***Технологическая карта урока №***

***Тема урока: Решение систем линейных уравнений методом подстановки***

***Тип урока:*** Урок изучение нового материала

***Формируемые результаты***

***Предметные***: ввести алгоритм решения системы двух линейных уравнений с двумя переменными методом подстановки, формировать навык решения системы двух линейных уравнений методом подстановки.

***Личностные:*** ***:*** формировать интерес к изучению темы и желание применять приобретенные знания и умения

***Межпредметные:*** развивать понимания сущности алгоритмических преписаний и умение действовать в соответствии с предлагаемым алгоритмом

***Планируемые результаты:****учащийся научится решать системы двух линейных уравнений методом подстановки*

***Основные понятия*** *метод подстановки,алгоритм решения системы двух линейных уравнений с двумя переменными методом подстановки*

 ***Организационная структура урока***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *Этапы проведения урока* | *Форма организации УД* | *Задания для учащихся, выполнения которых приведет к достижению планируемых результатов* |
| *Учебник* | *Дидактические материалы* |
| 1. *Организационный этап*
 |
| 1. *Постановка формируемых результатов и задач урока. Мотивация учебной деятельности учащихся*
 |
| 1. *Актуализация знаний*
 | *Ф* | ***Устно №1032*** |  |
| 1. *Изучение нового материала*
 | *Ф*  | ***Теоретический материал &27*** |  |
| 1. *Первичное закрепление нового материала*
 | *Ф**и* | ***№1034*** | ***№198(1,2)*** |
| 1. *Повторение*
 | *И*  | ***№1040,1041*** |  |
| 1. *Рефлексия учебной деятельности на уроке*
 |  | *Ответьте на вопрос.**Какие этапы урока вы считаете наиболее удачными и почему?* |
| 1. *Информация о домашнем задании*
 |  | *&27 №1035,1042* |  |  |