



Integruota pamoka „Saugodami ir atkurdami pelkes švelniname klimato kaitą“, 2021 m. lapkričio 15 d.

STEAM ugdomosios veiklos pavadinimas, data

<b>Organizatoriai, dalyviai</b>	Mokytojų komanda: S.Žebuolienė, V.Jurčienė, D. Baliukonytė, V. Svinkūnienė; Dalyviai – 60 I-II klasių mokinių.
<b>Veiklos STEAM tikslas</b>	Mokinių socialinės – pilietinės, komunikavimo ir kūrybiškumo kompetencijų ugdymas planuojant, realizuojant ir reflektuojant savo ugdomąją veiklą .
<b>Ugdymo programų, veiklos pritaikymas:</b> integruotas mokymas; STEAM temos ir kompetencijos, kontekstualizuotas turinys.	Integruotas, patirtimi grindžiamas kontekstualizuoto turinio mokymasis, kurio metu buvo lavinamos kūrybiškumo ir socialinė - pilietinė kompetencijos.
<b>Mokymo metodai, mokymas:</b> personalizuotas mokymas; probleminis mokymas; tyrinėjimu grįstas ugdymas.	Informacijos (literatūrinių tekstų) paieška; paskaita, refleksija. Viešojo kalbėjimo mokymas.
<b>Vertinimas:</b> formuojamasis, kriterinis, užtikrinantis tęstinumą, individualizuotas pažangos vertinimas, STEAM kompetencijų pažymėjimas.	Individualizuotas pažangos vertinimas
<b>Ryšiai, bendradarbiavimas:</b> Su universitetais, tyrimų centrais – VGTU, KTU, VU, Gyvybės mokslų centras, socialiniai partneriai su kitomis mokyklomis ir (arba) švietimo platformomis, su pramonės įmonėmis, su tėvais, su vietos bendruomene, su mokytojais.	Bendradarbiavimas su Alytaus Jurgio Kunčino viešosios bibliotekos Vidzgirio filialu ir Žuvinto biosferos rezervatu (dalyvavo Arūnas Pranaitis vyriausiasis ekologas).
<b>STEAM aplinka:</b> kabinetas, laboratorijos, kilnojamosios laboratorijos, virtualios laboratorijos, mokymosi aplinkos, edukacinės erdvės mokykloje ir už jos ribų, metodinė ir mokomoji medžiaga, priemonės.	Pamoka vyko aktų salėje virtualiai nukeliant į Žuvinto biosferos rezervatą.
<b>Sklaida:</b> STEAM logo, STEAM svetainė, STEM platforma, pranešimas, viešas pristatymas.	Viešinama AJG tinklalapyje ( <a href="http://www.jotvingiugimnazija.lt">www.jotvingiugimnazija.lt</a> ), STEAM platformoje. <a href="https://www.facebook.com/alytausjotvingiai">https://www.facebook.com/alytausjotvingiai</a>

<b>Rezultatas:</b> įsivertinimas, refleksija, paroda, viešas pristatymas, tiriamojo darbo pristatymas darbas, brandos darbo gynimas, ataskaita, filmas, skaidrės ir kt.	Mokinių refleksija: „Sukurkite istoriją, kurioje papasakosite apie žmogaus ir gamtos ryšį, įterpdami pamokoje – edukacijoje išgirstą informaciją”. Geriausiai temą atspindinčios mokinių refleksijos bus pristatytos klasėse.
<b>Komentarai:</b>	