

交通

邮编192-8622 東京都八王子市中野町-2647-2

<https://www.js.kogakuin.ac.jp/>

从新宿到八王子校区

校车约40分钟

有5条线路校车

- ◎ JR 八王子站
- ◎ 京王线 北野站
- ◎ 京王线 南大沢站
- ◎ JR 西武线 拜岛站
- ◎ JR 小田急·京王线 新宿站



工学院大学附属高中 KOGAKUIN

SENIOR HIGH SCHOOL OF KOGAKUIN UNIVERSITY



中国招生代表: 中日网-日本留学网 www.cnjpedu.com

东京事业所: 邮编192-0904 東京都八王子市子安町1-14-19シティコート八王子

TEL 04-2649-7759

上海事业所: 邮编200-051 上海市长宁区仙霞路317号远东国际广场B栋1001室

TEL 021-65077145

长春事业所: 邮编130-021 吉林省长春市硅谷大街1198号硅谷大厦1121室

TEL 0431-85111335



向世界学习、 成为创造未来的人

在多元化发展、变化剧烈的全球社会中，
需要自主思考、不畏失败、勇于挑战。
向世界学习，与世界合作，创造新的价值。
这里有先进的、创造性的学习环境，可以
让每个学生在朝着自己的梦想前进的同时，
成长为对全球社会做出贡献的人才。

教育内容

校长寄语

最新的KOGAKUIN
最好的KOGAKUIN

本校校训是“挑战、创造、贡献”。就是要自己思考，不怕失败，积极挑战，与伙伴合作，创造新的价值，为构建富有人性的社会做出主体贡献。不仅是学生，我们教职员工也一样。我承诺经常努力改善教育内容，切实支持各位学生的成长。

本校与工学院大学八王子校区相邻，不仅可以使使用大学的设施，还可以与大学生一起活动，有机会接受大学教师的世界最先进的研究指导。此外，无论是学生还是教职员工，在包括授课在内的所有学习活动中，全员都使用笔记本电脑等ICT设备。本校在致力于ICT教育的学校中排名第一。

本校是日本初高中里唯一被认定的“剑桥国际学校”，成为全球教育最先进的学校。



工学院大学附属中学·高中
校长 中野由章

挑战·创造·贡献

Challenge Creation Contribution

校训

自主思考，
培养应对变化的能力

1 主动学习

不是教师单方面讲课的授课，而是通过重视对话和课题解决的双向型授课，设定具体课题，以小组合作的方式解决。注意让学生自主思考、主动参与授课。培养能够克服未知问题的思考能力和协作性。



在学习的所有场合活用ICT工具，
培养现代社会必要的素养。

2 ICT（信息通信技术）工具

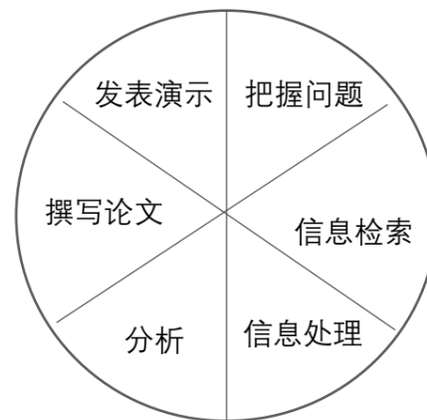
所有的教室都配备了投影仪和Wi-Fi。运用影像和图像进行授课。全体学生都可以带着个人电脑，在课堂上使用。课题报告的机会也很多，掌握灵活运用信息、归纳思考的技巧。



3 探究活动

探究论文

每个人自己自由设定课题，在任课教师的指导下自主调查研究，完成论文。从一年级第二学期开始的一年时间里，从探究活动到论文写作，论文完成后还会举办发表会。



培养自主解决问题的
思考力、判断力、表现力。
向将来理想的升学目标
迈进。



Student's
message

高校3年

久米 美海



对兴趣和关注课题进行深入的研究。

主题是“戏剧照明演出的提案”。我本来就对空间演出很感兴趣，特别是对舞台演出不可或缺的照明进行了调查。我提出了“照明能有效地向观众传达心理描写”的假设，并通过戏剧部的发表进行了验证。感兴趣的东西第一次以“论文”的形式出现，23张A4纸的力作给我带来了今后的自信。

图书馆

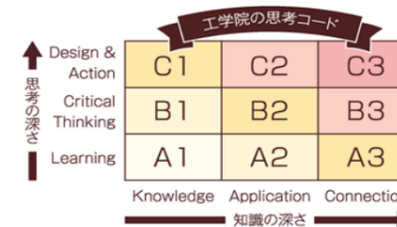
从信息收集到信息活用，再到输出，是支援学习的综合性信息中心。藏书约3万册。报纸、杂志、数据库等一应俱全，满足了学生们的兴趣和课题研究需要。课堂上也很活跃。还开设了电子图书馆，学生可以在各自的电脑上使用。



Topics 思想密码

用工学院独有的评价标准来衡量学习的到达度，引导学生进入更高的思考层次。

这是以知识的深度为横轴，以思考的深度为纵轴，用A1-C3九空格来表示的工学院独有的评价标准。从学习知识的基础阶段（A1）到将知识应用于其他领域并产生创造性的高级阶段（C3），都可以评价学习的完成度。对于探究等没有答案的项目，则以思维编码为指标。



教育内容



K-STEAM

Science, Technology, Engineering, Arts, Mathematics

融合了全球人文教育和数理信息工学，推进工学院式的先进教育。
不畏失败，积极挑战，创造新价值，为构建富有人性的社会做出贡献。

MakeRoom & Fab空间

思考、行动、共享为口号，丰富创意，与伙伴一起协作，重视将创意转化为产品的过程。实现这一目标的场所是MakeRoom和Fab空间。各个场所不仅有电脑，还设置了3D打印机、3D扫描仪、大型监视器和移动板等，可以在协作的同时将丰富的创意付诸实践。学校还定期举办编程讲座和工作坊，有兴趣的学生自愿参加学习，提高技能。



数字创作者培养联谊会

联谊会以3D打印机建模为首，进行编程、视频编辑、设计、插画、游戏“我的世界”等各种各样的创造性活动。

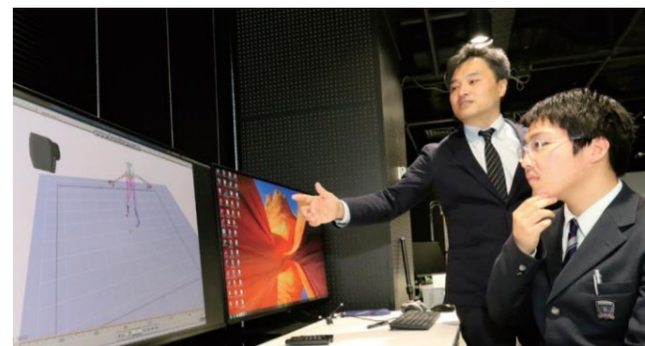


充分利用了大学的优越环境



初中高中大学联盟

与之相邻的工学院大学八王子校区的一部分设施也供初高中生使用。不仅限于设施利用，还可以在大学的实验室进行实验授课，由大学老师进行特别讲座或为探究论文访问研究室等，开展各种各样的合作。



探究论文（研究室访问）

撰写探究论文时，根据题目不同，有机会访问大学老师或研究室。通过获得专业的建议，更加明确论文的方向性，从而进行更深入的探究。



大学实验室

可以在大学八王子校区最先进的实验室里请大学老师上实验课。利用先进的设备体验真正的实验，可能就成为决定自己未来方向的契机。



汽车部

工学院大学有一支太阳能车队，活跃在世界各地。本校汽车部也接收了太阳能汽车，致力于改良和开发。大学团队的教授也会定期给予指导。



科学教室

这是中高大联合举办的暑期大型活动，吸引了众多小学生到场。学生们负责几个展位，边准备演讲，边反复练习，是增长知识、技术、沟通能力的机会。



全球教育

不是“学习英语”，而是学习“用英语做什么”。
培养能够在全球社会活跃的真正的英语能力和思想意识。



Let's enjoy English

外教

本校有10人以上外教。也有取得“英语”“数学”“理科”等科目日本教师执照的外教。与重视交流的外教近距离进行活生生的日常英语会话，学生们的听说能力自然得到锻炼。

剑桥英语认定校

本校被认定为“剑桥英语学校”。上课使用的“UNLOCK”教材，包括从身边到社会问题等丰富多彩的话题，通过对话和解决问题的课题，全面学习英语的听、说、读、写。另外，通过以“CEFR”为基准的剑桥英语鉴定考试来测定成果，培养在全球社会通用的真正的英语能力。



在线英语会话

定期与海外的外教在网上进行英语会话课程。
一对一训练，提高听力和口语。

英语检定

本校实施“实用英语技能检定”“剑桥英语检定”“TEAP”“雅思”等英语检定考试。在大学入学考试中，使用这种检定考试的入学考试也在增加，积极地鼓励应试。我校国际课程的学习目标是达到CEFR的C1(英语检定1级)水平，其他课程的学习目标是达到B2(英语检定准1级)水平，达到这一目标的学生人数不断增加。



● 剑桥英语考试

在本校实施。从初一到高二都要参加考试。

● 实用英语技能检定 (英检)

一年举办三次。在本校进行报名，2级~5级在本校实施(1级、准1级是考场考试)。很多大学入学考试中会需要英检成绩。

● TEAP (通用学术英语考试)

每年实施3次。高二、高三年级的学生每年都要参加一次考试。

Have a global mindset



海外大学准备教育

本校积极指导学生如何升入海外大学。在报考海外大学时，剑桥英语考试和雅思考试等世界标准的检定考试可以在校内参加。达到一定分数可以同时报考合作的海外大学，从全世界寻找适合发展的目标大学。



海外合作大学

本校与世界20所大学有海外合作大学推荐制度。可以根据本校的推荐申请海外合作大学，也可以日本国内大学和海外大学全球兼收。

- The University of Manchester
- Newcastle University
- The University of Alabama at Birmingham
- University of East Anglia
- Queen's University Belfast
- Saint Louis University
- University of Exeter
- Oregon State University
- Washington State University
- The University of South Florida
- Colorado State University
- George Mason University 等20所

海外研修



向世界学习，与世界共进，在世界中提高。

在丰富多彩的海外研修计划下，通过各种各样的发现和充满感动的体验，扩大可能性。

挑战新的体验



Program 1 3个月留学

- 对象：高中1、2年级学生(申请者)
- 时间：3个月



以高中1、2年级的申请者对象，进行为期3个月的短期海外留学。2019年在澳大利亚的黄金海岸和阿德莱德开展。一边寄宿一边参加合作学校的课程，度过充满新经验的每一天。参加者将得到东京都政府的补助金，成为留学的后盾。(补助金为55万日元※2019年度业绩)

与世界各地朋友
跨文化交流



Program 2 短期海外研修

- 对象：高中1、2、3年级学生(申请者)
- 时间：10天到2周。



例如暑假去马耳他岛和菲律宾宿务岛的短期研修。根据目的地的不同，项目也会有所不同，除了在语言学校学习英语强化课程之外，还会进行文化体验和沙滩活动等，充分享受珍贵的体验。还能交到来自世界各地的同龄朋友，每天都过着充满新鲜挑战的生活。

Gleeson College 留学体验



Special Report

高校3年

利田 双葉

在这美好的时光里，我学习英语的意识提高了。

我在南澳的 Gleeson College 留学了大约两个月。看到那里的学生们努力上日语课的情景，我深切的感到自己也应该更加努力学习英语。能在那里读过一段美好的时光真是太好了。

教育内容



通过实践型项目
挑战社会问题的解决



Program 3

MOG (Mission on the Ground)

以亚洲新兴国家为目的，与在世界各地帮助人们自立的社会企业家合作，解决他们所面临的经营问题的实践型教育项目被称为MoG。

出发前在学校实施事前训练，通过讲座和工作坊，综合掌握在全球化时代活跃不可或缺的“思考能力”和“将想法成形并执行的能力”。

在当地，咨询顾问不能只停留在“提案”的纸上谈兵上，而是要通过每天的反复试错来完善项目计划。在亲身感受当地需求的同时，提出最终的方案。以完成可持续的商业计划为目标。



● 印度尼西亚

挑战解决垃圾问题。制作堆肥筒和筐筐型垃圾箱，对当地人进行启蒙活动。



● 越南

以孤儿和残障儿童的画为基础开发新商品，致力于维持他们的生活。

Student's message

高校3年

篠崎 飒太



这成为了我找到将来目标的契机。

参加越南沙巴的MoG，是因为我对发展中国家的生活感兴趣。我们小组的任务是搞活当地少数民族经营的寄宿家庭。借用当地酒店的SNS账号，上传萨帕的观光名胜照片，在日本人聚集的咖啡馆进行采访，提出徒步旅行的提案。虽然只有10天的活动，但我觉得这是对之前不认识青花鱼的人的宣传。将来我想去美国读大学，做一些能架起发达国家和发展中国家桥梁的工作。



● 柬埔寨

挑战通过开发天然素材杂货企业的商品，帮助农村女性“工作”。



● 菲律宾

挑战开发新的有机商品，提高原材料生产者收入。



● 鸟取·大山

致力开发当地特产的野味料理，反复试验，直到制作出“肉糜咖喱”。

海外研修



为地球未来
解决问题的项目

Program 4

Global Project

对象：高中2年级学生(全体)

该项目旨在从联合国制定的SDGs的17个目标中学习各个国家和地区面临的课题，并为解决这些课题做出贡献。2019年在美国、柬埔寨、泰国、冲绳4个地方举行。通过各种各样的发现和解决矛盾的经验，学生们得到了很大的成长。



柬埔寨

在金边的基利罗姆工业大学，边用英语和大学生交流，边探索SDGs17的解决方案并制作了视频。在暹粒，在世界遗产吴哥窟学习柬埔寨的历史，在IKTT传统森林学习可持续发展的村庄建设。



冲绳

通过皮艇和徒步旅行接触冲绳的自然，探讨当地生物和植物的生存环境，另外，了解了战争时期的情况和当时同龄孩子们的的生活，懂得和平的意义。



美国

在硅谷访问了plug&play、HONDA和AMD，了解了最先进的技术和创业公司的生态系统。通过与伯克利大学的大学生交流，以及社会人论坛，了解日美思维方式和生活方式的差异。



泰国

在儿童村学园与孩子们进行了草木染色、木工制作等职业体验、交流会、游戏、运动等各种形式的接触。在梦工节上进行基金募集活动、捐赠和礼物的赠送。



MoG 柬埔寨

与店铺女性企业家合作，努力改善销售额。进行市场调查，尝试新商品开发。创业者采纳了学生的所有提案。“去改变世界”的信念成为了强有力的引擎。



和世界各地的学校
进行交流的宝贵体验



Program 5

ROUND SQUARE

ROUND SQUARE是由世界60个国家的180所学校组成的严格选拔的私立学校联盟，日本有7所学校参加(2021年4月)。

以“i.d.e.a.l.s.”为基本理念，开展各种交流项目、交换留学项目以及国际会议等为中心的全球化活动。不仅是学校之间，学生之间也有交流的场所，可以体验到将来在世界上大显身手的宝贵体验。

ROUND SQUARE

基本理念	Internationalism(国际理解)	Democracy(民主精神)	Environment(环保意识)
	Adventure(冒险精神)	Leadership(领导力)	Service(服务精神)

与世界各地的学校进行各种交流



2019年在印度举办的ROUND SQUARE国际大会，通过访问孤儿院、体验劳动、慈善马拉松、诺贝尔和平奖获得者演讲等活动，参加的同学有了更多样性的体验，共同努力走向更美好的世界。

虽然2020年因新冠疫情国际大赛被中止，但是本校学生进行了在线国际交流。与印度、罗马尼亚、坦桑尼亚等世界各地的高中生积极地交换信息和意见。



Asian Student Leadership Conference 亚洲学生领袖会议



Graduate's message

上智大学外语系英语学科
岸惠多

参加国际会议让我成长了很多。

高二时候参加了在新加坡召开的这个国际会议，和亚洲各国的高中生进行了研讨、交流。从中认识到，要想与不同文化背景的人进行交流，就不能被固有观念所束缚。





从2022年开始

新的3种课程

课程介绍

特进文理课程 / 文理课程 / 国际课程

Graduate's message



课外学习也很丰富，
视野也开阔了。
帝京大学 医学院

叶 骐源

因为我决定将来要考医科大学，所以选择了能够深入学习理科、有参观医院等机会的工学院大学附中。通过工学院大学老师的实验课和医院、研究室的访问等，以及瞄准未来目标的学习，自己将来的目标更加明确了。我是为了学习日本的医疗才从中国来到日本。现在我顺利地进入了医学院，我想活用在高中时学到的知识，掌握成为医生所需的知识和技能。日本的医疗保健在亚洲也是首屈一指的，我想成为能够在团队中提供贴近患者的日本特色医疗的医生。

Graduate's message



不是单纯的旅行
而是体验型的海外研修
东京都立大学 系统设计学院
武井 星

在高一的特别课程中，在工学院大学进行了制作电子模型和人工 实验，工学院有很多这样的体验型课程，可以在快乐学习的同时开拓视野。高二的国际项目访问柬埔寨。通过在当地大学用英语和学生们交流，接触到柬埔寨的生活和文化，也有个各种各样的发现，再次体会到英语是世界的共同语言，想要进一步提高英语能力的愿望也提高了。我在大学学习设计专业，将来，想从事文具和日常生活用品的设计工作。

Graduate's message



在漂亮的校舍里，
快乐的读过三年。
青山学院大学 理工学院
金子 凉

图书馆拥有通透的中廊空间和完备的设施。在开放且方便的设施环境下读过的每一天都很开心。最喜欢的地方是图书馆。升入初三后，我的考试复习基本都是在图书馆，这是我的风格。采用小组作业的课程也非常易懂，充满挑战。我喜欢的数学也因此得到了长足的进步。课间休息的时候和朋友们愉快地聊天，上课的时候大家都集中精力，度过了张弛有度的学校生活。我想在大学里面边学习物理和电气工程专业，边找到将来想做的工作。

Graduate's message



高质量的授课使
大学入学考试顺利通过
顺天堂大学 保健医疗学院
石田 枫果

虽然以通过推荐进入大学为目标，但在高三的12月改为一般入试。我想能顺利通过，是因为为了获得推荐评价，平时自己一直在孜孜不倦地学习。工学院的每一堂课都通俗易懂，质量很高，让我再次体会到只要集中精力听课，能力就会稳步提高。高中时代作为运动部的部长帮助部成员的经历，让我切身体会到在体育的世界里复建的重要性。将来的目标是成为理疗师，为包括运动员在内的各种各样的人提供身心上的支持。

FEATURES

- 特征①** 各课程的一年级都是文理共通的课程，培养广泛的文化修养。
- 特征②** 从第二学年开始分为文科和理科，以考试所需的科目为重点编制课程。
- 特征③** 特进文理课程从二年级开始设置“超级科学班”。作为工学院大学的附属校实施各种各样的科学特别计划，培养以难关大学的医、齿、药、兽医、理工为目标的理科专家。
- 特征④** 在国际课程中，一部分科目可以选择日语授课或者英语授课，针对海外大学和国内大学的应试进行授课。

课程	1年	2年-3年	主要升学目标
特进文理课程	共同科目	超级科学班 理科班 文科班	国公立大学 难关私立大学 医药类大学
文理课程	共同科目	理科班 文科班	工学院大学 国公立大学 私立大学 医药、体育类大学
国际课程	共同科目	理科班 文科班	海外大学 国公立大学 难关私立大学



Advanced Arts and Science Course 特进文理课程



这是以升入更好大学为目标的课程。

从人文艺术型的广泛学习开始，以实现国立公立大学和难考的私立大学等较高的升学目标为目标的课程。在第一学年，全员都以相同的课程为基础进行学习。从二年级开始分为“超级科学班”、“理科班”、“文科班”，通过与自己的升学目标相匹配的课程培养大学入学考试时的实践能力。



培养为了达成目标的实践能力。

POINT

利用高中和大学协作的魅力学习。
利用与大学相邻的优势，与大学合作，活用大学设施，提供能激发学习欲望的机会，创造学习环境。加深与其他大学的合作，积极策划演讲会等，通过准确了解各种学问领域的特性，促进明确的升学目标的设定。

POINT

超级科学班。
从2年级开始设置的培养理科专家的班。通过深厚学习理科科目的课程，以提高学习能力为目标。设置从各种各样的视点考虑尖端技术·工学·医疗的机会，培养从事科学的人必须的资质(数学III成为必修)。

Graduate's message



培养各种能力的探究论文撰写

上智大学 理工学院

関口 茂惠

多亏了刚入学时的入学教育集训，我和初中一贯制的同学很快就成了好朋友，交到很多朋友。探究论文是关于食品着色剂的调查。找到主题并进行调查，然后写成易于传达给他人的文章，这一工作虽然辛苦，但由此培养的能力在写大学入学考试志愿理由书时非常有用。面对大学的学习，重新思考自己将来想做的事情时，浮现在脑海中的是化妆品的研究开发。想开发出一种既温和又易于卸除的化妆品。

Graduate's message



掌握与大学实验相关的技能

庆应义塾大学 药学院

内田健太

从初中开始，我就想将来从事医药方面的工作，所以选择了工学院大学附中。课程中印象最深刻的是大学里的实验。亲身体会到在进行实验的过程中与同伴的交流是很重要的，这让我受益匪浅。在药学系从事实验的机会很多，在进入大学之前就认识到实验是必不可少的，这对今后的大学生活很有帮助。另外，高中的老师们总是亲切的陪伴着同学们。在新冠疫情期间进行考试时候也非常不安，老师们温暖的鼓励成为了很大的力量。



Arts and Science Course 文理课程



这是学习内容广泛，能找到自我的课程。

是学习和学校生活两不误，踏踏实实地以大学升学为目标的课程。一年级重视基础的均衡学习，加深知识。2年级分为“理科班”和“文科班”，进一步积累丰富多彩的学习经验。同时，通过课外活动和实践等，锻炼思考能力、发现和解决问题的能力、沟通能力等，培养社会素质。



无论是学习还是学校生活，都全力以赴。

POINT

多方面支援升学目标的选择。

平时的课程当然是探究论文和Global Project等各种各样的学习，从中找到自己喜欢的事情和与将来相关的专业领域。利用ICT的客观数据，在教师的支持下，将其具体化为前进的目标。通过高中和大学衔接型入学考试可以报考工学院大学，也可以挑战其他大学。为每个人升学目标的实现做后盾。

POINT

以第一志愿为目标的大学应试指导。

高三的时候加入了很多针对大学入学考试的练习，以第一志愿合格为目标，各班都制定了很高的目标，努力学习。大学入学考试中综合型入学考试和学校推荐型入学考试的比例也在增加，不仅是知识，社会性和思考能力也变得必要了。通过在重视课题的课堂上反复演示，培养出能够自信地面对多样考试形式的的能力。

Graduate's message



梦工祭让人体会到了制作的乐趣
工学院大学 建筑学院
青木 萌和

高中时代最难忘的是在高一的梦工祭上亲手做了过山车。铁轨等全部都是我们自己做的，完成的时候非常感激。文化节当天很受来宾的欢迎，小孩子们也玩得很开心。只有在自由度高的工学院才能挑战这么大规模的项目。整个学校形成了社团活动和学习都要齐头并进的氛围，所以每天都过得很充实。将来的梦想是成为设计出漂亮房子的建筑师。

Graduate's message

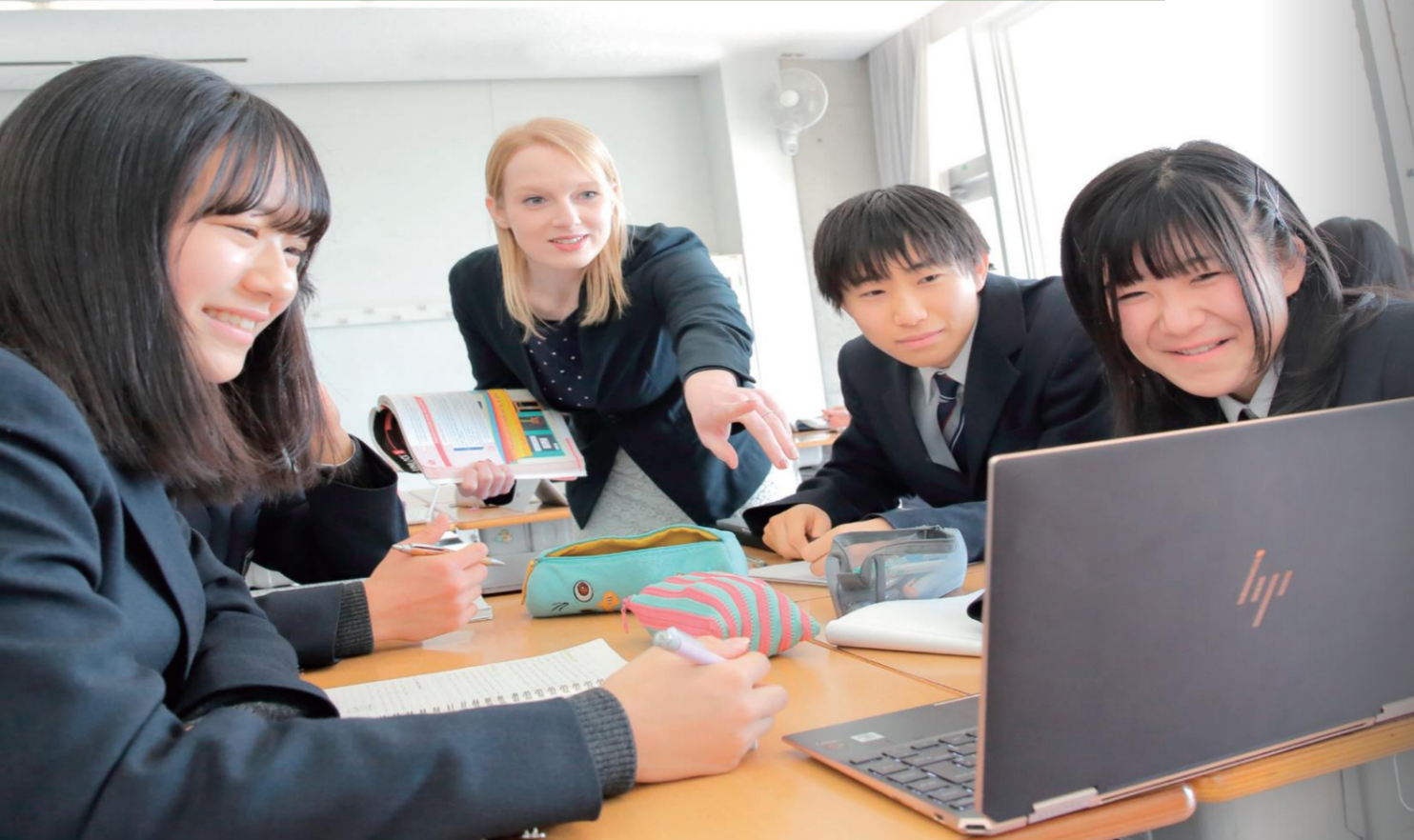


通过在棒球部的活动和同伴建立起紧密的“纽带”
明治大学 理工学院数学科
渡邊 大輝

我在硬式棒球部待了三年，担任了投手。虽然棒球部的练习每天都很辛苦，但是我和伙伴们互相鼓励着努力了下来。在练习中分析现状，思考克服弱点的方案并付诸实践，注意自己积极地思考和行动。因此团队合作也变得很好，大家互相帮助，使团队更加活跃。我为了成为数学老师而进入明治大学。将来的目标是回到工学院当教师，一边教数学一边指导棒球部。



International Course 国际课程



这是培养国际化人才的课程。

在国际活动中，作为交流手段的英语能力是不可或缺的。因此，在英语课上，以CNN的新闻影像和著名的文学作品为素材，用英语进行高质量的思考和对话。数学、理科、社会的一部分也采用英语浸入式的授课和学习。有超过10名的外籍教师在课堂外积极地与学生交流，确保了在校内自然地磨练英语能力的环境。



培养在世界上
活跃的英语能力
和思维能力。

POINT

开拓改变世界的思考力和公益活动。

在这个课程中，有用英语浸入式授课的“哲学”和“中文”课程。在哲学课上，选取各种各样的问题和状况，用英语进行讨论，学习多种多样的思考方式。另外，为了培养国际化人才应该具备的“社会贡献的意愿”，MoG是必修课程。通过这样的努力，培养学生们“改变世界”的思想意识。

POINT

海外大学合格成绩 (2019-2021年度)

Lakeland University / Baylor University / Michigan State University / Oregon State University / Rutgers University / Syracuse University / UMass Amherst / University of Alabama at Birmingham / University of California, Davis / University of East Anglia / University of Exeter / Temple University / University of Maryland

Graduate's message



保持了很高的英语水平。

早稻田大学 文化构想学院
高久 骏也

从小学三年级到中学三年级我都在荷兰度过。在荷兰学校举行的工学院的学校说明会上，了解在这里即使回到日本也能度过愉快的学校生活，所以就决定入学了。国际课程的凝聚力很强，大家真的很好。学习和玩耍都能全力以赴的三年。另外，得益于高水平的英语教育，我的英语能力也得到了巩固。在大学里更深入地学习原本就感兴趣的日本文化。将来我还想去海外，在海外从事支持日本的工作。

Graduate's message



通过英语学习和探究活动，我打开了通往海外大学的道路。

University of East Anglia
山崎 优希

英语就不用说了，数学、理科也是用英语进行的国际课程学习，正因为这样，我才能保持英语能力。工学院还有很多机会让学生对自己感兴趣的事情进行彻底的探索，比如参加模拟联合国、研究论文等。通过这样的经历，我也明确了在大学学习国际发展的目标。在考英国大学时候，班主任老师给了我很多帮助。在学校生活中有烦恼时也可以随时咨询，对给予温暖建议的老师们充满了感激之情。





Career Guidance 支持每个人怀抱梦想 升学指导 开拓未来的过程



Teacher's message

升学指导主任
鐘之江 暢子

以扩大全球高中大学连接为目标。

在急速变化的世界中,对任何事都抱有疑问,追求事物的本质,以培养能够自己提出解决方案的学生为目标,进行升学指导。例如在相邻的工学院大学的实验室中,大学的老师进行的“大学标准的实验”,以及邀请各种各样的大学老师的“出差型体验课”之外,也举行演讲会,去研究所、医院、企业等访问等,来让学生了解未来的升学和具体职业形象。在高中时代,如果能与很多人相遇,获得优秀的经验,学生的学习就会更加丰富。因此为学生们设置很多这样的邂逅和经验机会,全力帮助他们在每天的“试错”中成长,开拓自己的道路。



升学支持体制

通过自我理解明确目标

大学升学目标的实现,是从认识到将来的目标开始。为了让同学找到自己真正想做的事情,学校会进行职业、学问适应性检查、自我理解检查,以及举办在各个领域活跃的人的现场演讲。

为实现多种多样的出路提出个别建议

任课教师会和每个学生单独交谈,了解他们的希望,在共同认识现状的基础上,就选择升学方向和学习方法提出建议。提供大学入学考试所需的信息,学习相关的支援体制也是万全的。

时刻确认学习到达度

定期实施全国规模的模拟考试,引导学生尽早了解对各科目的理解程度、各项目的熟练程度、自己在全国的位置等。对模拟考试的成绩数据进行集中管理,用于面谈指导等。

POINT

用多样的讲座支援应试学习

F1研究班

是本校教师在放学后进行的多种多样的讲习和补习的总称。根据学生的需求采取大学应试对策、授课支持、英语检查等鉴定考试对策等,综合地帮助学生提高学习能力。

K1研究班

是放学后实施的以大学入学考试对策为主要目的的强化讲习。从高一开始开课,有在大型私塾积累指导经验的专业讲师,从学校课程的复习到志愿大学的合格对策进行一贯指导。

夏季讲座

暑假里,本校教师担任的丰富多彩的短期集中讲座。可以从面向全年级、内容广泛、难度大的讲座中选择自己需要的讲座。



2021年度大学合格成绩

国立大学	合格者数
九州工業大学	1
富山大学	1
東京都立大学	4
都留文科大学	1
富山県立大学	1
群馬県立女子大学	1

医歯薬獣医学系	合格者数
金沢医科大学	1
関西医科大学	1
獨協医科大学	1
帝京大学(医)	1
慶應義塾大学(薬)	1
北里大学(薬)	1
星薬科大学	3
明治薬科大学	1
近畿大学(薬)	2
武蔵野大学(薬)	1
昭和薬科大学	2
東京薬科大学	3
横浜薬科大学	1
帝京平成大学(薬)	1
酪農学園大学(獣医)	1
岡山理科大学(獣医)	1

私立大学	合格者数
工学院大学	69
【早慶上理ICU】	
早稻田大学	2
慶應義塾大学	4
東京理科大学	1
上智大学	7
国際基督教大学	1
【GMARCH】	
明治大学	6
青山学院大学	5
立教大学	4
中央大学	11
法政大学	15
【その他の大学】	
武蔵大学	8
成蹊大学	6
成城大学	5
日本大学	12
東洋大学	11
駒澤大学	5
専修大学	15
金沢医科大学	1
関西医科大学	1
獨協医科大学	1
星薬科大学	3

明治薬科大学	1
近畿大学(薬)	2
昭和薬科大学	3
東京薬科大学	9
横浜薬科大学	1
酪農学園大学(獣医)	1
岡山理科大学(獣医)	1
横浜創英大学(看)	2
國學院大學	2
北里大学	9
東京農業大学	5
芝浦工業大学	3
玉川大学	6
帝京大学	19
東京経済大学	3
東京電機大学	1
東京都市大学	1
日本体育大学	3
武蔵野大学	4
武蔵野美術大学	3
明星大学	13
順天堂大学	2
白梅学園大学	3
東海大学	4
麻布大学	3
その他	131

过去3年间合格成绩

国公立大学

東京工業大学/東京医科歯科大学/東京学芸大学
千葉大学/電気通信大学/山形大学/山梨大学
埼玉大学/富山大学/九州工業大学/横浜国立大学
東京都立大学/都留文科大学/富山県立大学
群馬県女子大学/静岡文化芸術大学/防衛大学校
防衛医科大学校/国立看護大学校

医歯薬獣医类大学

横浜国立大学(医)/昭和大学(医)/東邦大学(医)
金沢医科大学/関西医科大学/獨協医科大学
埼玉医科大学/帝京大学(医)/国際医療福祉大学(医)
慶應義塾大学(薬)/北里大学(薬)/星薬科大学
明治薬科大学/近畿大学(薬)/武蔵野大学(薬)
昭和薬科大学/東京薬科大学/横浜薬科大学
帝京平成大学(薬)/酪農学園大学(獣医)
岡山理科大学(獣医)

私立大学

早稻田大学/慶應義塾大学/上智大学/東京理科大学
国際基督教大学/明治大学/青山学院大学/立教大学
中央大学/法政大学/学習院大学/明治学院大学
武蔵大学/成蹊大学/成城大学/日本大学/東洋大学
駒澤大学/専修大学/金沢医科大学/関西医科大学
獨協医科大学/埼玉医科大学/星薬科大学
明治薬科大学/近畿大学(薬)/昭和薬科大学
東京薬科大学/工学院大学

社团活动

Club Activity

前辈、后辈

可以和不同班级的朋友一起参加的社团活动。
和很多朋友一起合作，一起取得成就的经验，
会成为今后人生的宝贵财富。

体育社团 文化社团

- | | |
|---------|------------|
| 硬式棒球部 | 吹奏乐部 |
| 羽毛球部 | 汽车部 |
| 男子篮球部 | 科学部 |
| 女子篮球部 | 轻音乐部 |
| 舞蹈部 | 话剧部 |
| 乒乓球部 | 摄影部 |
| 足球部 | 茶道部 |
| 游泳部 | 美术部 |
| 柔道部 | 旅行研究联谊会 |
| 田径部 | 数字创作者培养联谊会 |
| 硬式网球部 | |
| 女子排球联谊会 | |



Student's message

每个人都有责任感，都很努力。

舞蹈部

高2 吉田 绘美

以凝聚力强为骄傲的社团。梦工祭对于舞蹈部来说是大活动，开幕舞是惯例，我们很努力练习，指导老师也给我们自主性，我们边提出想法边创作作品。舞蹈的好处在于，能感受到进步的喜悦和跳舞的乐趣。社员们能共享这个也是价值之一。



Student's message

羽毛球技术，可以磨练内在。

羽毛球部

高3 早川 成来

今年的座右铭是“比昨天的自己更强”。社团活动不仅能提高羽毛球技术，还能促进个人成长。从步法和姿势等的基础练习，到模拟比赛的练习，在宽敞的体育馆尽情的活动。初高中的男女生一起练习，不同年级的同学也会互相产生好的影响。

校园一日

Daily Schedule

很紧凑的上课时间。
放学后自主选择学习。
然后是和朋友谈笑的午休时间。
请看工学院丰富多彩的一天。



校车

校车从马路对面的大学巴士站乘坐，上学非常便捷。



午餐

和朋友一起在食堂和教室愉快吃午饭。食堂的午餐有盖浇饭、面食等丰富的菜单。



商店

校园商店里除了面包和饮料，还有甜点、文具、校服（预定）等都能买到，非常方便。



自习室和辅导制度

放学后可以在自习室做作业和学习。也有大学生辅导老师，有问题可以随时提问。

设施介绍

Facilities

提高学习热情的
充实的环境

最大的特点是能够唤起学生们的兴趣和关心，具备满足学习欲望的设施。



学校正门

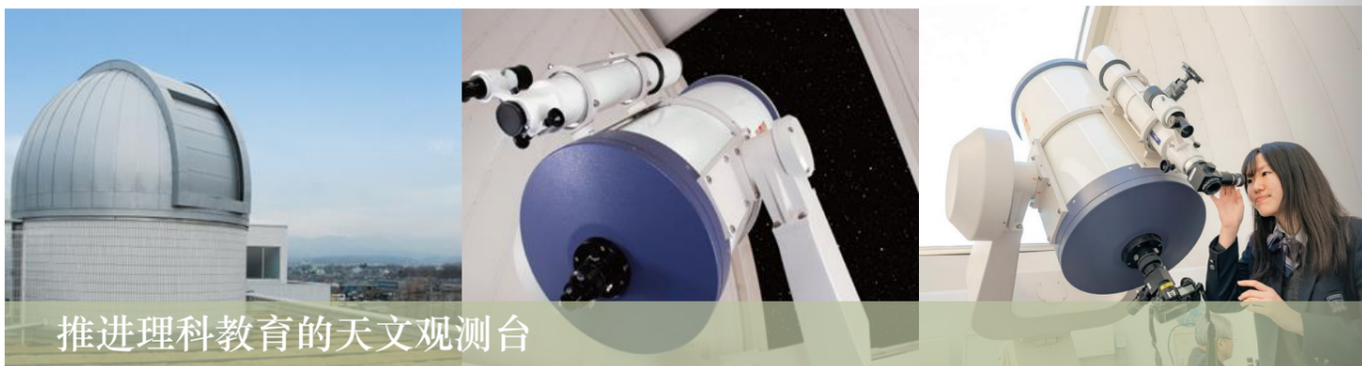
物理、化学、生物实验室、天文台、配有数码设备的图书馆、Fab空间等一应俱全。



教学楼明亮的中廊空间



有3万藏书的图书馆以及配备了Mac电脑、3d打印机、大型显示器等的Fab空间



推进理科教育的天文观测台



- ①高中校舍
- ②初中校舍
- ③体育馆
- ④操场
- ⑤室内练习场
- ⑥副球场（人工草坪）
- ⑦网球场
- ⑧游泳池
- ⑨天文台



可用于多种运动、竞技的室内练习场、6个泳道的游泳池

其他体育文化活动设施也很齐全，比如配有暖炉的10叠大的、雅致的茶道室、有6个泳道的游泳池等。



宽敞明亮的食堂和体育馆

校舍的设计也考虑到校内的交流和通行，校舍之间，通过走廊有机地连接在一起。让校园成为方便进行丰富多彩活动的场所。

校服介绍

Uniform

采用英伦风格

每个季节都能舒适度过的校服

- 采用基于英伦风格的蓝灰色的沉稳的西装。男生的裤子是灰色基础的格纹，女生的裙子是苏格兰洛凯龙公司设计的格子，紫色是基础。领带和蝴蝶结是条纹图案，以深蓝色为基调。
- 夏装可以选择白衬衫、衬衫或深蓝色polo衫。polo衫的特点是功能性出色，即使在夏天潮湿的季节也有清爽的手感。
- 可选的冬装有深灰色的毛衣，夏装有白色的毛衣和背心。

夏装



冬装



年度活动

School Events

以梦工祭为中心，除了高中生活不可缺少的活动之外，还举行工学院特有的理科活动。每个学生都能快乐成长。非常充实的三年。

校园日历

学习日程

4 April	入学典礼 迎新集训 (高1) 健康体检 体能测试 高尾山徒步大会	学习支持 (高1)
5 May	学生大会	全统模考 全统共通考试模考 (高3)
6 June	艺术鉴赏教室 体育节 公开课	第一学期期中考试 英语检定 (申请者) 数学检定 (申请者)
7 July	三方会谈 探究论文中间发表会 (高2)	第一学期期末考试 夏季讲习 职业指导 (高1) TEAP考试 (高3)
8 August	海外研修 社团集训 科学教室	夏季讲习 (新宿 八王子校区)
9 September	梦工祭	大学入学共通考试说明会 (高3)
10 October	探究论文发表会 (高2) 校庆日	第二学期期中考试 英语检定 (申请者) 全统模考-全统共通考试 (高3)
11 November	公开课	剑桥英语考试 (高1高2) 全统模考 (高1高2) TEAP考试 (高2)
12 December	职业计划 (高1) 全球计划 (高2)	第二学期期末考试
1 January	留学3个月 (申请者)	英语检定 (申请者) 汉检 (高1) 全统模考 (高2)
2 February	竞技大会 (高1高2) 调查节 (高1)	数学检定 (申请者) 全统模考 (高1高2)
3 March	毕业典礼	第三学期期末考试



高中毗邻直属的 工学院大学

连接社会、产业和最尖端学科，为科学技术的发展做出贡献。

- 工学院大学的前身是1887年(明治20)成立的工手学校，是日本第二个开设建筑学教育的学校(第一个是东京大学)，是日本国内屈指可数的传统工科大学。
- 以“广泛连接社会、产业和最尖端学科的‘工’的精神”为建校精神，为培养能够在尖端领域发挥能力的‘21世纪创造型’的领军人才而完备的教育、研究环境。
- 与本校相邻的广阔的八王子校园里集结了最尖端技术的研究设备。位于JR新宿站西口的地上28层的新宿校区是就职活动中企业访问等的最佳地点。
- 还与北京航空航天大学合作共建孔子学院，传承和发扬中华文化。

先进工学部

- 生命化学学科 ● 应用化学学科
- 环境化学学科 ● 应用物理学
- 机械理工学科 (机械理工专业/航空理工专业)

工学部

- 机械工程学科 ● 机械系统工学科
- 电气电子工程学科

建筑学部

- 城市设计学科 ● 建筑学科
- 建筑设计学科

信息学部

- 信息通信工学科 ● 计算机科学科
- 信息设计学科 ● 系统数理学科

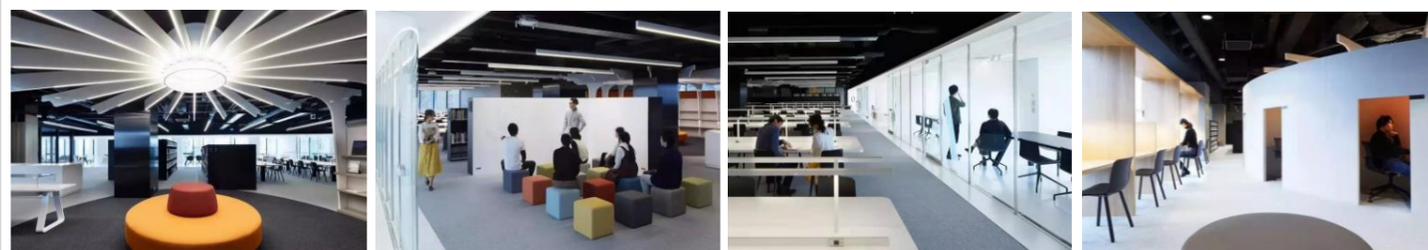
新宿校区



八王子校区



孔子学院



高中生可以利用的大学各种共享空间—公共区、讨论区、自习室、多媒体室

专属留学生宿舍

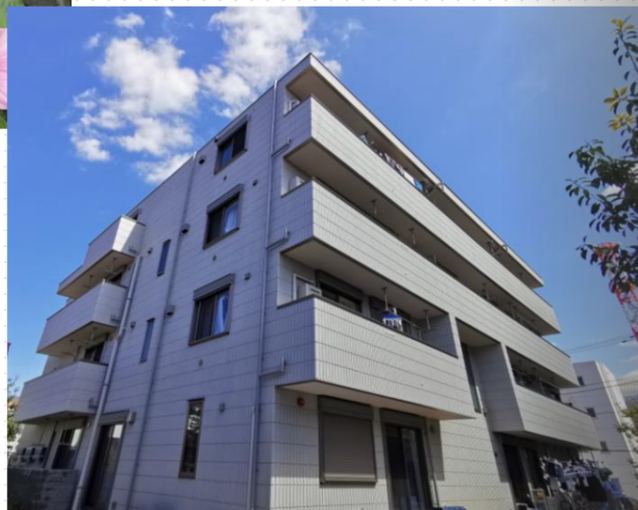
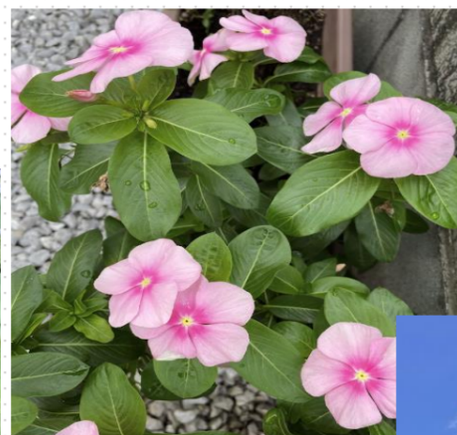
专属留学生宿舍有三处。位于学校附近，步行可以上学；或在四通八达的车站附近，坐校车可以上学。交通便捷，环境舒适。



✦ 宿舍设施完备，每个房间都安装了空调，配备了书桌、床、衣橱、网络、微波炉、洗衣机、冰箱、带有浴缸的浴室、洗面台等。

✦ 周边交通便捷，生活设施齐全。八王子车站四通八达，到新宿有校车、电车40分钟；在车站有校车可以直达学校。附近还有西八王子车站以及BUS站，出行都很方便。周边24小时便利店、购物中心、超市、餐饮店、医院等设施都很便捷。

✦ 宿舍楼周边，养有鲜花，绿植和蔬菜，生活气息浓厚。



安全舒适的居住环境



✦ 八王子站前宿舍入口有门禁和监控摄像头，各楼层也配备了消防等安全必备设施。

✦ 每个宿舍都有专属的整洁、明亮的餐厅



✦ 温馨的居住和学习空间。



完善的生活学习管理

✦ 宿舍提供早晚餐，有专职老师每天购买新鲜的食材，制作营养均衡的餐食。



✦ 春节、元宵节、中秋节、端午节等中国传统的节日，留学生宿舍也会给同学们制作传统的中国美食，欢度中国佳节。



✦ 有专职宿管老师给留学生提供生活上的指导和帮助。包括赴日后的住民登录、国民健康保险加入，银行账号开户，购买手机等，老师都会同行指导办理。生病时，有老师陪同一起去医院诊治。

✦ 留学生在学校的学习、出勤等情况和在宿舍的生活情况包括每日餐食照片等，每月会以月报的形式发送给家长，随时保持和家长的联系和及时沟通。



✦ 在每名留学生的生日之际，宿舍都会专门购买生日蛋糕，为同学们庆祝。



<p>～12月3日(金) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 和風トートボール、卵の目玉焼き、グリーンサラダ、赤こぼし、味噌汁(豆腐、ニンジン)、味噌、紅茶</p> <p>夕食 メニュー 豚肉と野菜のシチュー、アーモンド、おろし白飯、白菜サラダ、味噌汁(豆腐、キャベツ)、ヨーグルト</p>	<p>～12月4日(土) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 和風トートボール、卵の目玉焼き、グリーンサラダ、赤こぼし、味噌汁(豆腐、ニンジン)、味噌、紅茶</p> <p>夕食 メニュー カレーライス、レタスサラダ、味噌汁(玉ねぎ、卵、ネギ)、ヨーグルト</p>	<p>～12月7日(金) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 鶏肉(タラコ入り)、コーンサラダ、味噌汁(豆腐、キャベツ)、紅茶</p> <p>夕食 メニュー 鶏の味噌煮、ごぼうとリンゴ、野菜サラダ、味噌汁、ヨーグルト、白ご飯</p>	<p>～12月8日(土) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 豚肉の生姜焼き、レタスサラダ、味噌汁(豆腐、ワカメ、ネギ)、味噌、紅茶</p> <p>夕食 メニュー 天ぷら(海老、かぼち、なす、きつね)、シキリ、大福、味噌汁、味噌、ヨーグルト</p>
<p>～12月10日(金) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 鶏肉、ごぼうとこんにゃくの味噌煮、味噌汁、紅茶</p> <p>夕食 メニュー ふわふわわかめうどん、メンチカツ、ポテトサラダ、白ご飯、ヨーグルト</p>	<p>～12月11日(土) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 鶏肉、ごぼうとこんにゃくの味噌煮、味噌汁、紅茶</p> <p>夕食 メニュー 味噌汁(豆腐、キャベツ)、味噌、紅茶</p>	<p>～12月14日(土) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 鶏肉(タラコ入り)、コーンサラダ、味噌汁(豆腐、キャベツ)、紅茶</p> <p>夕食 メニュー 鶏の味噌煮、ごぼうとリンゴ、野菜サラダ、味噌汁、ヨーグルト、白ご飯</p>	<p>～12月15日(日) 食事内容～</p> <p>朝食 メニュー 豚肉の生姜焼き、レタスサラダ、味噌汁(豆腐、ワカメ、ネギ)、味噌、紅茶</p> <p>夕食 メニュー 天ぷら(海老、かぼち、なす、きつね)、シキリ、大福、味噌汁、味噌、ヨーグルト</p>