

Información de la Colocación de Quinto a Sexto Grado para el Año Escolar 2021-2022

VISIÓN GENERAL DE LA COLOCACIÓN

El Distrito 96 trabaja de manera diligente para colocar a los estudiantes en los cursos apropiados cuando ingresan a la Escuela Intermedia de Woodlawn y de Twin Groves. Como en cualquier sistema, puede que haya unas cuantas irregularidades durante el proceso que son conducidas de manera individual. El Distrito 96 ha estado trabajando muy de cerca con las demás escuelas del distrito de la Secundaria Stevenson para que haya una consistencia del procedimiento de las materias y de la colocación que se utiliza para todos los cursos de Matemáticas y de Artes del Lenguaje.

Los siguientes cursos están disponibles para los alumnos de 6° grado:

Matemáticas

Encuesta de Pre-Álgebra de 6° grado: (Una combinación de Los Estándares Comunes de 6° y 7° Grado)

Pre-Álgebra de 6° Grado: (Una combinación de Los Estándares Comunes de 6°, 7° y 8° Grado)

Artes del Lenguaje

Artes del Lenguaje de 6° Grado

Artes del Lenguaje Avanzado de 6° Grado

*Los estándares de ambos cursos de Artes del Lenguaje son iguales, la complejidad del texto y las expectativas son mayores en el nivel Avanzado.

Los niveles/cursos adicionales de Matemáticas y/o de Artes del Lenguaje están disponibles a los estudiantes que necesitan servicios de Educación Especial o ayuda con un Segundo Idioma.

Hemos establecido un módulo para la colocación a las clases de Matemáticas y de Artes del Lenguaje. El punto de referencia es revisado anualmente por los maestros de la Escuela Intermedia, los Directores y por la Oficina del Plan de Estudios para asegurar la colocación apropiada. *Las fechas de las pruebas proporcionadas deben ser consideradas como aproximaciones y pueden variar según el calendario escolar.*

Usted podrá encontrar información acerca del módulo que se utiliza para colocar a los estudiantes en la Escuela Intermedia en las clases de Matemáticas y de Artes del Lenguaje. La información se recopila durante todo el quinto grado como parte de este proceso de colocación. Para los estudiantes nuevos que ingresan al distrito escolar como estudiante de sexto grado, el proceso es un poco diferente ya que no tendríamos toda la información para utilizar en la colocación. Los directores de las Escuelas Intermedias deciden la colocación apropiada basados en la información que tengan disponible. La colocación de 6° grado será enviado por correspondencia en Junio.

No esperamos que los alumnos estudien o que se preparen para estas pruebas. No hay pruebas de práctica disponibles para los alumnos o para los padres. *Las fechas pueden ser modificadas según sea necesario por el distrito escolar.*

VISIÓN GENERAL DE LA COLOCACIÓN DE MATEMÁTICAS

Comenzando con el Año Escolar 2013-14, los Estándares Comunes han sido implementados en todos los cursos de matemáticas de 6° grado a través de todas las escuelas del Distrito 96, el Distrito 102, y el Distrito 103. Estos estándares nuevos son más rigurosos que los estándares pasados. Estos distritos han trabajado juntos para establecer los procedimientos de la colocación que se menciona a continuación.

Lista del Maestro – Durante el Tercer Trimestre, se les pide a los maestros de 5° grado que den un aporte basados en el criterio específico. El número máximo de puntos en el módulo es de 5 en la Lista del Maestro.

Trabajo de Desempeño – Se les proporcionará un trabajo de desempeño a todos los alumnos de 5° grado que debe ser completado. Ellos deben completar este trabajo riguroso y proveer explicaciones de su trabajo. Esta prueba se llevará a cabo del **4 al 6 de Marzo, 2020**. El número máximo de puntos del módulo es de 5 para este trabajo de desempeño.

Ejercicio de Video – Se les proporcionará una lección de video a los alumnos de 5° grado y aplicarán su aprendizaje al trabajo de desempeño. La prueba se llevará a cabo del **31 de Marzo al 2 de Abril, 2020**. El número máximo de puntos en el módulo es de 5 para este Trabajo de Desempeño.

ASOCIACIÓN DE EVALUACIÓN DE NORTHWEST (NWEA por sus siglas en Inglés) MAP – Todos los alumnos de 5° grado hacen una prueba de Medidas de Progreso Académico (MAP por sus siglas en inglés) como parte de nuestra Evaluación de Primavera. El número máximo de puntos en general en el módulo es de 10 para MAP de Matemáticas y la Unidad Rasch (RIT por sus siglas en Inglés). La prueba MAP se llevará a cabo del **27 de abril al 8 de Mayo, 2020**.

Resumen:

Trabajo de Desempeño 1	5 puntos máx.
Trabajo de Desempeño 2-Video	5 puntos máx.
NWEA MAP	10 puntos máx.
Lista de Maestros	5 puntos máx.
Total	25 puntos máx.

Encuesta de Pre-Álgebra de 6° Grado- Califica igual a o entre 0-17

Pre-Álgebra de 6° Grado- Califica más de o igual a 18

Se les entrega a los maestros de las escuelas intermedias y a los directores, toda la información del módulo y supervisarán a todos los estudiantes para asegurarse que están colocados en el lugar apropiado. A veces los estudiantes pueden ser trasladados a un nivel mayor a finales del primer período de calificaciones en 6° grado o al final del año escolar según el desempeño del estudiante.

**DESARROLLO DE LAS MATEMÁTICAS DE LAS ESCUELAS
INTERMEDIAS DEL DISTRITO 96**

<p>6° Grado “Encuesta de Pre-Álgebra” Estándares Comunes de 6° Grado y 7° Grado ↓</p>	<p>6° Grado “Pre-Álgebra” Estándares Comunes de 6°, 7° y 8° Grado ↓</p>
<p>7° Grado Transición a Álgebra 1 Estándares Comunes de 7° y 8° Grado ↓</p>	<p>7° Grado “Álgebra 1” Estándares de Álgebra de Secundaria ↓</p>
<p>8° Grado “Álgebra 1” Estándares de Álgebra 1 de Secundaria ↓</p>	<p>8° Grado “Álgebra 2” Estándares de Álgebra 2 de Secundaria ↓</p>
<p>9° Grado en la Secundaria Stevenson: Álgebra 2 o Álgebra 2 Acelerado (resultados pendientes de la prueba de colocación)</p>	<p>9° Grado en la Secundaria Stevenson: Geometría Acelerada o Geometría de Honores (resultados pendientes de la prueba de colocación)</p>

DESARROLLO DE LAS MATEMÁTICAS DE STEVENSON HIGH SCHOOL

9°	Álgebra 2	Álgebra 2 AC	Geometría AC	Geometría HN
10°	Geometría	Geometría AC	Precálculo AC	Precálculo HN
11°	Precálculo	Precálculo AC	Cálculo AB	Cálculo BC
12°	Cálculo AB	Cálculo AB	Estadísticas	MV / Estadísticas

COLOCACIÓN DE ARTES DEL LENGUAJE

Lista del Maestro – Durante el Tercer Trimestre, se les pide a los maestros de 5° grado que den un aporte basados en el criterio específico. El número máximo de puntos en el módulo es de 5 en la Lista del Maestro.

NWEA MAP – Todos los alumnos de 5° grado toman la prueba de MAP como parte de nuestra evaluación de Primavera. El número máximo de puntos en general del módulo es de 10 de Lectura de MAP RIT. El período de Primavera de MAP es del **27 de Abril al 8 de Mayo, 2020**.

Prueba de Escritura – Se les pide a los estudiantes que escriban un ensayo entre el **20 de Abril y 21 de Abril, 2020**. Este ensayo es calificado en conjunto con los maestros de 5° grado de cada edificio basado en una rúbrica acordada. El número máximo de puntos en el módulo es de 5 para la Prueba de Escritura. (Unidad 4A PBA)

Prueba de Lectoescritura – Todos los alumnos de 5° grado hacen una prueba de lectura desarrollada por el distrito. El número máximo de puntos en el módulo es de 5 para la Prueba de Lectoescritura. Esto se llevará a cabo del **16 al 20 de Marzo, 2020**.

Resumen:

Lista de Maestros	5 puntos máx.
NWEA MAP	10 puntos máx.
Prueba de Escritura	5 puntos máx.
Prueba de Lectoescritura	5 puntos máx.
Total	25 puntos máx.

Artes del Lenguaje de 6° Grado- Califica menos de o igual a 14

Artes del Lenguaje Avanzado de 6° Grado - Califica igual a o más de 15

Se les proporciona a los maestros de las escuelas intermedias y a los directores toda la información del módulo y supervisarán a todos los estudiantes para asegurarse que están colocados en el lugar apropiado. A veces los estudiantes pueden ser trasladados a clases de Honor a finales del primer período de calificaciones en 6° grado o al final del año escolar basado en el desempeño del estudiante.

Si tiene alguna pregunta adicional, por favor no dude en contactarnos:

Jeanne Spiller, Asistente de Superintendencia para la Enseñanza y el Aprendizaje
jspiller@kcsd96.org (847) 459-4260.