

**Отзыв  
о системе работы учителя математики Старostenко Альфинур  
Нагимуловны, МКОУ «Шумская СОШ».**

За время работы Старостенко А.Н. зарекомендовала себя квалифицированным специалистом, осуществляющим профессиональную деятельность в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего среднего общего образования. Она соблюдает все нормативные документы по вопросам обучения и воспитания обучающихся и владеет необходимыми компетенциями для осуществления учебно-воспитательной деятельности: предметно-методологической, психолого-педагогической, коммуникативной.

Старостенко Альфинур Нагимуловна – высококвалифицированный, творчески работающий педагог, успешно использует современные педагогические достижения, сочетает практическую деятельность с технологией 4К, которая представляет собой систему принципов и методов, направленных на формирование, развитие и оценку универсальных компетенций – критическое мышление, креативность, коммуникация и коопeração и активно их внедряет в преподавание математики.

Активное использование данной технологии позволило Альфинур Нагимуловне расширить обучающие возможности урока, повысить мотивацию обучающихся и организовать учебный процесс в соответствии с современными требованиями. На уроках учитель создает необходимые условия, при которых учащиеся активно работают, сознательно размышляют над процессом обучения, отслеживают, подтверждают или опровергают знания, новые идеи, чувства или мнения об окружающем мире.

Учитель использует различные формы работы с одарёнными детьми. Это олимпиады, конкурсы: муниципальный конкурс «Шаг в будущее»; муниципальный математический конкурс «КОТ»; муниципальный конкурс для старшеклассников «Математическая вертикаль»; мероприятия Предметной декады; интеллектуальные конкурсы и олимпиады на образовательной онлайн-платформе для школьников, их родителей и учителей «Учи.ру».

В процессе использования технологии 4К происходит развитие личности ученика и учителя, что делает ее ценной и эффективной.

Главными задачами обучения являются овладение учащимися знаниями, умениями и навыками по предмету, формирование социальной успешности учащихся, поэтому Альфинур Нагимуловна находится в постоянном поиске эффективных приемов и методов для достижения результатов образовательного процесса, использует элементы образовательных технологий.

Использование приемов технологии помогает формировать интеллектуальные качества личности, дает возможность вооружить ученика способами работы с информацией, методами организации учения, самообразования, конструирования собственного образовательного маршрута, способствует социализации учащихся.

Использование стратегий данной технологии способствует активизации познавательной деятельности, отвечает основным подходам к

обучению математики, принципам мотивации и потребности в знании, проблемности, информационной насыщенности учебного и практического материала, социальной обусловленности предмета, формированию социальной успешности, сознательности и активности учащихся.

Стремясь к совершенствованию профессионального мастерства, Альфинур Нагимуловна систематически занимается самообразованием: посещает вебинары, участвует в работе дистанционных отечественных и международных семинаров, конференций, курсов повышения квалификации.

Большой опыт преподавательской деятельности, педагогическое мастерство, коммуникабельность, доброжелательность, тактичность обеспечивают Альфинур Нагимуловне заслуженный авторитет среди коллег, обучающихся и родителей.

  


Мухина Валентина Владимировна,  
заместитель директора.

Абдулова Екатерина Сергеевна,  
директор.