

ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮ ЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ НА УРОКАХ ХИМИИ

Автор: Звонкова Валентина Александровна

Актуальность данной работы состоит в том, что здоровье школьников – одно из важных условий благополучия школы, её успешности на рынке образования. С учётом тех направлений, по которым развивается российская школа, мы с уверенностью можем сказать: «Успешной и востребованной будет та школа, которая обеспечит здоровье детей, используя здоровьесберегающие педагогические технологии».

Проблема:

Как сделать так, чтобы педагогические усилия достигали своей цели и приводили к развитию личности.

Цель: обеспечить школьнику возможность сохранения здоровья за время обучения в школе, сформировать у него знания, умения, навыки по здоровому образу жизни, научить использовать полученные знания в повседневной жизни.

Задачи:

1. Дать школьникам необходимый минимум знаний в области гигиены;
2. Раскрыть понятия "здоровье", "здоровый образ жизни", "режим дня";
3. Способствовать развитию потребности в здоровом образе жизни, организовать систему профилактических работ по предупреждению детского травматизма,
4. Профилактика заболеваний, укрепление здоровья, поддержание высокой работоспособности ученика;

Ожидаемые результаты:

1. Положительная динамика состояния здоровья школьников, снижение заболеваемости;
2. Повышение интереса к предмету химии; увеличение количества учащихся, участвующих в олимпиадах;.
3. Повышение уровня самостоятельности и активности школьников; повышение приоритета здорового образа жизни.

Здоровьесбережение в учебном процессе



Осанка

Физминутка на уроке химии

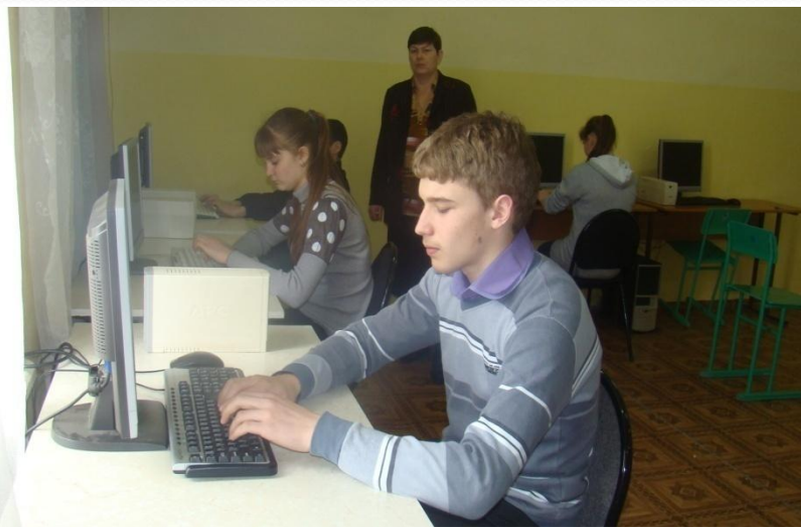


Использование средств ИКТ на уроках химии



**Лабораторные работы и
опыты на интерактивной
доске**

Интересный опыт



КВН «Химия и здоровье»



Экскурсия в парк «Победы»



Профилактика заболеваний



Обмен опытом в ПЧ № 143



**Интервью с выпускником
школы Галкиным Александром**

Сотрудничество школы с другими учреждениями.

Учреждение

Задачи и направления

Формы взаимодействия

Районная
поликлиника

Профилактика заболеваний, выявление их на ранней стадии и своевременное лечение.

Профосмотры, диспансеризация, медицинская помощь

ГИБДД

Предупреждение детского травматизма на дорогах.

Лекции, беседы, ролевые игры для учащихся.

РЦДО

Дополнительное образование детей в области физкультуры и спорта. Повышение уровня физического здоровья детей.

Дни здоровья, посещение спортивных секций, спортивные соревнования.