

# What's Growing in the Backyard

**How Long Does This Lesson Take:** 45 minutes

**For Grade Levels:** All Ages

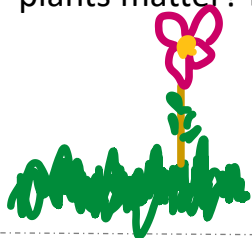
**Topics:** Habitat, Outdoor Education, Nature Journaling, Plants

**Question to be Answered:** Do the plants near me help create a healthy environment?

**Materials You Need:** Pencil, Markers, Crayons, Paint, Paper



**The Steps:** What do we see growing in the backyard? *Grass, Trees, Flowers, Weeds, and Garden Plants* might be some of the things you see. What benefits to these have in the environment? Explore the different plants you have growing in your backyard or near your home, nature journal (drawings included with date, time, labels and other specific characteristics, and research two benefits (or negative impacts) each plant has to the environment. Why do these plants matter? Explore this question and share your findings!



“Flowers reduce air pollution and help prevent soil erosion.”

## ¿Qué está creciendo en el patio trasero?

**Cuánto tiempo dura esta lección:** 45 minutos cada día

**Niveles de grado:** ¡Todas las edades!

**Temas:** Hábitat, Educación al aire libre, Diario de la naturaleza, Plantas

**Pregunta:** ¿Las plantas cercanas a mí ayudan a crear un ambiente saludable?

**Materiales:** Lápiz, Marcadores, Lápices de colores, Pintura, Papel



¿Qué vemos crecer en el patio trasero? Hierba, árboles, flores, malezas y plantas de jardín pueden ser algunas de las cosas que ve. ¿Qué beneficios tienen para el medio ambiente? Explore las diferentes plantas que tiene en su jardín o cerca de su casa, en el diario de la naturaleza (dibujos incluidos con fecha, hora, etiquetas y otras características específicas, e investigue dos beneficios (o impactos negativos) que cada planta tiene para el medio ambiente. ¿Las plantas son importantes? ¡Explore esta pregunta y comparta sus hallazgos!

“Las flores reducen la contaminación del aire y ayudan a prevenir la erosión del suelo”.