|  |
| --- |
| **Математический анализ, группа АФТ 05-19** |
| Дата занятия | Вид занятия | Ссылка на источник |
| 13.04.2020 | Пр | 1. Видеолекция «Интегрирование иррациональных функций» https://www.youtube.com/watch?v=C3DmaJc5mvQ
2. *Кремер, Н. Ш.* Математический анализ в 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для академического бакалавриата / Н. Ш. Кремер, Б. А. Путко, И. М. Тришин ; ответственный редактор Н. Ш. Кремер. — Москва :Издательство Юрайт, 2019. — 389 с. — (Бакалавр.Академический курс). — ISBN 978-5-534-02019-9. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/434538>

Решить задачи из ФОС на тему: Интегрирование иррациональных функций. Прислать решения на электронную почту: pinjaew@list.ru |

**Задачи на тему: Интегрирование иррациональных функций**

****

****

****

****

****

****

****

****.