

# УЧЕНИЦИ ОТ ПГХТТ – ПЛОВДИВ ВЛЯЗОХА В РОЛЯТА НА ЕКО ДЕТЕКТИВИ

Как ученици от ПГХТТ станаха част от решението, а не от проблема!

09.05.2025

Велина Фурнаджиева и Габриела Петкова



Снимки: Евдокия Колева

# У

ченици от Професионалната гимназия по хранителни технологии и техника – Пловдив се включиха в образователен и обществено значим проект, насочен към подобряване на качеството на въздуха в града.

Вдъхновени от инициативата на Община Пловдив „Мерки за подобряване на качеството на атмосферния въздух в община Пловдив, чрез намаляване на емисиите от ФПЧ10 от битовото отопление – фаза 2“, младите „еко детективи“ изследваха как битовото отопление влияе върху замърсяването и какви стъпки се предприемат за неговото ограничаване.



Проектът се реализира с подкрепата на Областен информационен център – Пловдив, чиито експерти насочиха учениците в процеса на работа и предоставиха полезна информация за финансирането и реализирането на подобни инициативи по линия на Европейския съюз.

Общата цел на разглеждания проект е подобряване на качеството на атмосферния въздух в община Пловдив чрез намаляване наднормените нива на фини прахови частици, а специфичната цел е прилагане на мерки за подмяна на старите и неефективни горивни инсталации и устройства на твърдо гориво (дърва и въглища) за битово отопление, като основен източник на замърсяване, идентифициран в общинската програма за качество на атмосферния въздух, с нови и модернизирани.



**БЛИЗО 4 000 ДОМАКИНСТВА В ОБЩИНАТА ЩЕ ИМАТ ВЪЗМОЖНОСТТА ДА ПОДМЕНЯТ ОТОПЛИТЕЛНИТЕ СИ УРЕДИ НА ТВЪРДО ГОРИВО С АЛТЕРНАТИВНИ ЕКОЛОГИЧНИ УСТРОЙСТВА. ФИНАНСИРАНЕТО НА ПРОЕКТА Е НА СТОЙНОСТ БЛИЗО 29 МЛН. ЛЕВА.**



Проектът предвижда собствениците на жилища, които в момента се отопляват на дърва и въглища и до момента не са получавали финансиране по други проекти за безплатна подмяна на отоплителни уреди, да получат отоплителни устройства, използващи за отопление пелети; отоплителни устройства, използващи за отопление електрическа енергия - термopомпи въздух-вода, отоплителни устройства, използващи за отопление електрическа енергия (климатици); фотоволтаични системи, батериите и приложимото оборудване; радиатори; вентилаторни конвектори.

Желаещите да се включат в проекта могат да подадат заявление на място в офиса на Централна поща, както и онлайн на [plovdivcleanair.com](http://plovdivcleanair.com).

В етапа, в който учениците от ПГХТТ се включиха, течеше информационна кампания, която трябваше да ангажира вниманието на жители на града от всички възрасти - работещи, пенсионери, ученици и други. Представители на местната власт проведоха петнадесет срещи, за да обсъдят заедно с тях проблема със замърсяването на града, както и какви са плановете на Община Пловдив за справянето с тях. Успоредно с това се изпълняваше и рекламно-информационна кампания в социалните мрежи. Диалогът между администрацията и жителите показва, че чистият въздух е приоритет за пловдивчани, а интересът към еко алтернативите расте.

Учениците изготвиха и разпространиха **анкета**, за да проверят доколко пловдивчани са запознати с проблема с фини прахови частици (ФПЧ10), източниците на замърсяване и конкретните мерки на общината. Резултатите показаха, че мнозина са чували за проблема, но малцина знаят какви възможности съществуват за подмяна на отоплителните уреди.



Като кулминация на проекта, учениците организираха пресконференция, в която участва **г-жа Василка Чопкова – директор на Дирекция „Опазване на околната среда“ в Община Пловдив**. По време на срещата тя представи подробно целите и напредъка на проекта и отговори на въпросите от учениците. В заключителния етап учениците подготвиха презентации, постери и кратки видеа, които разпространиха сред своите съученици и онлайн, с цел да повишат обществената информираност по темата.



Младите детективи отправят призив към гражданите да се грижат за чистотата на въздуха в града и насърчават използването на обществения транспорт, подчертавайки, че това не само намалява вредните емисии, но и облекчава натоварения трафик – друг сериозен проблем в града.

Учениците приканват и към активно участие в зелени инициативи, както и към търсене и прилагане на по-екологични решения за ежедневни предизвикателства – включително, но и не само, тези, свързани с отоплението, защото

## **„НЯМА ЕДНО ГОЛЯМО РЕШЕНИЕ ЗА ОПАЗВАНЕТО НА ОКОЛНАТА СРЕДА, А МИЛИОНИ МАЛКИ.“**

Научете повече за проект „Мерки за подобряване на качеството на атмосферния въздух в община Пловдив, чрез намаляване на емисиите от ФПЧ10 от битовото отопление – фаза 2“

