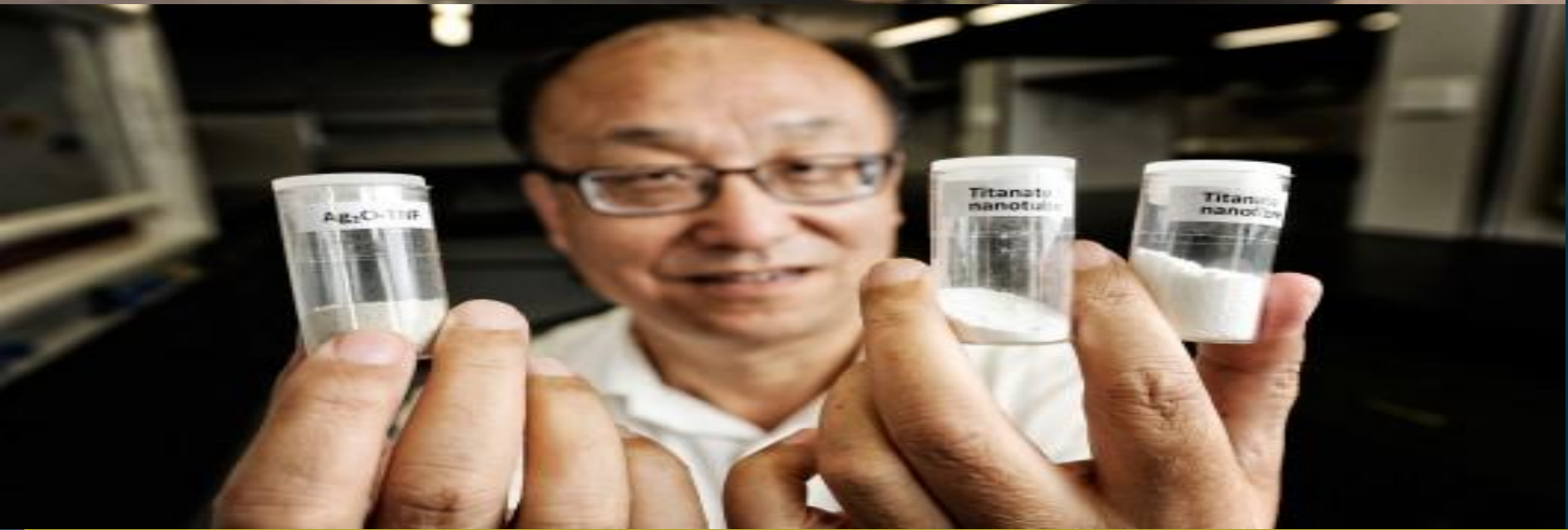




Презентація на тему “Розвиток ядерної енергетики в Україні”

Підготував учень 9-Б класу
Донець Артем







Переваги та недоліки атомної енергетики

Переваги

- Низька собівартість
- Відсутність газових викидів.
- Екологічність.
- Не потребують значних обсягів ресурсів.
- Власна сировинна база України.
- Незалежність від розміщення паливно-сировинної бази.
- Можливість орієнтування на споживача.
- Енергоємність ядерного палива
- Виробництво промислового і побутового тепла (окрім електроенергії).
- Нові перспективи використання мирного атома.
- Порівняно сприятливе фізико-географічне розміщення України для будівництва АЕС.

Недоліки

- Не вирішена проблема радіоактивних відходів - носіїв радіонуклідів й, отже, шкідливого випромінювання

Висновки

- Значна частина країн світу планують відмовитися від використання ядерної енергетики через її небезпечність. Проте атомна енергетика має багато переваг, зокрема низька собівартість електроенергії. Крім того Україна залежна від електроенергії, яку виробляють АЕС і швидка відмова від атомної енергетики призведе до економічного занепаду.

A close-up photograph of a woman with short blonde hair, wearing a black beret and a camouflage military uniform. She has a determined and slightly aggressive expression, with her mouth open as if shouting. The background shows the interior of a vehicle with yellow handrails. The Russian word 'Приехали' is overlaid in large white letters at the bottom of the image.

Приехали