**27.04.20**

Уважаемые студенты группы ИС21. В этом документе для вас разработаны задания **для практических работ.** Начинаем с самых простых заданий в среде **Turbo Pascal 7.0**.

Установите у себя на компьютере **Turbo Pascal 7.0.** Выполняя практические работы, делайте скрины окна с самой программой и с результатами работы. Скрины можно разместить в вордовском документе. Кроме того, тексты программ еще раз продублируйте в текстовом документе.(**См** **образец выполнения задания**) Сохраните полученный документ и отправьте его по электронной почте на [yun707@yandex.ru](mailto:yun707@yandex.ru). При отправлении выполненных заданий укажите ФАМИЛИЮ СТУДЕНТА, в Теме НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ и НАЗВАНИЕ ВЫПОЛНЕННОЙ РАБОТЫ.

Повторите самые первые занятия по программированию и выполните задания по вариантам. Свои варианты вы уже знаете.

Для примера вам дается разобранное задание: Вычислить:

**Образец выполнения задания**

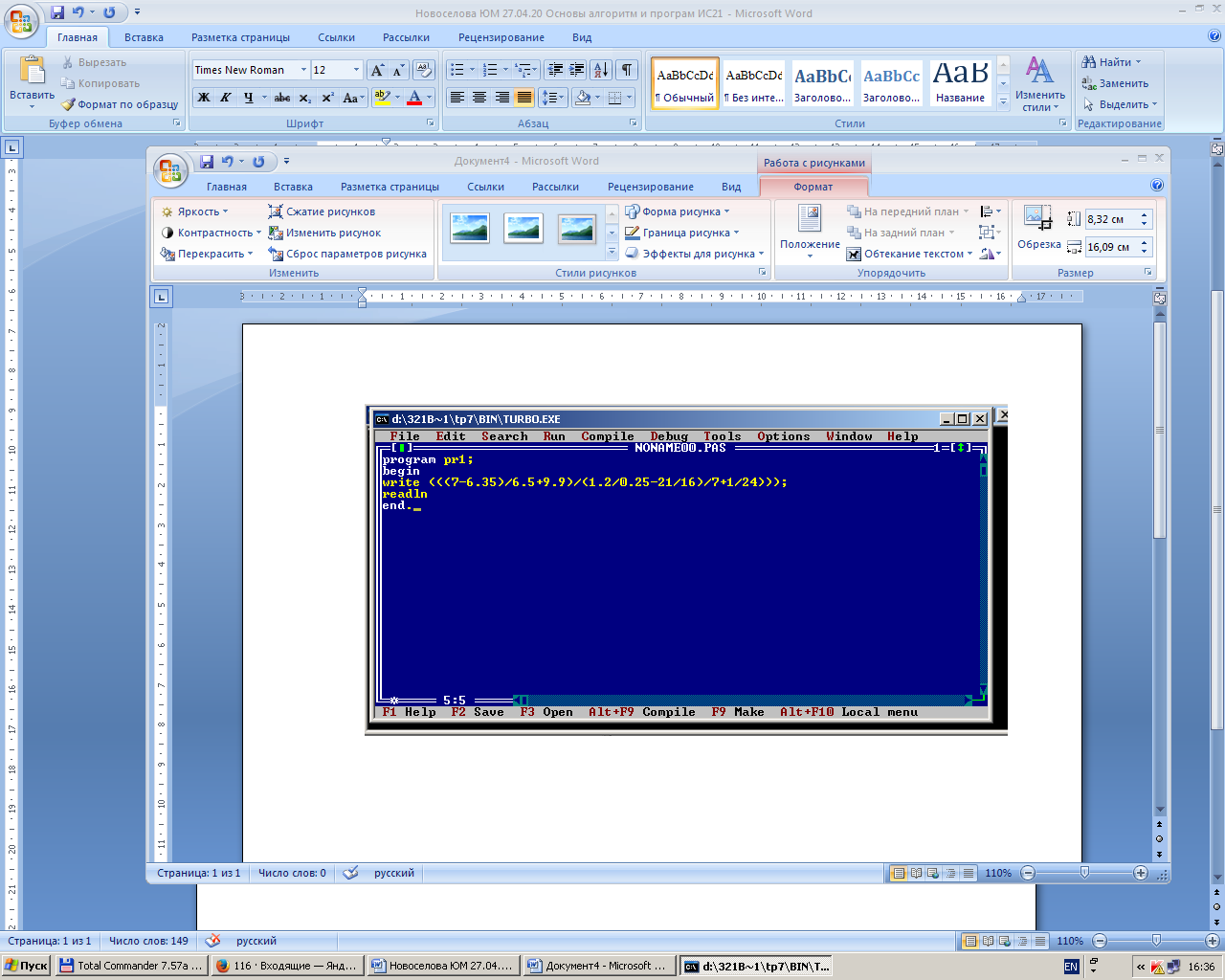
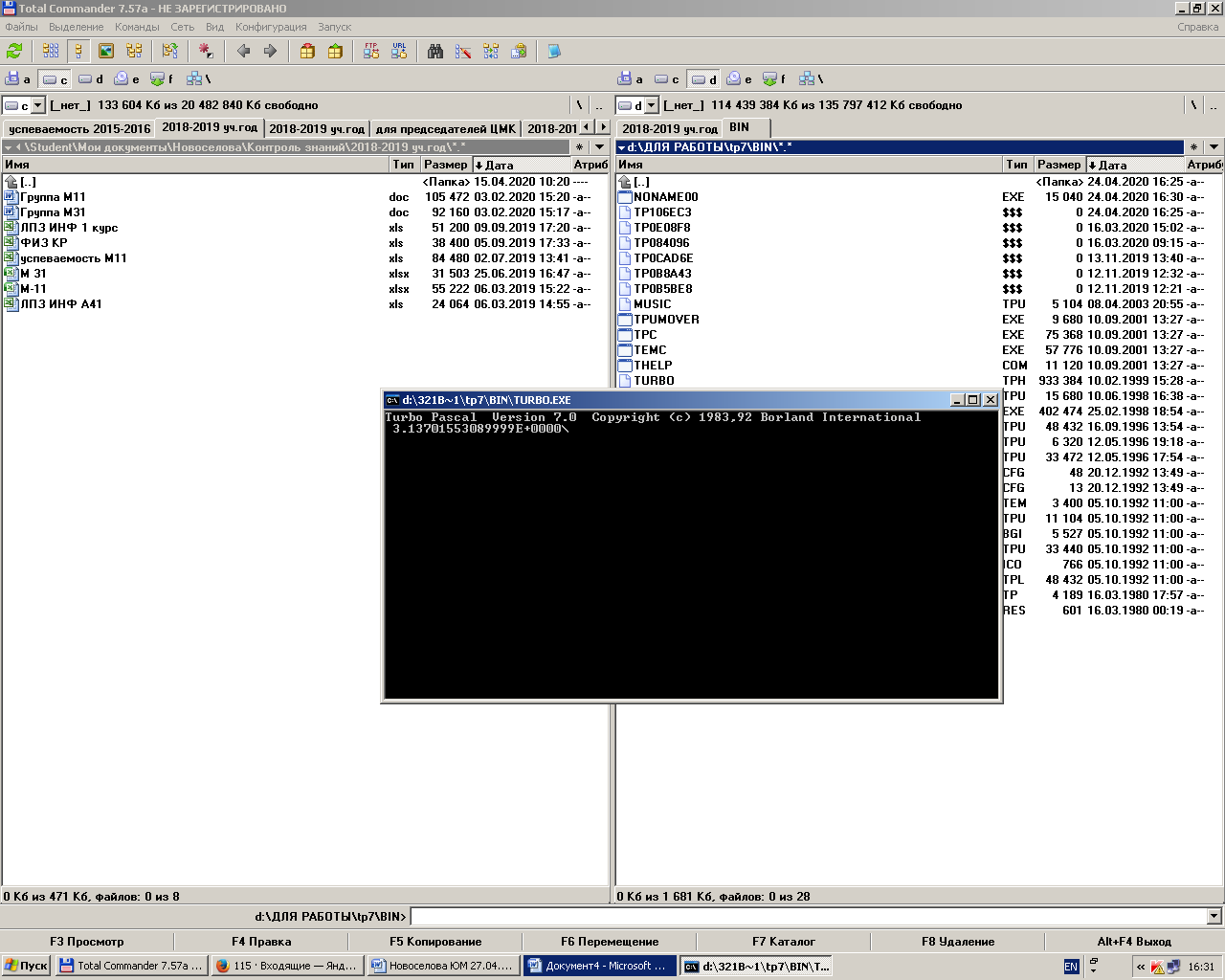
**program** pr1;

**begin**

**write** (((7-6.35)/6.5+9.9)/(1.2/36+1.2/0.25-21/16)/(7+1/24)));

**readln**

**end.**

****

**Задание: Вычислить**

1 вариант: ; 10 + ;

2 вариант: ; ;

3 вариант: ; ln(7)·(2 + 5) + ; + -

4 вариант: ; + (2,8: 0,7);