

Шифр участника Э-10-04

**БЛАНК ОТВЕТОВ**

**Задание 1.**

№ вопроса	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	Итого баллов за задание
вариант ответа	Б	Д	ВГБ	БГ	Г	Б	Г	Г	Д	А	
количество баллов	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	

**Задание 2.**

**2.1.**

Организм	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	Итого баллов за задание
А – интродуцированный вид/ Б – аборигенный вид	А	Б	А	Б	А	Б	А	Б	Б	А	А	Б	
Количество баллов	2	2	2	2	2	2	2	2	0	0	2	2	

**2.2.**

Охраняемое животное	1	2	3	4	Итого баллов за задание
Особо охраняемая природная территория	А	Б	А	Б	
Количество баллов	2	2	2	2	

**2.3.**

Примеры взаимоотношений	1	2	3	4	5	6	Итого баллов за задание
Типы взаимоотношений	Б	В	А	Б	А	В	
Количество баллов	2	2	2	2	2	2	

Шифр участника Э-10-04

2.4.

Животное	1	2	3	4	Итого баллов за задание
Природная зона обитания	В	ГВ	Б	А	8
Количество баллов	2	2	2	2	

2.5.

Термин	1	2	3	4	5	Итого баллов за задание
Определение	Б	Д	<del>Г</del> Г	А	В	10
Количество баллов	2	2	2	2	2	

3.

Утверждение	Верно/ неверно	Обоснование	Итого баллов за задание
1	верно	В хвойных лесах потеряна способность к зиме, т.к. они находятся в более холодной климатической зоне, в них трудно выжить, тем более в условиях изменения климата, поэтому они вытесняются лиственными лесами.	3
2	верно	Земноеведение* действительно является совокупностью исследований Земли при помощи аэрокосмических методов и исследований Земли. * космическое земноеведение	2
3	неверно верно	Климат можно просто изменить в любую местность, если на нее не оказываются влияние климатические факторы, что в хвойных лесах можно наблюдать. Земноеведение Лиственница - представитель широколиственного леса, обитает в более теплых климатических зонах, что свидетельствует о потеплении климата, т.к. хвойные деревья, представители тайги, обитают в более холодных условиях.	3

Хвойные леса вытесняются лиственными. Потеря способности к зиме, тем более в условиях изменения климата, поэтому они вытесняются лиственными лесами. Лиственница - представитель широколиственного леса, обитает в более теплых климатических зонах, что свидетельствует о потеплении климата, т.к. хвойные деревья, представители тайги, обитают в более холодных условиях.

Лиственница - представитель широколиственного леса, обитает в более теплых климатических зонах, что свидетельствует о потеплении климата, т.к. хвойные деревья, представители тайги, обитают в более холодных условиях.

Шифр участника Э-10-04

4.

Вопрос	Ответ на вопрос	Итого баллов за задание
1	Эколог призывает отказаться от средств для ванны с мылом т.к. он является микропластиком, засоряет воду и оседает в живых организмах, обитающих в воде	3
2	При массовой замене обычного транспорта на электрический людям необходимо искать новые и экономичные (экологичные) способы электроэнергии.	3
3	Растения, произрастающие в дикой природе менее повреждены воздействием вредителей. Сами вредители стремятся к тем растениям, которые растут в саду и обл. медовых пчел. В саду обитают в отличие от сада питаются растениями, отпугивающие насекомых вредителей.	3

Задание 1	Задание 2	Задание 3	Задание 4	Всего баллов
20	58	8	9	95

Всего: 95 баллов  
Елохина И.А. Елф  
Христин Е.В.  
Граничная Ю.Д.  
Суханова С.Н. Сл