საგანი: კომპიუგერული გექნოლოგიები – კომპლექსური ღავალების ბარათი

რესურსის დასახელება: ელექგრონული ფოსგის გადაგმავნა, მიღება

კლასი: მეოთხე

მიმართულება: ინგერნეგი

# სამიმნე ცნება/ცნებასთან ღაკავშირებული მკვიღრი წარმოღგენები:

### ციფრული მოქალაქეობა:

- პირალი ანგარიში ინახავს მომხმარებლის პირალ მონაცემებს;
- როგორც რეალურ ცხოვრებაში, ასევე ციფრულ სივრცეში აუცილებელია ეთიკის ნორმების ღაცვა (სხვისი ღა საკუთარი უფლებების პატივისცემა);
- ციფრული სივრცის გამოყენებით შესაძლებელია სხვა აღამიანებთან ინფორმაციის გაცვლა, ურთიერთობა.

# ქვეცნება / საკითხი:

- საკუთარი ძალებით შექმნილი ინფორმაციის გაგიარება ელფოსტისა და ღრუბლოვანი სერვისების საშუალებით;
- საერთო ღრუბლოვან სივრცეში მუშაობა.

## საკვანძო კითხვები:

- 1. რა არის საჭირო პირადი ანგარიშისა და მონაცემების უსაფრთხოდ გამოყენებისთვის  $(oldsymbol{0.\, rac{V.\,1}{5}};$
- 2. რა უფლებები და მოვალეობები გვაქვს ციფრულ სივრცეში სხვებთან ურთიერთობისას  $(\mathbf{0}, \mathbf{\S}, \mathbf{2})$ ;
- 3. რა <sub>ტ</sub>იპის ინფორმაციის გაცვლაა დასაშვები ციფრული გზით და როგორ ვიყენებთ გექნოლოგიებს სხვებთან ურთიერთობისთვის (მ. წ. 3).

კომპლექსური დავალების პირობა: თანამეღროვე სამყაროში ინფორმაციის სწრაფი გაცვლა-გამოცვლის საუკეთესო საშუალებაა წერილების გაგმავნა ელექგრონული ფოსგის გამოყენებით. წარმოიდგინე, რომ შენს თანაგოლებს ან უბრალოდ დაინგერესებულ პირებს უნდა ასწავლო, როგორ შექმნან და გაგმავნონ წერილი ელექგრონული ფოსგის საშუალებით. ამისთვის ჩაწერე ვიდეო, სადაც მაყურებლებს გააცნობ, როგორ ხდება წერილის შექმნა, სად იწერება აღრესაგის მისამართი, წერილის სათაური. როგორ ხდება ფაილის ან სურათის მიბმა, ვიღეოს ბმულის ჩასმა და წერილის გაგმავნა.

#### შესრულებულ დავალებაში ნათლად უნდა ჩანდეს:

როგორ უნდა შეიქმნას და გაიგზავნოს წერილი ელეგრონული ფოსგის საშუალებით;

• რა პრობლემა შეიძლება შეგექმნას წერილის გაგზავნის დროს.			