



## Estándares prometidos de WWPS al nivel de tercer grado

**Familias de tercer grado:** en las Escuelas Públicas de Walla Walla, operamos en un sistema alineado y coherente. Esto significa que los estudiantes recibirán acceso a los mismos estándares prometidos sin importar a qué escuela asistan. El equipo de tercer grado en la escuela de su hijo apoyará a todos los estudiantes para alcanzar el dominio de los estándares que se enumeran a continuación, al mismo tiempo que abordará todos los estándares de matemáticas y artes del lenguaje inglés (ELA por sus siglas en inglés) de tercer grado. Los maestros identificaron estos estándares prometidos en alineación con los niveles de grado anteriores y siguientes para garantizar el desarrollo de habilidades de año en año y conducir a una carrera educativa exitosa en las Escuelas Públicas de Walla Walla.

Fracciones Operaciones y pensamiento algebraico  
Números y operaciones en base 10 Medición y datos

### Estándares prometidos de matemáticas del tercer grado

- Comprenden una fracción como la cantidad formada por 1 parte cuando un entero se separa entre partes iguales; comprenden una fracción como la cantidad formada por partes de tamaño.
- Entienden una fracción como un número en una recta numérica; representan fracciones en un diagrama de recta numérica.
- Interpretan productos de números enteros (p.ej: interpretan  $5 \times 7$  como la cantidad total de objetos en 5 grupos de 7 objetos cada uno).
- Entender la división como un problema de factor desconocido.
- Multiplican y dividen con facilidad hasta el 100, usando estrategias como la relación entre la multiplicación y la división. Al final del tercer grado, saben de memoria todos los productos de dos números de un sólo dígito (memorizando hasta  $9 \times 9$ ).
- Suman y restan con facilidad hasta el 1,000 usando estrategias y algoritmos basados en el valor posicional, las propiedades de las operaciones, y/o la relación entre la suma y la resta.
- Dicen y escriben la hora al minuto más cercano y miden intervalos de tiempo en minutos. Resuelven problemas verbales de suma y resta de intervalos de tiempo en minutos.
- Hallan el área de un rectángulo cuyas longitudes laterales son números enteros al rellenarla con unidades cuadradas, y demuestran que el área que resulta es igual a la que se encontraría al multiplicar las longitudes laterales.

Destrezas fundamentales Lectura: Literatura Lectura: Texto informativo  
Escritura Lenguaje

### Estándares prometidos ELA de tercer grado

- Recuentan cuentos, incluyendo fábulas, cuentos populares y mitos de diversas culturas; identifican el mensaje principal, lección o moraleja y explican cómo se transmite en los detalles clave del texto.
- Describen los personajes de un cuento (ejemplo: sus características, motivaciones o sentimientos) y explican cómo sus acciones contribuyen a la secuencia de los acontecimientos
- Conocen y aplican la fonética y las destrezas de análisis de palabras a nivel de grado, en la decodificación de palabras.
- Leen con suficiente precisión y fluidez para apoyar la comprensión.
- Escriben textos informativos y explicativos para examinar un tema y transmitir ideas e información con claridad. Presentan un tema y agrupan la información relacionada con el mismo, incluyendo ilustraciones cuando sean útiles para ayudar a la comprensión.
- Usan palabras y frases de enlace (ejemplo: también, otro, y, más, pero) para conectar ideas dentro de las categorías de información
- Hacen y contestan preguntas para demostrar comprensión de un texto, haciendo referencia explícita al texto como base para las respuestas
- Determinan la idea principal de un texto, recuentan los detalles clave y explican la forma en que apoyan a la idea principal.
- Determinan y aclaran el significado de palabras o frases desconocidas y de significados múltiples basándose en lecturas y contenido académico de tercer grado, eligiendo con flexibilidad entre una serie de estrategias.