



ЗДОРОВАЯ ПЛАНЕТА, ЗДОРОВЫЕ – МЫ

Фуркат туман Политехникумининг рус

тили фани укитувчиси

Абдуллаева Озодхон Расуловна

Аннотатсия: Мы решили сделать международную премию ежегодной, потому что считаем экологию важной темой. Необходимо менять отношение людей к сохранению природы и окружающей среды. Предыдущий год показал, что наши дети, участники премии, готовы решать экологические проблемы. Задача взрослых – обратить внимание на то, что их волнует, – заявила Светлана Радионова. .

Ключевое слово: Землю, Экология, Здоровая планета, зелёных, Экология – дело каждого , ресурсов, «Экофокус», «Экомультфильм», «Экомир», «Экопроект», «Экоблогер», «Экорисунок», «Экосемья» и «Экошкола».







— Мы решили сделать международную премию ежегодной, потому что считаем экологию важной темой. Необходимо менять отношение людей к сохранению природы и окружающей среды. Предыдущий год показал, что наши дети, участники премии, готовы решать экологические проблемы. Задача взрослых — обратить внимание на то, что их волнует, — заявила Светлана Радионова. — В прошлом году мы получили почти 10 000 заявок на конкурс. Подростков волновали такие вопросы, как чистый воздух, чистая вода, сохранение редких видов животных, растений и птиц. В поддержку экологии важен каждый голос.

По словам Светланы Радионовой, важно, чтобы активисты, общественники и обычные люди привлекали внимание к проблемам экологии. Участие в «зелёных» акциях и проектах должно стать осознанным выбором, потому как все мы ответственны за мир вокруг.









Фёдор Конюхов сообщил, что для него важна экологическая повестка, потому что она позволяет оставаться людям романтиками:

– Если человек романтик, он не будет вредить природе, загрязнять Землю, потому что он любит людей. Я был на всех континентах и многое видел. Одно усвоил: нашу планету создал Господь Бог, и создал её очень красивой. Нет на земном шаре некрасивых мест.



Международная детско-юношеская премия «Экология — дело каждого» объявила новый сезон приёма заявок с 1 марта по 1 октября. Принять участие могут дети от 6 до 17 лет. В индивидуальных номинациях будут три возрастные категории: 6-9 лет, 10-13 лет и 14-17 лет.











В конкурсе девять номинаций, среди которых семь – индивидуальных и две – командные. Так, в индивидуальном первенстве творческие работы будут в номинациях: «Экомир», «Экопроект», «Экоблогер», «Экорисунок», «Экофокус», «Экомультфильм». Команды примут участие в номинациях «Экосемья» и «Экошкола». Креативные и нестандартные решения приветствуются. Танцы, песни, стихи или рэп украсят конкурсные работы.



Действия по сохранению климата

Выбросы парниковых газов (ПГ) изменили состав нашей атмосферы. Все жители планеты ощущают последствия этого явления: от повышения средней и









экстремальной температуры до изменений характера осадков и возникновения непредсказуемых природных катастроф.

Ученые говорят, чтобы избежать наихудших последствий, нам необходимо удержать рост глобальной средней температуры ниже двух градусов Цельсия, как это предусматривает <u>Парижское соглашение</u> по климату. Мы со своей стороны <u>поставили цель</u>сократить общий объем выбросов парниковых газов по всей производственно-сбытовой цепи на 27% к 2025 году и на 67% к 2050 году (по сравнению с уровнем 2015 года).



Управление водными ресурсами

Более 40% людей во всем мире страдают от нехватки воды, и этот процент только увеличивается по мере роста населения. Больше всего воды потребляется в сфере сельского хозяйства, это значит, чтобы обеспечить устойчивое









водопользование, нам необходимо уделить пристальное внимание тому, что и где выращивается в рамках нашей цепочки поставок.



Землепользование

Рис, какао и ваниль, которые мы ежедневно используем, поступают к нам с фермерских хозяйств по всему миру. В течение сотен лет развитие сельского хозяйства позволяло улучшать его производительность и обеспечивать питанием растущее население планеты. В то же время сельское хозяйство сталкивается с рядом трудностей, включая деградацию земли, ее загрязнение удобрениями и пестицидами и последствия климатических изменений.

Все эти трудности требуют немедленного решения, которое позволит защитить земельные ресурсы для их последующего эффективного использования, сохранить природные богатства и биологическое разнообразие видов.









Прозрачность и оценка

Мы продолжаем разрабатывать правила, положения и план действий для достижения целей по устойчивому развитию: от возобновляемых источников энергии и борьбы с вырубкой леса до использования водных ресурсов.









Перерабатываемая упаковка

Упаковка - важная составляющая продуктов Mars, которая защищает продукт во время транспортировки, сохраняет его свежесть и делает бренды Mars узнаваемыми по всему миру. Mars понимает важность и влияние упаковки на окружающую среду, поэтому к 2025 году мы планируем перейти на 100% перерабатываемую упаковку.

Для достижения этой цели мы не просто изменим упаковочный материал. Магѕ будет поддерживать стремление потребителей ответственно подходить к утилизации упаковки. Кроме того, мы планируем изменить инфраструктуру, создав производственные мощности по сортировке пластика, где будет возможно переработать более 90% пластиковых отходов.

Использовалас литература

1.Светлана Радионова









