



## 古斯通学校

The Gunston School

[www.gunston.org](http://www.gunston.org)



### 学校描述

学校坐落在马里兰州风景如画的森特维尔，占地35英亩，其中32英亩为海滨校区，校方绝对不允许任何种类武器进入学校，也不允许酒精，毒品等出现在校园任何地方。学校教导学生用心学习，并彼此尊重，自创建以来一直以“教学严谨，管理严格”著称，学校严谨的人文科学教育传统教导学生在学识研究与学习技能方面共同进步，如文学，人文科学，自然科学，和体育等方面都能均衡发展，并培养学生良好的品德，负责的态度，解决问题及领导能力。学校保持小班授课，让教师能充分了解每个学生的学习方式和积极参与的程度，并给予指导。学校除着重学生的学术表现外，更重视学生在课外活动方面的发展，务求以启发学生不同的才华和灵活的思考能力。

### 学费

\$47980 (以上费用包含学费，住宿费和监护费，学校要求的注册费，校服，活动费等其他学杂费根据学校具体要求自行缴纳)

新生注册指导费 \$1500

紧急备用金\$1000 (若未使用，可退还)

### 教育认证

National Association of Independent Schools

Association of Independent Maryland and DC Schools

National Association of College Admissions Counselors

Potomac and Chesapeake Association of College Admissions Counselors

Maryland Green Schools

Council for the Advancement and Support of Education

Educational Records Bureau

Secondary School Admission Test Board



**1720**

该校SAT平均分

**1468**

马里兰州SAT平均分

### 基本信息

联系电话: (410)758-0620

建校年份: 1911

所在州: 马里兰州

年级设置: 9-12年级

学校类型: 男女混校

招生主任: David Henry

ESL 课程: 有

申请截止日: 滚动招生

宗教信仰: 无

住宿类型: 寄宿家庭

### 教学情况

学校人数: 182

班级平均人数: 8

师生比例: 1:7

教师人数: 29

国际学生数量: 20%

中国学生数量: 18%

AP课程数量: 14

SAT 平均分: 1720

ACT 成绩: 26

升学率: 100%

高级教师比例: 42%



### 地理位置

附近机场: 巴尔的摩国际机场(BWI)

附近城市: 华盛顿特区

学校地址: 911 Gunston Road, PO Box 200, Centreville, MD 21617

学校面积: 32英亩

周边环境: 学校紧邻切萨皮克湾,与首都华盛顿和巴尔的摩隔湾相望,车程在一个小时左右

附近名校: 约翰霍普金斯大学, 马里兰大学

## AP课程

AP艺术	AP 环境科学
AP艺术史	AP欧洲历史
AP生物	AP拉丁语
AP微积分	AP物理
AP化学	AP西班牙语
AP英语	AP美国历史

## 学校亮点

自从1911年建校以来，该校一直以“教学严谨，管理严格”著称，国际学生在经过几年的学习后，SAT成绩普遍超过1700分，托福成绩超越90分；在课外活动项目设计上，学校充分利用海湾的优势，特别开设有切萨皮克湾研究项目和帆船运动。此外，学校还定期组织学生去美国各地和欧洲体验不同的文化，领略各地风土人情。12年级毕业生在毕业前都会有两周的实习期，学校会为他们推荐包括当地电台、医疗机构、司法机构、私人企业在内的数十种机构，学生只需要考虑到自己的兴趣爱好就能找到相应的对口实习机构。学校的环保社团也与马里兰大学和华盛顿学院的相关环境科学中心有合作，共同对环境问题进行研究。

## 校园设施

4栋学生大楼，校园内由桥梁连接，学生们都能享受位于马里兰州森特维尔市的校园美景。由于有三分之一的滨水区、沙滩和码头，古斯通学校的学生能享受航行的乐趣，并参与学校的海湾研究。



## 课程设置

英语	计算机科学
历史	体育
数学	高雅艺术/表演艺术
科学	社区服务

## 学生社团

全球文化研究社	美术鉴赏
环保社团	雕刻
文学与艺术杂志	陶器制作
模拟联合国	绘画
国际荣誉协会	木雕
工科社	摄影
多元种族学生领袖团	戏剧
学生会	唱诗班
年刊	环保社团

## 特色课程

学校的机器人队曾参加两个大西洋中部地区性的机器人巡回赛，且两次入围20强。这两次巡回赛属于国家认证的第一R级科技挑战项目。比赛期间，所有学生队伍都直接参与设计、制造、编程到操作自主设计研发的机器人。



## 毕业去向

美国大学	佩斯大学
波士顿大学	帕森斯设计学院
卡内基梅隆大学	宾州州立大学
凯斯西储大学	普渡大学
哥伦比亚大学	罗切斯特理工大学
德雷塞尔大学	天普大学
杜克大学	塔夫茨大学
乔治华盛顿大学	美国空军学院
乔治城大学	加州大学欧文分校
约翰霍普金斯大学	加州大学圣巴巴拉分校
马里兰大学	特拉华大学
西北大学	圣母大学

## 体育项目

篮球	帆船
赛艇	足球
曲棍球	网球
长曲棍球	

