



La evolución de su hijo

Metas de aprendizaje para el año escolar 2011-12

Estándares de aprendizaje: Grado 10

Su estudiante de décimo grado tiene metas de aprendizaje específicas en cada materia. Washington tiene estándares de aprendizaje que definen el conocimiento y las habilidades que los estudiantes deben adquirir en cada materia comenzando desde el jardín de infantes. Cada maestro es responsable no sólo de los estándares de aprendizaje del grado en que enseñan actualmente, sino también de aquéllos de los grados anteriores. A continuación, encontrará ejemplos de metas de aprendizaje clave para el décimo grado. Para obtener más información sobre los estándares de aprendizaje de nuestro estado, visite: www.k12.wa.us/standards.

ESCRITURA



- Escribe para una variedad de audiencias y propósitos, incluyendo la persuasión y la explicación
- Analiza ideas, elige un tema manejable y elabora usando detalles específicos y/o ejemplos
- Conoce y aplica ortografía, puntuación, capitalización, gramática y el uso de párrafos apropiados al nivel de grado

MATEMÁTICAS (GEOMETRÍA)



- Formaliza las habilidades de razonamiento de los años anteriores y fortalece la comprensión de lo que significa probar un enunciado geométrico de forma matemática
- Conoce y comprueba los teoremas acerca de las figuras geométricas de dos y tres dimensiones, tanto de manera formal como informal.
- Amplía las prácticas de resolución de problemas desarrolladas en años anteriores y las aplica en los problemas relacionados con las situaciones matemáticas y aplicadas

LECTURA



- Es conciente de las estrategias de vocabulario y comprensión usadas, especialmente cuando se encuentra con un texto complejo y/o una lectura para un propósito específico
- Demuestra mayor capacidad de hacer conexiones y ajustar su entendimiento a medida que obtiene conocimientos
- Sigue aumentando su vocabulario académico

CIENCIAS



- Ampliar y perfeccionar la comprensión en cuanto a la naturaleza de la investigación y la capacidad de formular preguntas, proponer hipótesis y diseñar, conducir y presentar un informe sobre las investigaciones
- Calcular la rapidez, velocidad y aceleración promedio y desarrollar la comprensión sobre las fuerzas generadas por atracción gravitacional y eléctrica
- Aprender los conceptos básicos de la energía

Metas de Aprendizaje del Estado de Washington

Las cuatro metas de aprendizaje estatales brindadas a continuación constituyeron la base para desarrollar los Requisitos Esenciales de Aprendizaje Académico (EALR, por sus siglas en inglés), que ayudan a medir la evolución y la responsabilidad:

1. Leer con comprensión, escribir con destreza y comunicarse efectivamente y responsablemente en una variedad de formas y de marcos
2. Conocer y aplicar conceptos base y principios de matemáticas, ciencia, artes, estudios sociales, salud y bienestar
3. Pensar analítica, lógica y creativamente, e integrar la experiencia y el conocimiento para formar juicios razonados y resolver problemas
4. Entender la importancia del trabajo y cómo el rendimiento, el esfuerzo y las decisiones tienen un efecto directo en futuras oportunidades laborales y educativas



Office of Superintendent of Public Instruction
www.k12.wa.us

Evaluaciones estatales en Washington: Preparatoria

La mayoría de estudiantes de décimo grado y grados superiores rendirán el Examen de destrezas escolares para la escuela preparatoria (HSPE, por sus siglas en inglés). Alrededor del uno por ciento de los estudiantes participan en Sistema de Evaluación Alternativa de Washington (WAAS, por sus siglas en inglés), un programa con desafíos similares para algunos estudiantes en educación especial.

El nombre del HSPE transmite el objetivo: *de medir la competencia de los estudiantes de sus habilidades básicas*. Los estudiantes de la promoción 2014 deben aprobar lectura, redacción y matemáticas para reunir los requisitos para un diploma. El estado comenzó a realizar evaluaciones de fin de curso de álgebra 1 y geometría en la primavera del 2011, y por primera vez tomará un examen de fin de curso de biología en la primavera del 2012.

Por favor visite www.WAtesting.com para aprender más acerca de las evaluaciones estatales.

Preguntas frecuentes sobre las evaluaciones estatales

¿Qué tipo de preguntas vienen en las evaluaciones estatales?

Los exámenes HSPE de lectura, matemáticas y ciencias incluyen preguntas de opciones múltiples y de respuesta corta. En las evaluaciones de lectura, matemáticas y ciencias se han eliminado las preguntas de ensayo de 4 puntos. Este cambio permite a los estudiantes demostrar que son capaces de resolver problemas, mientras no se evalúa sus habilidades de escritura. En el examen HSPE de escritura, los estudiantes deben responder preguntas.

GRADO 10

Cronología de Evaluación Estatal y su informe

Del 13 al 14 de marzo:	HSPE de escritura
15 de marzo:	HSPE de lectura
Fin de año:	Examen de fin de curso de biología
Ene/Feb:	Repetición del examen de fin de curso de matemáticas
Fin de año:	Exámenes de fin de curso de matemáticas
Inicios de Junio:	Se divulgan los resultados del HSPE para los estudiantes de preparatoria
Del 14 al 16 de agosto:	HSPE de lectura, escritura y ciencias (sesión de verano)

El cambio a las evaluaciones en línea

Washington no es el primer estado en hacer la transición a las evaluaciones en línea, pero se encuentra entre los primeros. El objetivo del estado es que para el año 2014 se evalúe mediante computadora en lectura, matemáticas y ciencias a la mayoría de los grados de la escuela primaria y secundaria de todos los distritos escolares.

En la primavera del 2012, la Evaluación del Progreso Estudiantil (MSP, por sus siglas en inglés) se ofrecerá en línea a los grados 3-8. Será la primera vez que se proporcione esta oportunidad a estudiantes del tercer grado. El año pasado, los estudiantes de cuarto y quinto grado comenzaron a realizar las evaluaciones en línea para lectura y matemáticas. Se están llevando a cabo estudios de viabilidad para las evaluaciones en línea de redacción de cuarto y séptimo grado.

¿A quiénes se evalúa y cuándo?

La Ley federal Que Ningún Niño se quede Atrás requiere la evaluación anual de los estudiantes de los grados 3 al 8 y 10 en las áreas de lectura y matemáticas, y en tres grados en ciencias (grados 5, 8 y 10 en Washington). Nuestro estado también evalúa a los estudiantes en el área de escritura (grados 4, 7 y 10). Nuestro estado también ha cambiado a la evaluación en línea.

Grado	3º	4º	5º	6º	7º	8º	9º	10º	11º	12º
Lectura	✓ ■	✓ ■	✓ ■	✓ ■	✓ ■	✓ ■	NT	✓	<i>Obligatorio sólo si el estudiante no ha cumplido con los requisitos de la evaluación estatal para la graduación.</i>	
Matemáticas	✓ ■	✓ ■	✓ ■	✓ ■	✓ ■	✓ ■	✓	✓		
Escritura		✓			✓		NT	✓		
Ciencias			✓ ■			✓ ■	✓	✓		

■ Ofrecida en línea en la primavera de 2012

NT Materia no evaluada (Los estudiantes del 9.º grado toman exámenes de fin de curso de matemáticas y ciencias únicamente, si están en estos cursos específicos)

¿Qué significa un resultado del HSPE?

Los estudiantes reciben un resultado para cada HSPE que tomen. Los resultados se basan en el desempeño del estudiante individual, de modo que no encontrará los porcentajes que presentan a menudo otras evaluaciones estandarizadas. Los resultados entran en uno de cuatro niveles:

- Nivel 4 Excede los estándares del estado:** Representa un dominio avanzado de las destrezas y los conocimientos de una materia.
- Nivel 3 Cumple los estándares del estado:** Representa un dominio avanzado de las destrezas y los conocimientos de una materia.
- Nivel 2 Debajo de los estándares del estado:** Representa algo de dominio de las destrezas y los conocimientos de una materia.
- Nivel 1 Muy por debajo de los estándares del estado:** Representa poco o ningún dominio de destrezas y conocimientos de una materia.



Office of Superintendent of Public Instruction
Old Capitol Building
P.O. Box 47200
Olympia, WA 98504-7200

Para obtener más información

OSPI: www.k12.wa.us

MSP/HSPE: www.WAtesting.com

Preguntas: StateTesting@k12.wa.us