

УВАЖАЕМЫЕ СТУДЕНТЫ! Изучите и законспектируйте новый теоретический материал тезисно по плану лекции, сопровождая конспект рисунками графиков функций. Чертежи выполнять под линейку и карандашом.

Подготовьте письменные ответы к заданиям.

Результаты работы, фотоотчет, предоставить преподавателю на e-mail:

hvastov@rambler.ru, в трехдневный срок с момента получения задания.

При возникновении вопросов по приведенному материалу

обращаться по следующим номерам телефонов: 072-109-82-78.

ВНИМАНИЕ!!! При отправке работы, не забывайте указывать ФИО студента, наименование дисциплины, дата проведения занятия (по расписанию).

Лекция: Степенные, показательные, логарифмические функции.

План

1. Степенная функция §6
2. Показательная функция §11
3. Логарифмическая функция §18

Перейдите на учебник по ссылке:

<https://pdf.11klasov.net/3072-algebra-i-nachala-matematicheskogo-analiza-10-11-klassy-bazovyy-i-uglublennyy-urovni-alimov-ash-kolyagin-yum-i-dr.html>

!!! При скачивании учебника выбираете 2016 год издания, можно читать онлайн

Задания: §6 №125(3); §11 №192 (1), №193, §18 №322