**Sprawozdanie do opracowania ćwiczeń: do opisania we wstępie teoretycznym:**

1.  Wymień i opisz reakcje charakterystyczne aldehydów.

2.  Wymień i opisz reakcje otrzymywania estrów.

3.  Omów właściwości oraz zastosowanie jodoformu.

4. Opisz przebieg i znaczenie reakcji utleniania kwasu moczowego.

Ze szczególną uwagą należy uwzględnić reakcje przeprowadzone na ćwiczeniach. Korzystne będzie załączenie zdjęć z uzyskanych wyników.