

Содержание книги № 1

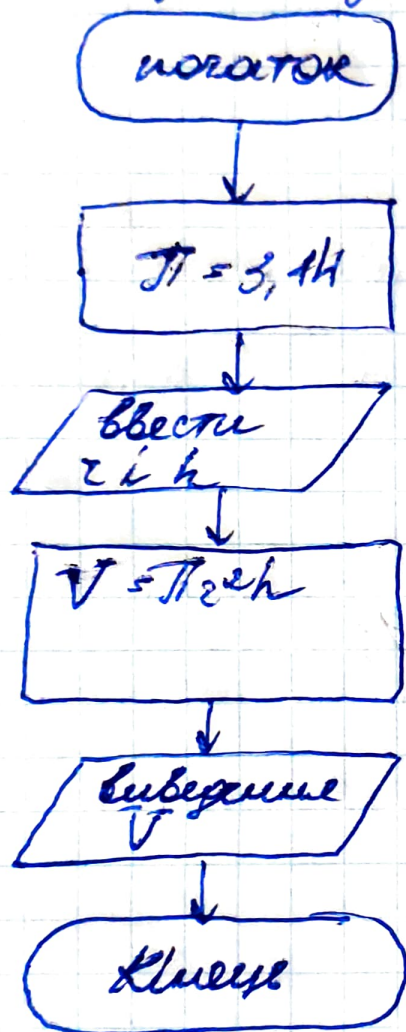
Тема: история возникновения и развития
та или иной науки, техники, искусства,

алгоритмів пов'язаних з програмою покращення розв'язку.
 Мета: розробити набір правил роботи зі створенням алгоритмів
 швидкості, розв'язуваних та швидкості структури.

Задач. 1.

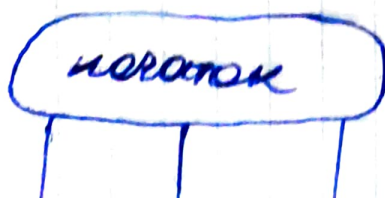
Варіант - 2

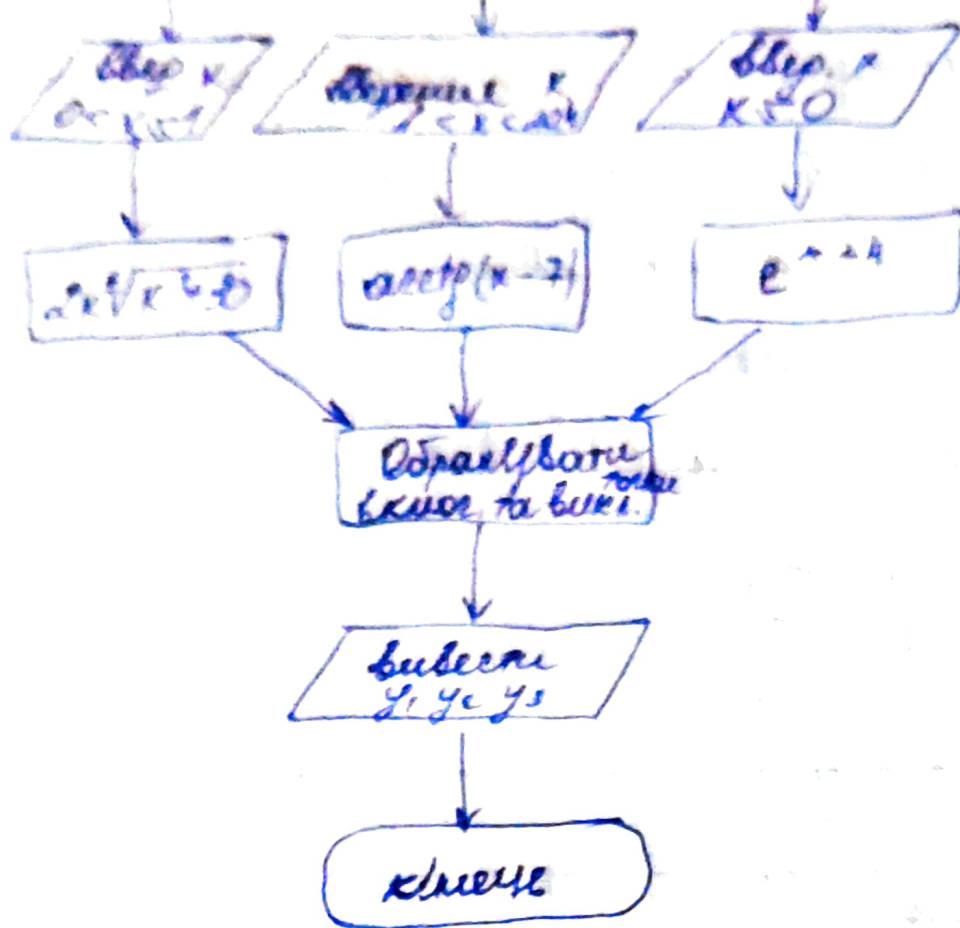
Обчислення об'єму циліндра ($V = \pi r^2 h$)



Задач. 2.

$$y = \begin{cases} 2\sqrt{k^2 + 30}, & 1 < k < 20,4 \\ \sin(k - 7), & 0 < k \leq 1 \\ e^{k+1}, & k \leq 0 \end{cases}$$





Labp. 3.

$$y = \sum_{n=1}^k \frac{n-2}{n^2+16} \quad 1 \leq k \leq 9;$$

