**10 – сынып**

**ІІ нұсқа**

**«География» пәнінен 1-тоқсанға арналған жиынтық бағалаудың тапсырмалары**

**1.Берілген ақпаратты пайдаланып, өзендерді ұзындық реттілігін сақтап график тұрғызыңыз.**

**Еуразиядағы ең ұзын өзендер:**

Янцзы 5800 км

Хуанхэ 5464 км

Обь-Ертіс 5410 км

Енисей 5238 км

Лена 5100 км

Амур 5052 км

Меконг 4350 км

Еділ-Ока 3731 км

Ефрат 3617 км

Үнді 3180 км

[1] [1]

[2]

**2.** Салыстыру әдісін пайдаланып, мемлекеттік сараптама мен қоғамдық сараптама түрлеріне салыстырмалы талдау жүргіз. Венн диаграммасына салыңыз

[2]

**3. ТМД елдері туралы деректер базасын құрастыр, кестені толтыр**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Мемлекет | Астанасы | Халқы | Ауданы | Басқару түрі |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

[5]

**4. Ластану түрлеріне мысал келтіріңіз**

А. Физикалық ластану –

[1]

В. Химиялық ластану –

[1]

С. Биологиялық ластану –

[1]

Д. Эстетикалық зиян –

[1]

**5. Суретті қолданып, тапсырманы орындаңыз**



А. Суреттегі тарихи-географиялық аймақты атаңыз

[1]

В. Аймақтың құрамына кіретін мемлекеттерді атаңыз

[1]

С. Тарихи-географиялық аймақта өмір сүретін этностарды анықтаңыз

[1]

Д. Тарихи-географиялық аймақты мекендейтін ұлт өкілдерінің діни ерекшеліктеріне тоқталыңыз

[1]

* 1. Дүниежүзілік мұхиттың түрлі аймақтары мұнаймен ластану дәрежесі бойынша әртүрлі. Әсіресе мұнай өндіретін, танкер трассалары өтетін, теңіз кемежайлары, мұнай өңдеу зауыттары орналасқан және мұнай төгінділерімен ластанған өзен ағыстары бар мұхит аудандары ластанған.

Берілген мәлімет негізінде дүниежүзілік мұхиттың ластануын кескін картаға түсір

[2]

А. Мұнай өнімдерімен ең көп ластанған аймақтарды атаңыз

[1]

В. Ластану себептерін атаңыз

[1]

С. Алдын алу шараларын ұсыныңыз

[2]

Д. Болашағына болжам жасаңыз

[2]

* 1. Табиғатты пайдалану түрлерінің қоршаған ортаға тигізетін кері әсерін азайтудың жолдарын ұсыныңыз.

a. Қазақстанда пайдалы қазбаларды (мұнай, көмір, металдар) өндіру нәтижесінде қоршаған ортаға тигізетін кері әсерін азайтудың жолдарына екі ұсыныс келтіріңіз.

[2]

b. Қазақстанда экологиялық мәселелерді шешуге бағытталған, табиғатты қорғауға арналған үш іс-шараларға мысал келтіріңіз.

[3]

**Балл қою кестесі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Жауап | Балл | Қосымша ақпарат |
| 1 | Өзеннің ұзындығы бойынша график тұрғызса | 2 |  |
| 2 | Мемлекеттік сараптама мен қоғамдық сараптама жайлы түсінік берсе | 2 |  |
| 3 | ТМД мемлекеттері: Қазақстан, Өзбекстан, Қырғызстан, Ресей, Украина, Түркіменстан, Беларусь, Армения, Молдова, Тәжікстан, Әзірбайжан | 5 |  |
| 4 | **Физикалық ластану** – радиактивті заттар, электромагнитті толқындар, жылу, шулар және тербелістер.  **Химиялық ластану** – көміртегі өнімдері, күкірт, көмірсулар, шайынды сулар, пестицидтер, гербицидтер, фторлы қосылыстар, ауыр металдар, аэрозолдар.  **Биологиялық ластану** – ауру қоздырғыш бактериялар мен вирустар, құрттар, қарапайымдылар, шектен тыс көбейіп зиян келтіретін жәндіктер.  **Эстетикалық зиян** – табиғаттың қайталанбас сұлу ландшафтарының бүлінуі, орман- тоғайлардың жоғалуы, т.б. | 1  1  1  1 |  |
| 5 | Орталық және Шығыс Азия  Қытай, Монғолия, Корея Республикасы, Жапония  Қытай, монғол, корей, жапондық  Конфуций, даосизм, буддизм, синтоизм | 1  1  1  1 |  |
| 6 | Мұнаймен ластанған аймақтарды кескін картаға түсіреді  Мұнаймен ластанған аймақтарды атайды  Ластану себептерін анықтайды  Алдын алу шараларын ұсынады  Болашағына болжам жасайды | 2  1  1  2  2 |  |
| 7 | А. Ағаштар егу, қайта өңдеу зауыттарын соғу, зауыттарға тазарту құралдарын орнату  В. Қызыл кітапқа енген өсімдіктер мен жануарларды қорғау, қорықтардың жұмысын ұйымдастыру  Жасыл ел бағдарламасы  Халықаралық ұйымдармен бірлесе шешім қабылдау, жоспар құру | 2  3 |  |
| **Жалпы балл** | | **30** |  |