



New Energy Education & Sitan Tai Chi

2022 Summer Camp Program

第三天回顾(7/7)

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

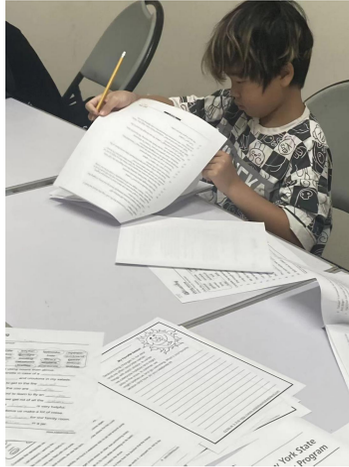


English (K-2nd Grade)

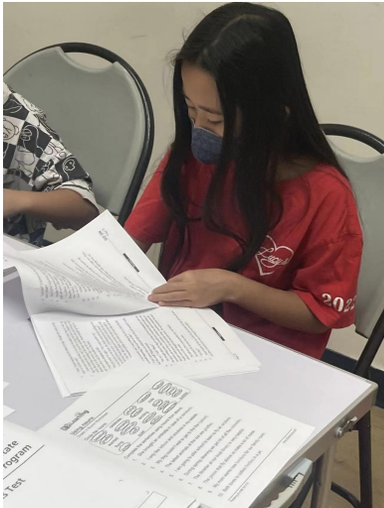


今天的英文课，老师重点进行识别名词，包括识别普通名词、专有名词、单数名词和复数名词。老师和同学们一起进行了阅读时间，之后每个小朋友都写了一个关于他们最喜欢的部分的句子，并且互相朗读分享。之后学生们用元音填充单词，然后剪下一本关于金发女孩的迷你书，把它按顺序排列，然后制作一本迷你书来阅读。

English Enrichment (3-4th Grade)



今天的英文课，老师和同学们一起将纽约州考的英文部分进行练习。在检查完每个人完成的情况后，老师将易错点和难点与同学们一起进行阅读，然后为大家讲解，帮助同学们更好的理解文章内容。



English Enrichment (5th Grade)



今天同学们首先进行独立阅读，并做三段式总结。他们检查了自己的文件夹，回顾之前完成的包括阅读、阅读理解表等清单识字活动。之后大家和老师可以围成一个圈，分享更多关于自己的喜好、家庭和兴趣，然后同学们做了一个口头活动，由老师给出故事的开头，每个同学都编出故事的一部分来结束它。这很有趣，给了所有同学自发思考和口头表达的机会。

Math (3-4th Grade)



今天的数学课，老师为大家准备了纽约州考的模拟题。通过同学们完成的情况，老师给大家进行了讲解和分析。



Biology (9th Grade)

今天的生物课，学生以立方体和球体为模型，探索细胞大小的极限。同学们通过习题计算了不同尺寸的立方体和球体的表面积和体积，以证明当形状的大小增加时，体积的增加要比表面积的增加快得多。因此，生物体的大小是有限的，因为它们没有足够的表面积来维持生命。

Chemistry (10th Grade)

今天的化学课，同学们继续练习计算分子和化合物的成分百分比、实验式和分子式等内容。



English Enrichment (6-7th Grade)



今天的英文课，同学们学习的主题是关于美国独立战争。大家做了一个关于美国独立战争文章的阅读精选。通过老师的讲解和同学们的讨论，大家回答了文章后面理解的问题，增强了文章排序技能，以及丰富了词汇。最后，同学们都写了一篇长篇的故事来回答关于文章提出的问题。

Math (6-7th Grade)



数学课老师和同学们开始代数1的学习。今天的课上，老师和同学们重点对计算正数、负数加减法表达式的学习。同学们通过老师的讲解后，在规定的时间内进行了一定数量题目的练习，达到提高计算速度和答题准确性的目标。



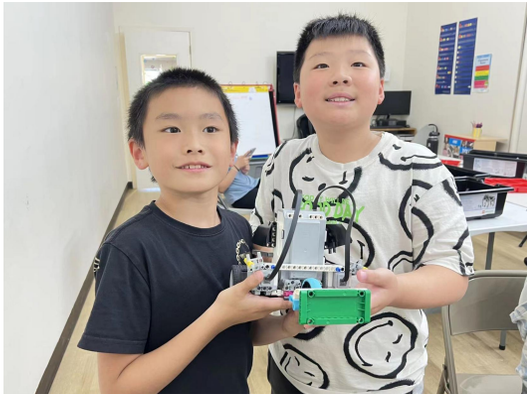
English Enrichment (9th Grade)



今天英文课，老师和同学们继续阅读雷蒙德·卡佛的《小而好东西》。老师重点将文章中的复杂词汇以及重点内容标记出来，给同学们进行了详细的解释和说明，以便帮助大家更好的理解文章内容。之后同学们继续上节课没完成的题目进行回答并且和老师进行分享。



EV3 Robotics (3-7th Grade)



昨天的EV3机器人课上，同学们学习了如何制作小车，今天同学们开始在昨天的基础上制作对战小车。大家在坚固结构的基础上进行拓展同学们分组合作制作战车，让小车在附件、摩擦力、推力等方面都得以加强。之后同学们进行了相扑竞赛。

Exercise (K-2nd Grade)



今天的运动时间，小朋友们首先复习周一学习的几种基本的手型变化，然后还学习了马步、弓步等基本步型的内容，之后大家又进行了跑步和跳跃等锻炼活动。



Bowling



Wushu Team Training



今天的武术课，同学们首先进行基本功的练习，在活动开筋骨后大家复习上节课青奥会武术比赛太极扇第一小节的动作内容。之后重点还进行了俯卧撑、背肌腹肌等身体素质的锻炼。