## Задания теоретического тура

## 10 класс [максимальное количество баллов – 29]

1. Приведите примеры нетрадиционных источников энергии. Какие преимущества и
недостатки они имеют.
К нетраационным источникам энерии отно егт:
conversato dempobaro aposobaro surprua, a marcace surprumo
reunulati per u maper.
all no manqueros Hencrepnaemoeto perpeos mesonomos
6000 oxformitogram coop
LIV has samen a second of the
Ux hoppematku: poporos obapygobanus a manentras
nnombo eme Inepreso d'arba notokok
2 11
2. Некоторые виды птиц массово гнездятся в необычное время. Например, клесты – с
февраля по апрель, ворон – ранней весной, до схода снега. Найдите общую причину
этого явления и объясните сроки гнездования каждого вида. Обоснуйте свой ответ.
Mmisiga husosmes 6 repudo obunus una goetynhoemis kop-
wa me kotoa wowm prokopuum rmarlual
Kneema meademes e cpetipans no mais koras paerantaion
ed spoiner america
BODONO Wezasmes bleuna m. K 60 speum maenus cuera
no seh sion es moyon auborner, unedunx sunto
0, 0, 0
3. В отдельные периоды биомасса зоопланктона может быть больше биомассы
фитопланктона. Объясните данный феномен. Как данное явление соотносится с
гипотезой об энергетических трофических уровнях?
Скорость роста притопланктона достаточно большал но
u ux runnu addanno o Kapamkas. O Progonnumeno no emp
August and the control of the contro
minn magneriax books primerer 300 unankmora governe
en egobamentuo & omobilitual repursos suomacea goornank-
mond no mem opens sonbue suousacea gumonnation orea
но если пакшатривать и анализировать Скорость
poema no buanacea primonantemona sypem soneme.
Parise espetill me apolepraem, unosez, of
Interementalisms in pooper recently you brilly of
4. При затоплении водохранилища в его акватории возникли острова. Какие
изменения будут наблюдаться на них? Какое влияние на них окажет площадь, какие
изменения будут происходить независимо от площади острова?
Uzorupo bankoer mux oerpolob sysem cunque brugen
no bhopbioù evernal paemenniñ d' nuibornion
A

			HOME OH DOMINIC	огии.	
	Муниципальный:	этап 2023-2024 уч	небного года. 1	0 класс	
_	103.				
W U3-30	moro, remo	Mondoe	9 Muy	MOVEHOKK	7.8
unexorumo		muselle	Monu	uto manu	O
gono no	) Mourans	HEXBOXEN	pecypeal		
0					
5. Почему очена	ь часто говорят, ч	то легкими пля	HETAL (KNOME	песов) авпаютс	и эшэ и
болотные экоси	стемы?	,			и сще и
Nerkulli	manemor/ko	00000 1000	OKA Swam	es Pillo es	201108-
HOLE 9KOLL	rememo MK	Ohu Will	My Change	n raphur	77
300 opekin wi	a Beune.	Ú			
bonomo	6 pezuntian	ne Keyrobopo	ma une	oooa nou	amanon
	muio benena	u ganaean		Conque 100	9 3
2	1-1			7	
	время разной сте	_			
	одоемов во всех гу		районов Земл	и. При каких у	словиях
	и к чему может пр		0040041	has been	. 0 . 1 . 0
ODNOMICOME	uexogum m		1 10 1		olura
Dr. Committee	KILLIA OBIGE	embanu s	019(	Juniamino	<u> Wyy</u>
duar and	Down K W	allumino po	0001110	y meable	
	w ruggen	Demus Ou	MOUVORK		~
	nomaine 6 st				01-60
Ku enopodo	a mones	/ /		area pas	
10		,	0		
					16
					_20
				-	
7 R nesvoltate i	продолжительного	o prignoca navan	в вопу запива	Минамата соле	กระยบทอ
	гавило не более 0,				
	ицах до 85 мг/кг.				
	чьего танца», набл	2 0		-	
	гь более высокое				
	их средой? Как на	зывается данно	е явление?	۸	
	mannekue	Ports stroy	COZDONNA		
	4.1	0	rangerin	77	
numeur Us		110 amount i		/ 1	900 mop
Spyrem Re	ogo cubodo	mom maloo	inmove of	specialist me	BO Op u-
Danno	TOTAL CONTRACTOR OF THE PARTY O	Mazorbaete	0 8000	0414.004804	-
Bo Bosius	- 17			as stiller	
The state of the s	whenundae		Monin		CELLICA
() //	amzuar		1) /	Sicexuu	
	T Succession		whool	WACKER -	10
					30
					-
	чем преимущести	во использовани	я замкнутых	циклов произв	одства?
Іриведите прим	теры.	va 5	***		
11 bornober	whehrow	ra Eyman	u, maen	wa ezekno	<u> </u>
Mas minim	aska nava	BURGANON	& Our	una vena	·· · · ·
TI DE LITTORIO	A COM MAN	III WANTING	MUNE O	TYNYYY UDGGI	DUNNO U

Всероссийская олимпиада школьников по экологии. Муниципальный этап 2023-2024 учебного года. 10 класс

WILL	che de de la company de la com	Heramy 6	HOLO DALL	en Rung.	okpynoro.
	Those	peneu;			Been 27,3
	Mous	ceeba	B. U.	nesel	