



ОСЕННИЙ ТУР 2018 г.  
БЛАНК ОТВЕТОВ (1-2 КЛАСС)

Регистрационный номер заявки	
Фамилия, имя ребенка	Дарья К.
Класс	1
Школа	
Край, республика, область	Кировская
Фамилия, И.О. тьютора (в соответствии с заявкой)	
Фамилия, И.О. учителя	

Блок 1. Дом, где мы живем

Таблица №1

Всё связано со всем.



Таблица №2

Вода попадает обратно в атмосферу в виде пара. В водоемах она испаряется и поднимается в атмосферу.

Ответ:



Таблица №3

Экватор - это линия, условно проведенная на поверхности Земли на одинаковом расстоянии от Северного полюса до Южного полюса. Экватор представляет собой окружность длиной 40 075 км.

Эта линия называется  
...



Блок 2. Враги, друзья, соперники

**Таблица №4**

<p>К травоядным относятся признаки № ...</p>	<p><b>3,5,7</b></p> <p>У хищников глаза находятся впереди, что позволяет выслеживать жертву и правильно оценивать расстояние до нее. А у травоядных - по бокам, что обеспечивает наилучший обзор территории. Резцы у травоядных крупные, клыки небольшие и притупленные, коренные – крупные с плоской поверхностью, что позволяет ими пережевывать большие объемы травы.</p> 
--	---

**Таблица №5**

<p>Пары, которые находятся в симбиозе:</p>	<p><b>Рыба - клоун и актиния.</b></p> <p>Во время угрозы рыба - клоун находит убежище в щупальцах актинии.</p> 	<p><b>Шиповник и шмель.</b></p> <p>Шмели собирают нектар и цветочную пыльцу, попутно опыляют растения.</p> 
<p>В конце пищевой цепочки находится ...</p>	<p><b>КИТ.</b></p> <p>Они питаются мелкими рачками (крильями) калорийность которых совсем невелика.</p> 	

**Таблица №6**

<p>Животные называются ...</p>	<p><b>олени.</b></p> <p>У самцов ( а северных оленей и у самок) имеются рога, которые ежегодно сбрасываются, а весной отрастают вновь. Длина тела достигает до 210 см.</p>
--------------------------------	--

	
Прибор называется ...	<b>компас.</b> Без компаса определить стороны света можно по направлению полета птиц. Осенью они летят на юг, а весной - на север.

### Блок 3. Под сенью лесов

#### Таблица №7

Функции леса № ...	<b>1,3.</b> Лес является поставщиком кислорода, влияет на водный режим, снижает воздействие засухи и суховеев, защищает почву от водной и ветровой эрозии, препятствует разрушению берегов рек и озер, поглощает и преобразовывает часть атмосферных химических загрязнений, благоприятно влияет на здоровье человека. 
--------------------	--

*Испаряют больше всего влаги лиственные леса средней полосы.*

#### Таблица №8

Ярусы (этажи) леса, начиная снизу:	1) Лишайники и мхи.	
	2) Травы.	
	3) Кустарники.	
	4) Деревья.	
Теплее будет ...	<b>в лесу.</b> Зимой в лесу на 0,1-0,5° теплее, чем на открытых местах, почва не промерзает совсем или промерзает на меньшую глубину, чем на открытом пространстве.	



**Таблица №9**

<p>Самый грозный истребитель леса – это ...</p>	 <p><b>человек.</b></p>
<p>Ответ:</p>	<p>Для сохранения леса мы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. не должны вырубать лес без специального на то разрешения. И даже елочка, срубленная на новый год, не может быть исключением.</li> <li>2. Нужно соблюдать правила пожарной безопасности. Не бросать горящие спички, не оставлять без присмотра костер, а уходя домой нужно потушить его.</li> <li>3. Не нужно собирать растения которые находятся под угрозой исчезновения, которые занесены в Красную книгу (например ландыши или подснежники).</li> <li>4. Не нужно оставлять за собой в лесу горы пластика, полиэтилена и стекла.</li> </ol>

**Блок 4. Голубое зеркало**

**Таблица №10**

<p>Это природная стихия ...</p>	<p><b>вода.</b></p> <p>Главные производители кислорода живут в океане. Эгих малышей невозможно увидеть без помощи микроскопа. Но все живые организмы Земли зависят от их жизнедеятельности. Океан поставляет в атмосферу около 40 процентов того кислорода, который произвел фитопланктон. Так что, как это ни странно, род человеческий живет и здравствует на Земле именно за счет микроскопических «кислородных фабрик», плавающих по поверхности океана. Именно их-то и следует называть «легкими планеты». И всячески оберегать от нефтяных загрязнений, отравлений тяжелыми металлами и т. п., поскольку, если они вдруг прекратят свою деятельность, нам с вами будет просто нечем дышать.</p>
---------------------------------	---

**Таблица №11**

<p>Течение называется ...</p>	<p><b>Гольфстрим.</b></p> <p>Цвет Гольфстрима — ярко-синий — контрастирует с зеленоватой и серой водой океана,</p>
-------------------------------	--

	<p>сквозь который проходит его путь. Он начинает свой путь в Атлантическом океане недалеко от экватора. Гольфстрим направляется к северу от Южной Америки. Так как Гольфстрим зарождался в теплой части света, это поток теплой воды.</p> 
Кораллы – это ...	<p><b>животные.</b></p> <p>У них есть скелет, который можно почувствовать, только если пощупать его. Кораллы можно смело отнести к хищникам. На охоту они выходят ночью. Высовывают свои щупальца и вылавливают планктон и другие организмы в воде.</p> 

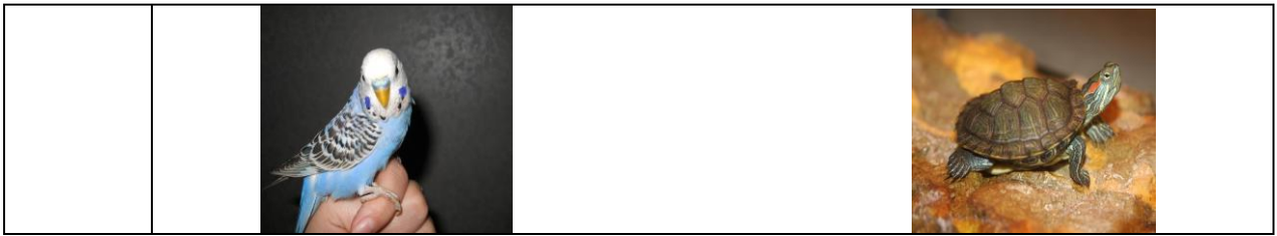
**Таблица №12**

Эти организмы называются ...	<p><b>планктон.</b></p> <p>Планктон (греч. <i>πλαγκτον</i> — блуждающие) — разнообразные, в основном мелкие организмы, свободно дрейфующие в толще воды и не способные, в отличие от nekтона, сопротивляться течению.</p> 
------------------------------	--

**Блок 5. Человек и экология**

**Таблица №13**

Домашними являются животные № ...	<b>1 - собака, 5 - индюк.</b>
Ответ:	<p>Да, Муравьишка, у меня есть домашние животные - это попугай Рокки, он очень весёлый, отличный компаньон, а иногда и хороший собеседник. А еще у меня есть красноухая черепаха - Нинзя.</p> <p>Красноухие черепахи не меньше других зверушек могут благотворно влиять на нервную систему человека, вызывать чувство спокойствия и умиротворенности.</p>



**Таблица №14**

<p>Это дерево называется ...</p>	<p><b>тополь.</b></p> <p>Тополя очищают воздух в шесть раз сильнее, чем другие виды деревьев. Обладая клейкой листвой, тополя также являются хорошей защитой от пыли, в которой содержатся болезнетворные организмы.</p> <div style="text-align: center;">  </div>
<p>Правильные утверждения № ...</p>	<p>1) Помещения нужно регулярно проветривать, потому что в воздухе находится множество вредных веществ и пыли, которые могут быть причиной заболеваний.</p> <p>3) Растения в наших домах успокаивают нервную систему человека и повышающую работоспособность</p> <p>6) Подушки, одеяла, а также мягкие игрушки нужно периодически чистить (стирать), так как в них скапливается пыль и могут размножаться вредители.</p>

**Таблица №15**

<p>Ответ:</p>	<p>Муравьишка, я считаю что Никита поступил правильно, подняв блестящую упаковку за другом. Андрею нужно было прислушаться к тому, что говорит друг и поднять фантик самому, тогда бы и природу не загрязнил и дружбу бы сохранил. <b>Если каждый человек на планете выкинет по фантику, то что же тогда получится?!</b></p> <div style="text-align: center;">  </div>
---------------	--

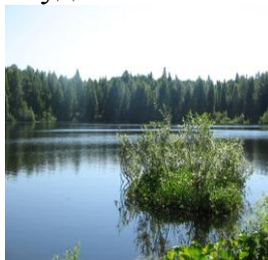
**Таблица №16**

<p>Эта книга называется ...</p>	<p><b>красная книга.</b></p> <p>Красная книга - это книга, в которую занесены редкие животные, растения и грибы, которые находятся под угрозой исчезновения и требуют защиты и охраны. При создании первого списка (кадастра) редких видов животных и растений Международным Союзом Охраны Природы, было решено его назвать - Красной книгой, потому что красный цвет - символизирует сигнал опасности...</p> 
<p>Это питомец ...</p>	<p><b>домашний кот.</b></p> <p>Кустарниковые крапивники - это певчие птицы, которые не умели летать, а только бегали по земле. Через какое-то время в Новую Зеландию приехали мигранты с южно-тихоокеанских островов и завезли с собой крыс.</p> <p>Крапивники стали легкой добычей для этих грызунов и вскоре были почти истреблены. Однако в 1894 году на острове построили маяк, работать на котором стал смотритель Дэвид Лайэлл, привезший с собой своего кота Тибблса. Кот начал охотиться на небольших птиц и через некоторое время ни одного представителя этого вида уже не осталось, их истребил единственный хищник на острове.</p> 

**Таблица №17**

<p>Озеро называется ...</p>	<p><b>Байкал.</b></p> <p>Баргузинский заповедник является старейшим природным заповедником. В самом центре Подлеморья на побережье озера Байкал расположен Баргузинский заповедник — родина знаменитого баргузинского соболя. Его темно-шоколадный с голубоватой подпушью мех издавна считался самым красивым, дорогим и лучшим в мире.</p>
<p>Ответ:</p>	<p>На территории Уржумского района Кировской области расположено одно уникальное озеро Шайтан (в переводе с арабского - дьявол, демон). Лес окружает котловину озера с трех сторон. Глубина</p>

озера 12 метров, возраст более 1500 лет. Питают озеро подземные грунтовые воды и атмосферные осадки. Уникальное явление - дрейфующие по озеру острова, на которых растут кусты и небольшие деревца. Некоторые из островов выдерживают вес человека. Уникальность Шайтана проявляется еще в выбросах вверх столбов воды. Столбы бывают разной высоты, выбросы нерегулярны и стремительно быстры, увидеть их - большая удача.



**Таблица №18**

**Чтоб вместить воду, загрязненную 10 литрами масла, понадобится 30 бассейнов.**

Возобновляемые источники энергии ...	<b>солнечная энергия, энергия воды, геотермальная энергия</b>
---	---

**Блок 7. Хочу спросить...**

**Таблица №19**

Твой вопрос	Ответ	Источник информации
Сколько лет понадобится для того чтобы 1 пластиковая бутылка полностью разложилась в природных условиях	Для того что бы 1 пластиковая бутылка полностью разложилась в природных условиях – потребуется около 100 лет.	Новая книга ответов для почемучки. Автор: Джина Мисироглу

**Таблица №20**

Твой вопрос	Ответ	Источник информации
Кто из морских обитателей имеет три сердца и кровь синего цвета?	Осьминоги.	Моя первая книга о животных. Автор: А. Никишин

**СПАСИБО !!!**