

Тест тапшырмалардын жалпы саны – 15

Всего тестовых заданий – 15

1-бөлүм/Тест тапшырмалардын саны 13

1-часть/13 тестовых заданий

Бул бөлүм 4 жооптун ичинен 1 гана туура жоопту белгилей турган тест тапшырмалардан турат. Ар бир тапшырмага жооптун 4 варианты берилет. Алардын ичинен бир гана жооп туура. Сиз тандаган жоопту тегеректеп белгилеңиз.

Эта часть теста содержит задания с выбором ответа. К каждому вопросу даётся 4 варианта ответов, из которых только один правильный. Обведите правильный ответ кружочком.

№ 1. Кыргызстандагы кайсы тоо кыркасы эң чоң аралыкты ээлейт?

- а) Какшаал – Тоо б) Алай в) Фергана г) Туркестан
Какой из перечисленных хребтов на территории Кыргызстана имеет наибольшую протяженность?
а) Какшаал – Тоо б) Алай в) Фергана г) Туркестан

№ 2. Түштүктө жана түштүк чыгышта, Кыргызстандын Кытай менен болгон чек арасы кайсы тоо кыркасы аркылуу өтөт?

- а) Күнгөй Ала-Тоо б) Кыргыз Ала-Тоо
в) Чоң-Алай г) Какшаал-Тоо

По какому хребту проходит граница Кыргызстана с Китаем на юге и юго-востоке?

- а) Кунгей Ала-Тоо б) Кыргызский Ала-Тоо
в) Чон-Алайский г) Какшаал-Тоо

№ 3. Чүй жана Талас областарына мүнөздүү болгон топурактын типтерин атагыла.

- а) күрөң-бозомтук б) кара топурак
в) күл топурак г) күрөң топурак

Назовите тип почвы, характерный для Чуйской и Таласской долин.

- а) серо-бурые б) черноземные
в) подзолистые г) северные сероземные

№ 4. Бул көлдөрдүн эң ирисин атагыла:

- а) Мерцбахер б) Чатыр-Көл в) Соң-Көл г) Ысык-Көл

Назовите самое крупное озеро из нижеперечисленных:

- а) Мерцбахера б) Чатыр-Куль в) Сон-Куль г) Иссык-Куль

№ 5. Кыргызстандан башка эч жерде кездешпеген өсүмдүктү атагыла.

- а) Семенов пихтасы б) мажүрүм тал в) терек г) кызыл карагай

Назовите растение, не встречающиеся нигде кроме Кыргызстана?

- а) пихта Семенова б) ива в) тополь г) сосна

№ 6. Ички Тянь-Шандын климатынын түзүлүшүнө эмне чоң таасир берет?

- а) Ысык-Көлдүн жакындыгы
б) территориянын бийиктиги жана курчалгандыгы
в) Фергана өрөөнүнүн райондунан келген шамалдар
г) территориянын түздүгү

Что оказывает большое влияние на формирование климата Внутреннего Тянь-Шаня

- а) близость Иссык-Куля
б) приподнятость и замкнутость территории
в) ветры проникающие с района Ферганской долины
г) равнинность территории

№ 7. Кара-Буура суу сактагычы кайсы дарыяга курулган?

- | | | | |
|---|----------|----------|--------|
| а) Түп | б) Талас | в) Нарын | г) Чүй |
| На какой реке построено Кара-Буринское водохранилище? | | | |
| а) Тюп | б) Талас | в) Нарын | г) Чу |

№ 8. Ысык-Көл ойдуңунун кайсы бөлүгүндө туруктуу кар жаткан жерин байкоого болот?

- | | |
|---|-----------------|
| а) түштүк | б) батыш |
| в) чыгыш | г) түштүк батыш |
| В какой части Иссык-Кульской котловины можно наблюдать устойчивый снежный покров? | |
| а) южной | б) западной |
| в) восточной | г) юго-западной |

№ 9. Кыргызстандын борбор шаарын аралап аккан дарыя.

- | | |
|--|-------------|
| а) Жыргалаң | б) Аламедин |
| в) Чоң-Кемин | г) Нарын |
| Река, протекающая через столицу Кыргызстана. | |
| а) Джергалан | б) Аламедин |
| в) Чон-Кемин | г) Нарын |

№ 10. Борбордук Тянь-Шандын дарыялары, кайсы дарыянын алабына (бассейнине) тиешелүү?

- | | |
|--|-------------|
| а) Нарын | б) Чүй |
| в) Тарим | г) Амударья |
| К какому бассейну относятся реки Центрального Тянь-Шаня? | |
| а) Нарын | б) Чу |
| в) Тарим | г) Амударья |

№ 11. Кыргызстандын кайсы районуна «жайкысын салкын жана катаал, кышы абдан суук узак» климат мүнөздүү?

- | | |
|--|--|
| а) Ички Тянь-Шань | |
| б) Борбордук Тянь-Шань | |
| в) Ысык-Көл өрөөнү | |
| г) Чоң-Кемин ойдуңу | |
| Для какого района Кыргызстана характерен климат:- «суровый с прохладным летом и продолжительной очень холодной зимой»? | |
| а) Внутреннего Тянь-Шаня | |
| б) Центрального Тянь-Шаня | |
| в) Иссык-Кульской котловины | |
| г) Чон-Кеминской долине | |

№ 12. Кыргызстанда жаңгак токойлору кайсы тоо кыркасында өсөт?

- | | |
|---|---------------|
| а) Нарын | б) Алай |
| в) Кыргыз | г) Фергана |
| В Кыргызстане на каком хребте растут орехово-плодовые леса? | |
| а) Нарынский | б) Алайский |
| в) Кыргызский | г) Ферганский |

№ 13. Эңилчек, Кайыңды Үчкөл аттуу куймалары бар Борбордук Тянь-Шандагы дарыяны атагыла.

- | | |
|--|--------------|
| а) Тарим | б) Сары-Жаз |
| в) Ак-Сай | г) Ак-Шыйрак |
| Назовите реку Центрального Тянь-Шаня, имеющие притоки: Инилчек, Кайыңды, Учкөл | |
| а) Тарим | б) Сары-Жаз |
| в) Ак-Сай | г) Ак-Шыйрак |

2 – бөлүм/Тест тапшырмалардын саны-2
2 – часть / 2 тестовых задания

Бул бөлүм дал келүүлөрдү белгилей турган тапшырмалардан турат. Сол жакта берилген ар бир элементке оң жактагы элементтердин ичинен дал келгенин табыңыз (б.а. дал келген эки элементти туташтырыңыз). Бир тамганын тушуна бир эле сан жазылат.

Эта часть теста содержит задания на установление соответствия. Рядом с буквой элемента из левой колонки напишите цифру соответствующего элемента из правой колонки (т.е. соедините два соответствующих элемента в пару). Каждому элементу слева соответствует только один элемент справа. Один элемент из правой колонки лишний.

2.1. Дарыялар менен картада цифра менен белгиленген алардын жайгашуусун дал келтиргиле.

Установите соответствие между рекой и ее расположением на карте, обозначенным цифрой.



	ДАРЫЯЛАР / РЕКИ		КАРТАДА ЖАЙГАШУУСУ РАСПОЛОЖЕНИЕ НА КАРТЕ
А	Чүй/Chu	1	1
Б	Куршаб	2	2
В	Ак-Сай	3	3
Г	Чаткал	4	4
		5	5

Жооп/Ответ:

А	
Б	
В	
Г	

2.2. Улуттук жаратылыш парктары менен алардын жайгашкан облустарын дал келтиргиле.

	УЛУТТУК ЖАРАТЫЛЫШ ПАРКТАРЫ		ОБЛУСТАР
А	Каракол	1	Чүй
Б	Салкын-Төр	2	Ош
В	Карашоро	3	Нарын
Г	Ала-Арча	4	Ысык-Көл
		5	Талас

Установите соответствие между национальными природными парками и их областями расположения.

	НАЦИОНАЛЬНЫЕ ПРИРОДНЫЕ ПАРКИ		ОБЛАСТИ
А	Каракол	1	Чуйская
Б	Салкын-Төр	2	Ошская
В	Карашоро	3	Нарынская
Г	Ала-Арча	4	Ысык-Кульская
		5	Таласская

Жооп/Ответ:

А	
Б	
В	
Г	

ТЕСТТИН АЯГЫ / КОНЕЦ ТЕСТА

Баалоо критерийи:

1. №1-№13 – тапшырмалардын туура жообуна, ар бири үчүн – 1 баллдан берилет;

2. №2.1, № 2.2. – тапшырмалардын

- ✓ төрт туура дал келген жообуна 3 балл;
- ✓ үч туура дал келген жообуна 2 балл;
- ✓ эки туура дал келген жообуна 1 балл;
- ✓ башка жоопторго 0 балл берилет.

Жалпы – 19 балл.

3. Таблицада баллдар “бааларга” айландырылган.

Баллдар	Баасы
0-6 бал үчүн	“2”
7-11 бал үчүн	“3”
12-16 бал үчүн	“4”
17-19 бал үчүн	“5”

Критерий оценивания:

1.С №1 по №13 – правильный ответ каждого задания оценивается в 1 балл;

2.№2.1 и №2.2 – оценивается:

- ✓ 3 балла - установлено правильное соответствие всех элементов;
- ✓ 2 балла – установлено правильное соответствие трех элементов;
- ✓ 1 балл - установлено правильное соответствие двух элементов;
- ✓ 0 балл – все другие ответы.

Всего: 19 баллов

3. В таблице предоставлен перевод баллов в «отметки».

Баллы	Отметки
0-6 баллов	“2”
7-11 баллов	“3”
12-16 баллов	“4”
17-19 баллов	“5”