



Das Projekt **KLIMAfuchs** ist als Bildungsmaßnahme im Hamburger Klimaplan verankert. Die Sozialbehörde der Stadt Hamburg unterstützt das Projekt KLIMAfuchs aus Hamburger Klimaschutzmitteln.

Der **KLIMAfuchs** bietet allen Hamburger Kitas Unterstützung, um Klimaschutz und BNE im Kita-Alltag zu verankern. Die Themen und Angebote sind vielfältig und können von den Kitas individuell gewählt werden.



## Kontakt



S.O.F. Save our Future -  
Umweltstiftung  
Spaldingstraße 210, 20097 Hamburg  
040 / 240 600  
info@save-our-future.de  
www.save-our-future.de

info@klimafuchs-kita.de  
www.klimafuchs-kita.de

Spendenkonto: DE81 2008 0000 0582 7000 00

Für weitere Informationen, Unterstützung oder Kontaktanfragen besuchen Sie unsere Websites oder schreiben Sie uns eine E-Mail.

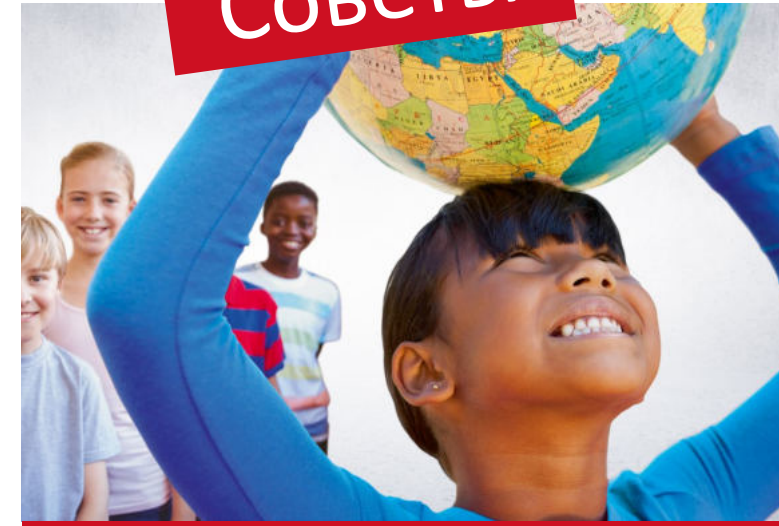


Wir unterstützen die globalen  
Nachhaltigkeitsziele der Agenda 2030.

Illustrationen: Julia Friese  
Fotos außen: vectorfusionart/Shutterstock.com (Cover); S.O.F.  
Foto innen: 2016 Sunny studio/Shutterstock  
Layout: eva-setzt.de



Советы



РУССИШ/РУССКИЙ

ЭКОНОМИЯ  
ЭНЕРГИИ





## ЭЛЕКТРОПРИБОРЫ

- Отключайте все приборы от электросети, когда они не используются!
- Старайтесь использовать смартфоны, планшеты и ноутбуки как можно больше лет, а не приобретать регулярно новые устройства.

KLIMASCHUTZ!

## КУХНЯ

- Покупайте холодильники и морозильные камеры как можно меньших размеров.
- Покупайте продукцию с самым лучшим классом энергоэффективности («А»).
- Не ставьте холодильную технику возле плиты или отопительных приборов.
- Настраивайте холодильник на +7°: этого достаточно для сохранения продуктов в свежем состоянии.
- Морозильную камеру настраивайте на -18°.
- Холодильник должен быть заполнен как можно больше, например, кладите в него и бутылки с водой, так как они сохраняют холод. Дверцу закрывайте как можно быстрее.
- Грейте ровно столько воды, сколько нужно.
- Накрывайте кастрюлю крышкой, используйте остаточное тепло для доведения блюда до готовности.

## ЭКОНОМИЯ ЭНЕРГИИ



Энергия, например, электрическая и тепловая, ежедневно производится для наших нужд. Но это очень дорогостоящий процесс, создающий парниковые газы, особенно при сжигании ископаемого топлива. Есть много способов, как экономить энергию дома, чтобы активно снижать негативное влияние на климат!

## ВАННАЯ КОМНАТА

- Выбирайте как можно более низкую температуру воды.
- Сразу закрывайте воду, когда она не нужна.
- Установите в душе и на умывальнике специальные насадки для экономии воды.
- Стирайте только при температуре +30°.
- Сушите белье на веревках, а не в сушильной машине.

## ОТОПЛЕНИЕ И КОНДИЦИОНЕР

- Выставляйте отопление максимум на «3»: это соответствует 20 градусам.
- Не загромождайте батареи и ничем не накрывайте.
- Откажитесь от кондиционеров и вентиляторов: вместо них используйте залповое и сквозное проветривание.
- Проверяйте уплотнения на окнах, при необходимости меняйте на новые.

## ОСВЕЩЕНИЕ

- Для освещения используйте светодиодные лампы.
- Используйте дневной свет как можно дольше.
- Выключайте свет, когда в комнате никого нет.

