

2025 Theme: Thank You Waste Diversion Teams!

This year's theme is all about giving thanks to those who you don't see doing important waste diversion jobs in our state. Without our trash, recycling, and compost teams we would live in messy communities. Our local teams help us meet our waste diversion goals by making sure that your waste/recycling/composting gets properly disposed of or diverted. We need them to ensure our planet stays clean and healthy.

What is a Waste Diversion Team?

A waste diversion team is made up of several different people that work to collect, properly dispose and sort your trash, recycling and compost. Waste diversion includes trash, recycling and compost. Team members are made up of custodians and cafeteria workers, collection truck drivers and loaders, and facility sorters. As a team they work together to get your items from your collection bin to the landfill or recycling/composting facility. Once materials are at a recycling facility, a sorter helps to go through the material to pick out things that can't be recycled and ensures the things that can be recycled go to the correct area to be sent off and made into something new. Composting facilities and landfills utilize large machinery to ensure the right things are there and are properly getting disposed of or composted.

Why are Waste Diversion Teams important?

Martin Luther King Jr., a very famous civil rights activist, stood up for the rights of people just like you are standing up for your belief in recycling. During one of his campaigns he spoke on how "all labor has dignity" which included waste team members.

From Kamala Harris's 'The Truths we Hold':

As part of [his campaign] effort, Dr. King had gone to Memphis in 1968 to join black sanitation workers in their fight for basic decency. Day in and day out, these workers rode the trucks that hauled away the city's garbage. The city did not provide uniforms; instead, workers were forced to dirty their own clothes on the job. They worked long hours without water to drink or a place to wash their hands. "Most of the [trash cans] have holes in them," one sanitation worker recounted. "Garbage leaking all over you."

For this hard work, critical work, they received little more than minimum wage, the lowest possible wage that the government will allow employers to pay. They didn't get overtime pay. They had no sick leave. If they were injured at work and needed time to heal — as happened often — they were likely to be fired. And if bad weather made trash collection impossible, they were sent home without pay. Many didn't even make enough money to feed their families.

When the city refused to pay the families of two sanitation workers who [were injured on the job], it became too much for the others to bear. With great courage, 1,300 Memphis sanitation workers went on strike, refusing to work while demanding safer conditions, better pay and benefits, and recognition of their union. They were on strike for their families, for their children, and for themselves. It was, above all else, a battle for dignity. The signs they held at marches said simply: I AM A MAN.

When Dr King arrived at Bishop Charles Mason Temple, in Memphis, on March 18, 1968, a crowd of 25,000 people had gathered to hear him speak.

"So often we overlook the work and significance of those who are not in professional jobs, of those who are not in the so-called bog jobs," he said. "But let me say to you tonight, that whenever you are engaged in work that serves humanity and is for the building of humanity, it has dignity and it has worth."

Your waste diversion teams are important in your community and schools. They may even be someone you care about. Show them your support using your creativity!

Keep Your Waste Diversion Team SAFE

Your poster this year could be a pledge to help make collection safer for your local waste diversion team. You can pledge to:

- Properly dispose of things that can be dangerous for teams like batteries, paint, light bulbs, etc.
- Dispose of broken glass and sharp objects in boxes or unbreakable bins that are taped shut
- Empty all your recyclables of any liquids or food
- Make sure the right item goes into the right bin. Trash should not go in compost or recycling bins.

What happens if you don't throw and sort things right?

- Throwing things that need to be disposed of in a special way can lead to dangerous fires, and soil and water pollution. This would include things like batteries, lightbulbs, paint, etc.
- In Colorado, battery-related fires have increased by 41% in the last five years. Batteries cause an average of 19 fires per year at recycling facilities annually.
- When you put harmful chemicals or sharp objects in your collection bin, you are not the last person to touch it. Waste diversion teams who pick up your things can get burns and scratches from harmful materials.
- Contamination is the term waste diversion teams use to describe something that doesn't belong in their materials. For example, a plastic bag should not be mixed in with compost or shoes shouldn't go in the recycle bin. When contamination occurs, it prevents valuable things from being recycled or composted and can be harmful to the people and machines sorting material.

What is it like now as a waste diversion team member?

Waste diversion team members now receive benefits from their employers to help support themselves and their families. They have time off, sick/injury leave and are provided and required to wear personal protective equipment or PPE to keep them safe. PPE for team members includes:

- A bright colored, reflective vest to make them visible to others on the roadways and work spaces.
- Hard hats to protect their heads.
- Safety Glasses to protect their eyes.
- Gloves to keep their hands clean and safe from sharp objects or dangerous items.
- Masks (as needed) to prevent inhaling harmful things.
- Ear plugs to protect from loud noises
- Steel toed boots that have a protective metal that surrounds a person's foot to protect their toes.

Who is on a waste diversion team? How do you become a waste diversion team member?

Custodians and Cafeteria Workers are the people in your schools that help ensure trash, recycling and compost are picked up, sorted properly, and brought to the collection bin to go to the landfill or recycling/composting facility. They are like human collection trucks and loaders that go around the school to pick up the things that need to be thrown away or recycled. Most often custodian and cafeteria workers apply for their job and get training to ensure they do the job right. They want to ensure they help keep your school clean!

Drivers are the people who drive the large truck or pickup and operate the machinery to grab and dump your bin. To become a driver you must be 18 years of age, earn your Commercial Drivers License (CDL), be able to lift heavy objects, and have a good driving record. A CDL is like a drivers license but for those who drive vehicles for their job that may require extra skills and training.

A **Loader** can join a driver on their collection route for the day. These two can work as a team to pick up material, move items that are in the truck's way, or help residents pull bins to the truck. Sometimes the loader also checks bins to ensure the right materials are in the right bin. If they are not, they are responsible for tagging a bin to let the owner know they need to change how they throw.

A **Waste Team Manager** is responsible for helping to ensure the waste team has what they need to succeed and work in a safe environment. They also help plan out routes to ensure everyone's trash, recycling, or compost is collected on time for their collection day.

Sorters are the people who work in a recycling facility that go through the things we recycle, picking out things that can't be recycled and ensuring the things that can be recycled go to the correct area to be made into something new. Some of the people go through the material that is moved by conveyor belts and others use machines like a bailer to squeeze a bunch of material together to make a bale that is easily moved around. Forklifts are used to move bales around and load them onto trucks to be made into something new. Sorter can apply for positions within recycling companies and get training to ensure they do the job right and safely.

Landfill & Compost Facility Operators help to transport, move, and take care of material once it is delivered to them. Large teams use big machines to cover, turnover and bury things. Smaller teams may use smaller equipment or human power to take care of material. At both landfills and composting facilities, the workers monitor their piles of material for safety concerns.





In a landfill, workers need to monitor groundwater levels and safety as well as air pollution. As things break down in a landfill, they release methane which can contribute to climate change. Landfills work hard to try and reduce the methane that is released. There are special positions for people who monitor groundwater and landfill gas that require some extra schooling and training.

In a composting facility, workers need the temperature, microbes, and nutrients to ensure the compost is breaking down the way it should and is healthy. Microbes and nutrients are what we want in compost because this is beneficial to the plants, our soils and the environment where compost is spread. Training courses and additional schooling is available for composters to take to learn more about compost monitoring and benefits.

What does the waste diversion team do with the things in my trash/recycling/compost bin?

Part of the waste diversion team's job is to ensure the collected materials are sent to the places they need to go to be properly disposed of or remade into new products. More details on the Journey of Recycling can be found on our website from the 2022 poster contest: recyclecolorado.org/assets/Journey%20of%20Recycling.pdf

What are the differences between each collection bin and trucks?

Front Loader	Side Loader	Rear Loader	Roll Off Truck	Pick Up
				
Used to collect large dumpsters from businesses multi-family living spaces.	Used to collect bins from businesses and residential homes.	Most common kind of truck. Used to collect materials from bins & dumpsters from businesses, multi-family living spaces & residential homes.	Used to transport large dumpsters and bins. For larger projects, businesses and heavy things.	Used to collect smaller amounts of material or from hard to navigate places.

Small Bins	Waste Carts	Bear Proof Bin	Front Load Dumpster	Roll Off Dumpster
				
Used to collect small amounts of material.	Used to collect material from businesses and residential homes.	Used to prevent bears & other animals from rummaging through bins.	Used by businesses & multifamily living spaces to collect large amounts of material from many sources.	For larger projects, businesses and heavy things. Moved by roll off truck.

Tema 2025: ¡Gracias a los Equipos de Gestión de Residuos!

El tema de este año es dar las gracias a quienes no vemos pero que realizan trabajos importantes de gestión de residuos en nuestro estado. Sin nuestros equipos de recolección de basura, reciclaje y compostaje, viviríamos en comunidades desordenadas. Nuestros equipos locales nos ayudan a alcanzar nuestras metas de gestión de residuos asegurándose de que los residuos/reciclaje/compostaje se eliminen o desvíen adecuadamente. Los necesitamos para garantizar que nuestro planeta se mantenga limpio y saludable.

¿Qué es un equipo de gestión de residuos?

Un equipo de gestión de residuos está formado por varias personas diferentes que trabajan para recoger, desechar adecuadamente y clasificar su basura, reciclaje y compostaje. La gestión de residuos incluye basura, reciclaje y compostaje. Los miembros del equipo están formados por conserjes y trabajadores de cafetería, conductores y cargadores de camiones de recolección y clasificadores de las plantas de reciclaje. Como equipo, trabajan juntos para llevar los residuos desde el contenedor de recolección hasta el vertedero o la instalación de reciclaje/compostaje. Una vez que los materiales están en una instalación de reciclaje, un clasificador ayuda a revisar el material para seleccionar los materiales que no se pueden reciclar y garantiza que los materiales que se pueden reciclar vayan al área correcta para ser enviadas y convertidas en algo nuevo. Las instalaciones de compostaje y los vertederos utilizan maquinaria de gran tamaño para garantizar que los elementos correctos estén allí y se eliminen o conviertan en abono de forma adecuada.

¿Por qué son importantes los equipos de gestión de residuos?

Martin Luther King Jr., un activista de los derechos civiles muy famoso, defendió los derechos de las personas, al igual que usted defiende su creencia en el reciclaje. Durante una de sus campañas, habló sobre cómo "todo trabajo tiene dignidad", lo que incluía a los miembros de los equipos de residuos.

Del libro de Kamala Harris, "The Truths we Hold":

Como parte de su campaña, el Dr. King había ido a Memphis en 1968 para unirse a los trabajadores de limpieza negros en su lucha por la decencia básica. Día tras día, estos trabajadores viajaban en camiones que se llevaban la basura de la ciudad. La ciudad no les proporcionaba uniformes; en cambio, los trabajadores se veían obligados a ensuciarse su propia ropa en el trabajo. Trabajaban largas horas sin agua para beber, ni un lugar donde lavarse las manos. "La mayoría de los botes de basura tienen agujeros", contó un trabajador de limpieza. "La basura gotea por todas partes".

Por este duro trabajo, un trabajo fundamental, recibían poco más que el salario mínimo, el salario más bajo que el gobierno permite pagar a los empleadores. No recibían pago por horas extras ni licencia por enfermedad. Si se lesionaban en el trabajo y necesitaban tiempo para curarse (como sucedía a menudo), era probable que los despidieran. Y si el mal tiempo imposibilitaba la recolección de basura, los enviaban a casa sin paga. Muchos ni siquiera ganaban suficiente dinero para alimentar a sus familias.

Cuando la ciudad se negó a pagar a las familias de dos trabajadores de limpieza que se lesionaron en el trabajo, la situación se volvió demasiado difícil de soportar para los demás. Con gran coraje, 1.300 trabajadores de limpieza de Memphis se declararon en huelga, negándose a trabajar mientras exigían condiciones más seguras, mejores salarios y beneficios, y el reconocimiento de su sindicato. Estaban en huelga por sus familias, por sus hijos y por ellos mismos. Fue, por encima de todo, una batalla por la dignidad. Los carteles que portaban en las marchas decían simplemente: SOY UN HOMBRE.

Cuando el Dr. King llegó al Templo Obispo Charles Mason, en Memphis, el 18 de marzo de 1968, una multitud de 25.000 personas se había reunido para escucharlo hablar.

"A menudo pasamos por alto el trabajo y la importancia de quienes no tienen empleos profesionales o no ocupan los llamados grandes empleos", dijo Dr King. "Pero permítanme decirles esta noche que, siempre que participen en un trabajo que sirva a la humanidad y la construcción de la misma, va a tener dignidad y valor".

Tus equipos de gestión de residuos son importantes en tu comunidad y en tus escuelas. Incluso pueden ser personas a quienes aprecias. ¡Muéstrales tu apoyo usando tu creatividad!

Mantenga a su equipo de gestión de residuos SEGURO

Este año, su cartel podría ser una promesa para contribuir a que la recolección de residuos sea más segura para el equipo local de gestión de residuos. Puede comprometerse a:

- Desechar adecuadamente los objetos que puedan ser peligrosos para los equipos, como baterías, pintura, bombillas, etc.
- Desechar los vidrios rotos y los objetos afilados en cajas o contenedores irrompibles cerrados con cinta adhesiva
- Vaciar todos los líquidos o alimentos de los materiales reciclables
- Asegurarse de que el artículo correcto vaya al contenedor correcto. La basura no debe ir a los contenedores de compost o reciclaje.

¿Qué pasa si no tiras y ordenas los materiales correctamente?

- Tirar objetos que deben desecharse de forma especial puede provocar incendios peligrosos y contaminación del suelo y del agua. Esto incluye materiales como pilas, bombillas, pintura, etc.
- En Colorado, los incendios relacionados con baterías aumentaron un 41% en los últimos cinco años. Las baterías causan un promedio de 19 incendios por año en las plantas de reciclaje.
- Cuando coloca sustancias químicas nocivas u objetos afilados en su contenedor de recolección, no es la última persona que los toca. Los equipos de gestión de residuos que recogen sus cosas pueden sufrir quemaduras y rasguños por los materiales nocivos.
- Contaminación es el término que utilizan los equipos de gestión de residuos para describir algo que no pertenece a un tipo de material específico. Por ejemplo, una bolsa de plástico no debe mezclarse con abono, o los zapatos no deben ir en el contenedor de reciclaje. Cuando se produce contaminación, impide que se reciclen o conviertan en abono materiales valiosos y puede ser perjudicial para las personas y las máquinas que clasifican el material.

¿Cómo es ser miembro de un equipo de gestión de residuos ahora?

Los miembros del equipo de gestión de desechos ahora reciben beneficios de sus empleadores para ayudar a mantenerse a sí mismos y a sus familias. Tienen tiempo libre, licencia por enfermedad o lesión y se les proporciona y exige que usen equipo de protección personal o PPE para mantenerlos seguros. El PPE para los miembros del equipo incluye:

- Un chaleco reflectante de colores brillantes para que los demás los puedan ver en las carreteras y los espacios de trabajo.
- Cascos de seguridad para proteger sus cabezas.
- Anteojos de seguridad para proteger sus ojos.
- Guantes para mantener sus manos limpias y a salvo de objetos afilados o elementos peligrosos.
- Máscaras (según sea necesario) para evitar inhalar cosas dañinas.
- Tapones para los oídos para protegerse de los ruidos fuertes.
- Botas con punta de acero que tienen un metal protector que rodea el pie de la persona para proteger sus dedos.

¿Quiénes forman parte de un equipo de gestión de residuos? ¿Cómo se llega a ser miembro de un equipo de gestión de residuos?

Los conserjes y los trabajadores de la cafetería son las personas de las escuelas que ayudan a garantizar que la basura, el material reciclable y el abono se recojan, se clasifiquen adecuadamente y se lleven al contenedor de recolección correcto, para que vayan al vertedero o a la planta de reciclaje y/o compostaje. Ellos son como camiones de recolección y cargadores humanos que recorren la escuela para recoger las cosas que se deben tirar o reciclar. La mayoría de las veces, los conserjes y los trabajadores de la cafetería aplican al trabajo y reciben capacitación para asegurarse de que hagan bien su trabajo. ¡Quieren asegurarse de ayudar a mantener limpia la escuela!

Los conductores son las personas que conducen el camión grande o la camioneta y operan la maquinaria para recoger y vaciar el contenedor. Para convertirse en conductor, debe tener 18 años de edad, obtener su Licencia

de conducir comercial (CDL), poder levantar objetos pesados y tener un buen historial de conducción. Una CDL es como una licencia de conducir, pero para aquellos que conducen vehículos para su trabajo, ya que puede requerir habilidades y capacitación adicionales.

Un cargador puede unirse a un conductor en su ruta de recolección durante el día. Estos dos pueden trabajar en equipo para recoger material, mover elementos que están en el camino del camión o ayudar a los residentes a llevar contenedores hasta el camión. A veces, el cargador también revisa los contenedores para asegurarse de que los materiales correctos estén en el contenedor correcto. Si no es así, es responsable de etiquetar el contenedor para informarle al propietario que debe cambiar la forma en la que tira los residuos.

Un gerente de equipo de residuos es responsable de ayudar a garantizar que el equipo de residuos tenga lo que necesita para tener éxito y trabajar en un entorno seguro. También ayuda a planificar las rutas para garantizar que la basura, el reciclaje o el compost de todas las personas se recolecten a tiempo en el día de recolección.

Los clasificadores son las personas que trabajan en la planta de reciclaje y que revisan los materiales que reciclamos, seleccionando los que no se pueden reciclar y asegurándose de que los que sí se pueden reciclar, vayan al área correcta para convertirse en algo nuevo. Algunas de estas personas revisan el material que se mueve mediante cintas transportadoras y otras utilizan máquinas como una empacadora para comprimir un montón de material y prensarlo para que se pueda mover fácilmente. Las carretillas elevadoras se utilizan para mover estos bloques y cargarlos en camiones para convertirlos en algo nuevo. Los clasificadores pueden postularse para puestos en empresas de reciclaje y recibir capacitación para asegurarse de que hacen el trabajo correctamente y de manera segura.

Los operadores de vertederos y plantas de compostaje ayudan a transportar, mover y cuidar el material una vez que se les entrega. Los equipos grandes utilizan máquinas grandes para cubrir, dar vuelta y enterrar cosas. Los equipos más pequeños pueden utilizar equipos más pequeños o fuerza humana para cuidar el material. Tanto en los vertederos como en las plantas de compostaje, los trabajadores controlan las pilas de material por precauciones de seguridad.

En un vertedero, los trabajadores deben controlar los niveles de agua subterránea y la seguridad, así como la contaminación del aire. A medida que los materiales se descomponen en un vertedero, liberan gas metano que puede contribuir al cambio climático. Los vertederos trabajan arduamente para tratar de reducir el gas metano que se libera. Existen puestos especiales para las personas que controlan las aguas subterráneas y los gases de los vertederos. Estos requieren una formación y capacitación adicionales.

En una planta de compostaje, los trabajadores necesitan la temperatura, los microbios y los nutrientes necesarios para garantizar que el compostaje se descomponga como debe y sea saludable. Los microbios y los nutrientes son lo que queremos en el compost porque son beneficiosos para las plantas, nuestros suelos y el medio ambiente donde se esparce el compostaje. Las personas interesadas en hacer compostaje pueden tomar cursos de capacitación y formación adicional para aprender más sobre como monitorear el compost y cuales son sus beneficios.

¿Qué hace el equipo de gestión de residuos con las cosas que hay en mi contenedor de basura/reciclaje/compost?

Parte del trabajo del equipo de gestión de residuos es garantizar que los materiales recolectados se envíen a las plantas correctas para ser desechados adecuadamente o reutilizados en nuevos productos. Puede encontrar más detalles sobre el “Viaje del Reciclaje” en nuestro sitio web a partir del concurso de carteles de 2022: recyclecolorado.org/assets/Journey%20of%20Recycling.pdf

¿Cuáles son las diferencias entre cada contenedor y camión de recolección?

				
Utilizado para vaciar contenedores grandes provenientes de empresas y viviendas multifamiliares.	Utilizado para vaciar contenedores de empresas y viviendas unifamiliares.	Este es el tipo de camión más común. Utilizado para recolectar residuos de carros y contenedores grandes provenientes de empresas, viviendas multifamiliares y unifamiliares.	Utilizado para transportar contenedores remolcables y contenedores grandes, provenientes de proyectos grandes, empresas y con materiales pesados.	Utilizado para recolectar pequeñas cantidades de material o para llegar a lugares difíciles de acceder.
				
Utilizado para pequeñas cantidades de material.	Utilizado para materiales provenientes de empresas y viviendas unifamiliares.	Utilizado para que osos y otros animales no puedan entrar en los contenedores.	Utilizado por empresas y viviendas multifamiliares para recolectar grandes cantidades de material.	Utilizado para proyectos grandes, empresas y materiales pesados. Es movido por un camión remolcador.

Preguntas para discusión

- ¿Quiénes forman parte del equipo de gestión de residuos de su escuela? ¿Qué hacen?
- ¿Quién recoge la basura, el material reciclable o el compostaje en tu comunidad? ¿Conducen un camión de basura grande o uno más pequeño? ¿La gente recoge tus cosas o lo hace una máquina? ¿De qué color es el camión?
- ¿En qué pones los materiales para que los recoja el equipo de gestión de residuos en tu comunidad? ¿Usas un contenedor grande, un cajón o un contenedor pequeño? ¿De qué color es?
- ¿Conoces a alguien que forme parte de un equipo de gestión de residuos?
- ¿Qué cosas no deberías poner en un contenedor de basura? ¿Y en un contenedor de reciclaje o compostaje?
- ¿Alguna vez has intentado clasificar tu material reciclable o compostaje? ¿Cómo fue? ¿Cuáles fueron algunas de las cosas que te dieron asco? ¿Y tu basura? ¿Alguna vez tuviste que sacar algo de ella?

Recursos adicionales para utilizar en las clases

- Pregúntele a un miembro del equipo de gestión de residuos - Instagram Reels: <https://www.instagram.com/recyclecolorado/>
- Entreviste a su conserje o trabajadores de la cafetería sobre sus funciones para la gestión de residuos.
- WM es una empresa que emplea a miembros del equipo de residuos para recolectar residuos, reciclar y hacer abono en Colorado. Consulta su programa “Reciclar a menudo” y “Reciclar correctamente”: <https://legacy.wm.com/content/dam/wm/documents/RecyclingResources/Kids-Resources/Grades-3-5-Curriculum.pdf>
- Un día en la vida de un recolector de basura en Longmont, Colorado: <https://longmontcolorado.gov/news/a-day-in-the-life-of-a-trash-collector/>
- Reciclaje 101 con WM: <https://www.wm.com/us/en/recycle-right/recycling-101>
- SciShow Kids: Cómo funciona el reciclaje: <https://www.youtube.com/watch?v=VlRVPum9cp4>
Vea lo que sucede en el condado de Boulder. Los materiales se recogen y se llevan al centro de reciclaje para su procesamiento: <https://youtu.be/5YaTpL8nl7c>
- Republic Services es otra empresa de equipos de gestión de residuos que recoge materiales reciclables en Colorado. Se aseguran de que sus materiales reciclables se lleven a los lugares correctos para clasificarlos y transformarlos en algo nuevo.
 - Reciclaje simplificado: <https://recyclingsimplified.com/for-educators/>
- Vídeo sobre la circularidad del reciclaje de materiales orgánicos: https://a1organics.com/wp-content/uploads/2024/07/Composting-Loop_VO_V1.mp4
- ¡La materia orgánica importa! ¿Cuál es el valor de la retención de agua cuando un suelo sano tiene un mayor nivel de materia orgánica procedente de compostaje certificado?: <https://drive.google.com/file/d/1VrSQz9efbX8XV8lOisScEoN49Bvr8PQa/view?usp=sharing>
- Desglose de la contaminación: <https://drive.google.com/file/d/16ROgPleovOkLhr4ylpaS62pV1DCKt8n9/view?usp=sharing>

Discussion Questions

- Who is a part of your school's waste diversion team? What do they do?
- Who picks up your trash, recycling, or compost in your community? Do they drive a big garbage truck or a smaller truck? Do people grab your things for pick up or does a machine do it? What color is the truck?
- What do you put things in for the waste diversion team to pick up in your community? Do you use a big bin or dumpster, a crate, or a small bin? What color is it?
- Do you know someone who is a part of a waste diversion team?
- What are some things you shouldn't put in a trash bin? What about a recycling or compost bin?
- Have you ever tried to sort your recycling or compost? What was it like? What were some of the things that gross you out? What about your trash? Have you ever had to grab something out of it?

Additional resources to use in your classroom

- Ask a waste diversion team member Instagram Reels: <https://www.instagram.com/recyclecolorado/>
- Interview your custodian or cafeteria workers on their waste diversion roles.
- WM is a business that employs waste team members to collect waste, recycling and compost in Colorado. Check out their "Recycle Often. Recycle Right." Curriculum: <https://legacy.wm.com/content/dam/wm/documents/RecyclingResources/Kids-Resources/Grades-3-5-Curriculum.pdf>
- Day in the life of a trash collector in Longmont, CO: <https://longmontcolorado.gov/news/a-day-in-the-life-of-a-trash-collector/>
- Recycling 101 with WM - <https://www.wm.com/us/en/recycle-right/recycling-101>
- SciShow Kids: How Recycling Works - <https://www.youtube.com/watch?v=VLRVPum9cp4>
- Check out what happens in Boulder County. Materials are picked up and brought to the recycling center to be processed: <https://youtu.be/5YaTpL8nl7c>
- Republic Services is another waste team company that comes to pick up your recyclables in Colorado. They make sure that your recyclables are taken to the right locations to be sorted and made into something new!
 - Recycling Simplified: <https://recyclingsimplified.com/for-educators/>
- Video about the circularity of organics recycling: https://a1organics.com/wp-content/uploads/2024/07/Composting-Loop_VO_V1.mp4
- Organic Matter Matters! Value of water retention capacity when healthy soil has an increased level of organic matter from finished certified compost: <https://drive.google.com/file/d/1VrSQzs9efbX8XV8lOiScEoN49Bvr8PQa/view?usp=sharing>
- Compost contamination breakdown: <https://drive.google.com/file/d/16RQgPleovOkLhr4ylpaS62pV1DckT8n9/view?usp=sharing>