

Работа школы в области пропаганды энергосбережения

Министерство просвещения Российской Федерации подготовило программы по обучению энергосбережению для учителей РФ, сформировало 56 центров переподготовки учителей по данной программе, выпускает серию мультипликационных и документальных фильмов для детей всех возрастов по формированию энергосберегающего образа жизни.

Система образования в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности должна решать ряд основных задач:

- формирование энергосберегающего образа жизни за счет мотивации рационального энергоиспользования;
- распространение знаний по проблеме в широких массах, начиная с раннего детства;
- воспитание сознательного стремления и умения реализовывать энергосберегающие мероприятия.

Для формирования энергосберегающего сознания школьников проводится следующая работа:

Проведены обучающие семинары и тренинги по энергосбережению в сотрудничестве с организацией «Друзья Балтики» и ООО «Экоцентр».

Тренинг для школьных Экосоветников по теме экономия энергии и ресурсов, в котором приняли участие коллеги из разных школ города и района. Всем участникам было предложено перед тренингом пройти короткий «онлайн-курс» Проект «Школьные Экосоветники».

На семинаре выступили эксперты SPARE из разных регионов России о продвижении энергосберегающих решений в школах через проект SPARE. В сотрудничестве с организацией «Друзья Балтики» создана группа, школьных Экосоветников, в которую входят учителя, учащиеся и их родители, представители общественности. Один из обсуждаемых вопросов: экономное и эффективное энергопотребление. Использование энергоэффективных осветительных приборов, их оптимальное расположение, организация местного освещения. Утепление помещений, вентиляция с минимальными потерями тепла (рекуперация). Использование Приборов класса А и экономичные режимы их использования. Энергосберегающее поведение всех пользователей энергетических услуг. Поддержание оборудования в хорошем состоянии и оперативный ремонт для предотвращения утечек воды. Водосберегающее оборудование (Экономичные насадки на краны и технические шланги). Учет и контроль водопотребления. В школе в рамках семинара Экосоветников проведена виртуальная выставка «Энергоэффективное здание».

Проведение классных часов по энергосбережению.

Проведение конкурсов школьных проектов, рисунков и т.п. по теме энергосбережения.

Выпуск школьной газеты «ШАиФ» (Школьные аргументы и факты).

Все эти мероприятия направлены на формирование энергосберегающего образа жизни учащихся. В создании проектов участвуют родители.