



Escuela de Marvin

Noticias de la Directora,
Sra. O'Shea

December de 2017 Edición

Arte y Matemáticas

Arte y matemáticas tienen mucho en común entre sí. De hecho se puede ver la matemática en el arte y el arte en matemáticas! Patrones, formas, geometría, simetría, razonamiento espacial, etc... forman parte de las Artes (artes visuales, música y danza), ya que son de las matemáticas.

Algunos de lo que se ve el niño en el arte es también un compromiso con ideas matemáticas al mismo tiempo! Mezclando arte y matemáticas, los estudiantes aprenden de manera intelectual, emocional y física. Los niños aprenden de manera distinta, y la investigación muestra que participan en las artes es una forma que es muy atractiva para todos nosotros.

Un niño ensartar cuentas en un patrón en una cadena o la creación de un brazalete con motivos es crear una comprensión de patrones, aunque les puede parecer simplemente un diseño agradable. Cuando los niños aprenden a tocar un instrumento desarrollan comprensión matemática de las relaciones entre escalas, notas y acordes. Simetría se puede ver en las características de una mariposa o en un diseño al construir. Los niños pueden notar patrones en papel pintado, azulejos en el piso, o en golpes rítmicos o repitieron la coreografía en videos musicales o acordes de una canción popular. **¡Hay matemáticas por todos lados!**

Cada día las matemáticas – las decisiones diarias

Que utilizan matemáticas todos los días en lo que hacemos. Involucre a su hijo en el uso de números para resolver problemas y se les ayuda a tomar decisiones todos los días con usted. Por ejemplo, pídale a su hijo:

- "¿Tenemos suficientes platos y tenedores para todos los huéspedes que vienen a la fiesta de cumpleaños?"
- "Duplicaremos esta receta. ¿Cuánto de cada ingrediente que necesitamos?"
- "Estamos fertilizar el césped. Una bolsa de fertilizante cubiertas tres metros cuadrados. ¿Cuántas bolsas tendrá que comprar?"
- "Tienda X está vendiendo el juguete que desea para 20% OFF \$27,00. Tienda Y vende el mismo juego por \$19.99. ¿Dónde debemos comprar el juguete y por qué?"

Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday
December de 2017				1 C Conferences
4 D	5 A Conferences	6 B Conferences Snowflake Shop	7 C Con. Night 90 min-early dismissal	8 D Conferences Marvin Spirit Day
11 A	12 B Conferences	13 C Conferences	14 D Conferences Concert AM & PM	15 A Conferences Marvin Spirit Day
18 B	19 C	20 D	21 A	22 B 2 hora early dismissal
25	26	27	28	28
¡No Escuela – Holiday Break – Enjoy!				

Más acerca de conferencias:

Más acerca de conferencias: Conferencias se programarán a través de 15 de diciembre. Conferencia de la noche se celebrará el 7 de diciembre.

Maestros se vienen preparados con muestras de trabajos de su hijo y con ideas para ayudarles a hacer mejor en la escuela. Usted debe prepararse para cada conferencia, demasiado.

Asegúrese y hable con su niño antes de la Conferencia. Descubre lo que piensan son sus mejores temas, y lo temas como el menos. Averiguar por qué. Además, pídale a su hijo si hay algo que les pedimos hablar con su profesor.

Asegúrese de que entienden que usted y su maestro se reúnen juntos para ayudarlos. Antes de venir a la Conferencia, escribir notas a ti mismo sobre: personalidad, hábitos, problemas, información sobre la vida de su hijo y Pasatiempos que sientes que son importantes para el profesor saber.

Preguntas puede pensar pidiendo a la maestra:

- ¿Cómo usted y la escuela pueden trabajar juntos para ayudar a su hijo?
- ¿Así llega mi hijo junto con otros?
- ¿Mi hijo trabaja para arriba para su capacidad?
- ¿Mi hijo participa en actividades y discusiones en clase?