

Boletín informativo de octavo grado



2022 ¡aquí vamos! Esperamos que hayan tenido unas vacaciones de invierno reparadoras y rejuvenecedoras y que estén deseando que llegue el año nuevo.

Puede contactar a los maestros-líderes de octavo grado:

kathryn.merlene@apsva.us

chris.long@apsva.us

malia.rivera@apsva.us

En esta edición:

- Descripciones generales del área de contenido del departamento para enero
- Formularios de solicitud de cursos de secundaria (CRF)
- Recursos generales / Tecnología. Consejos

Lo que está sucediendo en...

- Geo Mundial: Después del nuevo año, los estudiantes concluirán su introducción a los conceptos del curso con Geografía política. Luego comenzaremos nuestras unidades regionales comenzando con América Latina. En ese momento, todo el contenido y las habilidades que los estudiantes han aprendido y practicado en clase se aplicarán y ampliarán a través de las regiones del mundo.
- Inglés: los estudiantes comenzarán el nuevo año con una unidad de debate. Los estudiantes leerán e investigarán un tema y luego defenderán una posición a favor o en contra en un debate en vivo. ¡Mezclaremos algunas lecciones de gramática y lectura independiente como siempre! Al final del mes comenzaremos nuestra unidad de escritura persuasiva.
- Preálgebra: los estudiantes continúan su estudio de ecuaciones de varios pasos. El enfoque de este mes estará en resolver ecuaciones con variables en ambos lados del signo igual. Se hará hincapié en mostrar su trabajo y en comprobar sus respuestas.
- Álgebra y álgebra intensificada: los estudiantes terminarán su unidad sobre escritura y gráficas de ecuaciones lineales y comenzarán su unidad sobre sistemas de ecuaciones lineales. Se presentará un proyecto a principios de enero que vencerá el 18 y 19 de enero. Además, la fecha para el examen de mitad de período se ha fijado tentativamente para el 3 de febrero.

- ❑ Ciencias: los estudiantes terminarán sus proyectos independientes, que culminarán con una exhibición de sus esfuerzos y una exhibición en clase. Los estudiantes que quisieran ser parte de la feria de ciencias deberían haber estado en contacto con sus maestros de ciencias y haber seguido los pasos proporcionados para unirse.
- ❑ Geometría intensificada: los estudiantes aplicarán todo lo que han aprendido sobre líneas paralelas y triángulos congruentes a las propiedades de los cuadriláteros. Específicamente, los estudiantes probarán varios teoremas sobre paralelogramos, rectángulos, rombos, cuadrados, cometas y trapecios.
- ❑ Español: los estudiantes podrán describir un viaje de compras y podrán tener una conversación con un vendedor. Los estudiantes también se enfocarán en aprender el pretérito de los verbos regulares -ar, -er y -ir.
- ❑ Francés: los estudiantes comenzarán su unidad temática sobre "la capitale de la France ... Paris". Podrán hablar sobre monumentos famosos de París, hablar sobre el clima y los animales e invitar a amigos a realizar una actividad. Los estudiantes también comenzarán a hablar en tiempo pasado.
- ❑ Latín: los estudiantes continuarán enfocándose en todo lo relacionado con los verbos. Aprenderán a formar los dos últimos de los seis tiempos verbales: pluscuamperfecto y futuro perfecto, y profundizarán en los adjetivos verbales, también conocidos como participios. Tomaremos un breve descanso de las historias de los libros de texto para aprender un poco más de la historia romana.
- ❑ Consejería: ¡Es hora de comenzar a pensar en la escuela secundaria! Si su hijo está interesado en postularse para uno de los programas de opción de escuela secundaria de APS, el portal de solicitud está abierto hasta el 21 de enero de 2022. Los programas de opción incluyen: el programa de Bachillerato Internacional (IB) en Washington-Liberty, Arlington Tech, HB Woodlawn, y la Red de Colocación Avanzada (AP) en Wakefield. Tenga en cuenta que su hijo no necesita postularse para la escuela secundaria de su vecindario. Si la escuela secundaria del vecindario de su hijo es W-L, no es necesario que solicite el Programa IB. Toda la información sobre los Programas Opcionales y el proceso de solicitud se puede encontrar en la página web Opciones y Transferencias de Escuelas Secundarias de APS. Los estudiantes también pueden acceder a esta información en la sección "Información de la escuela secundaria" enlace de consejería.
- ❑ Notas de la dirección
- ❑ ¡Feliz año nuevo! Esperamos que hayan tenido unas maravillosas y tranquilas vacaciones de invierno con familiares y amigos. ¡Ya estamos en 2022! Vaya, el tiempo pasa muy rápido. Esperamos un fantástico resto del año. ¡Les deseamos a todos un próspero año nuevo!

Escuela Secundari, pasos a seguir:

- ❑ El 1 de noviembre se llevó a cabo una noche virtual de información sobre la escuela secundaria. Si se lo perdió, consulte la siguiente información:

- ❑ Grabación nocturna de información de la escuela secundaria
- ❑ Diapositivas de la noche de información de la escuela secundaria (inglés) (español)
- ❑ Guía para la familia de la escuela secundaria
- ❑ Programa de sesiones de información virtual basadas en la escuela para familias
- ❑ Todos los estudiantes de octavo grado participaron en un recorrido virtual por Arlington Tech. programas en STAR la semana del 16 de noviembre. Para obtener más información sobre Arlington Tech, consulte su video informativo.
- ❑ Mire este video para la presentación del consejero de octavo grado de Swanson sobre las opciones y programas de la escuela secundaria y el proceso de solicitud para ellos. Los estudiantes vieron este video en STAR idealmente la semana del 15/11.
- ❑ ❑ Comuníquese con Christine.Reardon@apsva.us si tiene alguna pregunta.

Recursos:

- ❑ [Swanson Counseling Office Resources](#)

Apoyo con tecnología:

- ❑ [How to view Feedback & Grades](#) (requires APS account login)