Lekcja nr 3. 18.03.2021r.

Tematy zajęć:

1. Łączenie nierozłączne metali
2. Spawanie, Stanowisko do spawania elektrycznego w osłonie CO2
3. Przygotowanie do spawania blach
4. Technika spawania
5. Zgrzewanie
6. Pytania sprawdzające:

- Jakie znasz metody spajania metali?

- Jakie znasz gatunki stali konstrukcyjnych przeznaczonych do spawania?

- Jakie gatunki stali nadają się do spawania metodą MAG?

- Jak powinno wyglądać prawidłowo przygotowane stanowisko spawalnicze?

- Jakie znasz urządzenia do spawania elektrodą topliwą w osłonie CO2?

- Jaki sprzęt spawalniczy wymagany jest przy spawaniu elektrodą topliwą w osłonie

CO2?

- W jaki sposób zajarza się łuk elektryczny?

- Jakie znasz rodzaje spoin?

Przesyłam materiały. Po zapoznaniu się z materiałem proszę odpowiedzieć na pytania. Materiały powinny być przesłane jako fotografie lub skany z zeszytu, zaliczę jednak również odpowiedzi udzielone w pliku tekstowym.

Pozdrawiam

Bogdan Bialik