

## Wycieczka zawodowa do firmy „Agro-Partner” 12.12.2017

Dzięki uprzejmości Pana dr inż. Bronisława Burkiewicza oraz Pana Mateusza Burkiewicza uczniowie Jakub Golas, Maciej Krupa i Karol Kołaczyk mieli możliwość poznawania maszyn i urządzeń w Zakładzie Techniki Rolniczej i Komunalnej w Głogoczowie koło Myślenic.

Zajęcia praktyczne w tej formie miały zawodowy charakter poznawczy i były kolejnym ćwiczeniem funkcjonowania w nowym środowisku.

Uczniowie poznawali nazwy, przeznaczenie i podstawowe regulacje maszyn do uprawy gleby przed siewem i sadzeniem roślin oraz różne kosiarki bijakowe. Ponadto zobaczyli ciągniki jednoosiowe, dwuosiowe z napędem jednej osi i dwuosiowe z napędem na dwie osie. Widzieli też ciągnik do prac pielęgnacyjnych o dużym prześwicie i wąskim ogumieniu.

Przykładowe maszyny poznawane przez uczniów;

- kosiarka bijakowa zawieszana na podnośniku ciągnika,
- kosiarka bijakowa z koszem -do koszenia i równoczesnego zbioru skoszonej trawy do kosza,
- kosiarki bijakowe na wysięgniku do koszenia rowów, skarp i poboczy dróg,
- kosiarka rotacyjna do koszenia murawy w sadzie z możliwością przesuwu bocznego i dokładnego koszenia trawy pod koroną drzew
- brona rotacyjna z wałem strunowym do uprawy roli przed siewem i sadzeniem roślin,
- glebogryzarka ciągnikowa do uprawy przedsiewnej z wałem strunowym,
- rozdrabniacz do gałęzi z napędem własnym silnikiem spalinowym,
- ciągnik koreański z napędem na wszystkie koła i rozbudowaną hydrauliką zewnętrzną do napędu maszyn towarzyszących.

Po wycieczce zawodowej uczniowie doskonalili umiejętności sadzenia na rabacie szkolnej roślin cebulowych, które można sadzić od połowy września do grudnia ale przed zamarznięciem ziemi. Były to hiacynty białe, różowe i niebieskie.

Opracował  
Jacek Kowalczyk





