**География фанидан 1- чорак учун сумматив баҳолашнинг вазифалари**

**7-синф**

**ІІ Вариант**

1. Кўрсатилган жадвални тўлдиринг

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Саёхатчи / тадқиқотчи** | **география фанининг ривожланишига қўшган ҳиссаси** |
| 1 | А . Никитин |  |
| 2 | Герард Меркатор |  |
| 3 | Миклухо-Маклай |  |
| 4 | Марко Поло |  |

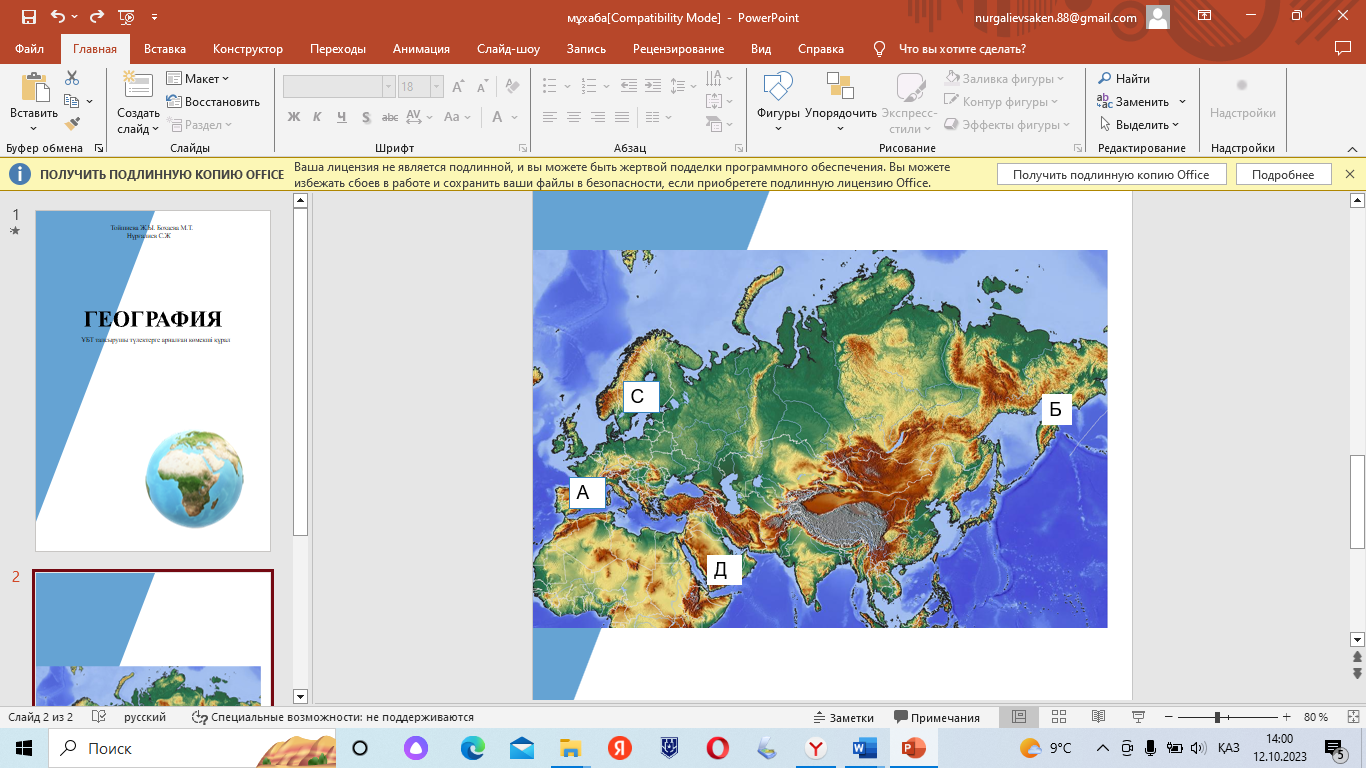
[4]

a. Буюк географик тадқиқотларнинг яхши (фойдали) томонларига баҳо беринг

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[2]

**2. Картада ҳарфлар билан кўрсатилган объектни аниқланг**



Расм – 1

|  |  |
| --- | --- |
| № | Картадаги объектлар |
| А |  |
| В |  |
| С |  |
| D |  |

[4]

**3**.**Атмосфера қатламларининг хусусиятларини мослаштиринг**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Атмосфера қатламлари** | **№** | **Жойлашган ўрни** |
| 1 | Термосфера | А | 17-18 км |
| 2 | Мезосфера | Б | 80 км-ге дейін |
| 3 | Стратосфера | В | 750 км |
| 4 | Тропосфера | Г | 50-55 км |

[2]

**4**. Берилган ахборотларни фойдаланиб Астана шаҳрида июль ойида шимол томондан 4- кун, шимоли-шарқда 7 - кун, шарқда 7 - кун, жануби-шарқда 1 – күн, жанубда 5 – кун, жануби-ғарбда 2 – кун, ғарбда 0 – кун, шимоли-ғарбда 4 – кун шамол бўлди. Ушбу маълумотлардан фойдаланиб ўамол гулини чизинг.

шимол

с.б с.ш

б 0 8ш

о.б о.ш

оңт

[3]

**5.** **Маҳаллий жойдаги ноқулай атмосфера ҳодисаларига қарши курашиш йўллпрни аниқлайди.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ноқулай атмосфера ҳодисалар | Таралган асосий ҳудудлари | Пайдо бўлиш сабаблари | Келтирадиган зарари | Курашиш йўллари |
| Қурғоқчилик |  |  |  |  |

[4 ]

**6. Океан сувидаги илиқ ва совуқ оқимларни бўлиб ёзинг.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Илиқ оқимлар | Совуқ оқимлар |
|  |  |  |

[2]

**7. Дунё океанларининг муоммоларини тўплаштириш, ечиш йўллари.**

1. А) Экологик муаммо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[1]

2. В) Иқтисодий (интенсив) тез ривожланиш хўжалик ҳаракати \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[1]

3.Г)Техник\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[1]

4.Д)Ижтимоий муаммо \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

[1]

**Балл қўйиш жадвали**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Жавоблари** | **Балл** | **Қўшимча ахборот** |
| 1 | 1. Форс, Хиндистон денгизлар орқали саёхат ясади. «Уч денгиз оша саёҳат» асарини ёзди | 1 | Бошқа жавоблари ҳам тўғри |
| 2. Атоқли Картограф Американинг жаниб, шимол томонлари терминини фойдаланиб «Янги Дунё » деп атади | 1  1  1  2 |
| 3. Янги Гвинея табиатини текширди.  Папуасларнинг турмиш шароитларини текширди |
| 4. Осиёнинг Помир тоғи , Хиндистон ва Хитой ерлари ҳақида маълумотларни берди.  Буюк географик тадқиқотларнинг яхши (фойдали) томонларига баҳо беринг  Давлатларнинг турмуш ҳаёти аниқланди. Янги ерлар очилди. Картага Янги ерлар тушди |
| 2 | А-Пиреней ярим ороли  Б-Камчатка ярим ороли  С-Скандинавия ярим ороли  Д-Арабистон ярим ороли | 1  1  1  1 |  |
| 3 | 1-В 750км  2-Б 80км-гача  3-Г50-55км  4-А17-18 км | 1  1 |  |
| 4 | Шамолнинг йўналиши шимолий-шарқдан жанубий-шарққа йўналган  Шамол гулини чизса  C:\Users\Жанат\AppData\Local\Microsoft\Windows\Temporary Internet Files\Content.Word\IMG-20181129-WA0089.jpg | 3 |  |
| 5 | А)Чўл зонаси  Б)Ёғин сочиннинг кам тушиши  В)Қишлоқ ҳўжалигига салбий таъсири Г) Су омборларини қуриш,каналлар тортиш | 1  1  1  1 |  |
| 6 | **Илиқ оқимлар** Гольфстрим, Шимолий Атлантика, Гвинея,Бразилия, Муссон.  **Совуқ оқимлар**  Ғарбий шамоллар, Канар, Бенгал, Лабрадор,Сомали оқимлари | 1  1 |  |
| 7 | А)Нефт ташувчи кемаларнинг халокатга учраши  Б) Оғир металл қолдиқлариниң тўкилиши  В ) БМТ «Табиатни муҳофаза қилишнинг бутун жаҳон стратегияси» халқаро хужжати қобул қилинди.  Г ) Келтирилган материал ҳаражатларни қайта шакллантириш | 1  1  1  1 | Бошқа жавоблари ҳам тўғри |
| **Умумий балл** | | **25** |  |