

Асбестовцы - на третьем месте

В конце ноября на Рефтинской ГРЭС подвели итоги регионального этапа международного образовательного проекта "Play Energy".

Основная цель проекта - привить подрастающему поколению культуру потребления энергии, научить заботиться об окружающей среде и экологии родного города. В этом году работы участников были объединены идеей "Креативная энергия". Ребята из школ смогли приобщиться к миру энергии вместе с компанией ENEL - это учащиеся 5-11 классов средних школ Асбеста, Малышева, Рефтинского и студенты Асбестовского политехникума.

Проект "Play Energy" проходил в несколько этапов: теоретическая и практическая части, а также творческий этап, на котором каждый класс или группа участников подготовили свои работы на тему "Креативная энергия". Некоторые школьники представили даже не одну, а несколько идей.

Нелегкая задача оценивать проектные работы выпала на долю конкурсной комиссии. Всего на суд регионального жюри было представлено 94 проекта. Ключевыми темами стали экобаланс и осознанное использование энергии. Все экологические идеи были сопровождаемы необходимым пояснением со стороны конкурсантов, а работы представлены в виде презентаций, видеофильмов, макетов.

В возрастной группе 5-8 классы первый приз получил видеоролик учеников 8 класса школы №19 поселка Малышева "Агитбригада "Свет" . Второе место завоевал проект "Передвижная электростанция" - 5 класс, школа №17 городского округа Рефтинский, третье место - "Энергия со школьной скамьи" учащихся 8 класса школы №4 Асбеста.

Среди старшеклассников (9-11 классы) лучшим признан проект Асбестовского политехникума "Формирование культуры энергосбережения у детей младшего возраста посредством визуальных образов". На втором месте - проект "Энергия хорошего настроения" девятиклассников школы №17 городского округа Рефтинский, проект "Экологическое воспитание населения", выполненный учащимися 9 класса школы №8 Асбеста, стал третьим.

В национальном конкурсе как особо понравившиеся будут участвовать работы учеников 5-8 классов рефтинской школы №17: "Источники энергии на мне" (9 класс) и проект "Вода для миниГЭС" (6 класс). Работы групп старшей возрастной категории поборются за главный приз - поездку в Италию - на следующем национальном этапе конкурса.