**§ 21. ՄԻԱՎՈՐԱՅԻՆ ԱՄՓՈՓԻՉ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄ**

**(գիտելիքների և կարողությունների գնահատման դաս)**

**Ուսուցիչ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |
| --- |
| Առարկան - Աշխարհագրություն |
| Դասարանը – 10-րդ | Ուստարի – 2021-2022 | Կիսամյակը – 1-ին |
| Թեման | **ՄԻԱՎՈՐԱՅԻՆ ԱՄՓՈՓԻՉ ԳՆԱՀԱՏՈՒՄ** |
| Դասի նպատակը | Բացահայտել սովորողների ձեռքբերումները, գիտելիքների, կարողությունների և հմտությունների համապատասխանության աստիճանը ներկայացվող պահանջներին: |
| Անհրաժեշտ նյութեր, տեխնիկական միջոցներ | Գրավոր աշխատանքի թեստեր: |
| Ուսուցման մեթոդներ | Անհատական աշխատանք: |

**ԹԵՄԱՏԻԿ ԱՄՓՈՓԻՉ ԹԵՍՏԻ ՀԱՏԿՈՐՈՇԻՉ**

|  |
| --- |
| **Դասարանը՝** 10-րդ |
| **Թեման՝** Երկրագունդ |
| **Տևողությունը՝** 45 րոպե |
| **Վերջնարդյունքը** | **Առաջադրանքների****թիվը** | **Միավորը** | **Տոկոսը** | **Կարողունակություն** |
| 1. |  |  | 1 |  | Գ |
| 2. | **Ա10.ԲՄ.Ե.1** | 3 | 1 | 23 % | Գ |
| 3. |  |  | 1 |  | Գ |
| 4. | **Ա10.ԲՄ.Ե.2** | 1 | 1 | 8 % | Կ |
| 5. | **Ա10.ԲՄ.Ե.3** | 1 | 1 | 8 % | Գ |
| 6. | **Ա10.ԲՄ.Ե.11** | 1 | 2 | 15 % | Կ |
| 7. | **Ա10.ԲՄ.Ե.12** | 1 | 3 | 23 % | Կ |
| 8. | **Ա10.ԲՄ.Ե.13** | 1 | 3 | 23 % | Կ |
| **Ընդամենը** | 8 | 13 | 100 % | Գ –50 %Կ - 50 % |

**Գ** – գիտելիք

**Կ** – կարողություն

**ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ՉԱՓԱՆԻՇՆԵՐ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Միավորը | 0-1 | 2-3 | 4-5 | 6-7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| Գնահատականը | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

**ԹԵՄԱՏԻԿ ԱՄՓՈՓԻՉ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ԹԵՍՏ**

**ՏԱՐԲԵՐԱԿ 1**

**1. Ո՞րն է սալերի տեկտոնական շարժման պատճառը:** (1 միավոր)

1. Մակընթացությունն ու տեղատվությունը
2. Վերին միջնապատյանում նյութի շրջապտույտը
3. Երկրի Արեգակի շուրջը պտտվելը
4. Երկրի՝ իր առանցքի շուրջը պտտվելը

**2. Ինչպիսի՞ն չեն լինում հրաբուխները:** (1 միավոր)

1. գործող
2. փոխակերպային
3. քնած
4. հանգած

**3. Տրվածներից ո՞րը բնական երկրաշարժերի առաջացման պատճառ չէ:** (1 միավոր)

1. հրաբուխները
2. կարստային խոռոչների փլուզումները
3. տեկտոնական շարժումները
4. պայթեցումները հանքաքարի արդյունահանման ժամանակ

**4. Արարատյան դաշտում օդի միջին տարեկան ջերմաստիճանը +8-ից +12 °C է, իսկ մթնոլորտային տեղումները տարեկան կազմում են 250-ից 300 մմ: Պելտյերի գծապատկերի միջոցով որոշել հողմահարման գերակշռող տեսակը:** (1 միավոր)

****

|  |
| --- |
|  |

**5. Ընտրեք սխալ պատասխանը:**

**Ի՞նչ ազդեցություն է ունենում մարդը երկրակեղևի վրա:** (1 միավոր)

1. Ակտիվացնում է հողի էրոզիան
2. Առաջացնում է ցիկլոններ
3. Առաջացնում է ռելիեֆի մարդածին ձևեր
4. Աղտոտում է թափոններով

**6. Հաշվել Արեգակի ճառագայթների անկման անկյունը Օսլոյում (հս.լ. 60°) հունիսի 22-ին, սեպտեմբերի 23-ին, դեկտեմբերի 22-ին և մարտի 21-ին:** (2 միավոր)

**7. Ժամը քանի՞սը կլինի Պիտսբուրգում (արմ.ե. 80°), եթե նույն պահին Տոկիոյում (արլ.ե. 140°) ժամը 11:30 է: Որոշել Պիտսբուրգի և Տոկիոյի ժամային գոտիները:** (3 միավոր)

**8. Ինչպե՞ս է առանձնացվում ժամային գոտին:** (3 միավոր)

|  |
| --- |
|  |

**ԹԵՄԱՏԻԿ ԱՄՓՈՓԻՉ ԳՆԱՀԱՏՄԱՆ ԹԵՍՏ**

**ՏԱՐԲԵՐԱԿ 2**

1. **Ի՞նչ չեն առաջանում տարբեր տեկտոնական գործընթացների հետևանքով:** (1 միավոր)
2. կղզային աղեղներ
3. մուսսոններ
4. օվկիանոսային փողրակներ
5. օվկիանոսային և մայրցամաքային լեռնաշղթաներ
6. **Ինչպիսի՞ն են լավաները՝ ըստ բաղադրության:** (1 միավոր)
7. հիմնային
8. օրգանական
9. չեզոք
10. մածուցիկ
11. **Ինչպե՞ս է կոչվում երկրաշարժի առաջացման վայրը երկրի ընդերքում:** (1 միավոր)
12. խզվածք
13. հիպոկենտրոն
14. էպիկենտրոն
15. ներժայթուք
16. **Ատակամա անապատում օդի միջին տարեկան ջերմաստիճանը +16-ից +17 °C է, իսկ մթնոլորտային տեղումները տարեկան կազմում են մինչև 50-մմ: Պելտյերի գծապատկերի միջոցով որոշել հողմահարման գերակշռող տեսակը:** (1 միավոր)

****

|  |
| --- |
|  |

1. **Ինչպիսի՞ ազդեցություն է ունենում մարդը Երկրի մակերևույթի վրա:** (1 միավոր)
2. Որևէ ազդեցություն չունի:
3. Մարդու ազդեցությամբ ռելիեֆի ձևերը փոխվում են:
4. Մարդու ազդեցությունը գիտակցված է:
5. Մարդու ազդեցությունը չգիտակցված է:
6. **Հաշվել Արեգակի ճառագայթների անկման անկյունը Բելու Օրիզոնտիում (հվ.լ. 20°) հունիսի 22-ին, սեպտեմբերի 23-ին, դեկտեմբերի 22-ին և մարտի 21-ին:** (2 միավոր)

|  |
| --- |
|  |

1. **Ժամը քանի՞սը կլինի Կրակովում (արլ.ե. 20°), եթե նույն պահին Ֆրեզնոյում (արմ.ե. 120°) ժամը 21:30 է:** **Որոշել Կրակովի և Ֆրեզնոյի ժամային գոտիները:** (3 միավոր)

|  |
| --- |
|  |

**8. Ինչպե՞ս է առանձնացվում ժամային գոտին:** (3 միավոր)

|  |
| --- |
|  |