**Kūrybinė užduotis (26.4.3. Tautodailė)**

Paveikslėlis, kuriame yra Grafika, apskritimas, kūrybiškumas, menas

Automatiškai sugeneruotas aprašymasŠiaudinio sodo mažiausia detalė – reketukas. Ar išmokote jį susirišti? Šiaudinį sodą galima sukurti vieną prie kito derinant atskirus reketukus.

**Užduotis.** Sukurkite sodą, kurį sudarytų ne mažiau kaip 30 reketukų. Apskaičiuokite, kiek šiaudelių reikės jūsų sodui. Nupieškite sodo eskizą, pasinaudodami informacinių technologijų galimybėmis. Savo projektą pristatykite klasėje arba socialiniame tinkle.

O gal pavyks savo projektą paversti tikru asmeniniu šiaudiniu sodu? Būtų puiku!

| *Šiaudinis sodas. Aut. nežinomas. Šaltinis: Vilniaus etninės kultūros centras* | Programos, tinkančios piešti:   * **Microsoft Paint Windows**   *Tai paprasta ir įdiegiama su Windows operacine sistema. Jis turi spalvingą sąsają ir įvairių piešimo įrankių, kurie leidžia vaikams ir pradedantiesiems lengvai piešti ir kurti paprastus eskizus.*   * **Tux Paint**   *Tai nemokama, paprasta ir vaikams pritaikyta programa, ideali pradinei/pagrindinei mokyklai. Jis turi spalvingą sąsają ir įvairius piešimo įrankius, kurie leidžia vaikams ir pradedantiesiems lengvai piešti ir kurti paprastus eskizus.*   * **Canva**   *Tai paprasta ir lengvai naudojama programa, kuri dažnai naudojama kurti įvairiems projektams, įskaitant skaitmeninius eskizus. Nors tai nėra tikras piešimo įrankis, galima naudoti įvairias formas ir elementus, kad sukurtum paprastą eskizą.*   * **Adobe Illustrator Draw**   *Tai nemokama mobilioji versija, skirta vektoriniam piešimui. Nors ji turi mažiau funkcijų nei pilna Illustrator versija, ji puikiai tinka paprastiems eskizams.*   * **Krita**   *Krita yra nemokama, atviro kodo programinė įranga, skirta skaitmeniniam piešimui. Ji turi daugybę funkcijų, kurios tinka tiek pradedantiesiems, tiek pažengusiems vartotojams. Puikiai tinka piešimui su skaitmeniniu pieštuku.* |
| --- | --- |

1. Vardas, pavardė
2. Klasė



1. Kiek šiaudelių sudaro jūsų sodas?



1. Įkelkite nupiešto sodo eskizą



1. Jeigu surišote šiaudinį sodą, įkelkite jo nuotrauką.



1. Kur pristatysite savo projektą? Klasėje ar socialiniuose tinkluose? O gal ir klasėje, ir socialinėje erdvėje?



1. Kaip vertinate savo surištą sodą? Argumentuokite. Ar dar ketinate daugiau rišti kitokių dizainų sukurtus sodus? (Atsakyti šį klausimą, jeigu rišote sodą).

