**Карта урока элективного курса Модуль»**

**для организации занятий с использованием**

**дистанционных технологий обучения** в Нагорьевской СОШ

**Учитель**:  *Поддубная Елена Савельевна*

**Предмет**: *математика*

**Класс:** *9*

**Дата проведения урока:** *19 мая 2020 года*.

Выполненное практическое задание необходимо  предоставить в любом доступном формате (скан, фотография, документ MS Word) (указывается вариант, которым владеет учитель и учащиеся (группы учащихся)):

-  электронным письмом на адрес [Epoddubnaya1967@yandex.ru](mailto:Epoddubnaya1967@yandex.ru)

Название файла (сообщение) должно содержать название предмета, фамилию ученика и класс. Например: математика Иванов 9.doc

**Тема урока:***.*  Решение заданий государственной итоговой аттестации по преобразованию выражений, содержащих модуль. Итоговое занятие. Зачет по курсу «Модуль»

**Цель урока\*:**  Повторить тему «Решение заданий государственной итоговой аттестации по преобразованию выражений, содержащих модуль»; Применять знания по данной теме при решении заданий ОГЭ

**Задание:**

1.Постройте график функции а) у = |x² - 5x + 6|

2. Решить уравнение а)|5х + 3| = 1 б) |2х + 5| + |2х – 3| = 8

3.Решить неравенство x² - 2x| + x < 0

**Домашнее задание**

Вопросы можно задать по адресу  Epoddubnaya1967@yandex.ru