

# **New Energy Education & Sitan Tai Chi**

## **2022 Summer Camp Program**

**第三十八天回顾(8/25)**

**227 Michael Dr., Syosset NY 11791**

**516-323-5157**

**[www.newenergyedu.com](http://www.newenergyedu.com)**

# English (K-2<sup>nd</sup> Grade)



今天的英文课上，老师和同学们一起阅读了一些关于重回学校主题的书籍，接着老师还和大家分享了今年秋天他们将如何在学校迎接新学期的两种学习方式，以及大家还进行了重回学校主题的单词搜索和写作内容，大家将自己写的内容轮流进行阅读展示。通过今天的主题学习来帮助同学们更好的准备开学。



# English & Math (3-4<sup>th</sup> Grade)



今天的英文课，同学们一个关于暴雪以及关于追逐亚伦的信息类故事文章。这两个故事都丰富了大家的词汇，并布置完成了写作任务。数学部分，同学们主要学习了包括因式分解，乘法除法在内的对应等级的应用题内容，大家在限定时间内做完交给老师进行批阅以及讲解。



# English (5-6<sup>th</sup> Grade)

今天课上，同学们进行独立阅读，然后写下他们计划如何在今年的学校表现出色的个人目标。老师还和大家一起观看分享了根据原著改编的电影《肉丸多云》(Cloudy with a Chance of Meatballs)。这部电影讲述了一位发明家与变异食物野兽作战的故事。电影探讨的主题包括贪婪问题和友谊的价值。



# Exercise (K-3<sup>rd</sup> Grade)



# Coding (4-7<sup>th</sup> Grade)



今天编程课是同学们暑期夏令营的最后一节编程课。老师通过教给大家的编程知识内容来检验同学们的学习成果，同学们自己设计编程游戏。最终大家投票选择了想制作Bed war一样的游戏，在游戏编程中会囊括了大家暑期学习过的所有知识，并且每个人都将这些运用到编程设计中，都很努力的完成了自己的游戏。



# Coding (K-3<sup>rd</sup> Grade)



今天编程课，同学们学习的主题是太空大战，类似我们小时候玩的飞机游戏，是一个code很复杂的游戏。同学们需要运用到新知识clone myself和对复制体的编程，同时也用到broadcast和回应功能。搭配之前学习的movement制作出小时候的飞机大战游戏。课程在提高难度的同时大家也在复习运用之前的知识。



# Exercise (4-7<sup>th</sup> Grade)





# Wushu Team Training



今天的武术课，同学们首先进行了包括直摆性腿法、屈伸性腿法等长拳基本功和扣腿平衡等单项基本动作的基本功训练。接着大家还根据自己的组别学习了新的动作组合，包括双剑、棍、刀等内容。之后，同学们主要分组排练了包括太极、功夫扇、长剑等集体表演项目内容，为明天最后一天的暑期汇报表演展示做准备。