

<b>Materiaalin nimi</b>	Tähtipölyä keräämässä
<b>Kohderyhmä</b>	9-12 -vuotiaat
<b>Materiaalin laatu</b>	Työohje
<b>Kuvaus</b>	<p>Miten astronomit keräävät tähtipölyä? He rakentavat erityisesti siihen tarkoitettuja keräimiä, ja lähettävät ne avaruuteen.</p> <p>Tässä tutkimuksessa saat valmistaa oman pienen satelliittisi ja tutkia, miten satelliitin etäisyys kohteesta vaikuttaa kerättävän tähtipölyn määrään.</p>
<b>Materiaali</b>	<p>Alkuperäinen englanninkielinen ohje:  <a href="http://www.sciencebuddies.org/science-fair-projects/project_ideas/Astro_p023.shtml#procedure">http://www.sciencebuddies.org/science-fair-projects/project_ideas/Astro_p023.shtml#procedure</a></p> <p>Suomennettu työohje:  <a href="https://drive.google.com/file/d/0B6GW4iE0v6LDVEhFZWI2Q3pwU0E/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/0B6GW4iE0v6LDVEhFZWI2Q3pwU0E/view?usp=sharing</a></p>
<b>Lähde</b>	<p>Science Buddies Staff. (2014, September 2). Catching Stardust. Retrieved June 20, 2016 from  <a href="http://www.sciencebuddies.org/science-fair-projects/project_ideas/Astro_p023.shtml">http://www.sciencebuddies.org/science-fair-projects/project_ideas/Astro_p023.shtml</a></p>