



ОСЕННИЙ ТУР 2018 г.

**БЛАНК ОТВЕТОВ (1-2 КЛАСС)**

(регистрационные данные заполняются родителем или тьютором)

**Замена участника не допускается!**

Регистрационный номер заявки	
Фамилия, имя ребенка	Валерий З.
Класс	1
Школа	
Край, республика, область	Саратовская область
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**


<p>Ответ:</p>	<p><b>Круговорот воды</b></p> 	<p>Водный баланс – это основа жизни на нашей планете. Вода бывает в трёх состояниях:          -жидкая форма;          -парообразное состояние;          -твёрдая агрегатная форма — лёд.          Круговорот воды в природе, также известный как гидрологический цикл, описывает непрерывное движение воды на поверхности Земли, а также над и под ней .  <b>Солнце нагревает воду в океанах и морях. Вода испаряется и в виде пара поступает в воздух. Восходящие потоки воздуха поднимают пар в атмосферу, где низкие температуры заставляют его конденсироваться в облака.</b>          Круговорот воды в природе происходит благодаря солнечной энергии. 86% глобального испарения происходит с поверхности океана.</p>
---------------	--	---



**Таблица №3**

<p>Эта линия называется ...</p>	<p><b>Экватор</b> — условная линия сечения земной поверхности плоскостью, проходящей через центр Земли, перпендикулярно оси её вращения. Длина окружности <b>Экватора</b> 40 075 696 м.</p>
---------------------------------	---


**Блок 2. Враги, друзья, соперники**

**Таблица №4**

<p>К травоядным относятся признаки № ...</p>	<p>№ 3. У травоядных глаза расположены по бокам, чтобы замечать опасность во время своей кормежки или прогулок с потомством.</p>	
--	--	---

	№ 5. Такие зубы предназначены для того, чтобы срывать и перетирать грубую растительную пищу.	
	№7. Большинство травоядных активны большую часть суток ,в основном, в ее светлую часть.	

**Таблица №5**

Пары, которые находятся в симбиозе:	<u><b>Рыба-клоун и актиния</b></u>	<u><b>Шиповник и шмель</b></u>
В конце пищевой цепочки находится ...	<b>Кит</b> 	

**Таблица №6**

Животные называются ...	<b>Олени</b>	
Прибор называется ...	<b>КОМПАС</b> -устройство, облегчающее ориентирование на местности путём указания на магнитные полюса Земли и стороны света.	

**Блок 3. Под сенью лесов**

**Таблица №7**

Функции леса № ...	<b>№1, №3</b> <b>Лес</b> — экологическая система, биоценоз в которой главной жизненной формой являются деревья. Леса выполняют водоохранные, защитно-санитарные, гигиенические, оздоровительные функции.	
<b><i>Испаряют больше всего влаги <u>лиственные</u> леса средней полосы.</i></b>		

**Таблица №8**

Ярусы (этажи) леса, начиная снизу:	1) лишайники и мхи
	2) травы
	3) кустарники
	4) деревья
Теплее будет ...	<b>В лесу</b> , потому что деревья препятствуют проникновению ветра.

**Таблица №9**

Самый грозный истребитель леса – это	<b>Ч Е Л О В Е К</b>	
Ответ:	<p align="center">Я сам так делаю и друзьям говорю, чтобы не сорили в лесу, не ломали зря ветки и цветы.</p> <p align="center">Я придумал интересную игру, когда мы выезжаем на природу с друзьями ,то собираемся в две команды « Взрослые» и «Дети» и кто из команд соберет больше мусора, та и победила.</p>	


## Блок 4. Голубое зеркало

### Таблица №10

Это природная стихия ...	Главным источником кислорода на планете являются все же растения и бактерии, но! живущие <b>в океанах</b> . Именно им мы обязаны, что в нашем азоте есть капля кислорода.
--------------------------	---

### Таблица №11

Течение называется ...	<b>Гольфстрим</b>
Кораллы – это ...	<b>животные.</b> Кораллы состоят из очень маленьких организмов, именуемых полипами.



### Таблица №12

Эти организмы называются ...	<b>Планктон</b> (греч. <i>πλανκτων</i> — блуждающие) — совокупность организмов, населяющих толщу воды континентальных и морских водоёмов и не способных противостоять переносу течениям.
------------------------------	--

## Блок 5. Человек и экология

### Таблица №13

Домашними являются животные № ...	<b>1. Собака</b> <b>5. Индюк</b>
Ответ:	У меня нет домашних животных. Но я обязательно заведу, что бы ухаживать и заботиться о них.

### Таблица №14

Это дерево называется ...	<b>Тополь.</b> Всего за сутки он может переработать 180 кг углекислого газа в кислород. Еще и микробов убивает, и пыль удерживает.
Правильные утверждения № ...	<b>№1, №3, №6</b>

### Таблица №15

Ответ:	Да, Никита поступил правильно. Существуют специальные места для выброса мусора. Если каждый будет мусорить и загрязнять окружающую среду, то что станет с нашей планетой?!  - Почему же нельзя мусорить? Не только потому, что некрасиво. Синтетическая упаковка разлагается в течение многих сотен лет, выделяя при распаде токсичные вещества, которые впитываются в почву, растения, грибы, ягоды, попадают в водоёмы. Яд медленного действия.
--------	--

## Блок 6. Сохраним Землю

### Таблица №16

Эта книга называется ...	<b>Красная книга</b> — аннотированный список редких и находящихся под угрозой исчезновения <u>животных</u> , <u>растений</u> и <u>грибов</u> .
Это питомец ...	<b>Кот</b> по имени Тибблс.

### Таблица №17

Озеро называется ...	<b>Байкал</b> — озеро тектонического происхождения в южной части Восточной Сибири, самое глубокое озеро на планете, крупнейший природный резервуар пресной воды.
----------------------	--

Ответ:	Национальный парк «Хвалынский», Государственный природный степной зоологический заказник «Саратовский», Памятник природы «Дьяковский лес» и другие.
--------	---

**Таблица №18**

<b>Чтоб вместить воду, загрязненную 10 литрами масла, понадобится <u>30</u> бассейнов.</b>	
Возобновляемые источники энергии ...	<p><b>Гидроэнергетика</b> — область хозяйственно-экономической деятельности человека, совокупность больших естественных и искусственных подсистем, служащих для преобразования энергии водного потока в электрическую энергию.</p> <p><b>Энергия волн океана</b> — энергия, переносимая волнами на поверхности океана. Может использоваться для совершения полезной работы — генерации электроэнергии, опреснения воды и перекачки воды в резервуары. Энергия волн — неисчерпаемый источник энергии.</p> <p><b>Солнечная энергетика</b> — направление альтернативной энергетики, основанное на непосредственном использовании солнечного излучения для получения энергии в каком-либо виде. Солнечная энергетика использует возобновляемые источники энергии и является «экологически чистой»</p>

**Блок 7. Хочу спросить...**

**Таблица №19**

Твой вопрос	Ответ	Источник информации
Почему Землю называют Голубой планетой?	Наша Земля названа так потому, что из космоса Земля выглядит голубой из-за большого количества водного пространства: океаны, моря, реки, озера различного размера В процентном соотношении с сушей вода занимает около 71% поверхности всей планеты.	<a href="https://propochemu.ru/">https://propochemu.ru/</a>

**Таблица №20**

Твой вопрос	Ответ	Источник информации
Почему птицы улетают на юг?	Из-за зимних холодов количество доступной пищи настолько уменьшается, что они оказываются перед реальной угрозой голодания. Таким образом, если птицы хотят выжить, они вынуждены улетать в теплые края.	Где? Что? И когда? М «Махаон», 2011 г. Детская энциклопедия. М «Махаон», 2011 г.

**СПАСИБО!!!**