

Sitan Tai Chi & New Energy Education Center

2021 Summer Camp Program

第二十一天回顾 (8/2/2021)

New Energy Education Center
227 Michael Dr., Syosset, NY 11791
(516) 323-5157

Classic Film& Literature to Film (High schoolers)

9:30-11:00am

在今天的经典电影课上，老师和同学们一起讨论了在学习电影时，导演的意义(一个导演，他对电影的个人影响和艺术控制是如此之大，以至于他被认为是电影的作者)。大家认为电影导演李安就是这样的人。课上大家开始看他的第一部电影《推手》(Pushing Hands)。《推手》是一部关于一位太极大师的电影，他来到美国，必须学习如何在一种新的文化中生活。之后大家还将一起学习李安导演的第二部电影《少年派的奇幻漂流》(Life of Pi)。



Fiction & Creative Writing (6-8)

9:30-11:00am



今天的创意写作课上，老师针对上周每位同学提交的写作作品给出了评论，告诉同学们应该如何润色修改自己的文章。另外，今天的课上，老师重点带领大家学习了如何使用同义词典，以及如何将这个融入运用到自己的文章写作中。之后大家继续对自己的作品进行修改。



Mystery Stories& Mystery Writing (9-11)

11:00-12:30pm



在神秘写作课上，老师和同学们一起讨论了西方哥特式小说的历史，大家讨论了雪莉·杰克逊 (Shirley Jackson)如何成为美国哥特式小说作家的一个例子。之后大家开始读她的一个故事。另外，同学们还花了很长时间复习如何在写作中正确使用逗号。

English Writing (3-5)

9:30-11:00am



本周的英文课，老师给同学们带来的主题是“太空”(Space)。老师首先和大家一起观看了一个介绍宇宙太空探索的纪录片，大家对神秘的太空以及生活的地球有了一定的认识，并且学习了太空中别的星球。之后的课上，大家根据今天学习的知识动手制作了一个关于宇宙中其他行星的知识手册。



Lego EV3 Robotics (3&up)

11:00am-12:30pm

今天的Lego EV3机器人课，同学们结合上此学的齿轮比原理，重点一起学习第二次制作了跑车。在运用齿轮的基础上大家不仅要考虑速度，还要考虑结构和能量。大家小组进行了激烈的讨论，最终做出了适合自己队伍的跑车。有了前一次的经验，这一次同学们做得更出色了。



Lego Wedo (K-2)

9:30-11:00am



今天的Lego Wedo机器人课程，同学们学习的主题是如何通过水闸的开关来控制洪水于通船。孩子们还学习了洪水是如何形成的以及如何通过改变自然环境来减少自然灾害。



English (K-2)

11:00am-12:30pm



今天的英文课，老师为小朋友们准备的主题是“太空”(Space)。大家首先一起观看了一篇关于宇宙探索的短片，在老师的讲解介绍下对神秘的太空宇宙有了一定的了解。之后今天的课上，小朋友们重点学习了宇宙中的包括地球、金星、木星在内的几大行星。

SAT English & Math (High schoolers)

1:00-4:00pm

今日SAT英语课主要内容：

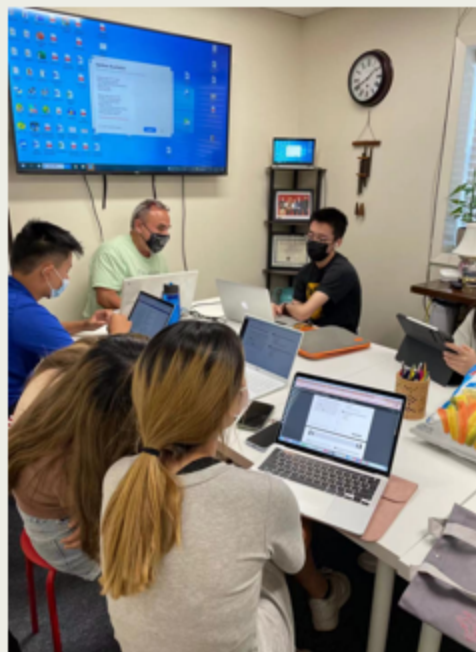
老师首先给同学们布置了一份测试。之后的课上大家围绕着包括谭恩美、网络内存、旧石器神话(Amy Tan, Web/Memory, Paleofantasy)等话题进行研究讨论。

今日SAT数学主题：附加主题

包括：

- 角度和平行线
- 三角形

课后作业为本章主题set1、2的偶数题目。



Scratch (3&up)

1:00-2:30pm



今天Scratch课，同学们学习的主题是魔杖射击蝙蝠的游戏编程。首先大家需要插入魔杖然后绘制了准心，然后进行Y轴和鼠标的跟随。编程上同学们学习了新的BLOCK复制步骤，并且选择了运动轨迹和消失轨迹。通过射击大家会把蝙蝠打下来。

Wushu (Team training)

1:00-4:00pm



下午的武术课，陈老师首先带领大家复习了之前学习过的太极功夫扇和五步拳的内容。今天的课上，同学们重点进行了徒手套路练习以及双刀、双剑和刀的基本功，练习了包括扎刀，劈刀，缠头刀，裹脑刀在内的基本刀法，帮助大家在此基础上，做到套路练习动作准确，刀法清晰。

Wushu (Team training)

1:00-4:00pm



Photography& Digital Art

5:30-7:30pm

今天的摄影艺术课上，同学们重点学习了如何之前对在海边拍的照片进行后期的加工处理。大家学习了Hue,对比度，白平衡，曝光等属性知识。可以将普通的照片变得颜色更加鲜艳立体，并且可以对比例进行裁剪的调节。同学们都对自己的相片进行了深层次的加工处理。



Day 21 Highlights

