

## MARLBORO 学习中心 ([www.marlborolearningcenter.com](http://www.marlborolearningcenter.com))

🎉 🎉 🎉 好消息！新开SAT课程1/11 开课！夏季课程享40%折扣，冬季/春季课程享30%折扣，并提供免费试听

应家长和学生的需求，累积二十一年优良教学历史及经验的Marlboto学习中心将于1月11日(周日)上午9点至12点开设新的SAT课程，帮助学生备考3月和6月的考试，或提前学习夏季SAT课程。新开设的SAT课程提供免费试听。

此外，提醒您2026年夏季课程可享40%的特别折扣，优惠截止至2026年1月18日；目前冬季/春季课程可享30%折扣；一对一辅导可享10%折扣。免费试听课程，小班授课时间表、会议链接和教师简介请见本信息稍后。

小班授课，每班限2-4名学生。

详细的课程安排、费用以及教师简介可在我们的网站 [marlborolearningcenter.com](http://marlborolearningcenter.com) (<http://marlborolearningcenter.com/>) 上查看，请点击顶部菜单栏的“课程安排”、“注册/学费”和“教师”选项卡。您可以通过点击“注册/学费”进行在线注册，并通过 Zelle 或 PayPal 支付至 [mlc.learning.charles@gmail.com](mailto:mlc.learning.charles@gmail.com)，您也可以致电我们用信用卡支付。

### 联系我们

如有任何疑问，请致电或发送短信至以下号码：

- (732) 290-0067 (电话或短信)
- (732) 372-1760 (电话或短信)
- 电子邮件：[mlc.learning.nancy@gmail.com](mailto:mlc.learning.nancy@gmail.com) ; [mlc.learning.charles@gmail.com](mailto:mlc.learning.charles@gmail.com)

### 免费试课

#### SAT 课程1

- SAT 阅读/写作 周六 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 10:45 am – 12:45 pm (老师 : Rutkowski)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/85663549799?pwd=uqKMOTRyDNa9ymSsnU2wPfNm5vshM.1>

- **SAT 数学 周六** 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 1:30 – 3 pm (老师: Hwang)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/85616044771>

- **SAT 模拟考试 周六** 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 3:30 – 6 pm (选择参加)

Zoom线上课程链接

[https://us02web.zoom.us/meeting/register/av1FrqHAQsmWo2YhrLZ4\\_A](https://us02web.zoom.us/meeting/register/av1FrqHAQsmWo2YhrLZ4_A)

## SAT 课程 2

- **SAT 阅读/写作 周六** 1/11/26, 1/18/26 10:45 am – 12:15 pm (Rutkowski)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/85663549799?pwd=uqKMOTRyDNa9ymSsnU2wPfNm5vshM.1>

- **SAT 数学 周六** 1/11/26, 1/18/26 9:00 - 10:30 am (Kouts)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/85616044771>

- **SAT 模拟考试 周六** 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 3:30 – 6 pm (选择参加)

Zoom线上课程链接

[https://us02web.zoom.us/meeting/register/av1FrqHAQsmWo2YhrLZ4\\_A](https://us02web.zoom.us/meeting/register/av1FrqHAQsmWo2YhrLZ4_A)

## SAT 基础/PSAT

- **10 年级SAT 基础/PSAT 阅读/写作 周六** 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 10:45 am – 12:15 pm (Simpson)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/83902810093>

- **10年级 SAT 基础/PSAT 数学 周六** 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 1:00 – 2:30 pm (Kouts)

(请致电获取Zoom线上课程链接)

## AP

- **AP 英语语言与写作 周六** 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 9 – 10:40 am (Rutkowski)

Zoom线上课程链接

[https://us02web.zoom.us/j/89441270071?pwd=beqZaHFfDWeMp2cWSdeN3IQth 2 Yjbv.1](https://us02web.zoom.us/j/89441270071?pwd=beqZaHFfDWeMp2cWSdeN3IQth2Yjbv.1)

- AP美国历史 周日 1/4/26, 1/11/26, 1/18/26 9 – 10:40 am (Rutkowski)

Zoom线上课程链接

[https://us02web.zoom.us/j/83462956776?pwd=biB32qMuYdG2i9XpIW9x6fA8B4R 4 Mb.1](https://us02web.zoom.us/j/83462956776?pwd=biB32qMuYdG2i9XpIW9x6fA8B4R4Mb.1)

- AP 化学 周日 1/4/26, 1/11/26, 1/18/26 3 – 4:40 pm (Black)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/88977752859>

- AP 生物 周日 1/4/26, 1/11/26, 1/18/26 4:30 – 6:10pm (Ragone)

Zoom线上课程链接

[https://us02web.zoom.us/j/86363302106?pwd=UKj2blrQLGSmevhsAOQZjCAUG t S70S.1](https://us02web.zoom.us/j/86363302106?pwd=UKj2blrQLGSmevhsAOQZjCAUGtS70S.1)

- AP 物理 C(力学) 周日 1/4/26, 1/11/26, 1/18/26 5:45 – 7:15 pm (Kovalcin) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- AP 物理 C(电磁学) 周日 1/4/26, 1/11/26, 1/18/26 7:30 – 9:00 pm (Kovalcin) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- AP 物理 I/物理 周一 1/5/26, 1/12/26, 1/19/26 5:45 – 7:15 pm (Kovalcin) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- AP 微积分 AB 周六 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 5 – 6:30 pm (Kouts)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/86582164064>

- AP 微积分 BC 周六 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 3:30 – 5 pm (Kouts) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- AP 预备微积分 周六 1/3/26, 1/10/26, 1/17/26 6:30 – 7:30 pm (Kouts)

Zoom线上课程链接

<https://us02web.zoom.us/j/82974074539>

## 荣誉课/普通课

- 化学 周日 1/11/26, 1/18/26 1:30 – 3:00 pm (Black) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- 生物 周日 1/11/26, 1/18/26 3:00 – 4:30 pm (Ragone) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- 代谢 II 周五 1/9/26, 1/16/26 5:30 – 7 pm (Kouts) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- 几何 周五 1/9/26, 1/16/26 4:00 – 5:30 pm (Kouts) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- 微积分预备课程 周五 1/9/26, 1/16/26 6:00 – 7:30 pm (Kouts) (请致电获取Zoom线上课程链接)

- 9 年级阅读/写作 周六 1/10/26, 1/17/26 9:00 – 10:30 am (Simpson) (请致电获取Zoom线上课程链接)
- 7-8 年级 阅读/写作 周日 1/11/26, 1/18/26 9:00 – 10:30 am (Simpson) (请致电获取Zoom线上课程链接)

详细的课程安排和收费标准, 以及教师简介, 可在我们的网站 marlborolearningcenter.com 查看。请在网站顶部菜单栏中点击 Schedule(课程安排)、Register/Tuition(报名/学费 ) 和 Faculty(师资介绍 ) 选项。您可在网站点击 Register/Tuition 报名, 并通过 Zelle 或 PayPal 向 [mlc.learning.charles@gmail.com](mailto:mlc.learning.charles@gmail.com) 支付学费; 您也可以致电我们用信用卡支付。

## 联系我们

您如有任何疑问, 请来电或发短信至以下号码:

- (732) 290-0067 (电话或短信)
- (732) 372-1760 (电话或短信)
- 邮件: [mlc.learning.nancy@gmail.com](mailto:mlc.learning.nancy@gmail.com); [mlc.learning.charles@gmail.com](mailto:mlc.learning.charles@gmail.com)

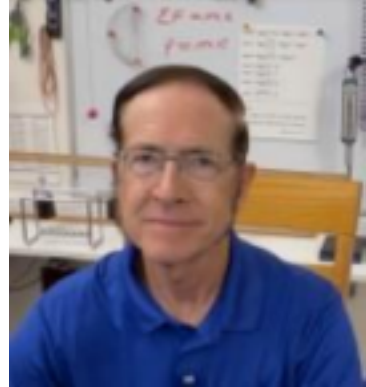
## Marlboro学习中心 教师简介

教师	教授课程与教师简介	照片
----	-----------	----

Rutkowski	<p>SAT 英语、AP 英语语言与写作、AP 美国历史</p> <p>Rutkowski 老师是你能找到的最出色的 SAT 教师。他拥有美国教师资格认证，在 SAT/ACT 备考、AP 英语及 AP 美国历史教学方面拥有 20 多年的丰富经验。他对 SAT 考试了如指掌，深谙 SAT 英语部分中最具挑战性的题目类型，并擅长教授学生取得高分所需的正确方法。在教学中，他将系统讲解 SAT 的核心内容，重点训练基于证据的阅读、语境词义理解、规范语法写作、篇章分析等多项关键能力，同时夯实语法基础、批判性阅读及应试技巧。此外，学生的阅读与写作能力会被频繁评估，课堂配有大量测试、复习和作业练习。在 Rutkowski 老师的指导下，许多 SAT 学生都取得了显著进步，部分学生的成绩提升幅度高达 300–400 分。</p>	
-----------	---	---

Huang	<p>SAT 数学</p> <p>Hwang 老师毕业于布朗大学，获得数学硕士学位。他是一位拥有超 15 年高中数学教学经验的执证数学教师，教授课程涵盖 SAT 数学、预备微积分、代数 I、代数 II、几何、三角函数以及 AP 统计学。Hwang 老师是真正的“数学达人”，非常注重数学基础的系统教学。他的教学目标不仅是让学生在考试中取得优异成绩，更重要的是帮助学生建立扎实的数学基础，使其能够解决现实中的问题，并为未来的学术发展奠定坚实基础。</p>	
-------	--	--

Simpson	<p>英语</p> <p>Simpson 老师毕业于哈佛大学教育研究生院并获得硕士学位，拥有超过19年的丰富教学经验，教授对象涵盖各水平的学生以及 SAT/ACT 备考班。在哈佛求学期间，Simpson 老师设计了自己的课程体系，针对标准化考试的教学法及成绩提升进行了独特的研究，编写了十本关于 SAT 和 PSAT 的备考辅导书籍。凭借他的应试方法和策略，他已帮助数千名学生实现了考试目标，其中更有数百名学生斩获满分。Simpson 老师拥激励学生，并让学习过程变得更加充满乐趣等奇特能力，深受学生们的推崇与爱戴。</p>	
Koutsothodoros	<p>数学</p> <p>Koutsothodoros 老师是一位专业的数学教师，拥有数学学士和硕士学位，超过 15 年的丰富数学教学经验，教授课程包括 SAT/ACT 数学、AP 微积分 AB/BC、AP 统计学、预备微积分、代数 I、代数 II 以及几何。Kouts 老师强调夯实数学基础，帮助学生在学科知识和解题能力两方面建立扎实根基，善于将所学概念灵活运用于现实世界的问题中。凭借对考试题型结构和出题风格的高度熟悉，Kouts 老师已帮助数百名学生取得高分及满分成绩。</p>	

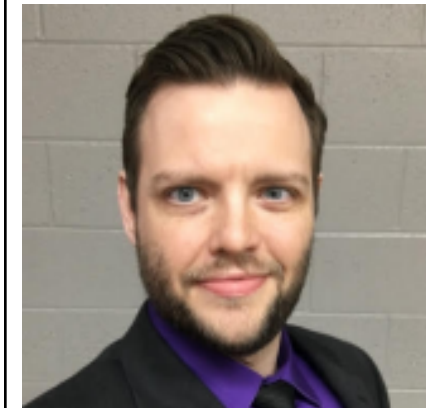
Kovalcin	<p>物理</p> <p>Kovalcin 老师不仅是一位物理学的狂热爱好者，更曾指导过许多美国物理奥林匹克代表队的队员，参与过物理教科书的编写。他在各类教育机构执教物理已超过36年，包括Manalapan高中的Monmouth County Science and Engineering Center，带领Manalapan高中物理队在国家科学联盟(National Science League)竞赛中荣获第一名，拥有极其丰富的学生指导经验，教授的课程涵盖 AP 物理 I、II、C 力学与电磁学、荣誉物理以及奥林匹克物理。Kovalcin 老师的课教学重视物理实验，课堂氛围活跃。他善于清晰地向学生阐释晦涩难懂的概念，特别是物理定律的起源及其应用。</p>	
----------	--	---

Ragone	<p>生物</p> <p>Ragone 老师是一位持有教师资格认证的资深生物教师，拥有 19 年的丰富教学经验，教授课程涵盖 AP 生物、普通生物学以及荣誉级别课程。她善于将晦涩难懂的概念以清晰、易懂的方式讲授出来，帮助学生在 AP 考试和州级统考中始终保持着高分成绩。凭借深厚的专业造诣和海量的学习与练习资源，Ragone 老师为学生成功掌握生物学提供了关键的工具和支持。Ragone 老师的教学成果有目共睹，我们已收到了大量关于她的极佳反馈。</p>	
--------	---	--

Black

化学

Black 老师是一位资深认证教师，在 AP 化学、Pre-AP 化学、化学课教学拥有超过 17 年的丰富教学经验，参与州级科学考试的命题工作。他致力于帮助学生实现从“高中式记笔记”到“大学式独立检索与研究信息”的顺利衔接。Black 老师擅长管理不同水平学生的动态小班教学，已成功帮助数百名学生在 AP 考试中斩获满分，并显著提升了他们的在校成绩。



请点击以下链接了解价格

\*[Click here then scroll down for tuition pricing](#)