# Предмет \_\_математика\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Класс** | **Дата урока** | **Тема урока и рекомендации по уроку** | **Д/з** | **Сроки (дата сдачи работы)** | **e-mail** |
| 1. | 11 а  алгебра | 03.02 | Интеграл. Вычисление  Интеграла . | <https://edu.skysmart.ru/student/tidehobaru> | 03.02 |  |
|  | 11 а | 03.02 | Решение задач. | <https://edu.skysmart.ru/student/kurohimeka> | 03.02 |  |
| 2. | 11 б  алгебра | 03.02 | Интеграл. Вычисление интегралов | <https://edu.skysmart.ru/student/tidehobaru> | 03.02 |  |
|  | 11 б | 03.02 | Решение задач. | <https://edu.skysmart.ru/student/fonukepexi> | 04.02 |  |
| 3. | 9 в | 02.02 | Арифметическая прогрессия. Определение, формула энного члена арифметической прогрессии. | <https://edu.skysmart.ru/student/rufivafoza> | 03.02 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |