



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>Круговорот воды</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 . 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. Круговорот воды в природе происходит благодаря солнечной энергии. 86% глобального испарения происходит с поверхности океана.</p>
---------------	--

Таблица №3

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

Блок 2. Враги, друзья, соперники

Таблица №4

К травоядным относятся признаки № ...	<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>Рыба-клоун и актиния</u>	<u>Шиповник и шмель</u>
В конце пищевой цепочки находится ...	Кит	

Таблица №6

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

Блок 3. Под сенью лесов

Таблица №7

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

Таблица №8

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

Таблица №9

Самый грозный истребитель леса – это	ЧЕЛОВЕК
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 в океанах . Именно им мы обязаны, что в нашем азоте есть капля кислорода.
--------------------------	---

Таблица №11

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




Таблица №12

Эти организмы называются ...	Планктон (греч. <i>πλανκτον</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 № ...	1. Собака 5. Индюк
Ответ:	У меня нет домашних животных. Но я обязательно заведу, что бы ухаживать и заботиться о них.

Таблица №14

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

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

Таблица №17

Озеро называется ...	Байкал — 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

Чтоб вместить воду, загрязненную 10 литрами масла, понадобится <u>30</u> бассейнов.	
Возобновляемые источники энергии ...	<p>Гидроэнергетика — область хозяйственно-экономической деятельности человека, совокупность больших естественных и искусственных подсистем, служащих для преобразования энергии водного потока в электрическую энергию.</p> <p>Энергия волн океана — 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>Солнечная энергетика — 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.	https://propochemu.ru/

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!!!