

3° de secundaria  
Aprendizaje, Fundamentales evaluados en Tamaulipas Aprende

Lenguaje y Comunicación.

Emplea anexos para organizar un agrupamiento..
Infiere el significado de palabras con su contexto.
Reconocer recursos literarios en un contexto.
Localiza información explícita en un escrito.
Localiza información explícita en dos o más fragmentos.
Deduce información de varios fragmentos de un texto.
Identifica información implícita por el contexto de un texto.
Extrae la idea central de un texto.
Identifica el tema de un texto.
Comprende el propósito de un texto.
Infiere información en distintos formatos de un texto.
Distingue características de personajes por sus actitudes.
Relaciona información común entre escritos.
Infiere relación casual.
Reconoce argumentos que apoyan un hecho.
Contrasta similitudes y diferencias sobre un tema en diferentes textos.
Reconoce las preguntas relevantes que se alinean con el objetivo de un texto.
Formula preguntas para obtener información.
Enuncia la información esencial de un texto.
Reconoce el entorno en el que se desarrolla una narración.
Distingue ideas clave de acuerdo con el propósito del texto.
Recibe motivaciones de los personajes, valores e ideas.
Vincula un punto de vista y su justificación.
Organiza la secuencia de una argumentación.
Valore los argumentos que apoyan una afirmación.

3° de secundaria

Aprendizaje, Fundamentales evaluados en Tamaulipas Aprende

Matemáticas

Reconoce cuerpos tradicionales desde distintas perspectivas.
Reconoce características de cuerpos tridimensionales.
Identifica desarrollos planos de cuerpos tridimensionales.
Calcula el área de figuras geométricas.
Calcula el volumen de cuerpos tridimensionales.
Reduce ángulos internos de triángulos.
Identifica la relación de ángulos interno de un triángulo.
Utiliza el Teorema de Pitágoras para resolver problemas.
Resuelve sucesiones numéricas de una expresan cuadráticas.
Resuelve problemas con el uso de tablas matemáticas.
Suma con números positivos y negativos.
Sima números decimales hasta llegar a milésimos.
Resuelve problemas que impliquen sumas de fracciones.
Resuelve problemas aplicando multiplicaciones de números enteros.
Multiplica con números decimales hasta llegar a millares.
Utiliza ecuaciones de primer grado para resolver problemas
Soluciona ecuaciones de primer grado en dos incógnitas.
Resuelve ecuaciones de segundo grado.
Lee tablas y gráficos estadísticos.
Elige el gráfico que representa una ecuación.
Soluciona problemas de cálculo de porcentaje.
Soluciona problemas de proporcionalidad directa.
Resuelve problemas de proporcionalidad inversa.
Calcula el reporte de cantidades a partir de una proporción.