

# 一年级月刊

## COMING UP EVENTS:

May 2<sup>th</sup> –May 4<sup>th</sup>  
NY State Mathematics Exams  
纽约州数学考试

Exámenes de matemática del estado de NY

May 10<sup>th</sup>– May 12<sup>th</sup>  
纽约州英文作为第二语言考试  
NYSESLAT

May 17<sup>th</sup>  
Parent-Teacher Conference  
教师家长见面会  
Conferencias de Padres y Maestros

May 19<sup>th</sup>  
The SAM Expo.  
(Science, Art and Music)  
科学, 艺术和音乐展

May 23<sup>th</sup>  
Parent Workshop 8:30a.m.  
家长专题讲座  
Taller PTA  
PTA/SLT Elections 选举  
Family Fun Night  
快乐家庭夜活动

May 10<sup>th</sup>– May 12<sup>th</sup>  
NYS Science Written Exam  
纽约州科学笔试  
Estado de Nueva York Ciencia  
Examen escrito

May 26<sup>th</sup>  
Student Leader Assembly  
学生领袖表彰会

May 29<sup>th</sup>  
Memorial Day  
(School Closed)  
学校放假  
Escuela Cerrada

## 教师心声

五月, 学生们将会向您展示他们在本学年所学到的知识。学期结束前的考试也将在这个月开始。学生们将进行阅读和数学考试, 以及英文作为第二语言的英文学习生 NYSESLAT 考试。他们将被测试阅读理解能力, 写作, 听力, 口语和数学解题技能。

至今年六月, 学生



的阅读水平应该在 K, 以达到年级标准。我们希望继续支持我们, 每晚与您的孩子一起阅读至少 30 分钟。您的孩子可以在家阅读他/她从学校带回去的书夹里的书籍或者登入

Myon.com 在网上阅读。当您的孩子阅读完以后, 您可以参考我们为您提供的一些问题向您的孩子提问, 以帮助他们更好的理解文章。建立良好的阅读习惯将会创造良好的读者。

## 教学目标

**阅读:** 学生将学习文章和图形功能是如何帮助读者理解非虚构文。他们将学习如何通过人物的行动和言语来描述人物的性格特征。

**写作:** 学生将写有关天气为主题的信息文。

**社会学:** 学生将继续了解不同类型的社区和社区工作者。

**外语:** 学生将了解社区工作者的角色和职责以及他们如何使我们的社会变得更加美好。

**数学:** 学生将学习如何使用一个共同的起点比较长度和使用非标准单位测量长度。

**艺术:** 学生将学习如何使用粘土制作雕塑。

**科学:** 学生将继续学习有生命和无生命特征。他们还将学习昆虫身体的各个部分。

**电脑技术:** 学生将使用 Microsoft Word 编写和发表一篇文章并插入图片。



# 1<sup>st</sup> Grade Newsletter

## COMING UP EVENTS:

May 2<sup>th</sup> –May 4<sup>th</sup>  
NY State Mathematics Exams  
纽约州数学考试

Exámenes de matemática del  
estado de NY

May 10<sup>th</sup>– May 12<sup>th</sup>  
纽约州英文作为第二语言考试  
NYSESLAT

May 17<sup>th</sup>  
Parent-Teacher Conference  
教师家长见面会  
Conferencias de Padres y  
Maestros

May 19<sup>th</sup>  
The SAM Expo.  
(Science, Art and Music)  
科学, 艺术和音乐展

May 23<sup>th</sup>  
Parent Workshop 8:30a.m.  
家长专题讲座  
Taller PTA  
PTA/SLT Elections 选举  
Family Fun Night  
快乐家庭夜活动

May 10<sup>th</sup>– May 12<sup>th</sup>  
NYS Science Written Exam  
纽约州科学笔试  
Estado de Nueva York Ciencia  
Examen escrito

May 26<sup>th</sup>  
Student Leader Assembly  
学生领袖表彰会

May 29<sup>th</sup>  
Memorial Day  
(School Closed)  
学校放假  
Escuela Cerrada

## Teacher's Voice

During the month of May, students begin to truly show how much they have learned and grown during the school year. The end of the year assessments will begin this month. The student will take reading and math assessments, including the NYSESLAT. They will be tested on their reading comprehension, writing, listening, speaking and mathematical skills. By June, students should be reading at a level K to meet grade-level standards. We ask that you continue to work with your child at home by reading with him/her each

night for at least 30 minutes. Your child can read books from home, his/ her book baggy and/or digital books on myon.com. Please remember to ask your child questions after each book to help support his/her reading comprehension. Please use the list of reading questions that we sent home as a guide. Building good

reading habits will create good readers.



## Academic Goals

**Reading:** Students will learn how text and graphic features help readers comprehend non-fiction texts. They will also learn how to use character traits to describe someone by analyzing a character's actions and words.

**Writing:** Students will write informational pieces about weather.

**Social Studies:** Students will continue to learn about the different

kinds of communities and community workers.

**Foreign Language:** Students will learn about the roles and responsibilities of community helpers and how they make our community a better place.

**Math:** The students will learn how to compare lengths using a common starting point and measure lengths using non-standard units.

**Art:** Students will learn how to use clay to make a sculpture.

**Science:** The students will continue to learn about the characteristics of living and nonliving things. They will also learn about the body parts of insects.

**Technology:** Students will write and publish a piece of work in Microsoft Word using text and inserting one picture.

# 1<sup>st</sup> Grade Newsletter

## PRÓXIMOS EVENTOS:

May 2<sup>th</sup> – May 4<sup>th</sup>  
 NY State Mathematics Exams  
 纽约州数学考试  
 Exámenes de matemática del estado de NY

May 10<sup>th</sup>– May 12<sup>th</sup>  
 纽约州英文作为第二语言考试  
 NYSESLAT

May 17<sup>th</sup>  
 Parent-Teacher Conference  
 教师家长见面会  
 Conferencias de Padres y Maestros

May 19<sup>th</sup>  
 The SAM Expo.  
 (Science, Art and Music)  
 科学, 艺术和音乐展

May 23<sup>th</sup>  
 Parent Workshop 8:30a.m.  
 家长专题讲座  
 Taller PTA  
 PTA/SLT Elections 选举  
 Family Fun Night  
 快乐家庭夜活动

May 10<sup>th</sup>– May 12<sup>th</sup>  
 NYS Science Written Exam  
 纽约州科学笔试  
 Estado de Nueva York Ciencia  
 Examen escrito

May 26<sup>th</sup>  
 Student Leader Assembly  
 学生领袖表彰会

May 29<sup>th</sup>  
 Memorial Day  
 (School Closed)  
 学校放假  
 Escuela Cerrada

## Voz de nuestros maestros

Durante el mes de mayo, los estudiantes comienzan a mostrar verdaderamente cuánto han aprendido y crecido durante el año escolar. Las evaluaciones de fin de año comenzarán este mes. El estudiante tomará evaluaciones de lectura y matemáticas, incluyendo el NYSESLAT.

Para junio, los estudiantes deben estar leyendo a un nivel K para cumplir con los estándares del grado. Le pedimos que continúe trabajando con su hijo en casa

leyendo con él cada noche durante al menos 30 minutos. Su hijo puede leer libros de su casa, libros de su libro y / o libros digitales en myon.com. Por favor, recuerde preguntarle a su hijo / a después de cada libro para ayudarle a entender su lectura. Pofavor, utilice la lista de preguntas de lectura que enviamos a casa como guía. Construir buenos hábitos de lectura creará buenos lectores.

Por favor, utilice la lista de preguntas de lectura que enviamos a casa como guía. Construir buenos hábitos de lectura creará buenos lectores.



## Objetivos Académicos

**Lectura:** Los estudiantes aprenderán cómo el texto y las características gráficas ayudan a los lectores a comprender los textos de no ficción. También aprenderán a usar rasgos de carácter para describir a alguien analizando las acciones y palabras de un personaje.

**Escritura:** Los estudiantes escribirán artículos informativos sobre el clima.

**Estudios Sociales:** Los estudiantes continuarán aprendiendo acerca de los diferentes tipos de comunidades y trabajadores comunitarios.

**Idioma Extranjero:** Los estudiantes aprenderán sobre los roles y responsabilidades de los ayudantes comunitarios y cómo hacen que nuestra comunidad sea un lugar mejor.

**Matemáticas:** Los estudiantes aprenderán cómo comparar longitudes usando un punto de partida común y medir longitudes usando unidades no estándar.

**Arte:** Los estudiantes aprenderán a usar la arcilla para hacer una escultura.

**Ciencia:** Los estudiantes continuarán aprendiendo sobre las características de las cosas vivas y no vivas. También aprenderán sobre las partes del cuerpo de los insectos.

**Tecnología:** Los estudiantes escribirán y publicarán un trabajo en Microsoft Word usando texto e insertando una imagen.

