

საგანი: კომპიუტერული ტექნოლოგიები – კომპლექსური დავალების ბარათი

რესურსის დასახელება: ციკლები, ნაწილი და მთელი
კლასი: II
მიმართულება: კომპიუტერული ტექნოლოგიები
სამიზნე ცნება/ცნებასთან დაკავშირებული მკვიდრი წარმოდგენები: პირობითი ნიშნები: <ol style="list-style-type: none">1. პირობითი ნიშნები არის წინასწარ შემუშავებული ნიშანთა სისტემა;2. პირობითი ნიშნების საშუალებით შესაძლებელია ინფორმაციის გადაცემა;3. პირობითი ნიშნების საშუალებით შესაძლებელია წინასწარ შემუშავებული ბრძანებების თანამიმდევრული შესრულება.
ქვეცნება / საკითხი: <ul style="list-style-type: none">• პირობითი ნიშნების შემუშავება და მათი საშუალებით ინფორმაციის გადაცემა;• პირობითი ნიშნების საშუალებით ბრძანებების გადაცემა და მიღებული ბრძანებების თანამიმდევრული შესრულება.
საკვანძო კითხვები: <ol style="list-style-type: none">1. რა პრინციპითაა შემუშავებული ნიშანთა სისტემა, რომელსაც იყენებთ (მ.წ. 1);2. რა ინფორმაციას გადმოსცემს თქვენ მიერ შექმნილი/შერჩეული პირობითი ნიშნები (მ.წ. 2);3. რომელი ბრძანების შესრულებას შესაძლებელი თქვენ მიერ შერჩეული პირობითი ნიშნებით (მ.წ.3)
კომპლექსური დავალების პირობა: ალბათ აკვირდები, რომ ხეებს ფოთლები შემოდგომაზე სცვივით,, გაზაფხულზე კი ახალი ფოთლები ამოსდით. მერცხლები გაზაფხულზე მოფრინავენ, აგვისტოს ბოლოს კი ისევ თბილ ქვეყნებში მიდიან. ალბათ შენც გიწევს ერთი და იმავე საქმის გამეორება დღის, თვის ან წლის განმავლობაში. მაგალითად, ყოველ დღით საუზმობ, ესწრები გაკვეთილებს, ამზადებ საშინაო დავალებას. ექსკურსიაზე წასასვლელად ალბათ წელიწადში ერთხელ ემზადები. შეადგინე შენი ერთკვირიანი საქმიანობის გეგმა. მისი შედგენის დროს გამოიყენე პირობითი ნიშნები. პირობითი ნიშნით გამოსახე, რა მიზანს ემსახურება შენი კონკრეტული საქმიანობა. <ol style="list-style-type: none">1. პირობითი ნიშნების შექმნისას გადახედე უკვე არსებულ პირობით ნიშნებს (გამოიყენე დავალების სურათი – ბულეტი 18 და 22);

2. დაამზადე პოსტერი. მის შესაქმნელად გამოიყენე ფურცლები, ფანქრები ან საღებავები. შეგიძლია გამოიყენო წებო და დაბეჭდილი სურათები. (<https://bit.ly/3EnYTCI> – ბმულზე დაწკაპუნებით ნახე პოსტერის ერთ-ერთი ნიმუში).

3. კლასის წინაშე წარდგენისთვის დაიცავი დრო 5 წთ.



შესრულებულ დავალებაში ნათლად უნდა ჩანდეს:

- რა მიზანს ემსახურება შენი რომელიმე საქმიანობა, მაგალითად, სკოლაში სიარული და გაკვეთილების მომზადება;
- რა მიზანს ემსახურება განმეორებადი საქმეები, მაგალითად, საუზმობა, სკოლაში წასასვლელად განსაცლის მომზადება;
- რა პრინციპით შეადგინე ნიშანთა სისტემა;
- რაგომ არის სასარგებლო ციკლების შექმნა.