

Информация об использовании учебно-лабораторного оборудования

В рамках реализации Комплекса мер по модернизации общего образования Самарской области в 2011-2013 годах было получено учебно-лабораторное оборудование: ноутбуки для учителя, принтер, проектор, интерактивная доска, документ-камера, модульные системы PROClass и PROLog, ноутбуки для учащихся, программное обеспечение к системе контроля и мониторинга знаний PROClass с интегрированным набором контрольных тестов по начальной школе. программное обеспечение к модульной системе экспериментов PROLog, программно-методические комплексы «Фантазеры», «Академия младшего школьника», «Мир музыки», «Учимся изучать историю», учебные пособия для выполнения лабораторных работ с использованием модульной системы PROLog, раздаточные и демонстрационные наборы, конструкторы обучающие и развивающие, моноблок и др.

Ученические компьютеры, принтер, проектор, интерактивная доска, документ-камера, предназначенные для реализации ФГОС НОО, установлены в кабинете начальных классов №16. Все оборудование находится в исправном состоянии, на компьютерах установлено необходимое программное обеспечение. Раздаточные и демонстрационные наборы, конструкторы обучающие и развивающие распределены между учителями начальной школы, используются в учебном процессе. Для своевременного доступа учащихся всех классов в кабинет №16 составлен план-график уроков с компьютерной поддержкой и использованием интерактивной доски.

Учителя начальных классов используют компьютерную технику при проведении уроков русского языка, литературного чтения, окружающего мира, математики, занятий внеурочной деятельности.

Ученические ноутбуки и моноблок установлены в компьютерном кабинете № 19. Данная компьютерная техника используется при проведении уроков информатики (практические, лабораторные работы, работа с электронным учебником), под контролем учителя учащиеся пользуются Интернет- ресурсами.

Учительские ноутбуки переданы на ответственное хранение учителям. На всех ноутбуках установлено необходимое программное обеспечение. Местом постоянного хранения учительских ноутбуков является кабинет, закрепленный за учителем.

Учителя постоянно используют ИКТ при подготовке и проведении уроков. Учебно-лабораторное оборудование применяется на различных этапах урока: при объяснении нового материала, на этапе закрепления, рефлексии, при отработке вычислительных навыков, что позволяет активизировать познавательную деятельность обучающихся, формировать умение работать с информацией в соответствии с поставленной задачей, наглядно представлять изучаемый материал.

Зам. директора по УВР

Е.А.Лафинчук