



Sitan Tai Chi & New Energy Education Center

2021 Summer Camp Program

第二十六次回顧 (8/9/2021)

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，老师和同学们一起观看了李安导演的《少年派的奇幻漂流》(THE LIFE OF PI)的结尾部分。之后在观看完电影后，大家根据电影的剧情以及导演的记叙手法和电影的拍摄风格等方面进行了简短的讨论。



Mystery Stories& Mystery Writing (9-11 Grade)

11:00am-12:30pm

今天的神秘故事和写作课上，学生们首先在老师的指引下，回答了上节课阅读哥特式短篇小说的《好男人难找》(A GOOD MAN IS HARD TO FIND)的问题。之后，老师则与学生们一对一地复习和修改他们之前提交的论文。



Fiction & Creative Writing (6-8 Grade)

9:30-11:00am



今天的创意写作课，同学们继续按照老师给出的意见，修改润色自己的创意写作文章。另外，课上老师重点为同学们介绍了在文章写作中语法，词汇，重复语言的使用以及片段的记叙手法等内容。通过这些内容与同学们目前提交的写作相结合，分别为大家详细提出了需要提高润色的地方。



English Writing (3-5 Grade)

9:30-11:00am



本周的英文课，老师给同学们带来的主题是“童话故事” (Fairy Tales)。老师首先将大家分成两个组，一起进行了一些通过几张图片来猜童话故事的小游戏。接着，在课堂上老师还为同学们准备了一个关于通过童话故事主题的写作内容，同学们各自选择自己喜欢的童话故事，将情节用简短的概括总结出来。

Lego EV3 Robotics (3 Grade & up)

11:00am-12:30pm



今天的Lego EV3机器人课，同学们学习的主题是“碰碰车机器人”。同学们在老师的指导下，在机器人的前后两端搭载了触碰探测器，当触碰探测器按下以后机器人就会向后走并转弯。每组的同学都发挥创意，完成得很出色！

Lego Wedo (K-2 Grade)

9:30-11:00am

今天的Lego Wedo机器人课，小朋友们学习的主题是利用拐轴机械原理模拟海豚在海中游泳的姿势制作的机械海豚。大家在学习机械知识的同时利用编程让海豚动起来，小朋友们都完成的很棒！



English (K-2 Grade)

11:00am-12:30pm

本周的英文课，老师给小朋友们准备的主题是“童话故事” (Fairy Tales)。老师首先为大家准备了几个精彩有趣的童话故事，小朋友们都听得津津有味。之后，老师还给大家带来了一些童话故事中的卡通人物形象，小朋友们动手进行剪裁和上色，最后将这些卡通形象都做成了一个个可爱的手持小玩具。



SAT English & Math (High schoolers)

1:00-4:00pm

今日SAT英语课主要内容:

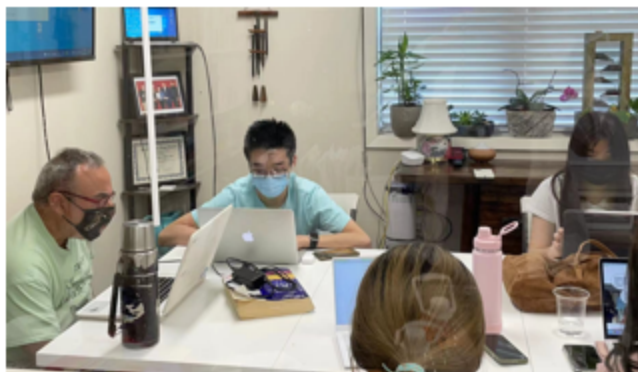
老师首先继续带领同学们学习在SAT英文考试时如何应对像长句子分析解决的知识点, 之后根据上节课的测试练习题目, 结合具体的题目为大家讲解难点。

今日SAT数学主题: 高等代数

包括:

- 指数函数
- 自由基定律
- 求解指数方程

课后作业为Homework8内容。



Scratch (3&up)

1:00-2:30pm



今天的Scratch编程课，同学们重点学习了结合植物大战僵尸游戏制作的算数编程。大家运用到智能计算的知识点同时通过运算来决定僵尸是否会接近，如果计算正确会发射一枚球打中僵尸。同学们完成的都非常好，希望家长有时间的时候可以陪孩子们一起玩，可以让大家更好得去理解code所包含的乐趣！



Wushu (Team training)

1:00-4:00pm



今天的武术课，同学们首先跟着林老师和陈老师复习了前几周学习过的太极功夫扇的内容，并且跟着音乐的节奏一起演练了几遍。之后再进行了压腿、劈叉、下腰、踢腿等热身活动后，大家重点进行了刀、双刀、双剑的套路练习。所有同学都分组，依次进行演练。陈老师和林老师针对大家的动作和步型手法耐心地进行指导和纠正。

Wushu (Team training)

1:00-4:00pm



Day 26 Highlights

