Deloitte.



Озеленяя будущее Советы школьникам по экологическому образу жизни



Содержание

Знания	4
Дом	8
Покупки	14
Окружающая среда	18
Техника	19
Общество	22
Контроль знаний	23

Советы школьникам

Данные советы адресованы школьникам.

Это уже третья брошюра, посвященная проблемам устойчивого развития. В первых двух рассматривались вопросы организации работы и домашнего быта сотрудников компании «Делойт». Теперь же, в рамках реализуемой «Делойтом» программы «Повышение экологической ответственности молодежи», мы обращаемся не только к детям сотрудников «Делойта», но и к молодежи всего мира. И мы искренне надеемся, что эта памятка окажется полезной для детей всех возрастов.

Все мы живем в одном мире. То, как мы относимся к окружающей нас среде, напрямую влияет на качество нашей жизни и сейчас и в будущем.

Мы предлагаем способы бережного отношения к окружающему вас миру. В данной брошюре приводятся ссылки на интернет-страницы, где вы можете найти дополнительную информацию. Однако помните, что данное пособие – это только советы; правильный выбор остается за вами.

Родителям данное пособие поможет обучить детей правильным действиям; взрослым родственникам или друзьям ребенка мы предложим подумать, какое положительное влияние они могут оказать на его жизнь.

Если же вы молоды, эти советы обращены к вам. Учитесь, используя и опыт и ошибки предыдущих поколений.

Сделайте наш мир лучше!

Знания *Будь в курсе*

Узнайте свой углеродный след



Дорогой друг!

Книжка, которую ты сейчас держишь в руках, — не просто сборник полезных советов. Она станет твоей путеводной звездой, поможет тебе найти правильную дорогу в жизни и позволит избежать частых ошибок, которые допускает человек при общении с окружающим миром.

В школе ты изучаешь такие предметы, как история, природоведение, математика, родной язык. Ты также изучаешь экологию, которая является не менее важной наукой. Однако ты наверняка замечал, что не только в школьной библиотеке, но и в Интернете часто бывает трудно найти нужную информацию по экологии, которую сразу можно применять на практике. Я надеюсь, что эта книжка станет исключением из правил и поможет тебе подружиться с окружающим миром не на словах, а на деле.

Твое поколение может в лучшую сторону изменить отношения человека и природы. Поэтому я обращаюсь именно к тебе с просьбой начать это делать прямо сейчас.

Сергей Ефимович Донской

Министр природных ресурсов и экологии Российской Федерации



Ваш углеродный след — это информация о том, сколько выбросов углекислого газа образуется в результате вашего образа жизни. Большинство из нас формирует выбросы углекислого газа, когда потребляет электроэнергию дома, пользуется автомобилем и самолетом.

Такие выбросы могут оказывать существенное негативное влияние на нашу планету, что проявляется в виде глобального потепления, появления смога в городах, выпадения кислотных дождей.

По мере того как растет потребление ископаемого топлива и увеличивается вырубка лесов, масштабы загрязнения планеты углекислым газом будут все больше увеличиваться. Вот почему важно определить способы снижения вашего углеродного следа. Ниже приводятся несколько возможных способов (не забудьте спросить родителей, согласны ли они на их применение)

Задание: исходя из того, что вы узнали, рассчитайте ваш углеродный след, чтобы посмотреть, какое влияние вы оказываете на окружающую среду.

• Измените настройки своего терморегулятора

За счет простого уменьшения настроек терморегулятора на один-два градуса вы получаете снижение выбросов углекислого газа и экономию ресурсов.

• Загружайте посудомоечную машину полностью

Электроэнергия, необходимая для подогрева воды, распыления ее на посуду и последующей сушки составляет значительную часть вашего углеродного следа. Старайтесь загружать машинку полностью.

• Пользуйтесь велосипедом, автобусом или совместно эксплуатируйте автомобиль Это позволит сократить углеродные выбросы и сэкономить деньги.

Сократите потребление электроэнергии

Узнавайте больше информации из Интернета



Мы потребляем электроэнергию каждый день для освещения своих домов, приготовления пищи и обеспечения работы электрических приборов, например, телевизоров. Сократив потребление электроэнергии в доме и за его пределами, мы не только помогаем защитить окружающую среду, но также экономим много денег. За энергию, которую мы используем для обогрева дома или просмотра телевизора, ваши родители платят деньги каждый месяц; нерационально используя электроэнергию, вы впустую тратите деньги.

Факты о потреблении электроэнергии:

- 90% электроэнергии, потребляемой стиральной машинкой, уходит на подогрев воды. Это означает, что чем меньше ваша семья стирает, особенно в горячей воде, тем меньше электроэнергии используется.
- Значительная часть счетов за электроэнергию в вашем доме приходится на обогрев и кондиционирование. На самом деле, до 10% суммы в счете за электроэнергию приходится на потери тепла за счет воздуха, проникающего через потолок, полы, стены и окна.

Советы по улучшению экологии вашего дома:

- Если вы запускаете стиральную машинку два раза в неделю в режиме стирки не горячей, а холодной водой, вы можете сократить потребление воды на 12 тысяч литров в год, что позволит вашим родителям сэкономить много денег.
- Современные бытовые приборы на кухне (например, кофе-машина, тостер, телевизор) потребляют электроэнергию даже когда ни вы, ни ваши родители их не используют. Спросите родителей, какие из приборов можно выключить из розетки в то время, пока они не используются.
- Если каждая семья в России заменит всего одну лампу накаливания на энергосберегающую, это позволит СЭКОНОМИТЬ ЗНАЧИТЕЛЬНОЕ КОЛИЧЕСТВО энергии и уменьшить количество выбросов парниковых газов.



Обучение – это часть нашей повседневной жизни. Важно продолжать свое образование даже за пределами школы. Благодаря Интернету мы имеем постоянный доступ к информации, в том числе информации о возможности улучшения состояния окружающей нас среды. Познакомьтесь с фактами и предложениями по вопросам улучшения экологии, посетив интернетсайты, посвященные тому, какой вклад мы можем внести в состояние мира, в котором мы живем.

Вот сайты, на которых вы узнаете, какие еще существуют способы защиты окружающей среды:

http://www.energystar.com

http://earthday.envirolink.org/guide6.html

http://www.earth911.com

http://www.planetpals.com/earthday.html

http://www.epa.gov/earthday/

Задание: когда ваша семья будет принимать решение о покупке нового электронного бытового прибора (телевизора, тостера, микроволновки, плиты, стиральной машины), обсудите, какое влияние эти приборы будут оказывать на окружающую среду и определите способы сокращения потребления энергии.

Дом Что мы можем сделать дома

Сократите затраты на освещение в доме



В наших домах есть тепло, свет, чистая вода, место для сна и еды. Но они также являются значительным источником мусора и загрязнения, наносящих вред окружающей среде.

Вот почему так важно понимать, что вы и ваша семья можете сделать в своем доме, чтобы сократить объемы потребляемой электроэнергии, воды и производимых отходов.

Измените настройки терморегулятора

Повышение температуры на каждый градус выше 20° может увеличить количество потребляемой вами для отопления дома энергии на 3%.

Задание: обсудите со своей семьей следующие возможности экономии электроэнергии и денег:

установка терморегулятора на более высокую температуру в летние месяцы и более низкую в зимние:

покупка терморегулятора, который будет устанавливать настройки температуры с учетом экономии электроэнергии;

поддержание вентиляционных отверстий в исправном состоянии.



На освещение уходит значительная часть электроэнергии, потребляемой в среднем в квартирах. Некоторые простые способы сбережения электроэнергии смогли бы помочь вам сэкономить значительную сумму денег.

Задание: обсудите следующие предложения по экономии электроэнергии с родителями и узнайте их мнение о следующих советах:

Последний выходящий из комнаты должен выключать свет.

Установите таймеры выключения света и выключатели с регулятором яркости, которые были бы полезны, если вам не нужен яркий свет.

Выключайте световые приборы, находящиеся у окна. Стараться пользоваться солнечным светом в дневное время. Это может значительно уменьшить ваши счета за электричество и представляет собой простой способ экономии электроэнергии.

По возможности замените лампы в вашем доме на энергосберегающие.

Экономьте воду в доме

Выключайте свет, телевизор, компьютер



Многие из нас воспринимают наличие чистой воды как нечто само собой разумеющееся и не понимают, как много воды мы транжирим каждый день. Мир стоит перед проблемой дефицита воды. Множество людей вынуждено пить грязную воду или ежедневно проделывать большие расстояния, чтобы добраться до чистой воды.

Факты

- 884 миллиона человек, то есть одна восьмая всех живущих на земле, не имеют доступа к чистой воде.
- Когда вы принимаете душ в течение пяти минут, то расходуете больше воды, чем средний житель трущоб в развивающемся мире за целый день.
- Без пищи человек может прожить несколько недель, а без воды – всего несколько дней.
- Запасы пресной воды составляют всего 3% от общих объемов воды на земном шаре. При этом каждый день значительная часть чистой пресной воды расходуется через неисправные краны.

Экологические советы

- Выключайте кран, пока чистите зубы.
- Сократите время на прием душа, не оставляйте невыключенной воду.



Любой прибор в вашем доме потребляет электроэнергию, если он включен в розетку. Телевизор, фен, лампочки, микроволновка, компьютер — все они потребляют энергию, даже когда не используются.

Многие из этих приборов потребляют столько же электроэнергии, когда они просто стоят на столе, сколько и во время фактической работы. По разным данным в среднем в домах выключенные, но не отключенные от сети приборы потребляют до 75% всей электроэнергии, приходящейся на бытовые электронные устройства!

Задание: обсудите с родителями, какие из приборов можно выключить из розетки в то время, пока они не используются. Это поможет сэкономить электроэнергию и деньги.

Используйте энергию солнца

Во многих случаях чтобы сэкономить электроэнергию, достаточно просто раздвинуть или задвинуть шторы. В этом нет ничего сложного, но многие не делают этого, обогревая, охлаждая или освещая свои жилища. Когда стоит хорошая погода, старайтесь использовать солнечный свет для освещения дома.

Экологические советы

- Возьмите компас и обойдите вокруг своего дома, чтобы определить, какие окна выходят на север, восток, запад и юг. Шторы на окнах, выходящих на восток, зимой надо открывать, чтобы впускать в дом свет и способствовать обогреву вашего дома. Летом, если вы не хотите, чтобы дом перегревался, закрывайте шторы, и это уменьшит затраты на кондиционирование воздуха.
- Кроме того, если на улице хорошая погода, а вам нужен свет, чтобы читать, делать домашнюю работу или принимать пищу, старайтесь выключать электрическое освещение и использовать естественное. Правильное проектирование жилища, обеспечивающее хорошую освещенность, может обеспечить экономию до 75% электроэнергии, направленной на освещение.

Уменьшите объемы отходов на кухне

Проводите уборку ЭКОЛОГИЧНО



Подумайте, сколько мусора вы выкидываете ежедневно. Этот мусор куда-то вывозится и обычно отправляется на свалки, расположенные вокруг наших городов. Все выбрасываемые химикаты, пластик, пенопласт, аэрозольные баллончики приводят к загрязнению воды и земли. Если мы сократим объемы выбрасываемого нами мусора и будем перерабатывать больше отходов, это пойдет нашей планете на пользу.

Факты

- Ежегодно каждый россиянин выкидывает около 250 кг мусора.
- Для того чтобы вывезти такие объемы мусора ежегодно увеличиваются площади существующих свалок и появляется значительное количество новых.
- Знаете ли вы, что пластиковые упаковки, выбрасываемые на свалку, будут лежать там в неизменном виде долгие годы, при этом многие из них не разлагаются.

Экологические советы

- Используйте многоразовый контейнер для обеда, который вы берете в школу, вместо бумажного или пластикового пакета.
- Сдавайте в переработку в специальные контейнеры или на специализированные пункты приема мусора пластик, алюминий, стеклянные бутылки, бумагу и картон.
- Используйте многоразовые бутылки для воды.
- Используйте многоразовые тканевые сумки для продуктов вместо пластиковых или бумажных пакетов.



Дома и на работе мы используем различные моющие и чистящие средства: для посуды, кухонных поверхностей, мебели, одежды, полов, окон.

Однако когда мы убираем грязь и микробы, иногда тем самым мы наносим еще больший вред. Большинство чистящих средств, используемых в нашей повседневной жизни, оказывает отрицательное воздействие на окружающую среду.

Вместо средств, убивающих все на своем пути, существует множество натуральных средств и методов, позволяющих поддерживать чистоту в доме и имеющих приятный запах, которые при этом не оказывают негативного воздействия на экологию.

Экологические советы

- Поговорите с родителями о том, какие виды стиральных порошков, мыла, чистящих средств в настоящее время используются в вашем доме. Спросите, можете ли вы перейти на более здоровые, более экологичные чистящие средства, приобретающие все большую популярность.
- Подумайте о возможности использовать органические удобрения на своем участке Многие удобрения и пестициды могут наносить большой вред окружающей среде.

Покупки Осознанный выбор



Может быть, не вы совершаете основную часть покупок в семье, но это не значит, что вы не имеете права голоса при выборе того, что покупать. Теперь, следуя нашим советам, вы можете помочь своей семье принимать ответственные решения при походе в магазин. Знаете ли вы, что некоторые бытовые приборы, одноразовые емкости и даже пищевые продукты более экологичны, чем другие? Вот еще несколько советов, которые могут помочь вам в следующем походе по магазинам.

Покупайте приборы с маркировкой ENERGY STAR®

Маркировка ENERGY STAR означает, что прибор потребляет на 20-30% меньше электроэнергии, чем требуется законом. Приборы ENERGY STAR бывают самыми разными по форме и размеруот посудомоечных машин до лампочек и даже телевизоров и компьютеров. В России приборы, сертифицированные по данному стандарту, достаточно широко распространены. Вот как выглядит эта маркировка:



Используйте бумагу, произведенную на основе вторичного сырья



Бумага и товары, сделанные из бумаги, относятся к числу наиболее часто используемых во всем мире вещейони нужны для самых разных целей: от вытирания рук до выполнения домашнего задания и чтения комиксов. Большая часть бумажной продукции производится непосредственно из древесного сырья.

Ежегодно мы используем миллионы тонн бумаги. Хотя выглянув в окно или зайдя в парк, вы видите много деревьев, важно помнить, что их число во всем мире недостаточно для покрытия наших потребностей в бумаге. Бумажную салфетку можно смять и выкинуть в ведро за секунды, но чтобы выросло одно дерево, необходимы десятки лет! К счастью, у этой проблемы есть решение! Мы можем повторно перерабатывать бумагу и производить из нее новые товары.

Знаете ли вы, что из макулатуры можно делать не только бумагу для принтеров? Из вторичного сырья производятся салфетки, туалетная бумага, блокноты, конверты, открытки. В следующий раз, когда вы будете что-то покупать, сделайте экологичный выбор и обратите внимание на эти товары, произведенные с заботой об окружающей среде. Обратите внимание на этикетки, чтобы определить, сделаны ли они из вторичного сырья.

Задание: сделайте бумагу из макулатуры самостоятельно!

Клуб «Экокидс» придумал простой и быстрый способ домашнего производства бумаги из макулатуры.

Прежде чем начать такое производство, поговорите с родителями и объясните им важность экономии бумаги и ее переработки.

Используйте многоразовые емкости

Одноразовые предметы – как бумажные, так и пластиковые или пенопластовые, выкидываются. Свалки переполнены такими отходами.

По возможности старайтесь выбирать товары, которые можно использовать не один раз.

Почему их нельзя просто переработать?

К сожалению, основная часть одноразовых контейнеров не подлежит переработке. Бумажные стаканчики как правило покрыты специальной пленкой, обеспечивающей защиту от протекания и прочность, поэтому их нельзя переработать. А пенопластовые не только не поддаются переработке, но и совсем не разлагаются на мусорных свалках.

Сократите количество используемой упаковки и объемы производимых отходов

Свалки быстро заполняются всевозможными видами мусора. Вот несколько простых советов, которыми вы можете воспользоваться, чтобы внести свой вклад в сокращение количества мусора, отправляемого на свалку.

Ходите в магазин со своей сумкой

Отправляясь в магазин с собственной многоразовой сумкой, вы можете значительно сократить объем отходов из пластиковых (не подлежащими переработке) пакетов. Вы можете купить красивые дешевые сумки самых разных моделей.

Не покупайте бутилированную воду

В следующий раз, когда вы пойдете в продуктовый магазин, не покупайте бутилированную воду, сделайте более экологичный выбор. Дома вы можете пить воду из-под крана или использовать фильтр для ее очистки. За пределами дома используйте многоразовые бутылки для воды.

Покупайте продукты в больших упаковках

Одним из способов сокращения отходов является покупка необходимых вам продуктов, которые можно хранить в больших объемах. Продукты в больших упаковках требуют меньше упаковочных материалов, что значительно сокращает количество пластиковых и картонных отходов.

Откажитесь от бумажных пакетов

Вместо того чтобы приносить в школу обед в бумажном пакете, попросите родителей купить вам многоразовую сумку. В Интернете вы сможете найти разнообразные оригинальные коробки для ланча на сайте www.reusable-bags.com. И еще, вместо того чтобы складывать бутерброды и прочую еду в пластиковые пакеты, пользуйтесь многоразовыми пластиковыми контейнерами.

Покупайте более экологичные пищевые продукты



Скорее всего, не вы покупаете продукты для всей семьи, но это не значит, что вы не можете помочь родителям принимать более экологичные решения в магазине. Вы можете в какой-то мере повлиять на то, что и как вы будете покупать. Далее приводятся несколько советов о том, как более экологически осознанно подходить к покупкам в продуктовом магазине.

Покупайте только то, что вам необходимо

Старайтесь не покупать продукты, которые могут вам не понадобиться. Составляйте список покупок перед походом в магазин и придерживайтесь его. Это сократит объем выбрасываемых отходов, приходящихся на испорченные и просто ненужные продукты.

Покупайте местные продукты

Покупайте овощи, фрукты и мясо, произведенные преимущественно местными фермерами. Это поможет поддержать местную экономику, а также значительно сократить потребление энергии и загрязнение окружающей среды, связанные с транспортировкой.

Покупайте органические

Вы можете найти органические продукты во всех больших супермаркетах по относительно умеренным ценам. Органические продукты выращиваются без применения пестицидов и гормонов. Это более здоровый выбор для вас и для окружающей вас среды.

Окружающая среда Забота об окружающем мире

Сократите объемы бумажной корреспонденции



Участвуйте во вторичной переработке мусора

Понять, что такое переработка мусора, просто. Например, когда вы пьете газированную воду, у вас есть два варианта: выбросить бутылку или банку в мусорный бак или сдать в переработку, положив ее в специальный контейнер. Ваше решение должно быть однозначным переработка! К сожалению, на каждую бутылку или банку, которые перерабатываются, приходится две, которые просто отправляются в мусор.

В случае переработки из мусора создается нечто новое. Это позволяет сберечь сырье, сокращает количество энергии, необходимой для создания нового товара, а также снижает общий объем мусора, отправляемого на

Ваша семья участвует во вторичной переработке? Если да, то вы на верном пути! У вас дома нет контейнера для отходов, подлежащих повторной переработке? Тогда поговорите со своими родителями о том, чтобы начать участвовать в переработке отходов, и объясните им, как просто это сделать в вашем собственном доме.

Что подлежит переработке:

- алюминиевые и стальные банки;
- стеклянные бутылки и банки;
- пластиковые бутылки;
- газеты;
- журналы;
- почтовая корреспонденция;
- картон и картонные коробки (пакеты от молока);
- электронное оборудование и электронные устройства.

Знаете ли вы?

Пластиковые бутылки из-под газированной воды, подвергающиеся переработке, возвращаются к нам в виде ковровых покрытий, запчастей для велосипедов, садовых столов, детских игровых площадок, бамперов автомобилей, флисовых курток и игрушек!



Ждете новый каталог игрушек, чтобы выбрать подарок на день рождения? Зайдите в Интернет и закажите его в одном из тысяч интернет-магазинов. Вы не только получите свой подарок быстрее, но также поможете сохранить несколько деревьев. Напомните родителям, что большинство компаний сейчас предлагает электронный счет в качестве замены бумажного счета, приходящего по почте.

Организуйте работу на собственном участке: изготовление компоста

Выбрасывать продукты не так вредно для окружающей среды, как бутылки, банки и пластик, потому что пищевое сырье подвергается биологическому разложению. Однако для остатков пищи можно придумать более оптимальные и более экологичные способы утилизации. Вместо того чтобы выбрасывать недоеденные остатки пищи, вы сможете производить собственный компост прямо у себя во дворе или даже на кухне.

Возьмите небольшую стальную банку или ведро с плотно закрывающейся крышкой, которые можно держать в кухне. Вместо того чтобы отправлять остатки еды в мусорное ведро, выбрасывайте их в ведро для компоста. Возможно, для этого потребуется некоторое усилие, но если поощрять своих домашних использовать компостное ведро, скоро это войдет у вас в привычку.

Производство собственного компоста не только сокращает количество мусора, отправляемого на свалку. Компост может принести существенную пользу! Он может применяться как природное удобрение для вашего сада и домашних растений.

Техника Правильное обращение



Установите настройки энергосбережения на компьютере

Большинство из вас имеет компьютер дома, а также доступ к компьютеру в школе и (или) библиотеке. Компьютеры позволили улучшить многие стороны нашей повседневной жизни. Однако для их функционирования требуется электроэнергия, поэтому пользуйтесь ими с умом. Мы можем внести свой вклад в снижение негативного воздействия на окружающую среду, если будем следовать следующим советам:

Экологические советы

Установите эффективные настройки экономии электроэнергии на своем компьютере. Это означает, что нужно уменьшить продолжительность времени, в течение которого ваш компьютер будет находиться в активном режиме, когда вы им не пользуетесь.

Когда вы пользуетесь компьютером, настройте яркость экрана на такой уровень, который вам действительно необходим.

Старайтесь использовать пустую заставку экрана. Заставки экрана с анимацией расходуют много электроэнергии.

Когда вы или ваша семья будете покупать новый компьютер, рассмотрите вариант покупки ноутбука вместо настольного компьютера. Ноутбуки как правило потребляют более чем в половину меньше электроэнергии, чем настольные компьютеры.

Печатайте документы ЭКОНОМНО

Есть множество настроек печати, которыми вы можете воспользоваться, чтобы сократить расход бумаги.

При печати на принтере помните о следующем:

- определите, нужно ли вообще печатать документ;
- постарайтесь уместить на одну страницу как можно больше информации. Этого можно добиться, изменив размер шрифта и (или) величину полей;
- печатайте на обеих сторонах листа. Попросите учителей распечатывать задания, тесты, домашнюю работу на обеих сторонах бумаги;
- используйте для принтера бумагу, изготовленную из макулатуры.

Вынимайте вилки из розеток

Многие приборы потребляют электроэнергию, даже когда они выключены. В среднем в каждом доме 75% электроэнергии, используемой для питания бытовой техники, потребляется, когда прибор выключен!

Ниже приводятся экологические советы, которыми вы можете воспользоваться дома, чтобы предотвратить потери электроэнергии.

Экологические советы

Ищите товары с маркировкой ENERGY STAR®, когда ваши родители покупают новые приборы.

Включайте бытовые приборы, например, телевизор или ДВД-проигрыватель, в удлинитель с несколькими розетками и выключайте его, когда приборы не используются (спросите родителей, где взять удлинитель с несколькими розетками).

Выключайте из розетки зарядное устройство для батареек, когда они полностью зарядились или устройство не используется.

Обойдите свой дом вместе с родителями и решите, какие приборы надо выключать из розеток, когда они не включены (СВЧ-печь, тостер, лампы и т.д.).

Общество Помощь другим



Теперь, когда вы ознакомились с этими советами, которые могут помочь вам и вашей семье более ответственно относиться к окружающей среде, возможно, вы захотите поделиться своими знаниями с другими людьми.

Отмечайте День Земли

Международный День Земли отмечается 22 апреля. К этому празднику ежегодно экологические организации приурочивают проведение различных акций. Далее представлены примеры таких акций, в которых вы так же можете принять участие:

- Очистка и восстановление местных рек, пляжей, велосипедных и пешеходных троп и других общественных мест.
- Массовая высадка деревьев или других растений, которые будут благоприятно влиять на состояние нашей планеты.

Участвуйте сами и посоветуйте своим друзьям помогать обществу в защите окружающей среды.

Помогите проинформировать

Помимо советов, приведенных в данной брошюре, вероятно, у вас появились и собственные идеи. Рассказав своим родственникам и друзьям о том, что вы узнали, и поделившись с ними своими идеями, вы пробудите в них желание присоединиться к вам и внести свой вклад в то, чтобы сделать наш мир лучше, чище и экологичнее.

День эколога

День эколога отмечается ежегодно 5 июня. В этот день проходит большое количество мероприятий, посвященных проблемам экологии и сохранения окружающей среды. Общественные и экологические организации проводят такие акции, как выставки детских рисунков, конкурсы сочинений и плакатов, уборка территорий парков, посадка деревьев. Вы также можете принять в них участие и тем самым помочь сохранить нашу планету чистой и здоровой!

Советы школьникам Контроль знаний

1. Какой режим стирки самый экологичный?

- а. Горячей водой
- б. Холодной водой

2. С какой стороны вашего дома будет светлее зимой?

- а. Восточной
- б. Северной
- в. Южной
- г. Западной

3. Для сокращения кухонных отходов лучше всего:

- а. Использовать для продуктов многоразовые контейнеры, бутылки и тканевые сумки
- б. Чаще выносить мусор

4. Какие удобрения лучше всего использовать в саду?

- а. Органические удобрения и компост, в том числе самодельный
- б. Пестицидные удобрения

5. Что лучше всего делать с макулатурой?

- а. Отдавать в переработку, чтобы она использовалась для изготовления бумаги
- б. Разжигать костры и делать кораблики

6. Лучшие овощи и фрукты...

- а. выращенные без пестицидов и гормонов
- б. самые дешевые

7. Самый экологичный способ покупки вещей дистанционно...

- а. заказ бумажных каталогов по почте
- б. заказ в интернет-магазинах

8. Если вы хотите сэкономить деньги и электроэнергию, то лучше всего...

- а. выключать все приборы из розетки, когда это возможно
- б. не оплачивать счета за электричество

9. Стоит ли печатать документы, которые вы можете получить в электронном виде?

- а. Да, ведь из них можно будет сделать бумажные самолетики!
- б. Нет, печатать необходимо только те документы, которые нельзя использовать в электронном виде.

10. Когда отмечается День Земли?

- *а.* 22 марта
- *б.* 12 апреля
- *в.* 22 апреля

Правильные ответы:

a - Oľ	р - c
9 - 6	Б - 1
6 - 8	e - 8
9 - L	8 - 2
e - 9	9 - [

Наименование «Делойт» относится к одному либо любому количеству юридических лиц, включая их аффилированные лица, совместно входящих в «Делойт Туш Томацу Лимитед», частную компанию с ответственностью участников в гарантированных ими пределах, зарегистрированную в соответствии с законодательством Великобритании (далее ДТТЛ); каждое такое юридическое лицо является самостоятельным и независимым юридическим лицом. ДТТЛ (также именуемое как «международная сеть «Делойт») не предоставляет услуги клиентам напрямую. Подробная информация о юридической структуре ДТТЛ и входящих в нее юридических лиц представлена на сайте www.deloitte.com/ru/about.

«Делойт» предоставляет услуги в области аудита, налогообложения, консалтинга и корпоративных финансов государственным и частным компаниям, работающим в различных отраслях экономики. «Делойт» — международная сеть компаний, имеющая многолетний опыт практической работы при обслуживании клиентов в любых сферах деятельности более чем в 150 странах мира, которая использует свои обширные отраслевые знания, включая опыт оказания высококачественных услуг, позволяющие определить пути решения самых сложных бизнес-задач клиентов. Около 200 тыс. специалистов «Делойта» по всему миру привержены идеям достижения совершенства в предоставлении профессиональных услуг своим клиентам.

Настоящее сообщение содержит информацию только общего характера. При этом ни компания «Делойт Туш Томацу Лимитед», ни входящие в нее юридические лица, ни их аффилированные лица (далее «сеть «Делойт») не представляют посредством данного сообщения каких-либо консультаций или услуг профессионального характера. Ни одно из юридических лиц, входящих в сеть «Делойт», не несет ответственности за какие-либо убытки, понесенные любым лицом, использующим настоящее сообщение.