საგანი: კომპიუტერული ტექნოლოგიები - კომპლექსური ღავალების ბარათი

რესურსის დასახელება: კონფიდენციალობის დაცვა ელფოს_ტასა და ღრუბლოვან სერვისებში

კლასი: მეხუთე

მიმართულება: ციფრული წიგნიერება

სამი8ნე ცნება/ცნებასთან დაკავშირებული მკვიდრი წარმოდგენები: ციფრული მოქალაქეობა

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

ქვეცნება / საკითხი:

• კონფიღენციალურობის ღაცვა

საკვანძო კითხვები:

- რა არის საჭირო პირაღი ანგარიშისა ღა მონაცემების უსაფრთხოღ გამოყენებისთვის (მ. წ. 1);
- 2. ციფრულ სივრცეში სხვებთან ურთიერთობისას რა უფლებები და მოვალეობები გვაქვს (მ. წ. 2);
- რა ტიპის ინფორმაციის გაცვლაა ღასაშვები ციფრული გზით და როგორ ვიყენებთ ტექნოლოგიებს სხვებთან ურთიერთობისთვის (მ. წ. 3).

კომპლექსური დავალების პირობა: ნებისმიერი აღამიანი უნიკალურია. ასევე უნიკალურია მისი თითის ანაბეჭდი და ყურის ნიჟარა. შენ გაქვს პირადი ნომერი, რომელიც, რომ ღაიბადე, სახელმწიფომ მოგანიჭა. მისი სხვისთვის გამიარება არ შეიძლება. შენ მიერ შესრულებული ღავალებაც პირად ინფორმაციას მიეკუთვნება, რომელიც არ უნდა განათავსო საჯარო სივრცეში (იშვიათი გამონაკლისის გარდა). შენც და შენს თანაკლასელებსაც გაქვთ ანგარიში და პაროლი, რომლითაც შედიხარ Teams-ის პლატფორმაზე. პაროლიც მხოლოდ შენი საკუთრებაა. თანაკლასელებთან ერთად შეადგინე გმამკვლევი, სადაც თქვენი სკოლის სამოგადოებას უჩვენებთ, თუ რას ნიშნავს კონფიდენციალობა და მისი დაცვა ღრუბლოვან სერვისებში. ამისთვის გამოიყენეთ PowerPoint. გადაინაწილეთ სამუშაო: ტექსტზე მუშაობა, სურათების მოძიება-ღახატვა, პრეზენტაციის აწყობა; შემდეგ თქვენი ნამუშევარი გაუზიარეთ მასწავლებელს რედაქტირების უფლებით.

პრეზენტაციაში ნათლად უნდა ჩანდეს:

- როგორ უნღა ღაიცვა თავი პირაღი ანგარიშისა ღა მონაცემების უსაფრთხოღ გამოყენებისთვის;
- რა უფლება და მოვალეობა აქვს აღამიანს ციფრული სივრცით სარგებლობის ღროს;
- როგორ უნღა გააზიარო ინფორმაცია რეღაქგირების უფლების გარეშე.