

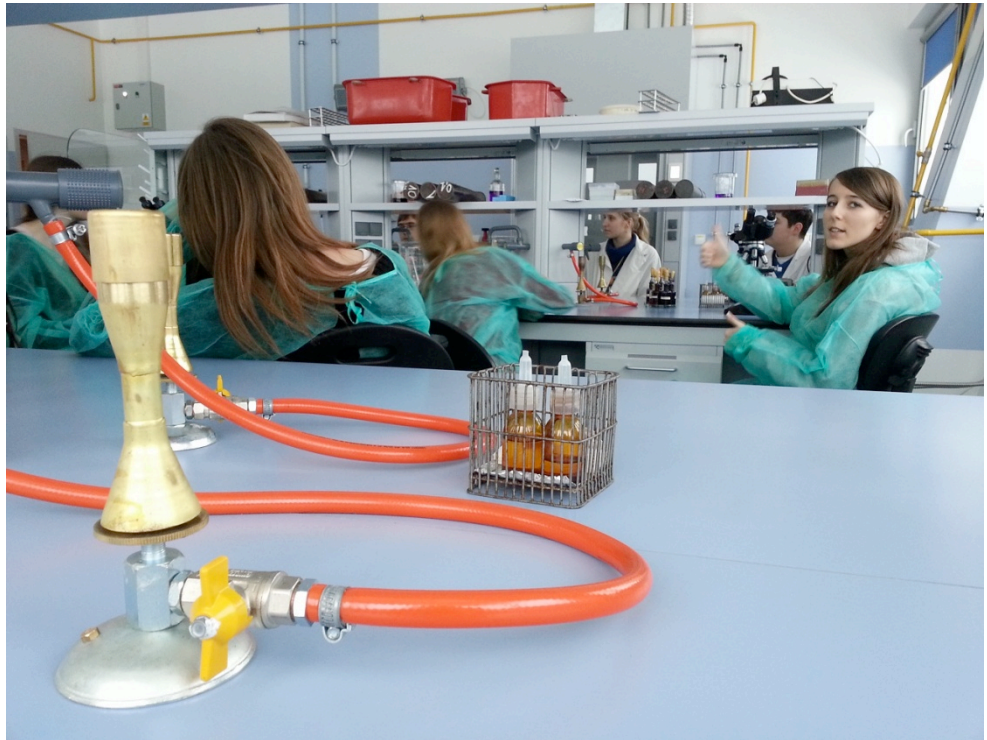


UNIwersytet Gdański

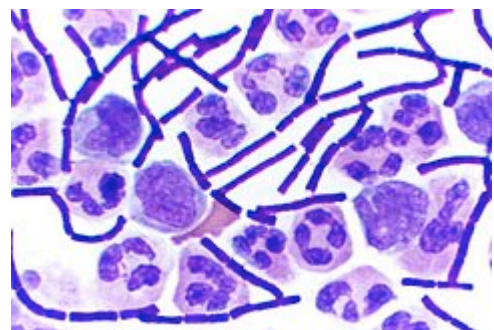
RELACJA Z WYJŚCIA NA UNIwersYTECIE Gdańskim

W zajęciach w laboratorium brali udział uczniowie Liceum Ogólnokształcącego nr 2 im. dr. Władysława Pniewskiego w Gdańsku. Zajęcia odbyły się na Wydziale Biologii, na Uniwersytecie Gdańskim. Na zajęciach dokonywaliśmy barwienia bakterii metodą Grama.

Pozwala doświadczać zróżnicować te organizmy na dwie duże grupy (Gram-dodatnie i Gram-ujemne) ze względu na różnice w budowie ściany komórkowej oraz, co za tym idzie, także pewne różnice w fizjologii i podatności na leki.



Na obrazku obok mamy przykład typowego efektu doświadczenia jaki przeprowadzaliśmy na zajęciach.



Laseczki wąglika zabarwione metodą Grama (Gram +)

WRAŻENIA UCZNIÓW

"Zajęcia bardzo mi się podobały. Pierwszy raz mogłam samodzielnie dokonać profesjonalnego barwienia bakterii. Mieliśmy do dyspozycji wysokiej jakości sprzęt, taki jak mikroskop, odczynniki itp. Takie zajęcia pomogły rozwinąć moje zainteresowania i zachęciły do studiowania w przyszłości na Uniwersytecie Gdańskim. :)" Magda



"Mi również zajęcia laboratoryjne bardzo się spodobały. Cały proces barwienia w bardzo zrozumiały sposób wytłumaczyła nam Pani Profesor. Mieliśmy do dyspozycji fachowy sprzęt. Bardzo zainteresowały mnie te zajęcia i na pewno wrócę jeszcze nie raz na Uniwersytet Gdański." Marysia