



## *Kruopių pagrindinė mokykla / ikimokyklinio ugdymo skyrius*

*1. Tema - „Spalvoto LEGO medžioklė“.*

*2. Veiklas organizavo pagal ikimokyklinio ugdymo programą dirbanti  
ikimokyklinio ugdymo auklėtoja Ingrida Rauckienė.*

*3. Tikslas – kurti iš netradicinių medžiagų, lavinti vaizduotę, stiprinti  
komunikavimo igūdžius.*

*4. Aprašymas/ foto nuotraukos.*

*„LEGO“ kauladėlių pagalba vaikai siekia ugdyti savo kūrybiškumą.  
Kurdami vaikai mokosi pažinti aplinką, lavinasi vaizduotę,  
stiprina komunikavimo igūdžius. Žaisdami, statydami mokosi,  
tampa atradėjais ir kūrėjais.*



*5. Refleksija – šios veiklos vaikams leidžia pažvelgti kūrybiškai į ugdymo procesą. Vaikams patiko, tai kad jie galėjo kurti iš netradicinių medžiagų, kelti naujas idėjas, mąstyti savarankiškai, greitai orientuotis sudėtingose situacijose, lengvai ir netipiškai veikti. Vaikų kūrybiškumas pasižymėjo individualiomis savybėmis. Tai vaizduotės laisvumas, mąstymo greitumas, tikslumas, lankstumas, išradingumas, smalsumas.*

### *Vykdytos veiklos*

	<p><b>GAMTOS MOKSLAI</b></p>	<p><i>Vaikai palygino grupėje esančias Lego kaladėles su gamta. Kadangi Lego spalvos tokios, kurių galima rasti ir lauko aplinkoje (žalia- žolė; geltona- saulė; mėlyna- dangus; raudona- aėlė).</i></p>
	<p><b>TECHNOLOGIJOS</b></p>	<p><i>Žaisdami edukacinėmis bitutėmis „Bee Bot“ atliko matematinius veiksmus, įvairius veiksmus (pirmyn, atgal, kairėn, dešinėn).</i></p>
	<p><b>SKAITYMAS/ RAŠYMAS</b></p>	<p><i>Vaikai konstruodami išsako savo norus, jausmus. Kalbėdami jie perduoda informaciją apie savo norus veikloje. Pasakoje apie supančią aplinką, statomus objektus.</i></p>
	<p><b>INŽINERIJA</b></p>	<p><i>Žaisdami su įvairaus dydžio kaladėlėmis statė, modeliavo, kūrė. Vaikai tobulino savo statinius pagal savo asmeninius gebėjimus, taip kaip jie išvaizduoja.</i></p>
	<p><b>MENAI</b></p>	<p><i>Dėliojo kaladėles pagal spalvas (raudonas, žalias, mėlynas, geltonas). Lego priemonėmis dėliojo įvairias formas ir linijas.</i></p>



## MATEMATIKA

*Kūrybinėje veikloje skaičiavo, lygino, skirstė  
Lego detales.*

*Matavo, kurios yra didesnės, kurios  
mažesnės.*