

ПУЗИНОВСКАЯ СВЕТЛАНА ГРИГОРЬЕВНА



Государственное учреждение образования
«Средняя школа №4 г.Дзержинска»

Учитель информатики
квалификационная категория
«учитель-методист»

- Победитель конкурса профессионального мастерства педагогических работников «Учитель года Минской области» в номинации «Физика, астрономия, математика, информатика» и лауреат республиканского конкурса профессионального мастерства педагогических работников «Учитель года Республики Беларусь» в этой же номинации (2014);
- лауреат международного конкурса «Математика и проектирование» в номинации «Организация проектной и исследовательской деятельности школьников» (2011 г., 2014 г.);
- победитель и лауреат республиканского конкурса «Компьютер. Образование. Интернет» (2013-2016 гг.);
- победитель республиканского конкурса методических проектов и методических разработок «Поможем идеям работать» (2017 г.);
- член авторского коллектива, занимающегося разработкой планов-конспектов уроков по учебному предмету «Информатика»;
- член областного клуба «Флагман», республиканского клуба «Хрустальный журавль»;
- член областной и республиканской творческой группы учителей информатики;
- член жюри третьего этапа республиканской олимпиады по информатике;
- имеет звание «Человек года Минщины» в номинации «Непроизводственная деятельность» (2011 г.); удостоена медали «За трудовые заслуги» (2016 г.)

Жизненный девиз: *«У желания есть множество возможностей, у нежелания – тысяча причин!»*

Моб. тел: +375 (29) 50-43-691

e-mail: svetlana-1974@yandex.by

Тема опыта: «Создание и использование интерактивных ЭСО как средство активизация познавательной деятельности учащихся на уроках информатики».

Суть опыта: разработана методика использования авторских электронных средств обучения для работы в рамках образовательной линии «Алгоритмизация и программирование», которая позволяет увеличить объем индивидуальной и самостоятельной работы, предоставляет учителю надежную обратную связь с учащимся и возможность оперативного управления процессом обучения.

На авторских семинарах педагог предлагает следующую тематику занятий:

«Стать исследователем, или Организационно-педагогические основы исследовательской деятельности учащихся». «На пути к исследованию». «Программировать с увлечением».

«Система авторских электронных пособий по содержательной линии «Основы алгоритмизации и программирования».

«Программируем с увлечением или использование интерактивных ЭСО при изучении темы «Основы алгоритмизации и программирования». «Обучая на учебных занятиях – воспитываю и развиваю». «Компетентностный подход при обучении информатике: обучая, воспитываем и развиваем». «Компетентностный подход в образовании».

«Воспитательные аспекты урока информатики».