## Մրգավոտի միջնակարգ դպրոց II կիսամյակ

..../2022թ.

Կիսամյակային գրավոր աշխատանք Ինֆորմատիկա առարկայից 8-րդ դասարան

| Աշակերտ՝   |
|--|
| 1. Որևէ նպատակով մի օբյեկտի փոխարինումը մեկ ուրիշով, որը պահպանում է նախնական<br>օբյեկտի բոլոր էական հատկությունները, կոչվում է՝   |
| 1. կոդավորում<br>2. մոդելավորում<br>3. կարգավորում   |
| 2. Մաթեմատիկական մոդելը  |
| <ol> <li>օբյեկտի էական հատկությունները նկարագրող բանաձև կամ բանաձևերի հավաքածու է</li> <li>թվային ազդանշանների հաջորդականություն է</li> <li>մաթեմատիկական բանաձևերի տեղեկատու</li> </ol> |
| 3. Microsoft Word տեքստային խմբագրիչում փաստաթղթի ցանկացած մասից կարելի է նոր<br>էջի անցնել  |
| <ol> <li>Ctrl և Tab ստեղների համատեղ սեղմումով</li> <li>Alt և Enter ստեղների համատեղ սեղմումով</li> <li>Ctrl և Enter ստեղների համատեղ սեղմումով</li> </ol>                               |
| 4. Եթե Microsoft Word-ի Page Setup պատուհանի Margins և Paper ներդիրների Apply to<br>(կիրառել) դաշտում ընտրվի Whole Document տարբերակը, ապա ձևաչափը կսահմանվի՝                            |
| <ol> <li>ամբողջ փաստաթղթի համար</li> <li>փաստաթղթի առաջին էջի համար</li> <li>փաստաթղթի վերջին էջի համար</li> </ol>   |
| 5. Կոդավորելու գործընթացում երկու տարբեր նշանային համակարգերի<br>պայմանանշանների միջև միարժեք կապը հաստատվում է  |
|  |
| 1. 41<br>2. 40<br>3. 73  |
| 7.Կատարել գործողությունները։   |
| 1. 11111111+100100111 =  |

2. 11111111011+101010101 =

Գնահատական՝\_\_\_\_\_