***Отзыв о посещенном уроке***

***учителя математики Салиевой Разият Авардиновны***

***Дата проведения:*** 21.02.2019

***Место проведения:*** МКОУ Геметюбинская СОШ

***Класс*** 9

***Тема урока:*** «Графический способ решения систем уравнений».

***Тип урока:*** изучение нового матиериала.

***Оборудование:*** мультимедийный комплекс, интерактивная доска, набор карточек.

Учитель математики Салиева Разият Авардиновна владеет методикой объяснения нового материала. Тема цель урока обозначены, указаны обучающие, развивающие и воспитательные задачи.

Целенаправленно реализуется цель по выведению алгоритма графического способа решения систем уравнений. Этапы урока логичны. Наглядность и доступность изучаемого материала обеспечивается эффективностью использования ИКТ на различных этапах урока.

Содержание заданий для закрепления материала подобраны таким образом, чтобы учащиеся могли осознать и запомнить математические понятия: функция, способы задания функции, определение графика функции, решения системы.

Тестовый материал, использованный в конце урока позволило организовать индивидуальную работу, представляют собой письменную форму организации познавательной деятельностью учащихся при изучении нового материала и его закреплении.

В течении урока наблюдается хорошее учебное сотрудничество, способствующее развитию умения слышать и слушать ученику – учителя, учителю – ученика.

Из представленных Разият Авардиновной материалов : конспекта урока, тестов, компьютерных рисунков, виден высокий профессионализм учителя, который владеет и применяет современные , инновационные методы обучения: ИКТ, проблемно-исследовательский, игровой технологии. Учитель владеет практикой индивиализированного обучения: он умело управляет не только усвоением учебного материала, но и самостоятельной познавательной деятельностью каждого ученика.

Учитель математики Гаджигельдиева Ж. М.