



MUSTAQIL ISHLASH UCHUN SAVOLLAR:

1. Markovning normal algoritmlari. Algoritm ta'rifi.
2. Alfavit ustidagi algoritm. Alfavitdagi algoritm.
3. Tatbiq etiladigan va etilmaydigan algoritmlar.
4. O'rniga qo'yish usuli. Algoritm sxemasi.
5. Normal algoritm yoki Markov algoritmi.
6. Batamom ekvivalent algoritmlar. Ekvivalent algoritmlar.
7. Markov bo'yicha qisman hisoblanuvchi va hisoblanuvchi funksiyalar.
8. Qisman rekursiv funksiya bilan Markov bo'yicha qisman hisoblanuvchi funksiya o'rtasidagi munosabat.
9. Umumrekursiv funksiya bilan Markov bo'yicha hisoblanuvchi funksiya o'rtasidagi munosabat.
10. Algoritmik yechiluvchi va yechilmovchi muammolar.
11. Matematik mantiqda keltirib chiqaruvchanlikni tanish muammosi. Chyorch teoremasi.
12. Markov, Post, Novikov, saytlin, Chyorch va boshqa matematiklar olgan ilmiy natijalar.