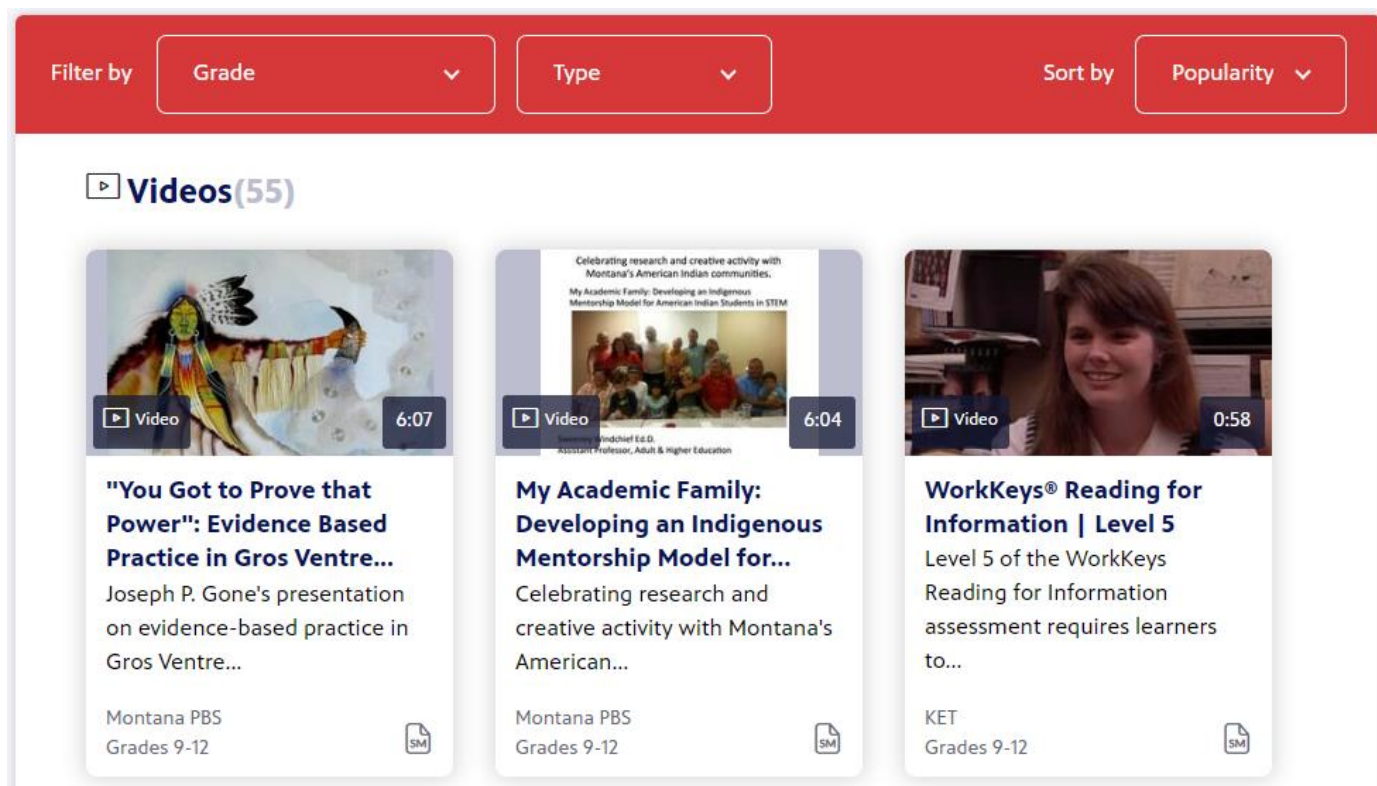


Lectura de Ciencia y Temas Técnicos

La lectura de Ciencia y Temas Técnicos investiga los textos y otros recursos que promueven la lectura de temas que van desde la rehabilitación de animales hasta la transferencia de energía y las carreras en la nanotecnología. Ayuda a los estudiantes a mejorar sus estrategias para tomar notas conforme observan una clase de biología de la escuela secundaria. Anime a los estudiantes a explorar carreras relacionadas con la tecnología avanzada a través de una lección interactiva a su propio ritmo en la colección de Carreras Geniales en la Ciencia. Incluso promueva la alimentación saludable a través de una serie de videos que llevan a los estudiantes a jardines familiares, desiertos alimenticios e incluso la primera cena de estado. También se exploran la evidencia e inferencia, salud pública y las fuerzas de gravedad y el aire en los temas de lectura de Ciencia y Temas Técnicos.

Temas y recursos sobre las siguientes áreas:

- Ideas y detalles clave
- Destreza y estructura
- Integración de conocimiento e ideas
- Rango de lectura y nivel de complejidad del texto



The screenshot shows a search interface with a red header. It includes filters for 'Grade' and 'Type', and a 'Sort by' dropdown set to 'Popularity'. Below the filters, there is a section for 'Videos (55)'. Three video results are displayed as cards:

- Video 1:** "You Got to Prove that Power": Evidence Based Practice in Gros Ventre... (6:07). Description: Joseph P. Gone's presentation on evidence-based practice in Gros Ventre... Source: Montana PBS, Grades 9-12.
- Video 2:** My Academic Family: Developing an Indigenous Mentorship Model for... (6:04). Description: Celebrating research and creative activity with Montana's American... Source: Montana PBS, Grades 9-12.
- Video 3:** WorkKeys® Reading for Information | Level 5 (0:58). Description: Level 5 of the WorkKeys Reading for Information assessment requires learners to... Source: KET, Grades 9-12.

Encuentre videos, clases, experiencias interactivas y actividades para imprimir para prekínder a 12vo grado: <http://bit.ly/ReadSciencePBSLM>

