



Ar mums skaičiai yra svarbūs? Mes žinome skaičių 7. Tad kaip sužinoti, iš kokių skaičių jis sudarytas?
Skaičius 7 ir jo sandara

Santrauka	
Dalykas/Disciplina	Matematika
Savaitės tema	Atostogos
Amžius	5-6
Pagrindinė tema	Skaičiai
Pagrindinės sąvokos	<ul style="list-style-type: none">• Skaičius 7• Skaičiaus sandara• Sveikasis skaičius• Skaičiaus išskaidymas

Mokymosi tikslai	
<ul style="list-style-type: none">• Skaičiaus 7 sudėtis ir atimtis;• Dviejų dalių sudėtis, norint gauti vieną sveiką;	<ul style="list-style-type: none">• Skaičių išskaidymas.

Reikalinga įranga ir (arba) priemonės	
<ul style="list-style-type: none">• Nešiojamasis kompiuteris• Interneto ryšys	Interneto svetainės: <ul style="list-style-type: none">• Wordwall• Youtube• Liveworksheets

Veiklos organizavimas		
Pamokos etapas	Trukmė	Apibūdinimas
Ivadinė veikla	5 min.	Gal pirmiausia atlikite keletą pratimų ir pajudėkite? Su vaikais žaidžiamas žaidimas. Žaidimas tęsiamas pagal vaikų įsitraukimą, susidomėjimą. https://wordwall.net/resource/58523015/move-by-numbers
Pagrindinė veikla	25 min.	Mokytojas užduoda vaikams klausimų apie skaičių 7: "Ar 7 yra sveikas skaičius?"

		<p>"Kas yra sveikasis skaičius?"</p> <p>"Kaip manote, iš kokių skaičių susideda 7?"</p> <p>Po pokalbio įjungiamas toliau pateiktoje nuorodoje esantis vaizdo įrašas:</p> <p>https://www.youtube.com/watch?v=k-PD8cUAvys</p> <p>Vieną kartą pažiūrėję vaizdo įrašą, vaikai gauna 7 pupeles arba karoliukus. Tada jie pagal mokytojo nurodymus analizuoja skaičių 7.</p> <p>Pavyzdžiui, mokytojas gali paimti 2 pupeles ir paprašyti, kad jie sudarytų 7. Arba vaikai patys ieško įvairių kombinacijų kaip sudaryti skaičių 7.</p>
	10 min.	<p>Atlikę šią užduotį, vaikai atlieka užduotis tema skaičius 7.</p> <p>https://www.liveworksheets.com/worksheets/en/Math/Number_Bonds/Number_Bonds_of_7_vo1994547ba</p> <p>https://www.liveworksheets.com/worksheets/en/Math/Number_Bonds/Number_Bonds_ra2355298tu</p>
	10 min.	<p>https://www.youtube.com/watch?v=PfEqSigW4tk</p> <p>Nuorodoje esantis vaizdo įrašas žiūrimas kartu.</p> <p>Mokytojas užduoda vaikams klausimus apie dainoje pateiktas sąvokas.</p> <p>Siekama, kad jie suprastų, kaip įvairiais būdais galima sudaryti 7.</p>
Vertinimas	5 min.	<p>Mokytojas padalina vaikus į grupes po 2, 3 ir 4. Vaikai grupėse surenka daiktus, kad bendra suma būtų 7, pasirinkdami objektus iš savo aplinkos. (Juos reikėtų skatinti paimti daiktą į rankas ir jį parodyti).</p> <p>Ši veikla bus veiksminga norint suprasti, kaip gerai vaikai supranta temą.</p>

Išvados ir rekomendacijos

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Būtinai įtraukite vaikus į įvairią veiklą, kad jie lengviau įsisavintų sąvokas. Taigi, galite įtraukti vaikus į: <ul style="list-style-type: none"> ✓ žaidimus ✓ dainavimą | <ul style="list-style-type: none"> Darbas grupėse padeda vaikams labiau pasitikėti savimi ir leidžia jiems patogiau jaustis. |
|---|---|

The material is developed within the Erasmus+ project *PreEdTech - Improving the Pedagogical and ICT skills of Pre-School Teachers and Educators in the Digital Era*, Grant agreement number: 2021-1-RO01-KA220-SCH-000027894.

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use, which may be made of the information contained therein.



Co-funded by
the European Union

Project website www.preedtech-project.eu

