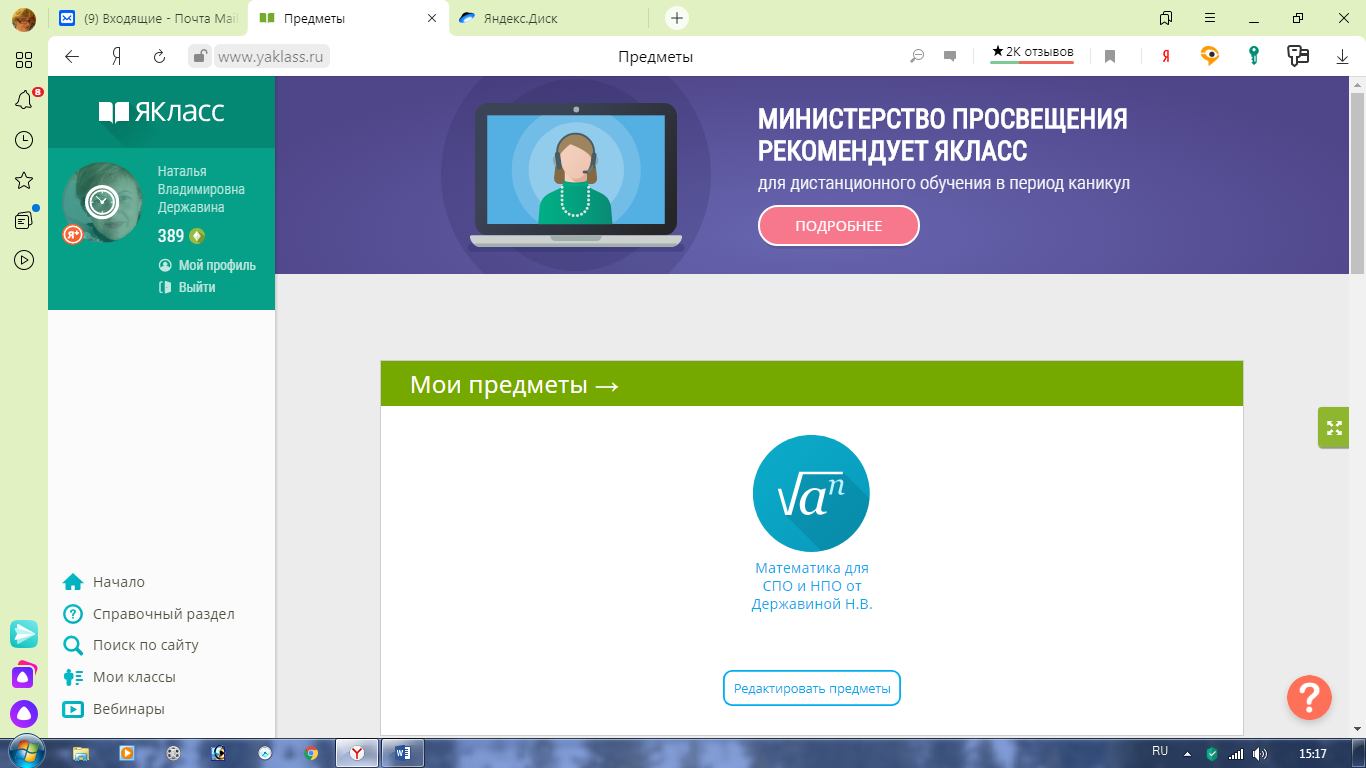
Уважаемые студенты! Начинаем изучать тему «Производная функции».

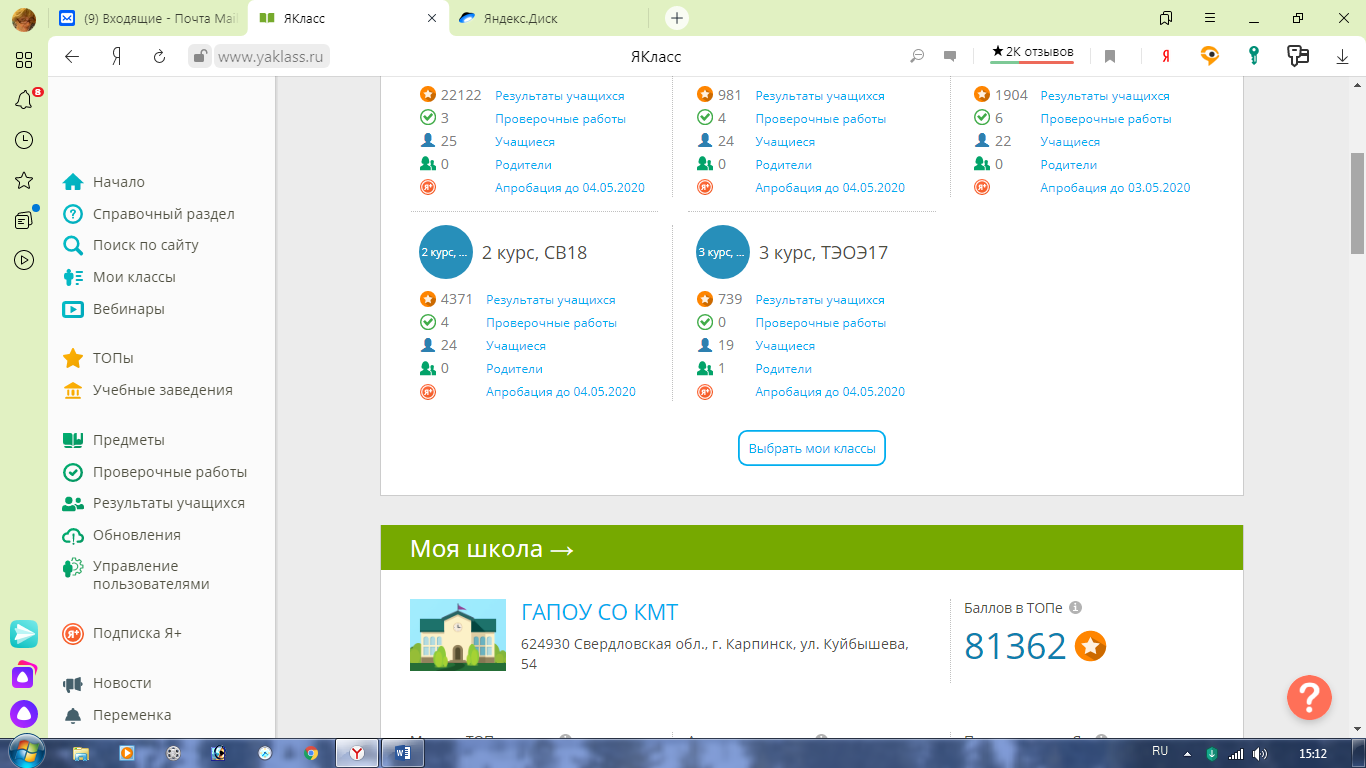
Вначале ВНИМАТЕЛЬНО изучите инструкции (см. ниже)

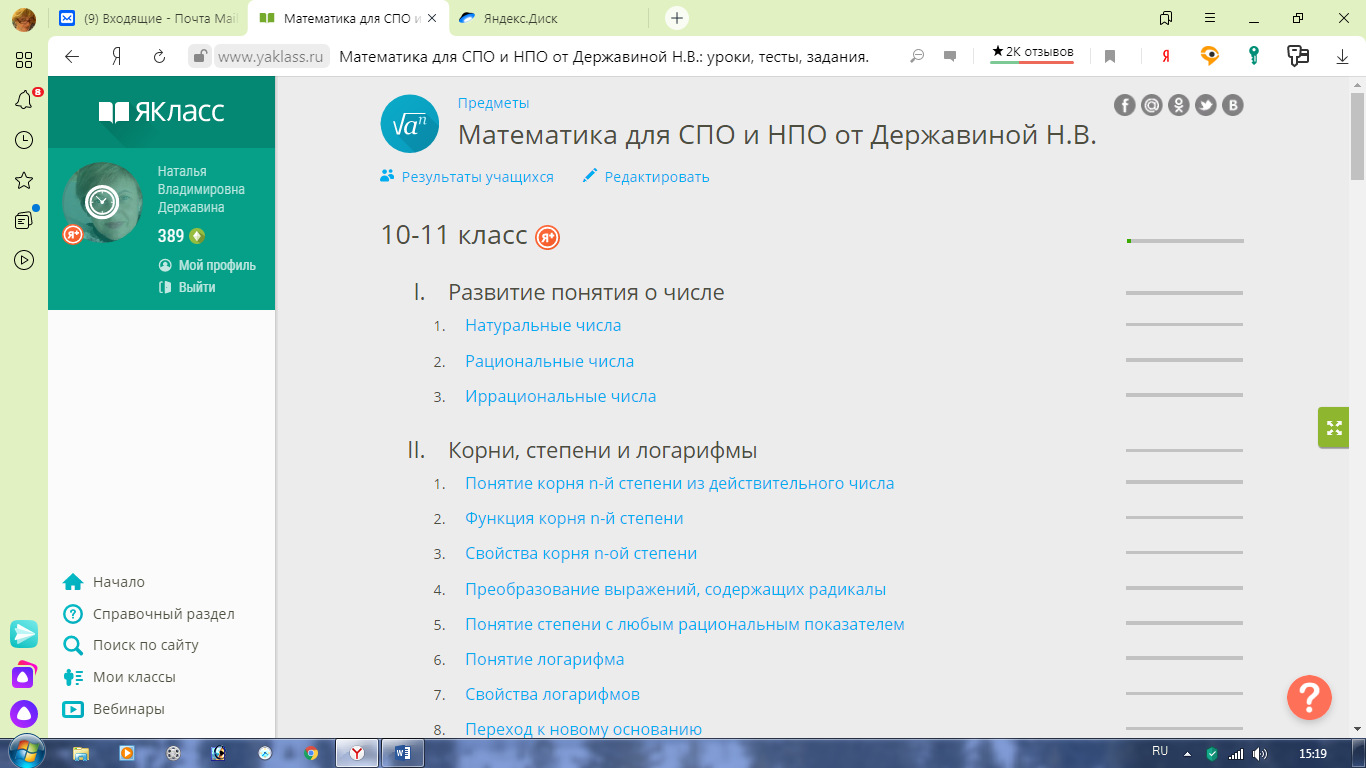
Пройдите по ссылке <https://yadi.sk/d/q9_9FwutNL_EVw> и просмотрите короткие фильмы по теме. Основные моменты законспектируйте. Обязательно конспектируйте решение задач, которые разбираются в фильмах.

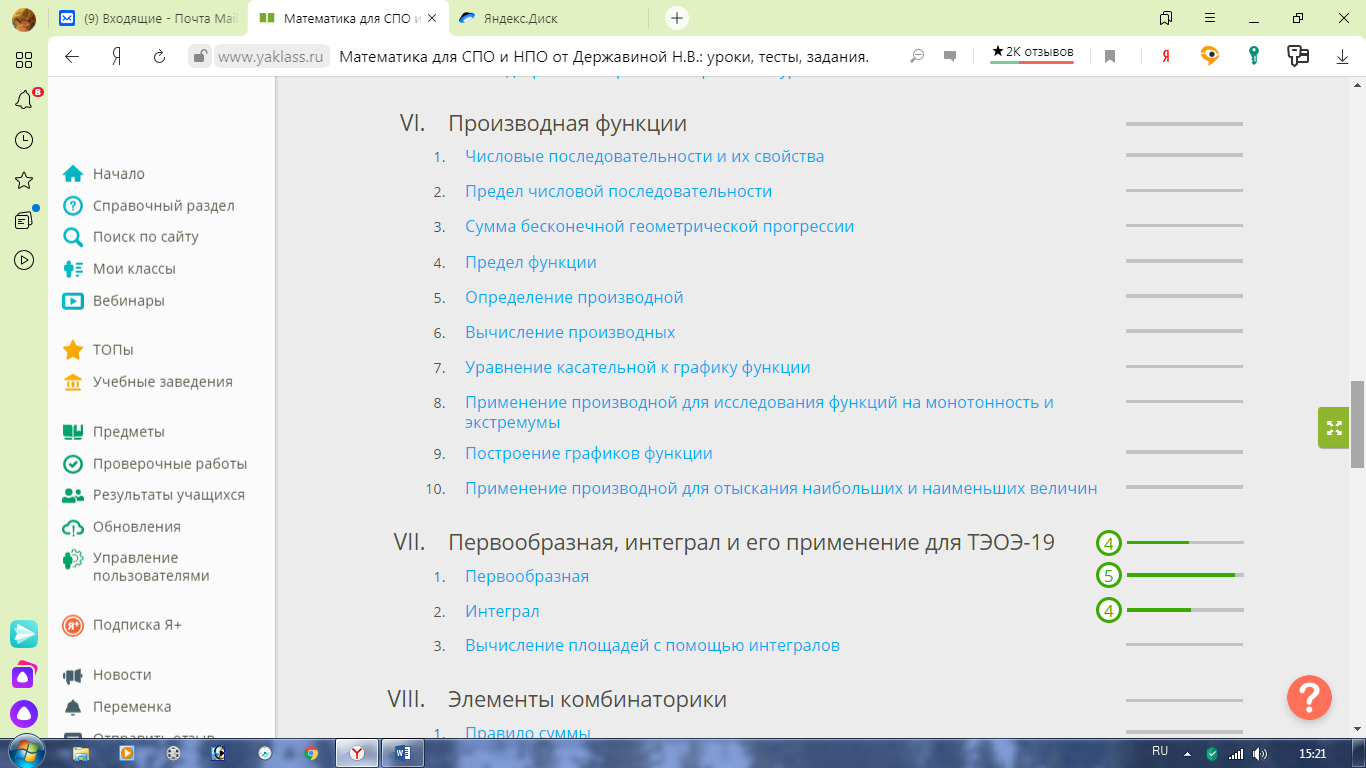
Затем зарегистрируйтесь в системе ЯКласс <https://www.yaklass.ru/>

Учебное заведение выберите ГАПОУ СО КМТ, именно такое. Название класса введите ТЭПО19.

Для того, чтобы вы смогли освоить изучаемую тему, необходимо выбрать в меню пункт **ПРЕДМЕТЫ.** На главном экране вы увидите **Предметы преподавателей вашей школы**. Выбираете предмет **Математика для СПО и НПО от Державиной**.

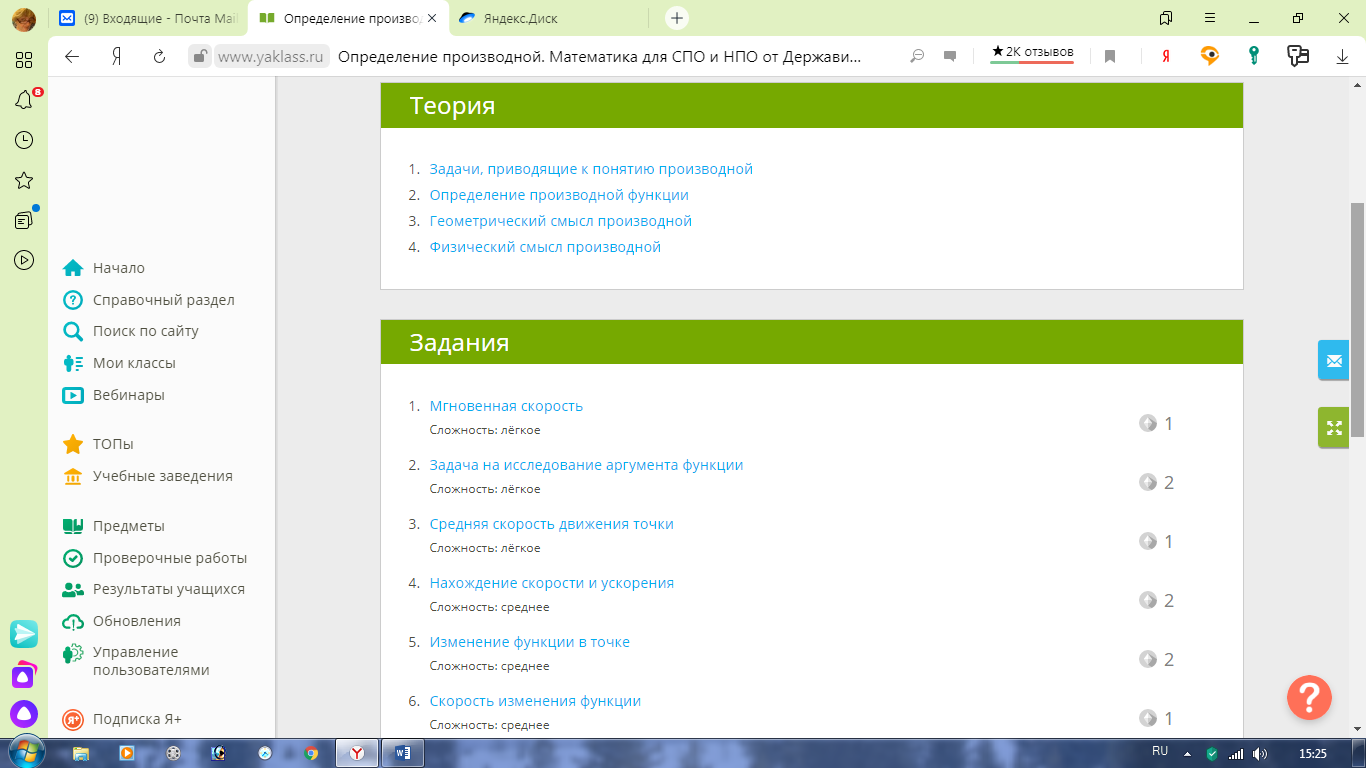


Для вас откроется все содержание дисциплины. Вам надо найти Раздел VI. Производная функции.

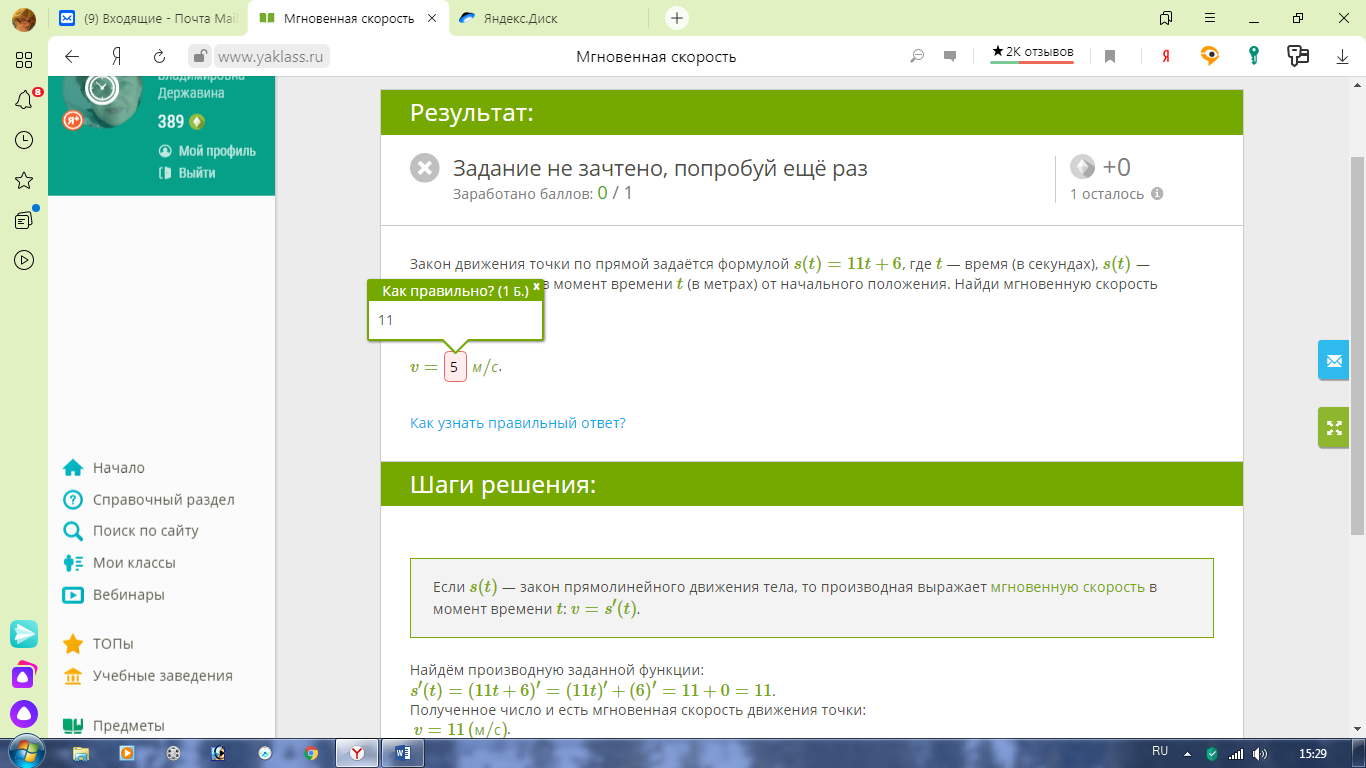
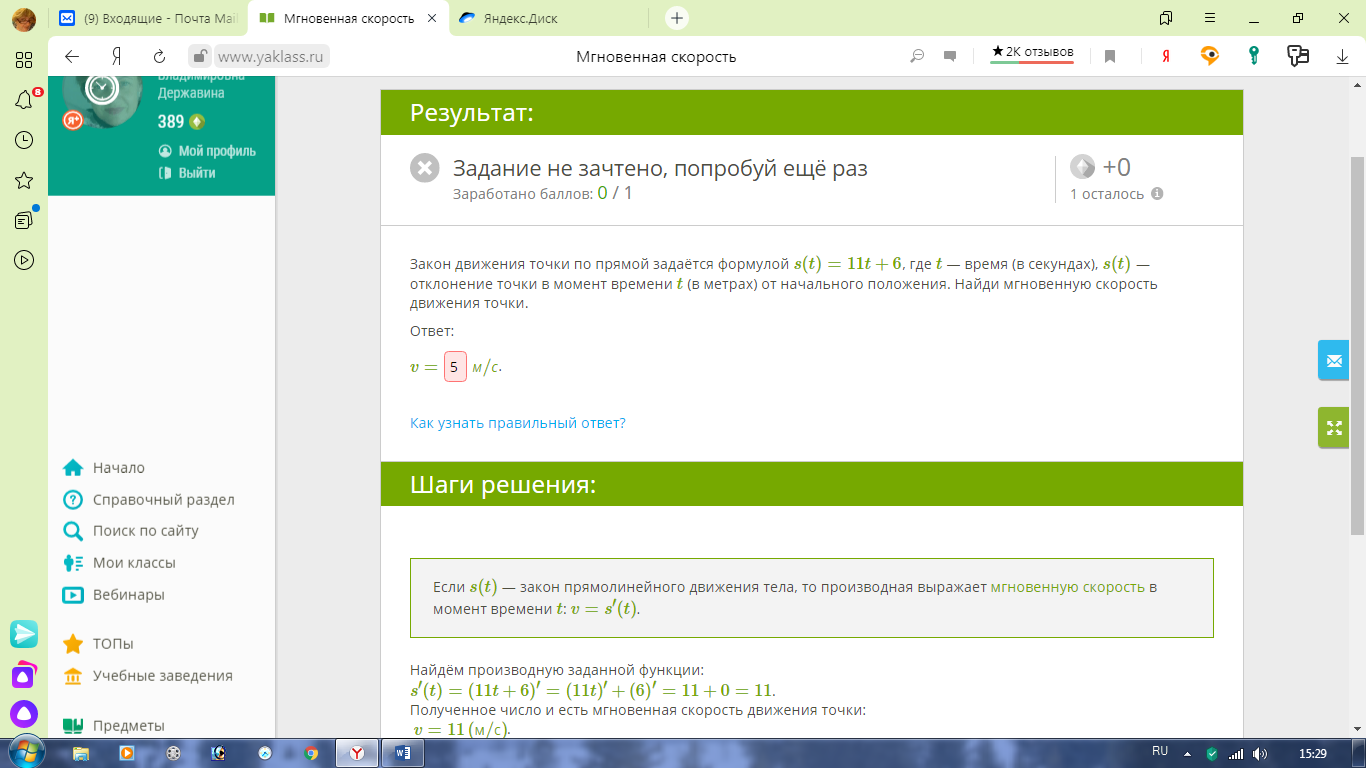


В этом разделе изучите с п.5 по п.10

Когда вы откроете п.5 Определение производной, то увидите какая теория входит в эту тему и ниже тренировочные задания.



Просмотрев теорию, переходите к выполнению заданий. Задания устроены таким образом, что даже если вы неправильно ответили на вопрос, то ниже для вас откроются шаги решения. Их надо записать в тетрадь, и попробовать решить снова. Количество повторов не ограничено. Если нажать на неправильный ответ, то будет показан правильный ответ.



Таким образом, изучите темы, указанные выше. Все изучившие получат оценку. О том, что вы зарегистрировались и приступили к работе сообщите мне письмом на электронную почту nataly\_karpinsk@list.ru обязательно. На почту можете писать по любым возникающим у вас вопросам

Желаю удачи в освоении дисциплины!

С уважением, Наталья Владимировна