**География фанидан І – ярим йилликка мўлжалланган текшириш вазифалари**

**7-синф**

**І вариант**

1**. «География» номли 17 китобни ёзган олим**

А) Страбон

Б) Птоломей

С) Марко Поло

Д) Эротосфен [1]

**2. Ер бети литосфера плиталарни (тахталар) мослаштиринг**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| А) | Евразия плитаси билан Хинд Австралия плитасининг тўқнашишидан Хималай тоғи пайдо бўлган |  | (бирлашиш чегараси) (субдукция) |
| Б) | Жанубий Америка плитаси билан Наска плитасининг тўқнашишидан Анд тоғи ва Перу чўкмаси пайдо бўлган. | (спрединг) |
| С) | Рифлар плиталарнинг ажралиш чегараси ва океан тубининг шаклланиш майдони бўлиб ҳисобланади. | (бирлашиш чегараси) |
| Д) | Евразия плитаси билан Тинч океан плитаси тўқнашишидан Куриль чўкмаси ва Куриль ороллари пайдо бўлган | (коллизия) |

[1]

**3. Расмни фойдаланиб қуйидаги саволларга жавоб беринг.**

|  |  |
| --- | --- |
|  | А) Расмдаги олимни аниқланг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Б) Фандаги асарларини ёзинг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  С) география фанига қўшган хизматини аниқлаб ёзинг  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Д) Фандаги аҳамиятига баҳо беринг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

[4]

**4. Тегишли ўринларга белги қўйиш орқали географик объектларни, уни ўрганадиган география фани соҳаларига мослаштиринг.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Географик объект** | **Табиий география** | **Иқтисодий география** |
| Саноат |  |  |
| Фойдали қазилмалар |  |  |
| Рельеф |  |  |
| Океанлар |  |  |

[4]

**5**. **Атмосфера қатламиниң таркибини тўплаштириб ёзинг.**

[1]

**6**. **Об ҳаво элементларини аниқла - белгила (тўғриси-˅, нотўғриси-×)**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Шамол |  |
| 2 | Туман |  |
| 3 | Чақмоқ |  |
| 4 | Ҳарорат |  |
| 5 | Қиров |  |
| 6 | Ёғин сочин |  |
| 7 | Босим |  |
| 8 | Бурчоқ |  |

**[ 1]**

**7**. **Гидросферанинг таркиби қисмларини схемада кўрсатинг.**

**Гидросфера таркиби**

**Қуруқлик сувлари**

**Дунё океани**

[2]

**8.** **Дунё океани таркиби, географик шароитига таъриф беринг.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | | Океан номи | Майдони млн | Энг чуқур жойи | Тузлиги | Температураси |
| 1 | | Тинч |  |  |  |  |
| 2 | | Атлантика |  |  |  |  |
| 3 | | Ҳинд |  |  |  |  |
| 4 | Шимоли муз | |  |  |  |  |

[4]

**9.** **Берилган расмга қараб ноқулай атмосфера ҳодисаларини аниқланг.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| C:\Users\Жанат\Desktop\қуан.jpg | C:\Users\Жанат\Desktop\үсік.jpg | C:\Users\Жанат\Desktop\тұман.png |
|  |  |  |

[3]

А) 1 – расм бўйичаноқулайоб-ҳаво ҳодисаларининг хўжаликка зарарли томонини тушунтиринг.

[1]

Б) 2 – расм бўйичаноқулайоб-ҳаво жараёнига таъриф беринг.

[1]

В) 3 – расм бўйичаўзингиз яшайдиган жойда ноқулайоб-ҳавонинг одамларга салбий тамонини таърифланг.

[1]

Г) 3 – расм бўйичаноқулайоб-ҳавонинг салбий таъсирига қарши ҳаракат йўлларини таърифланг.

[1]

**Балл қою кестесі**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Жауап** | **Балл** | **Қосымша ақпарат** |
| 1 | А) Страбон | 1 |  |
| 2 | А) Евразия плитаси билан Хинд Австралия плитасининг тўқнашишидан Хималай тоғи пайдо бўлган **(коллизия)**  Б) Жанубий Америка плитаси билан Наска плитасининг тўқнашишидан Анд тоғи ва Перу чўкмаси пайдо бўлган. **(Бирлашиш чегараси) (субдукция)**  С) Рифлар плиталарнинг ажралиш чегараси ва океан тубининг шаклланиш майдони бўлиб ҳисобланади. **(спрединг)**  Д) Евразия плитаси билан Тинч океан плитаси тўқнашишидан Куриль чўкмаси ва Куриль ороллари пайдо бўлган **(Бирлашиш чегараси)** | 1 |  |
| 3 | А) Эратосфен  Б) қадимги грек олими ва философи, у астрономия, геометрия, география, математика, шу билан бирга поэзия ва тарихда меҳнат орттирган.  С) Олам картаси ва осмон жисмларининг картасини ясаган  Д) «География отаси» аталиши  Унинг асосий ютуғи – Ернинг майдони одамлар унинг шар таризида эканини билишларидан олдин ҳисоблаб чиқариши. Ўз ҳисоблашларининг асосида у картада аниқланмаган океаннинг ҳали ҳам жуда катта майдони бор эканини мўлжаллади ва унинг айтгани тўғри бўлиб исботланди | 1  1  1  1 |  |
| 4 | |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Географик объект** | **Табиий география** | **Иқтисодий география** | | Саноат |  | + | | Фойдали қазилмалар |  | + | | Рельеф | + |  | | Океанлар | + |  | | 1  1  1  1 |  |
| 5 | Тропосфера  Стратосфера  Мезосфера  Термосфера  Экзосфера | 1 |  |
| 6 | А) Шамол  Б) Температура  В) Ёғин-сочин  Г) Босим | 1 |  |
| 7 | Океан, денгиз ,қўлтиқ , бўғоз.  Дарё, кўл, музликлар, Ер ости сувлари | 2 |  |
| 8 | А) Тинч-178млн км, Мариан ш -11022м 36,6‰ , 19,2˚  Б) Атлантика м-92млн км, Пуэрто-Рико-8742м. 35,4‰, 17,3˚  В)Ҳинд м-75млн км Ява -7729м 41‰, 16,5˚  Г)Шимолий муз м-14млн Гренланд-5527м 32‰, -1˚ | 1  1  1  1 |  |
| 9 | 1.Қурғоқчилик  2.Қиров  3. Туман  а) Ўсимлик ўсмайди, чорва хўжалигига салбий таъсир этади.  б) Ҳарорат 0 юқори бўлганда, баҳор ва кузда ҳарорат аксинча пасайганда, совуқнинг давомийлиги 4 соатдан ошганда қировга учрайди.  в)туман шароитида одамларнинг кўриш мумкинчилиги ночорлашади, - транспорт ҳавфсизликлари тез-тез бўлади, одам ҳаётига катта таъсир кўрсатади.  г) Қайта шакиллантириш ишлари. | 1  1  1  1  1  1  1 |  |
| 10 | **Умумий балл** | **25** |  |