

Tečaj: "Digital Tax Education and Tax Payments"

Microlearning Clips

[Videozapis 10: „Mogu li porezi pomoći očuvanju okoliša?“](#)

[Opis videozapisa](#)

**Ilustrativna slika**



<b>Naslov</b>	Mogu li porezi pomoći očuvanju okoliša?
<b>Kratki opis</b>	Ovom se aktivnošću olakšava učenicima razumijevanje ekoloških poreza i načina na koji navedeni porezi doprinose zaštiti okoliša.
<b>Pojedinosti</b>	<p><b>Svrha:</b> Učenici bi trebali razumjeti što su ekološki porezi i način na koji navedeni porezi doprinose zaštiti okoliša.</p> <p><b>Ciljevi:</b> Utvrđiti aktivnosti koje mogu nanijeti šteti okolišu i kako se one mogu spriječiti. Objasniti što su ekološki porezi. Utvrđiti vrste ekoloških poreza.</p> <p><b>Materijali:</b> Kratki videozapis „Mogu li porezi pomoći očuvanju okoliša?“ Interaktivna bijela ploča (ili samo projektor LCD)</p> <p><b>Vokabular:</b> porezi, okoliš, zagađenje</p>
<b>Kako upotrijebiti lekciju</b>	<p><b>Koraci aktivnosti:</b> Pokrenite uvodni dio videozapisa. Zaustavite videozapis i provjerite jesu li učenici</p>



razumjeli njegov dio.

Pokrenite reprodukciju dijela „Porezi koji doprinose zaštiti okoliša”, utvrđite izvore zagađenja kao i posljedične negativne učinke te mјere koje provode vlasti kako bi smanjile nanošenje štete okolišu.

Pokrenite reprodukciju sljedećeg dijela, zaustavite reprodukciju videozapisa i utvrđite vrste predstavljenih ekoloških poreza te način na koji se odnose na prethodne primjere.

**Završetak:**

Možete organizirati raspravu u učionici koja se zasniva na pojmovima predstavljenima u kratkom videozapisu. Teme za obradu mogu uključivati:

Zadatak utvrđivanja izvora zagađenja okoliša u vlastitom gradu i njihov negativan utjecaj na okoliš. Koji se ekološki porezi moraju platiti za svaku pojedinačnu od navedenih aktivnosti zagađivanja?

Zadatak sastavljanja popisa mјera koje se trebaju primjenjivati kako bi se smanjila ili uklonila šteta koju uzrokuju navedene aktivnosti.

Također možete upotrebljavati obrazovnu igru navedenu u ovom odjeljku kao domaći uradak za utvrđivanje gradiva i pojnova predstavljenih u lekciji.

Kategorija	Mikroučenje
Glavna ciljna skupina	9 do 12 godina
Povezane školske teme	gospodarstvo, moralnost, europski sati, engleski kao drugi jezik, humanističke znanosti