

Железнодорожники смогут проверить свои знания в экологическом диктанте



Андрей Лисицын, начальник Департамента экологии и техносферной безопасности ОАО «РЖД»



– С 14 по 21 ноября 2021 года в России пройдёт Всероссийский экологический диктант. ОАО «РЖД» поддерживает его уже второй год подряд. Почему это важно для компании?

– «Российские железные дороги» уделяют большое внимание вопросам экологии, в том числе экологическому просвещению. Учитывая высокую значимость экодиктанта, а также высокий интерес к нему в прошлом году, ОАО «РЖД» решило поддержать мероприятие и в 2021 году.

ОАО «РЖД» оказало информационную поддержку организаторам по привлечению населения к участию в экодиктанте. На своих площадках мы разместили информационные плакаты и запустим видеоролики с призывом проверить в эти дни свои знания в области экологии и написать диктант. Также информация об акции будет доступна пользователям мультимедийного портала «Попутчик» АО «Федеральная пассажирская компания».

– В каком формате пройдет диктант?

– Традиционно он проходит в форме тестирования – участникам предлагается ответить на 25 вопросов за 45 минут. Вопросы будут разбиты по четырём уровням сложности: для детей 12–17 лет, для молодёжи 18–35 лет, для взрослых старше 35 лет и для профессионалов в области экологии. Впервые в этом году вопросы диктанта будут доступны и на английском языке.

– Как принять участие в акции?

– Для этого достаточно зарегистрироваться на портале экодиктант.рус и в период с 14 по 21 ноября пройти тест. Как и в прошлом году, мы приглашаем железнодорожников к участию в экодиктанте. Для этого у каждого работника на компьютере появится «всплывающее окно», в котором будет информация о предстоящем мероприятии и ссылка для участия. По итогу мы сможем оценить активность и вовлечённость наших сотрудников в вопросы экологии.

Участие в таком экопросветительском проекте будет положительно влиять на уровень экологических знаний и экологической культуры железнодорожников. Это соответствует целям устойчивого развития и реализуемым принципам ответственного природопользователя. Считаю, что это положительно отразится на развитии экологического волонтерства в компании и будет способствовать минимизации рисков нарушения природоохранного законодательства на объектах компании.

– Можно ли подготовиться к экологическому тесту?

– Уже сейчас на официальном портале акции есть специальный раздел «Экознания», где размещены тематические видеоуроки. Отмечу, что все участники получают сертификаты, а тем, кто ответит верно более чем на 15 вопросов, вручат сертификаты победителей.

**Беседовала
Анастасия Дорожкина**

Справка «Гудка»

В прошлом году участникам экодиктанта в группе без профильного образования старше 18 лет предлагались следующие вопросы:

1. Как называется единственный лиановый лес в России?
2. Какой вид городского транспорта оказывает наибольшее негативное воздействие на качество атмосферного воздуха?
3. Септик предназначен для сбора и очистки хозяйственно-бытовых сточных вод от индивидуальных жилых домов, объектов малоэтажной застройки, коттеджей при отсутствии центральной системы канализации. В работе септика заложен принцип гравитационного отстаивания и биологической доочистки. Выберите варианты, соответствующие описанию процессов, происходящих во второй (следующей после отстойника) секции септика.
4. Как называются территории, специально предназначенные для отдыха людей?

5. Выберите наиболее экологически и эпидемиологически безопасный способ обращения с отходами использованных в быту медицинских масок.
6. Что такое «Мониторинг атмосферного воздуха»?
8. За последний год Россия вышла на первое место в мире по площади лесов с сертификатом FSC. Что это означает?
9. Что означают «белые» страницы в Красной книге?
10. Выберите правильную последовательность действий, которая позволит после пикника утилизировать пластиковую бутылку с наименьшими экологическими последствиями.
11. В названиях каких охраняемых видов присутствует видовой эпитет «русский»?
12. Какими превентивными мерами может быть снижена вероятность лесных пожаров?
13. Какая из представленных отраслей промышленности вносит основной вклад в загрязнение атмосферы?
14. Какие организмы не способны очищать воду от нефтепродуктов?
15. Упаковка из какого материала за счёт лёгкого веса сохраняет больше топлива при транспортировке товаров?
16. Укажите органолептические признаки обнаружения утечки пропана. Выберите описание запаха указанного газа.
17. Каковы основные причины выпадения кислотных дождей?
18. Каким протоколом была ратифицирована охрана озонового слоя Земли?
19. 10 августа 1893 года состоялась публичная демонстрация работы двигателя внутреннего сгорания на топливе, в состав которого входило арахисовое масло. Сейчас эта дата отмечается как Международный день биодизеля в память о первом использовании экологичного топлива. За счёт каких свойств сжигание биотоплива препятствует повышению концентрации парниковых газов в атмосфере?
20. К каким последствиям ведёт сплошная вырубка лесов?
21. В какой последовательности федеральным законом установлены приоритетные направления государственной политики в области обращения с отходами?
22. Чистая вода является важнейшим ресурсом для человечества. Широко известна способность водных экосистем к постепенной очистке вод от поступающих в них загрязняющих веществ. Нарушение каких компонентов экосистем может приводить к снижению скорости естественной очистки? Выберите несколько вариантов ответа.
23. Какая из перечисленных целей не входит в набор целей устойчивого развития, принятых государствами – членами ООН 25 сентября 2015 года?
24. С 1 июля 2018 года в России в Правила дорожного движения введены новые дорожные знаки. Какое отношение знаки имеют к экологическому благополучию жителей территории?
25. Восстановление экосистем после пожаров – сложный и продолжительный процесс. Следы прошлых пожаров можно наблюдать в природных сообществах. Какие виды растений являются индикаторами зарастающих пожарищ?