

# Las 20 cosas principales que deben saber en la clase de segundo grado de la Sra. McKeel

## Nuestras maestras

1. ¡Su hijo es importante y amado! ¡Gracias por su apoyo!
2. La Sra. McKeel se graduó de UNC-Chapel Hill con un B.A. en educación primaria. ¡Hizo sus prácticas de maestría en Forest View y le ha encantado formar parte del personal durante los últimos 13 años!

## Horarios

3. Los estudiantes necesitan estar en el salón de clases a las 9:15 am. Si su hijo está en la escuela después de las 9:15, se le marca tarde y debe tener una nota de la oficina.
4. Comenzamos cada día con una reunión matutina de 9:15-9:30am. Nos saludamos, compartimos cumplidos, cantamos y leemos poemas, y compartimos noticias de nuestras vidas. La Sra. McKeel también repasa lo que vamos a hacer cada día.
5. Las clases especializadas son todos los días de 1-1:45pm y el almuerzo es de 10:40-11:10am. Los padres siempre son bienvenidos a venir y almorzar con sus hijos. Por favor, asegúrese de registrarse en la oficina.
6. Las clases especializadas rotan los 6 días de la semana. La rotación es: Tecnología (lunes), Música (martes), Educación Física (PE por sus siglas en inglés) (miércoles), Laboratorio de ciencias (jueves), Arte (viernes), y Medios u orientación (X-Day). Su hijo necesita usar zapatos de deporte para educación física en los miércoles y traer sus libros de la biblioteca para

regresar en los días *X-Day*. Puede ver qué especialidad tenemos cada día en nuestro calendario de clase en Google que está vinculado en nuestro sitio web.

7. El recreo es todos los días de 12:25 a 12:55 pm con las otras clases de 2do grado.
8. La merienda es a las 1:50 pm. KidBright USA proporcionará merienda para nuestra clase. Si prefiere proporcionarle un refrigerio a su hijo, envíe uno saludable. No se permiten galletas, dulces ni refrescos.
9. Habrá una celebración conjunta de cumpleaños al mes según lo estipulado en la Política de Bienestar de las Escuelas Públicas de Durham del 2013. Las fiestas se llevarán a cabo a las 3:20 pm en estos días:

13 de septiembre	18 de octubre	15 de noviembre	13 de diciembre	17 de enero
7 de febrero	13 de marzo	9 de abril	15 de mayo	5 de junio

### Académico

10. Lectoescritura: la Sra. McKeel hace una lectura en voz alta y una mini-lección sobre una habilidad utilizada por los estudiantes que leen bien y la practica al comienzo de la lectoescritura. Practicamos esta habilidad durante nuestro trabajo independiente o en grupos pequeños. Los diarios de respuesta de nuestros lectores nos permiten reflexionar sobre cómo usamos las estrategias y habilidades durante la lectura independiente. En octubre comenzaremos pequeños grupos de lectura guiada y círculos de literatura con la Sra. McKeel y otros maestros. Durante nuestro tiempo de lectura independiente podemos elegir un lugar acogedor para disfrutar de nuestros libros. También pasaremos tiempo trabajando con compañeros en centros y proyectos.
11. Taller de escritores Tenemos oportunidades para escribir libremente sobre temas seleccionados por nosotros mismos y también haremos proyectos usando diferentes géneros de escritura (narrativa, informativa, opinión y poesía). Estamos aprendiendo el proceso de escritura este año y practicaremos

- lluvia de ideas, planificación, redacción, revisión, edición y publicación. ¡A veces usaremos computadoras para publicar!
12. Matemáticas: Estamos entusiasmados de usar un nuevo plan de estudios este año llamado Eureka Math. Durante las matemáticas practicamos una habilidad todos como clase o resolvemos problemas y compartimos nuestro pensamiento usando Math Talk. También resolvemos varios tipos diferentes de problemas de historias. Después de toda nuestra actividad de clase, participamos en actividades grupales e individuales basadas en evaluaciones informales continuas. Muchas de las actividades son prácticas, particularmente juegos matemáticos o actividades en las computadoras y tablero activo o "Active Board".
  13. Ciencias: las Escuelas Públicas de Durham nos envían una caja de ciencias cada pocos meses para nuestras cuatro unidades. Tenemos la oportunidad de hacer experimentos divertidos, disfrutar de excelentes libros y observar criaturas interesantes con estas cajas de ciencias. Estudiaremos los cambios en las propiedades de la materia, el sonido, cambios en el clima y ciclos de vida animal. Además de las cajas de ciencias, generalmente incubamos los huevos de gallina en la primavera y trabajaremos con la Sra. Daly en el laboratorio de ciencias durante las clases especializadas.
  14. Estudios Sociales: Examinamos nuestra comunidad local y los cambios entre las personas y los lugares a lo largo del tiempo. Los estudiantes también usarán líneas de tiempo y mapas y estudiarán las contribuciones de personajes históricos. Examinaremos los servicios gubernamentales y cómo los consumidores dependen de los productores dentro de la comunidad para proporcionar bienes y servicios. Los estudios sociales a menudo se integran en los libros que leemos en Lectoescritura.

### **Tarea y Calificación**

15. Tarea de lectura: Los estudiantes deben leer por lo menos 20 minutos cada noche. Los estudiantes pueden leer en voz alta, leer mentalmente o compartir la lectura de un libro con un familiar o amigo. Los registros de lectura se enviarán a casa.

los viernes y se entregarán el viernes siguiente. Es responsabilidad del estudiante registrar su nombre, la fecha y el (los) título (s) leído (s). Los padres solo deben indicar (escribiendo sus iniciales) que el estudiante completó su lectura cada noche.

16. Noche de juegos de matemáticas: Varias veces durante el año, la Sra. McKeel organizará una noche de juegos de matemáticas de "Hacer y Tomar". Usted podrá venir y aprender algunos de los juegos que hacemos en clase y obtener suministros para jugar estos juegos en casa. Nuestra primera noche de juegos de matemáticas será el martes 5 de noviembre de 5 a 6 pm.
17. Los estudiantes recibirán reportes de progreso "Falcon Reports" a la mitad de cada 9 semanas. Al final de cada 9 semanas, los estudiantes recibirán un boletín de calificaciones. Se evalúan en una escala del 1 al 4. Escala de Evaluación 1 significa que el estudiante no cumple con el estándar; 2 significa que el estudiante cumple parcialmente con el estándar; 3 significa que el estudiante cumple con el estándar; y 4 significa que el estudiante excede el estándar.
18. Los estudiantes serán evaluados a través de evaluaciones informales realizadas por el maestro, observaciones, muestras de trabajo de los estudiantes, evaluaciones de lectura de DPS y tareas de matemáticas de DPS.

### **Organización y Comunicación**

19. Carpetas de los viernes: Boletines informativos, trabajo calificado de los estudiantes y otros documentos escolares irán a casa en una carpeta azul con su hijo cada viernes. Por favor devuelva la carpeta vacía cada lunes siguiente (o el primer día que regresemos a la escuela esa semana).
20. Por favor, no dude en comunicarse con la Sra. McKeel en [elizabeth.mckeel@dpsnc.net](mailto:elizabeth.mckeel@dpsnc.net) o al 919.560.3932. Los correos electrónicos enviados durante el día escolar pueden no ser vistos hasta el final del día, por favor, comunique cualquier información urgente llamando a la oficina principal. ¡También puede visitar nuestro sitio web de clase para obtener

información sobre la clase y para solicitar una conferencia!  
La dirección es [www.elizabethmckeel.weebly.com](http://www.elizabethmckeel.weebly.com). Para suscribirse a los recordatorios por mensaje de texto o correo electrónico, envíe un mensaje de texto a @emckeel al 81010 para suscribirse a nuestra cuenta de la clase remind.com.