

Открит урок по електролиза в „Аурубис България“

Ученици посетиха Рафинерията на „Аурубис България“, за да научат повече за електролизата

Ученици от десетите класове и техни преподаватели от ПГТХТ „Никола Димов“, Пирдоп посетиха Рафинерията на „Аурубис България“, за да надградят своите знания по химия в реална производствена среда.

След проведен инструктаж по безопасност и раздаване на лични предпазни средства, учениците бяха посрещнати в залата за срещи на Рафинерията. Данчо Гешев – началник смяна ги запозна подробно с дейността на компанията и с процеса на производство в електролитен цех, както и отговори на зададените въпроси от страна на учениците.

Интерес за учениците предизвика и посещението на производственото помещение, където на място видяха процеса на електролиза и крайния катоден продукт.

„Посещението на учениците беше много полезно за тях. Те се запознаха с нещо ново, което виждат за първи път, и което ще им бъде от полза и за бъдещата професионална реализация“ каза преподавателката по биология и химия.

„Аурубис България“ споделя знания и насърчава младите хора към усъвършенстване и правилен професионален избор.

ЗА КОНТАКТИ:

Ивайло Георгиев
Ръководител
Връзки с институциите
тел: +359 885 294 949
iv.georgiev@aurubis.com

Полина Марковска
Старши специалист
Комуникации
тел.: +359 885 300 514
p.markovska@aurubis.com

Виолета Василева
Старши специалист
Комуникации
тел: +359 879 505 159
v.vasileva@aurubis.com

Open Electrolysis Lesson at Aurubis Bulgaria

Students visited Aurubis Bulgaria Refinery to learn more about electrolysis

Students from the tenth grades and their teachers from "Nikola Dimov" High School, Pirdop, visited the Refinery of "Aurubis Bulgaria" to upgrade their knowledge of chemistry in a real production environment.

After a Safety Instruction and distribution of Personal Protective Equipment, the students were welcomed in the meeting room of the Refinery. Dancho Geshev -shift supervisor gave them a detailed introduction to the company's activities and the production process in the electrolyte production unit, and also answered to the questions asked by the students.

The students were also interested in visiting the production hall, where they saw the electrolysis process and the final cathode product.

"The students found the visit very useful. They were introduced to something new, which they saw for the first time, and which will also be useful for their future careers," said the biology and chemistry teacher.

"Aurubis Bulgaria shares knowledge and encourages young people to improve and make the right career choices.