**КСП**

|  |  |
| --- | --- |
| **Дата** | 13.05.2020 |
| **Ф.И.О. учителя** |  |
| **Учебник** | Алгебра 7 |
| **Тема урока** | Тождественные преобразования алгебраических выражений |
| **Цели обучения** | 7.2.1.21  выполнять преобразования алгебраических выражений; |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Порядок действий** | **Ресурсы**  *(заполняется учителем)* | **Выполнение**  *(заполняется учеником)* |
| **Реши** | **Задание 1**  Найдите значение выражения при a = 8. Ответ укажите в виде десятичной дроби.    **Задание 2**  Упростите выражение:    **Задание 3**  Найдите частное дробей:    **Задание 4**  Выполните деление:    **Задание 5**  Найдите частное дробей:    **Задание 6**  Выполните деление: | *Отметь знаком «+» материал, с которым ознакомился(лась)* |
| **Ответь** | Что называется тождественным преобразованием? |  |
| **Рефлексия** | Теперь я знаю… |  |
| Теперь я умею…  *(из критериев)* | *Поставь знаки «+» или «-»* |