



Learning Resources

How to log into Google Classroom (to access communications & assignments from teachers)

- Option 1
 - Using [Google Chrome](#) (preferred browser)
 - Go to classroom.google.com
 - Login with Google login
 - Email: school_id@scv35.org
 - PW: Sc_STATEIDNUMBER
 - Choose your course
- Option 2
 - Using [Google Chrome](#) (preferred browser)
 - Go to clever.com/in/scv35
 - Login with Google login
 - Email: school_id@scv35.org
 - PW: Sc_STATEIDNUMBER
 - Locate then click Google Classroom on the Clever Dashboard
 - Once signed in, choose your course

The following resources are available for students to use. Please know that any assignments or projects assigned by the classroom teacher take priority over time spent on these resources.

District Educational Resources (accessed through student Clever pages)

- PathBlazer (K-8 ELA & Math)
- MyPath (6-8 ELA & Math)
- BrainPOP (K-8 ELA & Math)
- Study Island (K-8 ELA & Math)
- Edgenuity (9-12)
- Big Ideas Math (6-8 Math)

Free Educational Resources

- [Scholastic Learn at Home](#) - Daily lessons that contain reading passages, videos, and activities for students in grades K-8.
- [Khan Academy](#)- Lessons, videos and practice for Math, Science, ELA, Social Studies and test prep for K-Post Secondary.
- [ACT Academy](#)- Lessons, videos, and activities addressing ACT English, reading, science, and math standards.
- [PBS Learning Media](#)- Videos and activities on a variety of content and subject areas for students in grades K-12
- [Epic!](#) Digital library for students 12 and under.



- [Mystery Science](#)- K-5 Science lessons, which include short mini-lessons that are completely digital and full lessons that include an activity.
- [Virtual Field Trips](#)
- [Best Hands-On Activities](#)- A list of easy hands-on learning experiences from We Are Teachers.
- [CK-12](#)- Lessons include reading, activities, videos, and more to engage students. They also have free online textbooks.
- [Math-at-Home](#)- Provides targeted, free resources matched to grade level or content.
- [12 Museums From Around the World](#)-These 12 Famous Museums Offer Virtual Tours You Can Take on Your Couch

Recursos de Aprendizaje

Cómo iniciar sesión en Google Classroom (para acceder a las comunicaciones y tareas de los maestros)

- Opción 1
 - Usando [Google Chrome](#) (navegador preferido)
 - Ve a classroom.google.com
 - Inicie sesión con el inicio de sesión de Google
 - Correo electrónico: school_id@scv35.org
 - PW: Sc_STATEIDNUMBER
 - Elige tu curso
- Opcion 2
 - Usando Google Chrome (navegador preferido)
 - Vaya a clever.com/in/scv35
 - Inicie sesión con el inicio de sesión de Google
 - Correo electrónico: school_id@scv35.org
 - PW: Sc_STATEIDNUMBER
 - Localice y luego haga clic en Google Classroom en Clever Dashboard
 - Una vez que hayas iniciado sesión, elige tu curso

Los siguientes recursos están disponibles para que los estudiantes los usen. Tenga en cuenta que cualquier tarea o proyecto asignado por el maestro de la clase tiene prioridad sobre el tiempo dedicado a estos recursos.

Recursos Educativos del Distrito (se accede a través de las páginas inteligentes de los estudiantes)

- PathBlazer (K-8 ELA & Math)
- MyPath (6-8 ELA & Math)



- BrainPOP (K-8 ELA & Math)
- Study Island (K-8 ELA & Math)
- Edgenuity (9-12)
- Big Ideas Math (6-8 Math)

Recursos Educativos Gratuitos

- [Scholastic Learn at Home](#) - lecciones diarias que contienen pasajes de lectura, videos y actividades para estudiantes en los grados K-8.
- [Khan Academy](#) - Lecciones, videos y práctica para Matemáticas, Ciencias, ELA, Estudios Sociales y preparación para exámenes de K-Post Secundaria.
- [ACT Academy](#) - Lecciones, videos y actividades que abordan los estándares ACT de inglés, lectura, ciencias y matemáticas.
- [PBS Learning Media](#) - Videos y actividades sobre una variedad de contenidos y áreas temáticas para estudiantes en los grados K-12
- [Epic!](#) - Biblioteca digital para estudiantes de 12 años y menores.
- [Mystery Science](#) - Lecciones de ciencia K-5, que incluyen mini lecciones cortas que son completamente digitales y lecciones completas que incluyen una actividad.
- [Virtual Field Trips](#)
- [Best Hands-On Activities](#) -Una lista de experiencias de aprendizaje prácticas fáciles de We Are Teachers.
- [CK-12](#) - Las lecciones incluyen lectura, actividades, videos y más para involucrar a los estudiantes. También tienen libros de texto en línea gratuitos.
- [Math-at-Home](#) - Proporciona recursos específicos y gratuitos que coinciden con el nivel de grado o el contenido.
- [12 Museums From Around the World-These 12 Famous Museums Offer Virtual Tours You Can Take on Your Couch](#)