



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

## **2022 Summer Camp Program**

**第十天回顾(7/18)**

227 Michael Dr., Syosset NY 11791  
516-323-5157  
[www.newenergyedu.com](http://www.newenergyedu.com)

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



今天的Lego Wedo课，大家学习制作的主题是蜜蜂授粉。同学们通过模型模拟蜜蜂发现花，同时移动探测器发现蜜蜂使蜜蜂停下授粉的动作进行搭建和编程输入。

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



今天的数学课，老师分别给三年级和四年级的同学们准备了包括个位数与两位数乘法、除法在内的多个主题内容。并且通过应用题的形式进行练习。之后老师和同学们一起将这些问题进行讲解和分析，帮助大家进行巩固。



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



今天的英文课，同学们重点学习的是用形容词来描述大家在周末发生的事件的日记写作活动。大家使用 **Brainpop** 的语法重点是名词，然后同学们用活动对名词类型进行排序。另外，老师和同学们也一起阅读了文章，并使用大家从探索词性中获得的词汇知识做出回应。

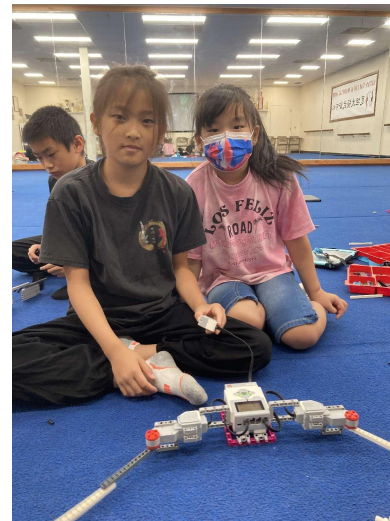
# English (6-7<sup>th</sup> Grade)



今天的英文课，老师和同学们一起做了一篇关于创意写作体裁的文章。并且将文章中的重点词汇和语法为大家做了解释说明。之后老师还和大家一起针对文章中出现的问题进行了讨论和分析。每个同学都将这些内容变成自己的观点进行写作。



# EV3 Robotics (3-7<sup>th</sup> Grade)



今天的EV3机器人课，同学们学习制作的主题是通过触碰传感器控制的弹球机。同学们小组通过讨论制定了结构原理，在坚固结构的基础上进行了机械臂的延伸。通过编程连接传感器和机械臂做成了弹球机。

# EV3 Robotics (3-7<sup>th</sup> Grade)



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



今天的英文课，老师和同学们列出了一些常用单词清单，然后选择一些书来大声朗读，并通过写下故事元素和复述故事中的人物来做出回应。大家都进行大声朗读来建立流利性，并使用图片线索来帮助识别同学们在阅读中所学到的更复杂的单词。







## English Enrichment (9<sup>th</sup> Grade)

今天的英文课，老师和同学们一起阅读并讨论了埃德加·艾伦·坡的短篇小说《一桶阿蒙蒂拉多酒》。大家读了詹姆斯·赫斯特(**James Hurst**)的《猩红鹮》(**the Scarlet Ibis**)故事的一半。老师根据故事的情节发展为大家做了表达手法和写作技巧的分析。



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

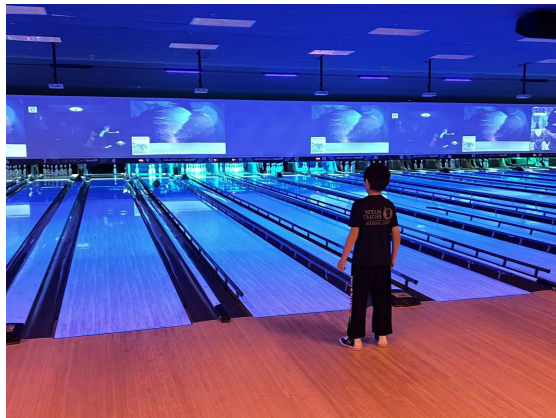
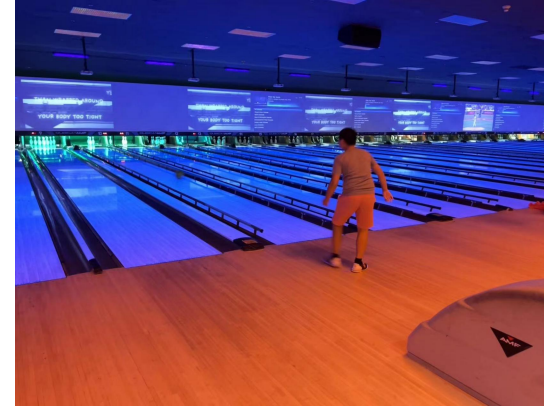


公众演讲课上，老师和同学们探讨了一些话题，告诉大家如何在一个没有霸凌的世界中提高我们的生活质量。大家一起观看了有关可能存在的欺凌类型的视频片段，以及如何与可信的家人和朋友展开对话，以获得如何预防欺凌的支持。同学们的任务是写一篇演讲，关于你将对你的新同学说什么什么是关于霸凌。

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



# Bowling Game



# Wushu Teaming Training



武术课上，同学们首先进行了包括腿法、长拳步型、跳跃等基本功内容的练习。今天的课上大家主要分组练习了长拳和太极拳套路的技术提高。林老师和陈老师根据大家的内容动作给出了相应的建议和指导示范。最后同学们还进行了跳马步和蛙跳等身体素质的训练。

# Wushu Teaming Training

