

AVISO PÚBLICO

La Junta de Educación del Condado de Oldham no discrimina en el reclutamiento o empleo de personal o en la oportunidad educativa para los estudiantes por motivos de edad, sexo, color, origen nacional, raza, religión o discapacidades, estado civil o parental o estado de veterano, excepto que se autorice o exija lo contrario por "La Ley de Derechos Civiles (Títulos VI, VII y IX de las Leyes de Derechos Civiles de 1964, la Ley de Igualdad Salarial de 1973, la Sección 504 y la Ley de Estadounidenses con Discapacidades)". Los materiales publicados, como la declaración de política de no discriminación, están disponibles en diferentes formatos, es decir, Braille, audio, letra grande, lectores e intérpretes. Las consultas sobre el cumplimiento pueden dirigirse al Departamento de Educación de EE. UU., Washington, DC o al coordinador local correspondiente:

Título I, II, III y IV: Dylan Smith, Junta de Educación del Condado de Oldham, 6165 West Hwy. 146, Crestwood, KY 40014-9531, Teléfono (502) 241-3500

Título VI, VII y Ley de Discapacidades Estadounidenses (ADA): Katie Garrett, Junta de Educación del Condado de Oldham, 6165 West Hwy. 146, Crestwood, KY, 40014-9531, Teléfono (502) 241-3500.

Sección 504: Bethony Keil, Junta de Educación del Condado de Oldham
6165 West Hwy. 146, Crestwood, KY 40014-9531, Teléfono (502) 241-3500.

Título IX y programas vocacionales: Matt Jacobson, Junta de Educación del Condado de Oldham, 6165 West Hwy. 146, Crestwood, KY 40014-9531, Teléfono (502) 241-3500

Resumen de programas vocacionales

El distrito ofrece los siguientes programas vocacionales a nivel de escuela secundaria. Los programas están abiertos a todos los estudiantes de Arvin Center, Buckner Alternative High School, North Oldham High School, Oldham County High School y South Oldham High School. Ser un estudiante multilingüe no será una barrera para la admisión y participación en programas vocacionales. Estos programas están disponibles para aquellos que cumplen con los requisitos de inscripción.

AGRICULTURA – Estructura y Diseño Agrícola, Tecnología de Invernaderos y Paisajismo, Principios de Ciencia y Tecnología Agrícola, Habilidades de Construcción Agrícola y Manejo del Césped

AUTOMOTRIZ – Automotriz y Reparación Ligera A-D

BIOMEDICAL – Principios de la ciencia biomédica, sistemas del cuerpo humano, intervenciones médicas, enfermería (PCT o CNA), fundamentos de la medicina deportiva, medicina deportiva aplicada e innovaciones biomédicas

NEGOCIOS Y MARKETING - Contabilidad, Principios y Aplicaciones Empresariales, Gestión Empresarial, Camino a las Carreras, Liderazgo y Gestión Patrimonial

CIENCIAS DE la COMPUTACIÓN: Introducción a las Ciencias de la Computación, Principios de Ciencias de la Computación, Ciencias de la Computación A y Ciberseguridad

GESTIÓN DEL CONSUMIDOR Y LA FAMILIA : Hechos y Elementos Esenciales, Desarrollo Infantil / Humano, Economía, Alimentos, Gestión de Alimentos, Alimentos Creativos, Habilidades Culinarias, Diseño de Moda e Interiores, Relaciones, Crianza de los Hijos, Servicios de Cuidado de Niños

EDUCACIÓN Y FORMACIÓN – Fundamentos de la instrucción y la formación del profesorado

INGENIERÍA – Introducción al Diseño de Ingeniería, Principios de Ingeniería, Ingeniería Aeroespacial, Diseño y Desarrollo Civil, Arquitectura e Ingeniería

MEDIA ARTS – Cinematografía y Producción de Video

SOLDADURA – Lectura de planos, procesos de corte

FABRICACIÓN DE PRODUCTOS DE MADERA – Fabricación de productos de madera, ebanistería y acabado de madera