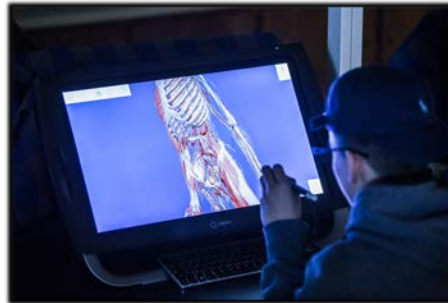


Walla Walla High School Agriculture Science Education



"Agricultural education prepares students for successful careers and a lifetime of informed choices in the global agriculture, food, fiber and natural resources systems."



Science credits earned and graduation requirements met in Agriculture Education Classes:

➤ **9th grade: Physical Science in Agriculture** (*Occupational Education and Lab Science*) or **Advanced Placement Environmental Science**

10th grade: Animal Biology or Plant Biology (*Occupational Education and Lab Science; equivalent to Biology*)

11th grade/12th grade: Biotechnology or Veterinary Assistance (*Occupational Education and Lab Science*)

For more information, contact an Agriculture Science Instructor:

Erin Mayer, epeek@wwps.org

Peggy Payne, ppayne@wwps.org

Arch McHie, amchie@wwps.org

Jessica Johnson, jejohnson@wwps.org



"This program challenges students in a positive way. Expectations are high but the rewards go beyond the 4 year term."

- *Parent Testimonial*

570 students at Wa-Hi are enrolled in

Agriculture classes and are members of the National FFA

Walla Walla FFA members earned over \$73,000 in 2021 at the Walla Walla Fair

Students compete at the State and National Level in FFA Career & Leadership Events

FOR INCOMING FRESHMAN:

On your registration form select

AGR850 Physical Science in Agriculture

Walla Walla High School Agricultura Ciencia Educación



“La educación agrícola prepara a los estudiantes para carreras exitosas y una vida de opciones informadas en los sistemas globales de agricultura, alimentos, fibras y recursos naturales”.



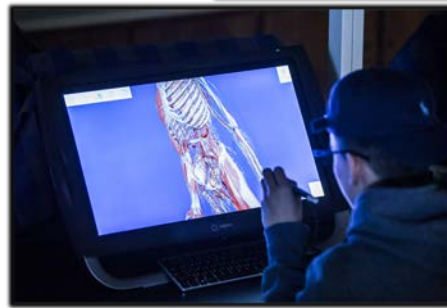
“Este programa desafiaba a los estudiantes de manera positiva. Las expectativas son altas pero las recompensas van más allá del término de 4 años.”

- Testimonio de los padres

•
570 estudiantes en Walla Walla están inscritos en clases de Agricultura y son miembros de la FFA Nacional

•
Los miembros de Walla Walla FFA ganaron más de \$73,000 en 2021 en la Feria de Walla Walla

•
Los estudiantes compiten a nivel estatal y nacional en eventos de carrera y liderazgo de la FFA



Créditos de ciencias obtenidos y requisitos de graduación cumplidos en clases de educación agrícola:

➤ **9no grado: Ciencias Físicas en Agricultura** (*Educación Ocupacional y Ciencias de Laboratorio*) o Ciencias Ambientales de Colocación Avanzada

10° grado: Biología Animal o Biología Vegetal (*Educación Ocupacional y Ciencias de Laboratorio; equivalente a Biología*)

Grado 11/grado 12: Biotecnología o Asistencia Veterinaria (*educación ocupacional y ciencias de laboratorio*)

Para obtener más información, comuníquese con un instructor de ciencias agrícolas:

Erin Mayer, epeek@wwps.org

Peggy Payne, ppayne@wwps.org

Arch McHie, amchie@wwps.org

Jessica Johnson, jejohnson@wwps.org



PARA ESTUDIANTES DE
PRIMER AÑO
ENTRANTES:
EN SU FORMULARIO DE
REGISTRO SELECCIONA

**AGR850 Ciencias físicas
en la agricultura**