Группа 4ТОП.(Математика).СПЕЦКУРС(РАЗДЕЛЫ:

Задания выполнять в рабочей тетради или в отдельной тетради.

3 апреля 2020.

Тема урока :Основные формулы интегрирования.

Повторение::Алимов Ш.А.(А10-11), глава 10,параграфы 54-55.

1)Параграф 54:определение,задача1, №№ 983-986.

2)Параграф 57:определение,задача1, №№ 1004-1006.

3)"Проверь себя",(глава 10 ,Ш.А.Алимов в конце главы).

9 апреля 2020.

Тема урока:Способы вычисления неопределенного интеграла.

Алимов Ш.А.(А10-11), глава 10,параграфы 54,55.

Параграф 54:,задачи,

Параграф 55: ,таблица,задачи, № 988,989.

Найти определение,примеры самостоятельно.Работа с интернет ресурсами.

10 апреля 2020.

Тема урока :Определенный интеграл,его геометрический смысл.

1)Найти определение,примеры самостоятельно.Работа с интернет ресурсами.

16 апреля 2020.

Тема урока:Основные свойства и методы вычисления определенного интеграла.Метод подстановки .Формула интегрирования по частям.

Алимов Ш.А.(А10-11), глава 10,

1)Найти определение,свойства,примеры самостоятельно.Работа с интернет ресурсами.

17 апреля 2020.

Тема урока:Вычисление определенного интеграла.

1)Найти примеры самостоятельно.Работа с интернет ресурсами.Ищем,задав тему.

По окончании курса дифференцированный зачет.Тема дана будет позже.

Рекомендованные учебники по спецкурсу:В.П.Григорьев,Т.Н.Сабурова.Математика для техникумов.

М.И. Башмаков .Математика для техникумов

*Сайты,где открываются учебники:"Лабиринт","Учебник онлайн",и др.*

*Мой вацап:89282917023,или электронная почта на сайте МПТ.*

*Учебники: АлимовШ.А."Алгебра 10-11 класс".*