

Ekološki prihvatljiv razvoj kreativnosti i inovativnosti: Gradnja predmeta od održivih materijala

Lista aktivnosti

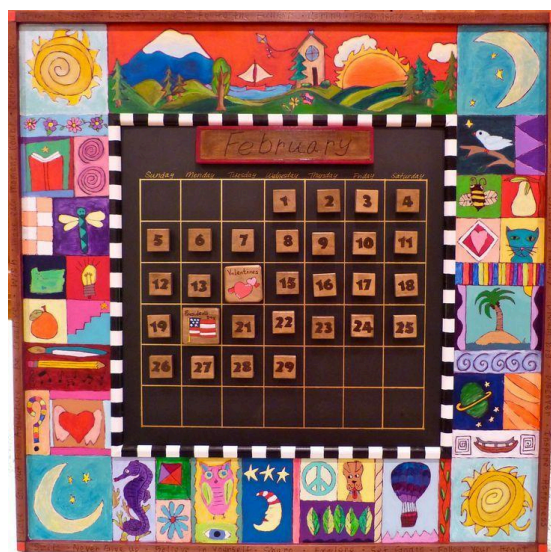
- **Ciljna skupina:** 10+ godina
- **Vrijeme trajanja:** cca 40 minuta za svaku aktivnost
- **Potrebni materijali:**
 - o održivi materijali kao što su reciklirani papir, karton, ostaci tkanine i prirodni materijali poput štapića, lišća i špage
 - o škare, ljepilo, traka, flomasteri i drugi potrepštine za rukotvorine
 - o primjeri ekološki prihvatljivih predmeta (npr. održivi kalendari, strašila, vrećice za višekratnu uporabu)
- **Ključne kompetencije:** vještine svakodnevnog života

OPĆI CILJEVI

Ekološki prihvatljive aktivnosti koje potiču razvoj kreativnosti i inovativnosti nude djeci zanimljiv način učenja o održivosti. Korištenjem recikliranih i ekoloških materijala, djeca stječu dublje razumijevanje važnosti brige o okolišu i osposobljena su za donošenje ekološki prihvatljivih odluka u svakodnevnom

životu. Opći cilj je upoznati djecu s konceptom održivosti i ekološki prihvatljivim praksama kroz praktične aktivnosti. Potaknite kreativnost, rješavanje problema i inovativnost dopuštajući djeci da se izražavaju i izrađuju nove predmete koristeći reciklirane i održive materijale.

IMPLEMENTACIJA



1. Izrada kalendara (40 minuta):

- ponudite djeci reciklirani papir, karton i flomastere
- vodite ih u izradi vlastitih održivih kalendara koristeći ekološke materijale
- potaknite ih da svaki mjesec ukrase crtežima ili kolažima koji prikazuju teme vezane za godišnja doba ili ekologiju
- razgovarajte o važnosti korištenja održivih materijala i smanjenju otpada u svakodnevnom životu.

2. Izrada strašila (40 minuta):

- skupljajte prirodne materijale poput štapića, slame, stare odjeće i ostataka tkanine
- dajte uputu djeci da zajedno naprave strašilo koristeći ove materijale
- potaknite ih da budu kreativni sa svojim dizajnom, uzimajući u obzir čimbenike poput veličine, oblika i stabilnosti
- raspravljajte o ulozi strašila u održivoj poljoprivrednoj proizvodnji i njihovoj važnosti u smanjenju potrebe za štetnim pesticidima





3. Izrada torbi od održivih materijala (40 minuta):

- ponudite djeci ostatke tkanine, stare majice ili vrećice za višekratnu uporabu kao osnovu
- vodite ih u dizajniranju i ukrašavanju vlastitih torbi korištenjem ekološki prihvatljivih materijala poput boje za tkaninu, markera ili konca za vezenje
- razgovarajte o ekološkim prednostima korištenja platnenih vrećica umjesto jednokratnih plastičnih vrećica
- potaknite djecu da personaliziraju svoje torbe ekološkim porukama ili simbolima koji se odnose na ekologiju

OSTALE AKTIVNOSTI

Stvori i prepričaj: Alisa u zemlji čudesa s recikliranim materijalima

Uključite djecu u kreativan i ekološki prihvatljiv projekt tako što će izrađivati likove iz priče "Alisa u zemlji čudesa" koristeći reciklirane materijale. Predmetima poput kartona, plastičnih boca i ostataka tkanine izrađivati će likove kao što su Alisa, Šeširdžija i Kraljica srca. Nakon što su likovi napravljeni, djeca će prepričati priču koristeći svoje kreacije, bilo kao lutke ili kroz kamišibaj, tradicionalnu japansku metodu pripovijedanja s ilustriranim scenama. Ova aktivnost ne samo da potiče kreativnost i razvoj fine motorike, već i proširuje rječnik, sposobnost pripovijedanja i potiče ekološku svijest.

POTENCIJALNI UČINCI RAZVIJANJA AAK VJEŠTINA

Ekološki kreativno i inovativno izražavanje: Izgradnja eko predmeta zanimljiva je aktivnost koja ne samo da uvodi djecu u održivost i ekološki razvoj, već služi i kao vrijedan alat za AAK i razvoj govora. Djeca se kreativno i inovativno izražavaju stvarajući predmete koristeći reciklirane i održive materijale. Ova aktivnost nudi konkretna iskustva učenja koja se mogu lako prikazati kroz vizualne materijale poput piktograma. Kroz praktično istraživanje i suradnju, djeca koja koriste AAK sustave mogu razvijati svoj rječnik, razumijevanje govora i unaprijediti komunikacijske vještine u kontekstu održivosti. Nadalje, aktivnost promiče društvenu interakciju, kreativnost i rješavanje problema, pružajući korisnicima AAK-a smislene prilike za sudjelovanje u razgovoru i izražavanje svojih ideja i dizajna. Sve u svemu, ekološko kreativno i inovativno izražavanje nudi holistički

pristup razvoju AAK, potičući jezičnu i ekološku svijest u interaktivnom i inkluzivnom okruženju.



Sufinancira
Europska unija

movetia

Austausch und Mobilität
Echanges et mobilité
Scambi e mobilità
Exchange and mobility

Plural
Words