



¡Saludos padres!  
Bienvenidos a

# la escuela preparatoria,

la graduación está a la vuelta de la esquina.

Mientras los estudiantes se acercan a la graduación, los padres tienen preguntas comunes acerca de los logros e instrucción. Esta guía les será de utilidad para que ayuden a su hijo(a) a prepararse para la graduación, universidad o una carrera profesional.

**Pueden encontrar más recursos en: [espanol.skgradguide.com](http://espanol.skgradguide.com)**

**Patrocinadores fundadores:**



Navigating life. **Together.**



*ServiceMaster de Salem*



# ¿QUÉ ESTÁ APRENDIENDO MI HIJO(A)?

Los estándares del estado describen lo que los **estudiantes de Oregón deberían saber y hacer**. En la PREPARATORIA, los estándares son estructurados un poco diferentes a los grados previos.

## Artes del Lenguaje

Inglés (incluye la lectura, escritura, lenguaje, habla y escucha)  
Los estándares de Artes del Lenguaje en Inglés (ELA, por sus siglas en inglés) quizás tengan un parecido con los estándares de los grados previos. La diferencia es que los estudiantes continúan profundizando en sus destrezas al leer textos mucho más complejos (tanto textos informativos como literatura clásica) y refinando las destrezas de escritura.

Ejemplos de los estándares para preparatorias:

- Cita evidencias fuertes de un texto para apoyar el análisis de lo que dice el texto, tanto lo explícito como lo implícito y donde el texto deja asuntos sin aclarar.
- Escribe textos informativos/explicativos para describir ideas complejas e información clara y precisa.
- Realiza proyectos de investigación basados en preguntas centradas, demostrando entendimiento del tema.

## Matemáticas

A diferencia de los grados anteriores, los estándares de matemáticas de la escuela preparatoria se organizan en torno a un concepto (es decir, álgebra, geometría) en lugar de un nivel de grado.

- Crear y resolver ecuaciones con dos o más variables.
- Comprender las reglas de probabilidad y el uso de estas en el análisis de datos.
- Comprender y demostrar teoremas en geometría.

## Ciencias

- Ilustra la duración de vida del sol y cómo la energía es transferida desde el núcleo del sol hasta la Tierra.
- Aplica las matemáticas para sustentar la aseveración de que los átomos y la materia se conservan durante una reacción química.
- Usando las matemáticas, demuestra la manera en que factores tales como los recursos, el clima, la competencia etc., afectan el número de seres vivos que un ecosistema puede sostener.

## Ciencias Sociales

- Evaluar una fuente histórica para determinar el punto de vista y contexto histórico.
- Explicar las responsabilidades de los ciudadanos (por ejemplo: votar, pagar impuestos)
- Explicar la función del mercado de valores.

También existen estándares para educación física, bienestar, arte, adquisición del idioma inglés (para los aprendices del idioma inglés) y otros.

## ¿QUÉ SE NECESITA PARA GRADUARSE?

La escuela preparatoria es el tiempo de centrarse en el cumplimiento de los requisitos de graduación. Es importante que los estudiantes estén encauzados en la escuela preparatoria. Si los estudiantes se atrasan en la escuela preparatoria, es difícil ponerse al día - no hay tiempo que perder en un horario de escuela preparatoria.

Estas son las cosas que los miembros de la clase de 2016 lograron con el fin de recibir un diploma:

1. Obtuvieron un total de 24 créditos de escuela preparatoria en las clases que se muestran aquí. Un crédito equivale a un año completo (o 2 semestres) de clase con una calificación aprobatoria.

**Inglés**, 4 créditos

**Matemáticas**, 3 créditos

**Ciencias**, 3 créditos

**Estudios Sociales**, 3 créditos

**Educación Física**, 1 crédito

**Salud**, 1 crédito

**Idioma Extranjero, Arte o carrera tecnológica**, 3 créditos

**Otros cursos optativos**, 6 créditos

2. Demostraron que tenían las "competencias esenciales" logrando un conjunto de puntos en los exámenes estatales u otros exámenes aprobados (PSAT, SAT, ACT o WorkKeys) o por medio de muestras de trabajo.

3. Finalizaron las actividades de planificación de carrera.



Pueden encontrar más información en cuanto a los requisitos para graduarse de la escuela preparatoria en: [www.skgradguide.com](http://www.skgradguide.com)

# ¿CÓMO ESTÁ PROGRESANDO MI HIJO(A)?

Hay cuatro maneras para saberlo:

## 1 Informes de progreso

- Los padres de los estudiantes en escuelas intermedias reciben un informe de progreso cada seis semanas. Las calificaciones semestrales finales se envían a casa al final de cada semestre - a mitad de año (durante los últimos días de enero) y al final del año escolar (junio).
- Las escuelas intermedias de Salem-Keizer actualmente utilizan una escala de calificación basada en letras (A a F).

## 2 Evaluaciones estatales

Cada año, los estudiantes de Oregón en los grados 3-8 y 11 toman las pruebas del estado de lectura, escritura, matemáticas y ciencias. Las pruebas miden el conocimiento de los estudiantes sobre el contenido de los estándares y proveen datos al estado sobre cuán bien están las escuelas.

El examen estatal de Artes del Lenguaje (inglés) y de Matemáticas se llama evaluación Smarter Balanced. Los alumnos hicieron dicha evaluación por primera vez en la primavera de 2015. Los padres y alumnos recibirán los resultados de los exámenes estatales en el otoño.

Cada vez que los alumnos hacen un nuevo examen, es normal que sus resultados fluctúen ya que requieren de tiempo para adaptarse al estilo novedoso del examen; sin embargo, sus resultados mejoran con el transcurso del tiempo.

Los alumnos se benefician de la **motivación y práctica cotidiana**, la cual les facilita el cambio del previo examen al nuevo. Después de que pase el tiempo necesario para que los alumnos se adapten al nuevo examen Smarter Balanced, los padres tendrán la oportunidad de analizar los resultados del mismo como una de las maneras de medir el progreso realizado por los alumnos con vistas a dominar los estándares estatales.

## 3 Conversen con los maestros

Una manera de obtener información sobre el progreso de su estudiante es conversando con los maestros de su hijo(a). La forma más rápida de comunicarse con los maestros es por correo electrónico, pero también se pueden comunicar por teléfono después de clases.

## 4 ParentVUE

<http://www.salemkeizer.org/parents/parentvue>

Por medio de esta herramienta en línea, los padres pueden ver las calificaciones actuales, el horario de clases, la asistencia y las asignaciones que les hacen faltan a sus hijos. Los datos de asistencia se actualizan diariamente. Por favor comuníquese con su escuela para activar su cuenta de ParentVUE.



[espanol.skgradguide.com](http://espanol.skgradguide.com)

# ¿CÓMO PUEDO AYUDAR EN CASA?



Como padre o tutor legal de un estudiante, **usted es la persona más influyente en el éxito futuro de su estudiante.**

Aquí hay algunas cosas que puede hacer para ayudar a encaminar a su estudiante hacia el éxito:

- Haga que la asistencia regular a la escuela sea una prioridad.
- Manténgase informado sobre los requisitos de graduación (consulte la página 2).
- Hable con su hijo(a) acerca de ir a la universidad y sobre diferentes carreras profesionales.
- Pida una reunión con el consejero de su estudiante para informarse sobre las oportunidades de solicitar becas y las fechas de plazo para las solicitudes de universidades.
- Tenga un lugar cómodo establecido para hacer las tareas, y asegúrese de que tenga suficientes útiles, como papel y lápices.
- Su estudiante debe leer todos los días.
- Fomente el hábito de escribir en casa. Escriban juntos e incluyan detalles.
- Ayude a su hijo(a) a desarrollar y mantener hábitos de estudio revisando las fechas de plazo y horarios de entrega de las tareas asignadas. **Revise la agenda estudiantil de su hijo(a) todos los días.**

Puede encontrar consejos y ejercicios en: [espanol.skgradguide.com](http://espanol.skgradguide.com)

## FECHAS IMPORTANTES PARA RECORDAR EN EL 2016-17 (Escuela Preparatoria)

Primer día de clases, 9º grado	6 de sept.
Primer día de clases, 10º-12º grado	7 de sept.
Día de calificación y de capacitación del personal	13* de oct.
Día de capacitación del personal	14* de oct.
Festivo: día de los veteranos	11* de nov.
Día de calificación y de capacitación del personal	21* de nov.
Conferencias todo el día	22* de nov.
No hay clases	23* de nov.
Día de Acción de Gracias	24*, 25* de nov.
Vacaciones de invierno	19*-30* de dic.
Día festivo de año nuevo	2* de enero
Festivo: día de Martín Luther King, Jr.	16* de enero
Exámenes finales - salida temprana	24, 25, 26 de enero
Día de calificación	27* de enero
Festivo: día de los presidentes	20* de feb.
Día de calificación y de capacitación del personal	10* de marzo
Conferencias todo el día	23* de marzo
No hay clases	24* de marzo
Vacaciones de primavera	27*-31* de marzo
Día de calificación y de capacitación del personal	28* de abril
Festivo: día de los caídos	29* de mayo
Exámenes finales - salida temprana	13, 14, 15 de junio
Último día de clases (Puede cambiar por la inclemencia del clima u otro tipo de cierre)	15 de junio

\* No hay clases para todos los grados de secundaria  
El calendario puede cambiar. Confirme los días de cierre con la escuela de su estudiante.

**ServiceMaster de Salem**

Fire Water Mold

**Servicio de emergencia las 24 horas**

503.585.4017

[www.smsalem.com](http://www.smsalem.com)

**maps**  
CREDIT UNION

Navigating life. **Together.**

**Proud to support educators, students, and our community since 1935.**

503.588.0181 • [mapsco.com](http://mapsco.com)  
Federally Insured by NCUA