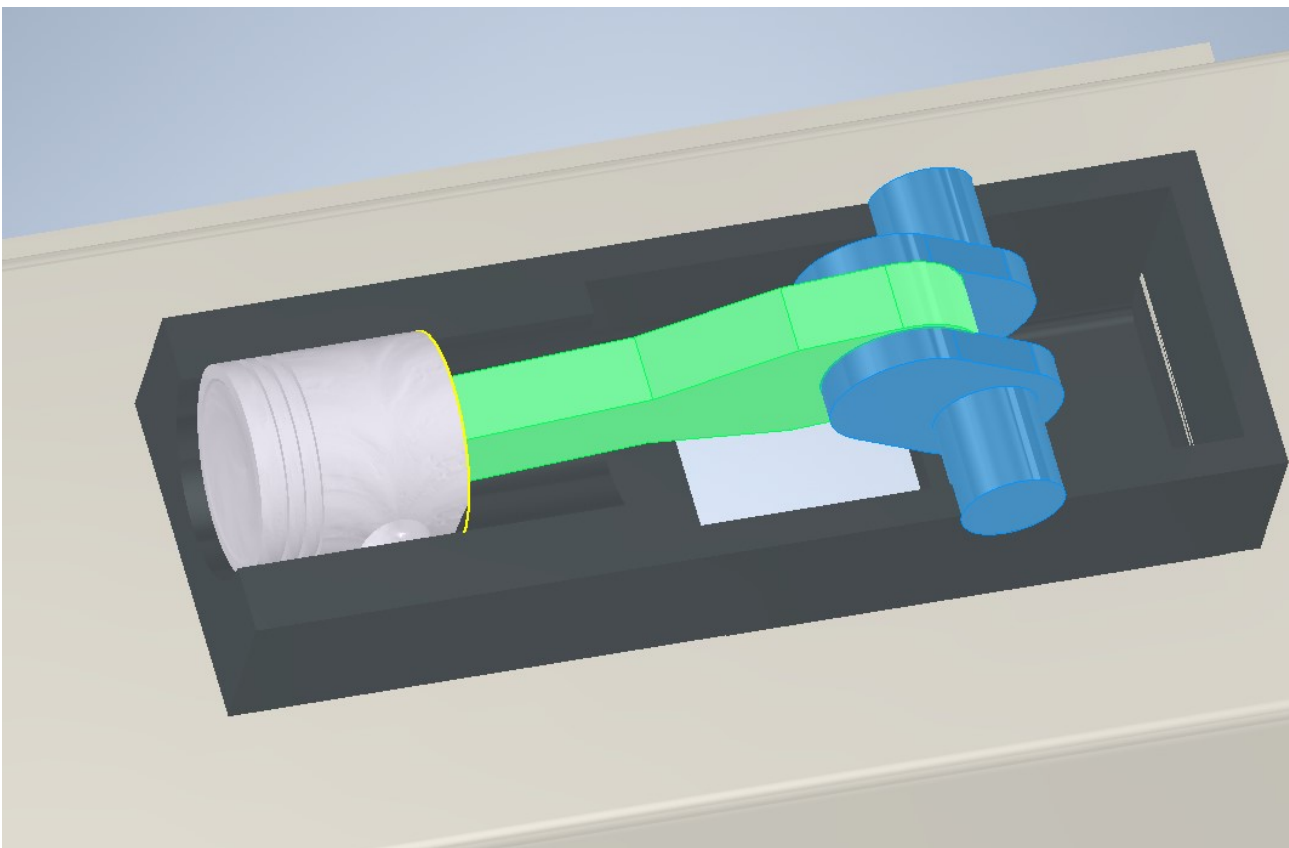
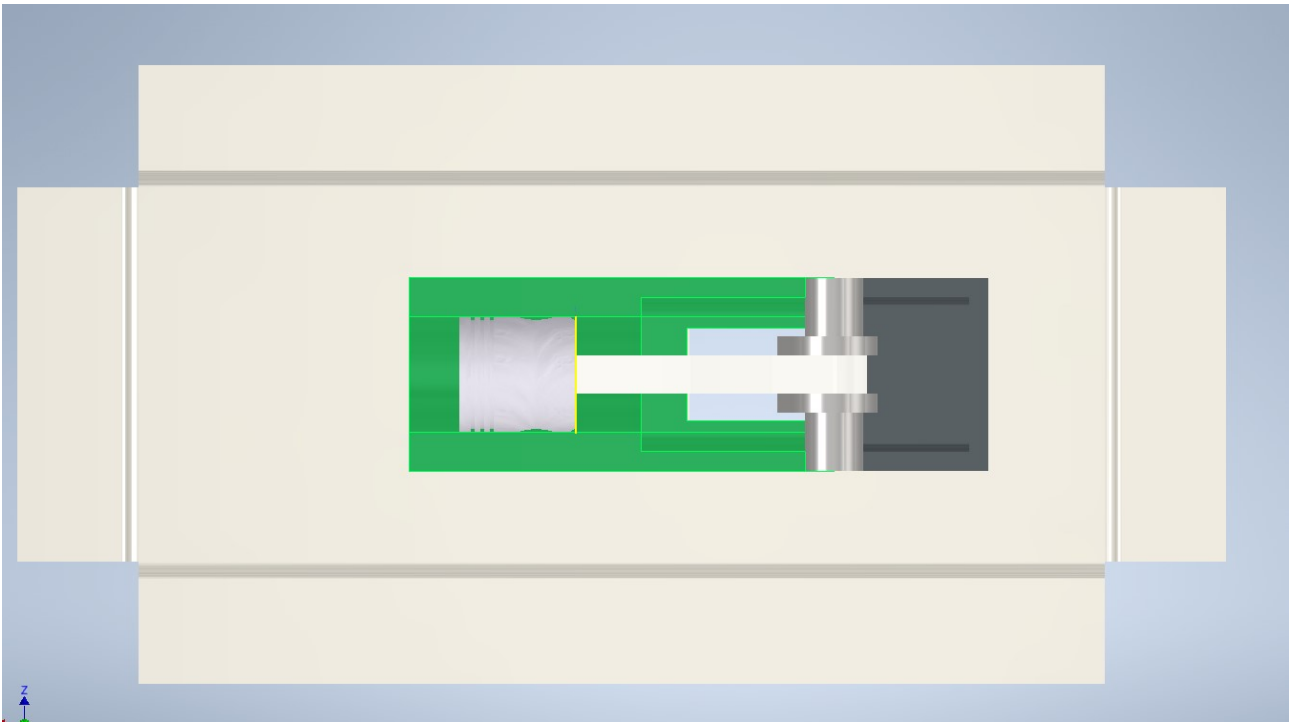


## Лабораторна робота 14


Змоделювати тривимірні фігуру. Зробити збірку з прив'язками та зв'язками.


Розміри можуть бути довільні. Деталі можуть теж відрізнятися від тих як на прикладі. Збірка має виконувати обертально-поступальні дії.




 Ось Y


 Ось Z


 Центр


+  [●]:Станіна: 1

+  [●]:Блок: 1

+  [○]:Вал: 1

+  [●]:Кришка: 1

+  [○]:Шатун: 1

+  [○]:Поршень: 1