**Карта урока для организации занятий с использованием**

**электронного обучения и дистанционных образовательных технологий**

|  |  |
| --- | --- |
| **Учитель** | Овчар Людмила Леонидовна |
| **Предмет** | алгебра и начала анализа |
| **Класс** | 10 а |
| **Дата проведения урока** | 25.05.2020 |
| **Тема урока** | **Решение тригонометрических уравнений** |
| **Основные изучаемые вопросы** | Косинус и синус разности и косинус и синус суммы. Формулы приведения.Формулы суммы и разности синусов и косинусов.  |
| **Ссылка на эл. платформу** |

|  |  |
| --- | --- |
|

|  |
| --- |
| <https://us04web.zoom.us/j/79287799718?pwd=QmZzV1RYQ3RlMUJoU3VwWW5tSWxIQT09> |

 |

 |
| **Тип урока** | Онлайн  |
| **Форма обратной связи** | **Вопросы в конференции** |
| **Задания** |
|  | **11.9** |
| **Домашнее задание** | **Повторять основные формулы тригонометрии** |
| **Критерии оценивания** | **Отметка** **«3» - 50% -79% - верных ответов****«4» - 80%-94%****«5» - 95%-100%**  |

Вопросы можно задать по адресу электронной почты, указанной ниже или в мессенджерах: WhatsApp (№89054785881) или в онлайн формате по ссылке <https://us04web.zoom.us/j/79287799718?pwd=QmZzV1RYQ3RlMUJoU3VwWW5tSWxIQT09>

с 11:40 до 12:10, (*время фактического проведения урока*),

с 14:00 до 14:30 каждый вторник, среду по номеру телефона WhatsApp (№89054785881) *(часы неаудиторной занятости,* *проведение индивидуальной* *консультации)*

**Выполненные задания во время урока, указанные учителем для самостоятельного решения высылаются НЕ ПОЗДНЕЕ 30 МИН ПОСЛЕ ОКОНЧАНИЯ УРОКА** **на** WhatsApp **номер учителя в личку или на почту** **ovcharll14@mail.ru** в любом доступном формате. При отправке ответа в поле «Тема письма» и названии файла укажите свои данные: **класс,** **учебный предмет, фамилию, имя и отчество.**