Wasatch Academy 瓦萨琪学院

基本信息

犹他州- 欢喜山

学校类型

男女合校

宗教背景

无宗派

建校年份

1875

校园面积

30英亩

招生年级

8-12

学生人数

340

住校生人数

247

师生比例

1:10

班级平均人数

12

高级教师比例

60%

国际学生比

40%

中国学生比例

15%

寄宿制















STEM课程

- 开设17门AP课程
- 开设包括STEM、计算机科学、马术等丰富的特色课程
- 提供SAT预备课程
- 大学升学率100%
- 犹他州唯一的私立寄宿高中,连续三年本州最佳教育模范
- 教学设施齐全



学校概况

瓦萨琪学院位于犹他州的欢喜山,是一所男女合校的大学预备寄宿高中。多样化的校园聚集了来自全球30 多个国家和全美25个州的学生。校园位于犹他州中心,四周有多座国家公园和特色户外活动场地。此外, 每周末学生都能前往附近的盐湖城参与文化和体育活动。瓦萨琪学院有着浓郁的学习氛围和优秀的老师队 伍,学生无论在课堂上还是课堂下都能得到老师的悉心指导。学生在多样化的环境下成为具有全球视野的 新世纪国际型人才。

地区介绍

位于欢喜山。欢喜山以其19世纪主要街道建筑而闻名,总面积近3平方英里。这里气候季节温差大,夏季温 热潮湿,冬季寒冷。区域人口:3,300。地区网站:www.mtpleasantcity.com。普洛佛以南,约1小时车 程。普洛佛市是犹他州第三大城市,市内的杨伯翰大学是美国第三大的私立大学,以发展科技为主。附近 机场:盐湖城机场(SLC)。

教学设施

学生中心、人文学科大楼、数学和科学大楼、科技中心、多功能大楼(内有健身房、音乐课室和视觉艺术 课室)、表演艺术中心、宿舍楼、行政大楼、保健中心、咖啡馆,另有一座校外体育馆、马术中心。

学校荣誉

连续三年获得Best of State Statue for Education



SAT平均分 1750

ACT平均分

24

课程设置

AP课程: (17门)

生物、微积分 AB、微积分 BC、化学、中国语 言与文化、计算机科学、英语语言和写作、英语 文学和写作、环境科学、欧洲历史、物理、心理 学、西班牙语、统计学、工作室艺术、美国政府 与政治、美国历史

第二语言:

西班牙语、法语、中文

特色课程或项目:

STEM;体验式学习;科技中心——计算机科学 、数字音频、数字艺术;模拟联合国;牛仔节; 马术;维京传奇

ESL课程:是,初级-高级

TOEFL Prep/SAT Prep: 提供付费SAT Prep class

艺术课程

表演与戏剧、艺术作品集、陶艺、古典乐合奏 创作、舞蹈、舞台设计、素描和油画、融合乐 队、吉他、嘻哈舞、爵士、音乐历史、图片处 理、钢琴等



体育运动

秋季 越野

自行车、野营、创意写作、舞蹈、辩论、数字动 漫、击剑、高尔夫、吉他合奏、徒步、新闻社、 皮艇、文学杂志、模拟联合国、国家荣誉生联盟、 彩弹球、摄影、攀岩、机器人、滑板、西班牙俱 乐部、游泳、技术小组、极限飞碟、电视游戏设 计、白水漂流

冬季 篮球、滑板滑雪、高山滑雪、北欧滑雪

冬季 篮球、拉拉队、滑板滑雪、高山滑雪、

春季 足球、棒球、网球、田径

秋季 排球、网球、越野

北欧滑雪 春季 田径、足球



宿舍介绍

校内有4幢女生宿舍和4幢男生宿舍。每间入住2 人。房间内有两个单人床、梳妆台、书桌和衣 橱。公共浴室位于宿舍一层。每幢宿舍楼配有 专职宿舍父母,照顾学生的日常生活。

大学升学率: 100%



近3年毕业生入读大学

波士顿大学、布兰迪斯大学、杨百瀚大学、加州 理工大学、加州州立大学长滩分校、科罗拉多州 立大学、康奈尔大学、安柏瑞德航空航天大学、 埃默里大学、霍夫斯特拉大学、约翰威尔士大 学、密歇根州立大学、东北大学、加州大学河边 分校、北亚利桑那大学、奥蒂斯艺术设计学院、 佩斯大学、纽约大学、纽约帕森斯设计学院、宾 州州立大学阿利根尼分校、宾州立大学大学城分 校、皮尔斯学院、普瑞特艺术学院、罗切斯特理 工大学、萨凡纳艺术设计学院、芝加哥艺术学 院、雪城大学、加州艺术学院洛杉矶分校、德州 大学圣安东尼奥分校、加州大学圣地亚哥分校、 加州大学圣芭芭拉分校、科罗拉多大学博尔德分 校、犹他大学、弗吉尼亚大学、华盛顿大学



申请要求及费用

录取限制 无

最低语言要求(以申请过程中学校要求为准) TOEFL 55

2017/2018项目费用

\$59,900(含学费+10个月学校住宿)

申请费

\$200 另:

书本:\$500,

洗衣费:\$95,

11/12年级班会费: \$450-\$600,

医疗保险: \$1,488

最终费用以学校入学协议为准

