**ПРАКТИЧЕСКАЯ РАБОТА №1**

**Тема: «Повторение»**

|  |  |
| --- | --- |
| **В-1** | **В-2** |
| **№1 Решить уравнение:** | |
| **1. 4х-5(3-2х)=1-2(3-5х)=0** | **1. 9+2(3-4х)=5-3(4-2х)** |
| **2.** | **2.** |
| **3.** | **3.** |
| **№2 Решить неравенства:** | |
| **1. 5-3(2-3х)≥4(х-3)-6** | **1. 8-2(4-3х)≤10+3(1-2х)** |
| **2.** | **2.** |
| **3.** | **3.** |
| **№3. Решить систему уравнений:** | |
| **1.** | **1.** |
| **2.** | **2.** |
| **№4. Решить систему неравенств:** | |
|  |  |
| **№5.Постройте график функции. Укажите промежутки возрастания и убывания функции. При каких значениях х у≤0 ?** | |
| **1. у=3-2х** | **1. у=4-2х** |
| **2. у=** | **2.у=** |

Работу выполняем в тетрадях для практических работ в соответствии с присвоенным вариантом. Работы сдаём в понедельник 11.09!!!!

В-1: обучающиеся с фамилиями на буквы от «А» до «З» включая

В-2: обучающиеся с фамилиями от «К» до «Ш»