

¡Bienvenidos a cuarto grado!

Solar Preparatory School for Girls
2020 - 2021



4th Grade Team

Equipo de Cuarto



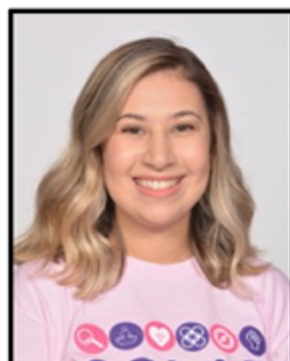
Jolie Norman
Lead Teacher/
Writing/Social Studies
JNORMAN
[@dallasisd.org](mailto:JNORMAN@dallasisd.org)



Anna Wright
Reading/Science
AWRIGHT
[@dallasisd.org](mailto:AWRIGHT@dallasisd.org)



Math Vacancy
Math

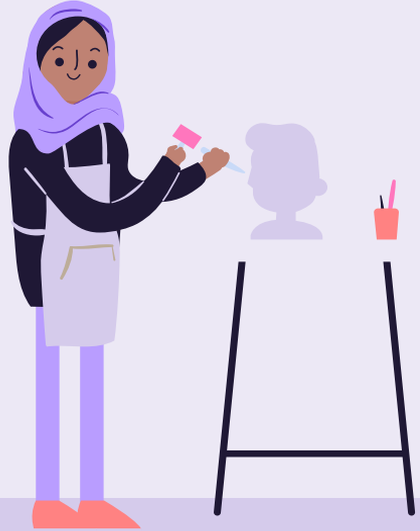


DEISY SANCHEZ
Dual Language
Math/Science
DSANCEZ
[@dallasisd.org](mailto:DSANCEZ@dallasisd.org)



Alejandra Huerta
Dual Language
Reading/Writing





01

¿Cómo se diferencia el contenido del cuarto grado al contenido de 3er grado?

Contenido de cuarto grado

- Damos a nuestras alumnas mucha responsabilidad con sus tareas y calificaciones
- Las alumnas tendrán que tomar el examen de STAAR en las matemáticas, la lectura, y la escritura
- La organización es muy importante para ser exitosa



Contenido de las matemáticas en 4o

- The 4th grade math curriculum is a big leap from 3rd grade! It requires students to deepen their understanding in number sense, algebraic relationships, geometry, and measurement.
- Place value Chart 4th Grade:

Billions			Millions			Thousands			Ones			Decim	
hundreds	tens	ones	hundreds	tens	ones	hundreds	tens	ones	hundreds	tens	ones	tenths	hundredths

- Multiplication Facts
- Fluency with multiplication facts is crucial in the 4th grade
- Word problems
- Comparing fractions with different denominators
- Converting units of measurement
- Finding area
- DIVISION

3rd Grade:

Thousands			Ones		
hundreds	tens	ones	hundreds	tens	ones

- Tablas de multiplicación
- Fluidez con las tablas de multiplicación es esencial para ser exitosa
- Problemas de palabras
- Comparar fracciones con denominadores diferentes
- La conversión de unidades de medidas
- Encontrar el area
- División

Contenido de la escritura

Descripción general:

Narración personal

Composición expositiva

La investigación

Calificaciones:

Escribir composiciones

Revisar y editar

Responsabilidades de las alumnas:

El examen de STAAR: La gramática y la composición

Las alumnas serán capaces de seguir y comprobar sus calificaciones ellas mismas

Estudios sociales de cuarto grado

Descripción general:

Grupos nativos de Texas

La colonización en Texas

La revolución de Texas

Cambios políticos, económicos y sociales en Texas

- Los estudios sociales serán integrados en las estaciones y la escritura durante todo el año.
- Las alumnas tendrán proyectos en vez de pruebas para sus calificaciones

La lectura y las artes de lenguaje en cuarto grado



- Los estándares son muy similares de tercer grado, pero están aplicados a los textos más complejos
- Hay más énfasis en las inferencias, en lugar de la recuperación literal
- **Información general**
 - Las narraciones personales y la poesía
 - Los textos expositivos
 - Textos informativos y textos literarios
 - Narraciones de no ficción y las biografías
 - Comparar y contrastar entre los géneros (La ficción, la poesía, la no ficción)



Las ciencias en el cuarto grado

- **Contenido general**

- La materia y la energía
- La fuerza, el movimiento y la energía
- La tierra y el espacio
- Los organismos y los ambientes



- **Feria de las ciencias/El aprendizaje basado en los proyectos**

- Divididos en tareas más pequeñas
- Se le dará las fechas de vencimiento con adelanto
- La expectativa es que las alumnas trabajarán sobre sus proyectos en casa
- Al menos 1 día para trabajar en el proyecto en la escuela



02

**¿Cómo es el aprendizaje
mezclado en 4o grado?**



El aprendizaje mezclado



- ENSENANZA DIRECTA
- LA MODELIZACIÓN
- PRACTICA GUIADA
- CONFERENCIAS ENTRE MAESTRA Y ALUMNA



PROYECTOS/INVESTIGACIONES



LA TECNOLOGIA: GOOGLE CLASSROOM, LEXIA, ST MATH, ETC.)



LAS ESTACIONES:
DESARROLLO DE HABILIDADES

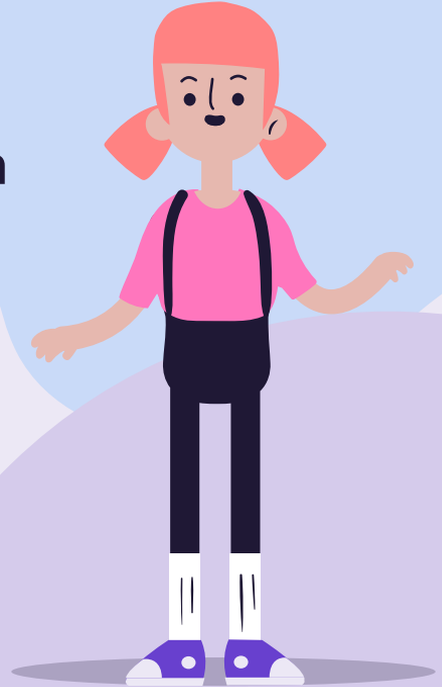


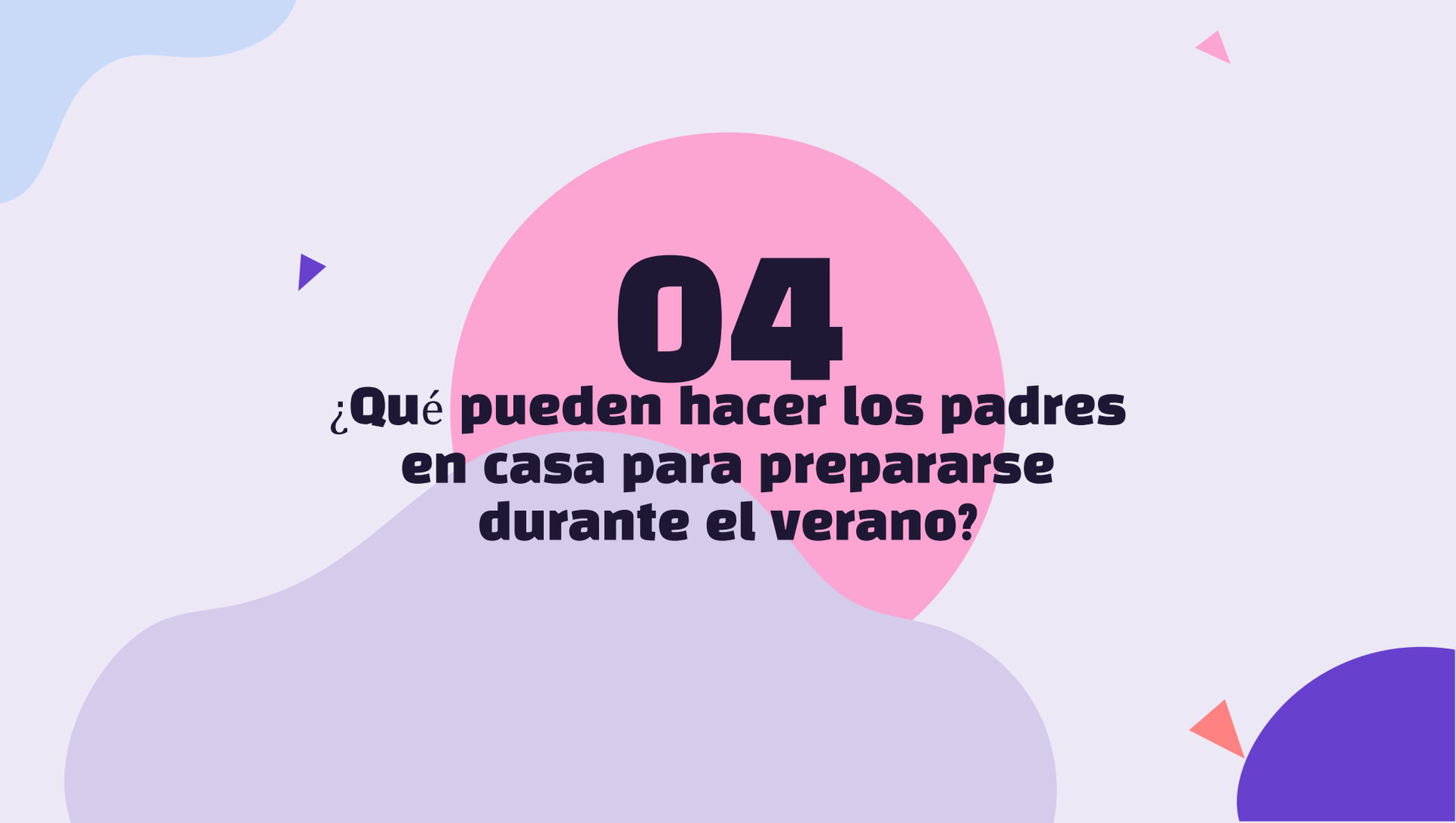
03

**¿Cuáles son las
expectativas
para las tareas?**

Expectativas y calificaciones

- Se espera que las alumnas entreguen las tareas a tiempo y con un trabajo de alta calidad.
- Se espera que las alumnas mantengan al día con su “Lista de asignaciones” y se quedan organizadas
- Se espera que las alumnas verifiquen sus calificaciones a través de PowerSchool
- Nuestra meta es crear un sentido de independencia





04

**¿Qué pueden hacer los padres
en casa para prepararse
durante el verano?**

Ideas para las matemáticas durante el verano

- Construir la fluidez con la suma/resta
- Construir la fluidez con hechos de multiplicación
- Hablar y explorar unidades de la medida para longitud, peso y la capacidad
- Práctica contando dinero (biles y monedas)

Ideas para la escritura en el verano

- Escribe 4-5 veces por semana: diario, responder a un libro que están leyendo, o escribir sobre cualquier otra tema
- Escribir cartas y tarjetas a familiares y amigos, y animarlos a escribir
- Leer cómicos en el periódico y dejar que su estudiante cree los suyos también
- Tenga un lugar para mostrar sus escritos

Ideas para la lectura durante el verano

- Los padres pueden ayudar:
 - Leer, leer, leer! Ayuda a las niñas descubrir autores, géneros, series...!
 - Hablar con su hija sobre lo que ella está leyendo
 - Modele cómo ser un lector: por ejemplo, noches de leer en una familia
 - Utilice los conceptos de lectura para hablar de otros medios: ¿Cuál fue el mayor conflicto en esa película? ¿Qué rasgos tiene este personaje de TV?

Ideas para las ciencias durante el verano

- Los padres pueden ayudar:
 - Modele y anima la curiosidad
 - Explora canales de YouTube educativas: Smarter Every Day, Ted Ed
 - Podcasts: Wow in the World (NPR)

Comunicación con los padres

1. sitio web de la escuela
2. Carpetas de los viernes - Friday Folders
3. PowerSchool (cada semana pueden ver las calificaciones)
4. Conferencia entre padre y maestra (por lo menos 1 cada semestre)
5. Remind (preferido), correos electrónicos y llamadas por teléfono
6. Bright Times



Padres y maestras: ¡Trabajaremos en equipo!

- Participación de los padres : Indicador #1 para el éxito estudiantil
- Compruebe las calificaciones con frecuencia
- Fomentar la rutina después de la escuela
- Supervise la organización, pero haga que su hija sea responsable últimamente
- Reforzar las expectativas escolares
- Ayude el desarrollo de las habilidades sociales y la comunicación
- Anime al estudiante a participar en clubes y otras actividades extraescolares
- Hablar sobre rasgos de comportamiento positivos (cómo ser un buen amigo, ser amigas sin drama, escuchar, etc.)



05

**¿Qué haremos para ayudar a las
alumnas que podrían haberse
quedado atrás debido a Covid-19?**

Ayudar a las alumnas regresar al nivel

- TEKS integrado desde 3er grado en las primeras 6 semanas de la escuela
- Instrucción diferenciada que satisface a su alumna a su nivel académica y ayudarla tener éxito en el regreso
- Utilizaremos datos para construir nuestra instrucción que específicamente satisface las necesidades de aprendizaje de su alumna
- El bienestar emocional y social es el componente más importante en el aprendizaje



¿**Preguntas sobre el video sobre el regreso a la escuela (Back to School Information Video)**?



**BACK TO SCHOOL
INFORMATION VIDEO**

We invite you to watch this video prior to this week's orientation. This is a general overview of back to school information. The information at orientation will be all about curriculum, and you will be given an opportunity to ask questions about the information on the video.



¡Gracias!