

Pamoka:			Pamokos trukmė:			Pamokos autoriai:		
Lietuvių kalba			45 min			Dainora Užusienienė, Regina Kučinskienė, Jolita Vilkienė, Asta Purkėnaitė - Jokubauskienė		
Pamokos tema:								
Veiksmažodžio laikai. Būsimasis laikas.								
Dalykas:								
Lietuvių kalba								
BENDRA INFORMACIJA								
Klasė:		Mokinių skaičius:		Dalykų mokytojai:				
3		24		Pradinių klasių mokytojai				
PRIEMONĖS								
Ozobot robotukai, kodų lentelė, užduočių lapai, flomasteriai.								
PAMOKOS PRISTATYMAS								
Bendras pamokos tikslas:								
Rasti būsimąjo laiko veiksmažodį ir nurodyti teisingą krypties kodą, norint jį pasiekti.								
Siekiamas rezultatas:								
Teisingai suprogramuos kelią iki būsimąjo laiko veiksmažodžio.								
Ugdomi gebėjimai:								

Komunikavimo, bendravimo ir bendradarbiavimo, programavimo.

PAMOKOS EIGA

1. Programoje wordwall atliks užduotis ir gebės teisingai suskirstyti veiksmažodžius pagal laikus.
2. Užduočių lape radę būsimąjį laiko veiksmažodį, trasoje pažymės kodą iki jo.
3. Robotuku ozobot pažymėta trasa nukeliaus iki pasirinkto veiksmažodžio.
4. Lentelėje surašys rastus būsimąjį laiko veiksmažodžius.
5. Komandos pasikeis užduočių lapais (lentelėmis) ir patikrins ar teisingai atlikta užduotis.
6. Pamokos refleksija.

Teorinė dalis

1. Pasikartoti veiksmažodžio sąvoką.
2. Įtvirtinti veiksmažodžių būsimąjį laiko klausimus.

Praktinė dalis

1. Wordwal programoje suskirstys veiksmažodžius pagal laikus.
2. Užduočių lape flomasteriais pažymės tinkamą kodą iki pasirinkto veiksmažodžio.
3. Būsimąjį laiko veiksmažodžius surašys į lentelę.
4. Komandos pasikeis lentelėmis su surašytais veiksmažodžiais patikrinimui..

TESTINUMAS

Sugalvoti po sakinį su ramentais būsimajo laiko veiksmožodžiais ir užrašyti į sąsiuvinį.

**REZULTATŲ APTARIMAS (ISIVERTI
NIMAS)**

Iš 9 užduočių teisingai atliks bent 7.