**Приложение к уроку «Уравнения с одной переменной». Учитель Абаимова Т.Н.**

I.**Лист самоконтроля** «**Уравнение с одной переменной». Фамилия\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ класс\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| Максимальный балл | самооценка |
| 2 |  |

1*.Проверка домашнего задания*

Критерии:2балла – все верно

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Максимальный балл | самооценка | Экспертная  оценка |
|  |  |  |
| **итого** |  |  |

1балл - 1-2 ошибки

2.*Устная работа (ответы с места)*

Каждый ответ 1балл

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Максимальный балл | самооценка | Экспертная  оценка |
| 2 |  |  |
| итого |  |  |

3.*Работа у доски, с комментариями.*

4*. Тест «Уравнения с одной переменной»*(базовый уровень).

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Проверяемые умения: решать уравнение | № | Максимальный балл | ответ | самооценка | Экспертная  оценка |
| Приводимое к линейному | 1 | 1 |  |  |  |
| Приводимое к линейному,с дробными коэффициентами | 2 | 1 |  |  |  |
| Полное квадратное | 3 | 1 |  |  |  |
| Неполное квадратное | 4 | 1 |  |  |  |
| Приводимое к квадратному | 5 | 2 |  |  |  |
| Дробно-рациональное | 6 | 2 |  |  |  |
| итого |  | 8 баллов |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Максимальный балл | самооценка | Экспертная  оценка |
| 4 |  |  |

5.*Задание повышенного уровня*.

Критерии:4балл – все верно

3балла-4,5 заданий , 2балла-2,3задания,

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Максимальный балл | самооценка | Экспертная  оценка |
| 3 |  |  |
| итого |  |  |

1балл- 1 задание.

6. *Резервное задание*

7.Набрано баллов \_\_\_\_\_\_\_, оценка\_\_\_\_\_\_\_\_ критерии:9-13 баллов-«3», 14-18баллов-«4», выше18 баллов-«5».

***Пик Сложности***

***Гора Знаний***

Приложение «Уравнения с одной переменной» учитель Абаимова Т.Н.

II**. Раздаточный материал**

***Тест «Уравнения с одной переменной»***(базовый уровень).

1вариант варианты ответа

1. П)

2.

3.

4.

5.

6.=

2 вариант

1.

2. =

3.

4.

5.

6.

***Задания повышенной сложности : Соотнесите уравнение со способом его решения.***

варианты ответа

А. 1.Равенство произведения нулю

Б. 2. Разложение на множители(вынесение за скобку общего множ.)

В.3.Графический способ

Г. 4.Введение новой переменной

Д. 5.Введение новой переменной

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| А | Б | В | Г | Д | Е |
|  |  |  |  |  |  |

Е. 6 . Разложение на множители(способ группировки)

Приложение «Уравнения с одной переменной» учитель Абаимова Т.Н.

***Резервные задания.***

Решить уравнения:

III. **Карта рефлексии «Мои впечатления – взгляд назад».**

|  |  |
| --- | --- |
| Задачи урока выполнены | да  нет |
| Моя работа на уроке | доволен  нет |
| Урок мне показался | длинным  коротким |
| За урок я устал | да  нет |
| Мое настроение после урока | улучшилось  нет |
| Материал урока мне | понятен  не понятен  интересен  как обычно |
| Урок в целом мне | понравился  нет |