

# Primary Specials March 2018 Newsletter

## From Ms. Cornell, Mr. McDugle, Mr. Zughayer and Mr. Cademclan

Dear Carson Families and students,

For the month of March children in Kindergarten will work on identifying and interpreting note values. The 1st and 2nd graders will learn how to create their own rhythms and the 3rd and the 4th graders will experience playing songs on the percussion instruments. All children at Carson will continue working on aural skills and singing in order to develop a good singing voice. They will also start getting familiar with the songs that they are going to perform for the school assembly that will take place in May.

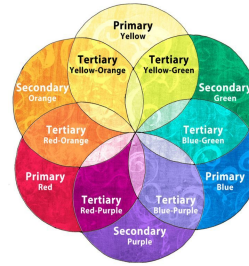
Gerard Cademclan  
Music teacher



Dear Carson Parents and Friends,

This March in Visual Arts, we will be exploring many new techniques and continuing concepts we have started or touched upon throughout the year. For example, the pre-kindergarteners will further study shape and form by creating structures or sculptures from various materials like paper, aluminum foil, and found objects. Kindergarten

through second grade are still working on their self-portraits by painting and collaging. Third and fourth grade will dive into an advanced Color Theory unit where they will build and paint their own Color Wheels.



Ms. Cornell,  
Visual Arts Teacher

Hello Parents,

I am excited to inform you that 3rd/4th Graders will be working on finishing their research projects for the Solar System. Students will be using their research to develop Powerpoint Presentations that they will present in class. 1st and 2nd grade are working on their Reading and typing skills, as well as continuing their progression on sequence and patterns in computer programming and coding games. Every student 1st -4th has access to coding at a home computer or a library computer for free! PreK-K will continue to work on phonics and reading through websites like [www.starfall.com](http://www.starfall.com)



-Mr. McDugle  
Computers and Technology Teacher

### February Events:

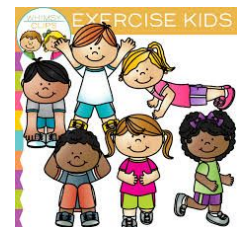
- March 5 - Diabetes Fundraiser Starts
- March 6 - 3-8 PARCC Starts
- March 8 - BAC Parent Meeting @ 8:00 a.m.
- March 9 - NCLB Parent Meeting @ 8:00 a.m.
- March 9 - 25 Week Progress Reports are sent home
- March 16 - BAC St. Patrick Jeans Day Fundraiser
- March 22 - Family Wellness Night at 4:30 p.m.
- March 26 - March 30 - Spring Break - No School

Hello Carson Parents.

I am very excited to announce the start of our basketball unit. Through repetition and practice, students will develop dribbling, passing, shooting, and defending skills in the sport of basketball. Students will also learn about basketball history, the rules of the game, and how to be a "great leader and teammate." This semester, I will introduce a lesson on eating healthy. I will teach the students about the 5 food groups and the importance of a healthy balanced diet. Students will also learn about bullying and how to prevent it from happening at our school and who to go to for help.

GO BULLDOGS!

Mr. Ahmad Zughayer -Physical Education Teacher



# Primary Specials March 2018 Newsletter

## From Ms. Cornell, Mr. McDugle, Mr. Zughayer and Mr. Cademclan

Queridos padres de Carson,

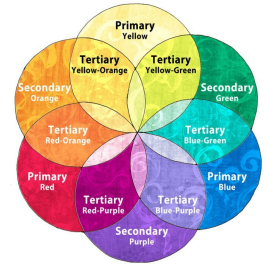
Para el mes de marzo, los niños en Kindergarten trabajarán para identificar e interpretar los valores de las notas. Los estudiantes de 1er y 2do grado aprenderán cómo crear sus propios ritmos y los alumnos de 3er y 4to grado experimentarán la reproducción de canciones en los instrumentos de percusión. Todos los niños de Carson continuarán trabajando en habilidades auditivas y canto para desarrollar una buena voz para cantar. También comenzarán a familiarizarse con las canciones que van a realizar para la asamblea escolar que tendrá lugar en mayo.

Gerard Cademclan  
Profesor de música



Queridos padres y amigos de Carson,

Este marzo en Artes visuales, exploraremos muchas técnicas nuevas y conceptos continuos que hemos comenzado o tocado a lo largo del año. Por ejemplo, los alumnos de preescolar estudiarán más la forma y la forma creando estructuras o esculturas de diversos materiales como papel, papel de aluminio y objetos encontrados. Desde jardín de infantes hasta segundo grado todavía están trabajando en sus autorretratos pintando y haciendo collages. Los estudiantes de tercer y cuarto grado se sumergirán en una unidad avanzada de Teoría del Color donde construirán y pintarán sus propias Ruedas de Color. - Sra. Cornell, profesor de artes visuales



Hola padres,

Estoy emocionado de informarles que los estudiantes de 3° / 4° grado estarán trabajando para terminar sus proyectos de investigación para el Sistema Solar. Los estudiantes utilizarán su investigación para desarrollar presentaciones de Powerpoint que presentarán en clase. Los estudiantes de 1° y 2° grado están trabajando en sus habilidades de lectura y mecanografía, así como también están continuando su progresión en secuencia y patrones en la programación de computadoras y juegos de codificación. ¡Cada estudiante 1st -4th tiene acceso a la codificación en la computadora de su hogar o en una computadora de la biblioteca de forma gratuita! PreK-K continuará su introducción a la codificación de imágenes en las computadoras, centrándose en la secuencia, y continuará trabajando en fonética y lectura en sitios web como [www.starfall.com](http://www.starfall.com)

-Señor. McDugle  
Profesor de Computación y Tecnología



### Eventos de febrero:

- Viernes, 2 de febrero - Día de Mejora de la Escuela - Sin Clases
- Jueves, 8 de febrero - Reunión de padres de BAC a las 8:00 a.m.
- Viernes, 9 de febrero - Reunión de Padres de NCLB a las 8:00 a.m.
- Viernes, 9 de febrero - Las boletas de calificaciones del segundo trimestre se envían a casa
- Miércoles, 14 de febrero - BAC Jeans Day Recaudación de fondos
- Miércoles, 14 de febrero - Día de San Valentín
- Jueves, 15 de febrero - Examen NAEP de octavo grado
- Lunes, 19 de febrero - Día del Presidente - Sin clases
- Jueves, 22 de febrero - Noche Familiar de Matemáticas
- Viernes, 23 de febrero - 8vo día de la imagen de retomar

Estoy muy emocionado de anunciar el comienzo de nuestra unidad de baloncesto. Mediante la repetición y la práctica, los estudiantes desarrollarán habilidades de driblar, pasar, disparar y defender en el deporte del baloncesto. Los estudiantes también aprenderán sobre la historia del baloncesto, las reglas del juego y cómo ser un "gran líder y compañero de equipo". Este semestre, voy a presentar una lección sobre la alimentación saludable. Enseñaré a los estudiantes sobre los 5 grupos de alimentos y la importancia de una dieta sana y equilibrada. Los estudiantes también aprenderán sobre la intimidación y cómo evitar que suceda en nuestra escuela y a quién acudir en busca de ayuda.

¡VAMOS BULLDOGS!

Sr. Ahmad Zughayer -Profesor de educación física

