

New Energy Education & Sitan Tai Chi

2022 Summer Camp Program

第三十七天回顾(8/24)

**227 Michael Dr., Syosset NY 11791
516-323-5157
www.newenergyedu.com**



Lego Wedo (K-2nd Grade)



今天的Lego Wedo课，同学们分组制作了，可以有咬合装置控制的机械蛇，可以直行前进后退转弯的动力推行车，皮筋驱动的火星探测车以及可以跳着前进的机械青蛙。

Math (5-6th Grade)



今天的数学课，同学们学习了数学运算法则的主要内容。老师和大家观看了Mathantics.com的单元内容讲解视频后，老师给同学们布置了不同难度的练习题进行巩固以及大家还完成了一些多解方程的练习，并且在规定的时间内完成后提交。

English Enrichment (7-9th Grade)



今天的英文课，老师和同学们一起阅读完成了一篇信息性体裁的阅读文章。它包括理解问题，词汇发展和写作观点文章等多个方面的内容。大家针对文章的细节内容和描写手法进行了分享讨论。之后，同学们还完成了包括词汇补充、语法加强等内容。



English Enrichment (K-2nd Grade)

今天的英文课，老师和同学们首先进行了阅读故事，同学们听了包括灰姑娘、玫瑰公主等童话故事，并且问答了老师提出的故事问题。之后同学们根据老师给的材料，剪下句子和单词，将它们粘贴成正确的词序。然后大家还用字母弧把单词按abc顺序排列。



English Enrichment (3-4th Grade)



今天的英文课，同学们主要进行了学习了习语和阅读理解选段写作内容。大家根据老师的要求，分别完成了每篇文章后相应的包括选择、段落写作以及讨论性问题的内容。之后老师和大家一起回顾讨论了大家完成的内容。

EV3 Robotics (3-7th Grade)

今天的EV3课程，老师和大家总结了暑假学习的如何制作EV3小车，相扑机器人，陀螺发射器，十字弩，机关枪，捕鼠夹，跑车，跷跷板，饮料摇晃器，电子宠物，碰碰车，颜色分拣器，Noodle runner等等大量的主题内容。通过这些实际项目同学们学习了大量的工程与编程知识，同时丰富了想象力和发现问题解决问题的方法。同时把材料进行了整合和分类，希望暑假的机器人课程对同学们探索问题提供了另外一种思路。



Exercise (4-7th Grade)



Chinese & Art



今天的中文和艺术课上，同学们重点学习了几首不同的中文儿歌内容。老师通过采用接力棒、跟读等方式，交给了大家包括“洗手”、“漱口”等主题内容的中文儿歌。同学们通过这些短小，结构整齐，语言质朴的儿歌内容，加深了对中文学习的兴趣。

Bowling Game



Wushu Team Training



今天的武术课，同学们首先进行了包括腿法、平衡、侧翻等基本功内容的练习之后，大家主要分组进行了基础长拳套路和剑、刀等徒手和长兵器套路内容的学习。之后大家还分组进行了包括太极、功夫扇、长剑等集体表演项目内容。最后，大家还进行了跳马步和蛙跳等身体素质训练。