**БЛАНК ПРОЕКТИРОВАНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| **Компетенция** | Ключевая компетентность - информационная. |
| **Аспект:** | первичная обработка информации. |
| **Стимул** | Понятие выражение необходимо при изучении предметов физики, химии, при сдаче экзаменов. Поэтому нам надо научиться составлять, читать и записывать выражения. Для этого вам предлагается следующая работа. |
| **Задачная формулировка** | Изучите таблицу с типами выражений.  Выберите выражения, которые относятся к числовым или к буквенным.  Найдите значение числовых выражений. |
| **Источник информации** | Таблица:   |  |  | | --- | --- | | Типы выражений | | | Числовые выражения – это выражения, которые составлены с помощью чисел, знаков математических действий, скобок. | (23-12)∙4+23= | | Буквенные выражения – это выражения, которые составлены с помощью букв, чисел, знаков математических действий, скобок. | (23-а)∙4+23= | |
| **Бланк выполнения задания если необходим** | 1) х+24-50 5) х:55+42  2) (25-12)+31 6) 75:5-23  3) (х+37)∙67 7) (63+345)-89  4) 37-(5+12 ) 8) (х-112)+56   |  |  | | --- | --- | | Числовые выражения | Буквенные выражения | |  |  | |
| **Инструмент проверки** | ключ |