**Задание на 11-30.05 по предмету Математика и информатика.**

**Темы:**

1. 15/16.05 – **Первообразная и интеграл.**
2. 22/23.05 **– Первообразная и интеграл.**
3. 29/30**.**05 **– Зачетная работа.**

**Задание:**

1. Выучить применение понятия первообразной к нахождению площади фигуры, ограниченной графиками функций.

**Справочные материалы**: конспект лекции. Ссылка на ЯД –

<https://yadi.sk/d/7hep8EAxR4ztSw>

видео <https://www.youtube.com/watch?v=v7ChwbCQrj4&feature=emb_logo>

1. Выполнить письменно задания по теме. Ссылка для получения заданий на ЯД - <https://yadi.sk/i/WuvFHMrAQTbR3A> (до 20.05, 15.00)

<https://yadi.sk/i/9neP01Ff6L0Gtg> (до 27.05, 15.00)

**Методические указания**: решение заданий расписывать полностью.

**Сроки выполнения заданий**: до 20/27.05, 15.00.

Фотографии решений, выполненных от руки, высылать на почту [matiinf@yandex.ru](mailto:matiinf@yandex.ru)

Все файлы убедительно прошу называть единообразно: «ФИО студента, отделение»!