
個別相談は見学前に予約し、ご来校
8/19(金) 10:00~16:30 8/20(土) 10:00~16:30 8/21(日) 10:00~16:30

志生展 (ミニ説明会・個別相談会)  芝浦工業大学附属中学校校舎にて開催(定員あり)
中学校説明会によるミニ説明会・個別相談、メディア定着のための(資料コーナー)
10/1(土) 10:00~19:00(文化祭9:30~19:30) 10/2(日) 10:00~19:00(文化祭9:30~19:00)

中学校説明会 (Web/バーチャル)  オンライン  オンサイト  要予約(予約は一度のみ)
要費の取付は一部授業料のみが変更されます。
個別相談は予約のみに対応いたします。
校長挨拶・教員内覧・入試問題解説・生徒インタビュー
10/21(金) 9:40~11:45 11/19(土) 14:00~16:05 12/3(土) 9:40~11:45

61

2022年度 中学校説明会

質疑応答

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

62

2022年度 中学校説明会

本日はご視聴・ご参加ありがとうございました

個別相談をご希望の方はブレイクアウトルームを作成しますので、
そのままお待ちください。

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

63