

**ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ГОРОДА МОСКВЫ
ЦЕНТР ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И СОЦИАЛЬНОЙ ПОМОЩИ
«ЦЕНТР ПРОФИОРИЕНТАЦИИ «ГАГАРИНСКИЙ»
Структурное подразделение
СЕВЕРНЫЙ АДМИНИСТРАТИВНЫЙ ОКРУГ**

ОГРН 1057748633326

ИНН/КПП 7736529477/ 772801001

117463, г. Москва,
Новоясеневский проспект, д. 30 корп. 3
gaqarin@edu.mos.ru

Тел. (495) 422-39-39
E-mail: cpmss-

**ОТЗЫВ
на педагогическую деятельность
ШМАКОВА ВИТАЛИЯ ВИКТОРОВИЧА
учителя технологии ГБОУ СОШ №929**

Шмаков Виталий Викторович является учителем технологии ГБОУ СОШ №929 Северного административного округа города Москвы. Шмаков В.В. осуществляет преподавание предметной области «Технология» по реализации модулей учебной программы на базе учебных мастерских с учетом педагогического воздействия по совершенствованию технологических знаний, качественного и эффективного обучения на основе персонифицированного и личностно-ориентированного подхода, требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования предметной области «Технология»

Основы педагогического воздействия Шмакова В.В. направлены на актуальность инновационных методов и форм обучения и имеют приоритетный фактор выявления индивидуальных качеств и повышения социализации обучающихся. Применение практико-ориентированных заданий с учетом применения информационно-коммуникационных технологий в процессе классно-урочной системы, занятиях дополнительного образования и внеклассных мероприятий направлены на обеспечение эффективности усвоения содержания модулей предметной области «Технология», на развитие определенного типа сознания и мышления, компетентностный подход в формировании интеллектуальной и творческой деятельности. Особенностью уроков предметной области «Технология» является метапредметная направленность, которая систематизирует процесс

духовного, нравственного и интеллектуального развития обучающихся и интегрирует знания, полученные при изучении предметов базисного учебного плана. Обращается внимание на реализацию проектно-исследовательской деятельности, в процессе которой соединяются теоретические и практические технологические знания, полученные обучающимися. Повышая заинтересованность и мотивацию к изучению предмета, учитель стремится к активному участию обучающиеся в окружных и городских конкурсах, фестивалях, выставках. В отраслевом туре III Детско-юношеского конкурса профессионального самоопределения и развития профессиональных навыков «Юные мастера Москвы» обучающиеся 7 класса стали победителями в 2015 г.; обучающиеся 7-9 классов стали победителями муниципальной и региональной олимпиады школьников по предметной области «Технология» в 2013-2015 годах.

Шмаков В.В. является членом творческой группы ассоциации педагогического сообщества учителей технологии CAO, членом экспертной группы муниципального этапа всероссийской олимпиады школьников предметной области «Технология». Центральная линия педагогической деятельности Шмакова В.В. заключается в формировании конструкторско-технологических знаний обучающихся 5-11 классов. Учитель проводит занятия курса «Моделирование и конструирование изделий с применением 3D принтера» для обучающихся 5-11 классов ГБОУ СОШ №929, обучающихся и педагогических работников общеобразовательных организаций Северного административного округа. Представленный педагогический опыт Шмакова В.В. по применению форм и методов обучения используется коллегами общеобразовательных организаций CAO.

Шмаков В.В. является профессиональным, компетентным, эрудированным и коммуникабельным педагогическим работником.

Методист СП CAO ГБУ «ЦПО «Гагаринский»
председатель педагогического сообщества
учителей технологии CAO



О.Г. Бутузова