

# Освіта і виховання у сфері енергозбереження

2018-04-10



10.04.2018 року в ДНЗ «Сумське міжрегіональне ВПУ» відбулися педагогічні читання по темі «Освіта і виховання у сфері енергозбереження».

Голови циклових комісій Купіна Т.С. та Темченко В.А. підготували виступи відповідно до положень закону України «Про енергозбереження», прийнятого ще в 1994 році: (Стаття 7. Освіта і виховання у сфері енергозбереження) виховання ощадливого ставлення до використання паливно-енергетичних ресурсів забезпечуються шляхом навчання і широкої популяризації та пропаганди економічних, екологічних і соціальних переваг енергозбереження.

У рамках виконання українсько-німецького проекту «Реформа професійної освіти в напрямку енергоефективності» в ПТНЗ України викладається курс (предмет) «Основи енергоефективності», впровадження якого сприяє здійсненню професійного навчання з ефективного використання енергетичних ресурсів.

Навчальна програма з предмета «Основи енергоефективності» призначена для підготовки кваліфікованих робітників в системі професійно - технічної освіти та на виробництві.

Предмет «Основи енергоефективності» тісно пов'язаний з такими дисциплінами як фізика, хімія, електротехніка, матеріалознавство, спецтехнологія, охорона праці, екологія, економіка, та ін.



Купіна Тамара Семенівна зазначила: "Оновлення змісту професійної освіти передбачає внесення до змісту типових навчальних програм з предметів загальнопрофесійної, професійно-теоретичної підготовки, професійно-практичної підготовки відомостей про сучасні енергоефективні технології, досягнення науки і техніки в галузі енергоефективності, про позитивний досвід економічно розвинутих країн світу".

Темченко Валерій Анатолійович підготував презентацію у якій наочно показав приклади використання альтернативних джерел енергії, енергоефективних технологій.

Висновок педагогічних читань: «Використання у навчально-виховному процесі підготовки майбутніх кваліфікованих робітників проектних технологій енергоефективного спрямування орієнтує їх на професійну діяльність в умовах швидких змін технологічних процесів, стимулює прояв пізнавальної і творчої активності.»



Важливість формування енергоефективної компетентності кваліфікованих робітників підтверджується Програмою з енергоефективності, яка є однією з 62 реформ, задекларованих у Стратегії сталого розвитку «Україна 2020»