Указания к выполнению учебной практики:

1. Варианты заданий совпадают с номером студента по списку группы.
2. По каждой задаче должны быть представлены:

* Алгоритм

в виде блок – схемы начерченный на инструментарии MS Visio

* Программа на алгоритмическом языке **с комментариями**
* Список принятых идентификаторов
* Результаты решения тестового примера с пояснениями

1. Отчёт подшивается в скоросшиватель