

Escuela: Crook County High School

Título del curso: Introducción a la Agricultura 1

Nombre del Instruct: Dan McNary

Teléfono de Contacto (541) 416-6903 **Horarios de contacto:** 7:30-3:30

Correo electrónico: dan.mcnary@crookcounty.k12.or.us

Semestred I __X__ II ____

Descripción del curso: Un curso diseñado para dar a los estudiantes habilidades prácticas en las áreas de investigación científica en relación con la ciencia de las plantas y los animales, el uso de la tierra, la seguridad alimentaria y otras aplicaciones agrícolas. Los estudiantes también obtendrán habilidades para hablar en público y el procedimiento parlamentario.

Estándares de aprendizaje (Estándares de poder de contenido crítico)

Los estudiantes serán capaces de:

- I. Explicar cómo se usa la ciencia en entornos agrícolas.
- II. Crear y llevar a cabo experimentos agrícolas utilizando el método científico.
- III. Explicar el efecto de la agricultura en el medio ambiente.
- IV. Describir la importancia del suelo con respecto a la aplicación agrícola y el uso de la tierra.
- V. Realizar un discurso de 3-5 minutos.
- VI. Explicar las diversas facetas de los negocios agrícolas y comercialización.
- VII. Realizar las mociones básicas del Procedimiento Parlamentario.

Materiales:

Textos: Agriciencia, Fundamentos y aplicaciones

Película, Videos/ otro medio electrónico: AgEdNet.com, www.theaet.com

Novelas:

Otros (Artículos, etc.):

Notificación del derecho a oponerse al uso de materiales

Cualquier residente del distrito puede presentar objeciones a los materiales de instrucción utilizados en el programa educativo del distrito a pesar del hecho de que los individuos que seleccionaron dichos materiales fueron debidamente calificados para realizar la selección y siguieron el procedimiento adecuado y observaron los criterios para seleccionar dicho material.

El primer paso para expresar objeción es consultar con el maestro de la clase o el personal de la biblioteca y proporcionar una breve queja por escrito. El miembro del personal que recibe una queja con respecto a los materiales de instrucción tratará de resolver el problema de manera informal a través de la discusión de la tarea original o la oportunidad de una tarea alternativa.

Si no está satisfecho con la explicación inicial o una tarea alternativa, la persona que plantea las preguntas se reunirá con un administrador del edificio que, si no puede resolver la queja, proporcionará un formulario de solicitud de reconsideración que se entregará al superintendente para que tome medidas.

Objetivos (SMART-específico, medible, alcanzable, relevante, línea de tiempo, un reflejo del dominio del contenido crítico específico):

Al final del semestre, el 100% de los estudiantes alcanzará o superará los estándares de aprendizaje de nivel de asignatura en el curso de Introducción a la agricultura medido por un puntaje del 70% o más en la final del curso.

Ciudadanía (Expectativa del comportamiento)

Se espera que los estudiantes sean razonables, responsables, respetuosos y seguros en todo momento.

Participación

- Completar todas las asignaciones, proyectos, presentaciones

Comportamiento

- Seguir todas las reglas y procedimientos
-

Ciencia y Tecnología Agrícola

Política de Calificación 90/10

El Programa Estatal de Estándares de Estudio para Ciencias Agrícolas será la base de todas las evaluaciones.

Evaluaciones = 90%

Desglose

Proyectos
Presentaciones
Evaluaciones sumativas
Cuestionarios
Cuestionarios de vocabulario

Trabajo en clase = 10%

Desglose

Folletos
Operadores de vocabulario
Evaluaciones formativas
Participación

Escala de Calificación

90-100	A
80-89	B
70-79	C
60-69	D
00-59	F

Política de recuperación

Un estudiante puede volver a tomar cualquier evaluación si obtiene una calificación inferior al 70%. Tendrán hasta tres oportunidades para obtener un 70% en la evaluación. A los estudiantes solo se les permitirá inventar una evaluación dentro de un marco de tiempo de tres semanas que comienza cuando se da la evaluación original.

Política del Trabajo atrasado

El trabajo debe realizarse al comienzo del período de clase siguiente al día en que fue asignado a menos que el instructor indique lo contrario. Todo trabajo atrasado recibirá una deducción del 10% cuando se califique por cada día que sea tarde después de la fecha de entrega. El trabajo que tarde diez o más días recibirá un 0% y no podrá recuperarlo después de la mitad del período. La excepción a esto será en los días de apoyo estudiantil a mitad de período. Los estudiantes que vengan al día de apoyo estudiantil podrán recuperar el trabajo que están perdiendo.

Política de crédito adicional

El crédito adicional se asignará en situaciones limitadas.

Crédito universitario

Los cursos de Introducción a la Ciencia Agrícola 1 y 2 están articulados para cuatro créditos universitarios a través de Linn-Benton Community College. Para recibir estos créditos, los estudiantes deben ser mayores de 16 años, se debe pagar una cuota de inscripción y los estudiantes deben obtener una B o más para la clase. El instructor proporcionará instrucciones para esto en abril de cada año a los estudiantes de los semestres de otoño y primavera.

Hora de oportunidad de aprendizaje extra (ELO por sus siglas en inglés)

Los estudiantes que no están obteniendo un A, B o C en Introducción a la Ciencia Agrícola pueden ser requeridos para venir a ELO para recibir asistencia adicional o para completar el trabajo de recuperación. El maestro notificará al estudiante cuando se requiere que asistan.

También se le puede requerir al estudiante que asista a un día de recuperación específico durante las conferencias de padres / maestros para completar el trabajo perdido.

Hoja de aprobación del plan de estudios del curso

Esta hoja debe devolverse al Sr. McNary antes del lunes, 11 de septiembre de 2017 para que su hijo o hija reciba crédito en el libro de calificaciones. El fallo de su parte de devolver esta hoja al Sr. McNary resultará en una calificación reprobatoria para esta primera asignación.

He leído el programa del curso para el curso de Introducción a la Ciencia Agrícola que dice que mi hijo / a está inscrito dentro del Programa de Ciencias Agrícolas en Crook County High School, y estoy de acuerdo en que los requisitos mencionados son justos para mi estudiante.

Nombre del padre _____

Firma del padre _____

Fecha _____

Nombre del estudiante _____

Firma del estudiante _____

Fecha _____