

АКЦИЯ «ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ»

В период с 20 января по 15 февраля 2021 г

Эколого-биологическим центром проводится экологическая акция «Энергосбережение»!!



С целью улучшения экологической обстановки и воспитания экологической культуры «Эколого-биологический Центр» предлагает всем ОУ принять участие в городской экологической акции «Энергосбережение!» и провести следующие мероприятия:

1) Проекты по теме энергосбережения, энергоэффективности и возобновляемой энергетике.

Проекты по внедрению энергосбережения и энергоэффективности в школе, в доме, в районе (проект должен рассматривать реально существующие объекты), предлагаемые методы и технологии для более эффективного и экономного использования энергии. Обоснуйте, как можно осуществить этот проект, и какие результаты он принесет.

Проекты энергоснабжения от возобновляемых источников энергии. Он должен включать обоснование, почему вы выбрали именно этот источник энергии и эту технологию, а также описание - как этот проект может быть реализован на практике и какой это даст результат (выработка энергии, замещение традиционных источников)

2) Информирование общества/пропаганда энергоэффективности:

На конкурс представляется информационный продукт, созданный школьниками, который адресован конкретным целевым группам (детям, родителям, школьным администрациям, обычным жителям, местной власти, бизнесу) и дает конкретные советы по практическими действиям для снижения выбросов парниковых газов в школе, дома, в масштабах всего местного сообщества (городской микрорайон, район, поселок). Работа может быть выполнена в виде:

листовки, газеты, плаката, буклета, видеоролика, мультимедийного продукта, презентации ppt.

3) Педагогическая разработка. Практический урок «Сохраним климат с помощью простых энергетических решений»

На конкурс представляется конспект урока/факультатива (это может быть фрагмент занятия до 12 часа), посвященного ПРАКТИЧЕСКИМ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИМ РЕШЕНИЯМ, которые можно предпринять на индивидуальном уровне, в масштабе школы, дома или местного сообщества для снижения выбросов парниковых газов.

Дидактические материалы по теме «Сохраним климат с помощью простых энергетических решений»

Представляется комплект дидактических материалов для школьников о практических мерах для снижения выбросов парниковых газов, уменьшения влияния человека на климат.

Принимаются работы, выполненные в форме раздаточных материалов для практического урока/эксперимента, плакатов, презентаций ppt,

Если конкурсные материалы являются частью большей образовательной концепции, пожалуйста, опишите эту концепцию кратко - не более 0,5 стр.

**Нам просто необходимо учиться рационально использовать
все энергоресурсы!!!**

Все вопросы по тел: 45-53-89; 8-950-138-48-62; Дротенко Алина Игоревна

Уважаемые коллеги!

Для удобства обработки информации по данной акции и по следующим, настоятельно рекомендуем Ваши отчеты, в виде архивов или документов именовать по одному образцу – *название УО, отчет по акции «_____», например, МБОУ «СОШ № 44», отчет по акции «Сбережем энергию».*

Дополнительно данная и другая информация по акциям будет располагаться на сайте МБУДО «ЭБЦ», в разделе «Городской экологический марафон» по адресу: <http://www.ekobrask.ru/folder1/ecomarafon/>

Просим знакомиться с данной и прочей информацией на сайте МБУДО «ЭБЦ».

ОТЧЕТ О ГОРОДСКОЙ ЭКОЛОГИЧЕСКОЙ АКЦИИ «...» В МБОУ «...»

В ходе проведения городской акции «...», в образовательном учреждении были проведены следующие мероприятия.

Мероприятия(номинация)и форма проведения	Количество участников	Активные участники акции (Ф.И.О. (полностью), должность;
Итого	Итого:	

После таблицы добавляем приложения (фото, рисунки, тексты и другую информацию-подтверждение о проделанной работе)

