

**Аннотация к рабочей программе внеурочной деятельности**  
**«В химии все интересно» (один год обучения)**

Рабочая программа составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, основной образовательной программы образовательного учреждения (основная школа), авторской программы А.Е.Гуревича «Физика. Химия. 8-9 классы».

**Направление** программы общеинтеллектуальное.

**Актуальность** данный курс внеурочной деятельности «Первые шаги в химию» был создан с целью формирования интереса к химии, расширения кругозора учащихся. Он ориентирован на учащихся 7 классов

**Целью** настоящего курса является создание условий для развития и применения творческого потенциала в области.

**Формы и режим занятий:** теоретические занятия; значительное место отведено практическим работам и экскурсиям, создание проектов, коллективные творческие дела.

Срок реализации программы 1 учебный год. Занятия проходят во внеурочное время **один раз в неделю**.

Режим занятий – 1 занятие в неделю продолжительностью по 40 минут каждое. Количество часов в год – 34.

**Ожидаемые результаты освоения программы внеурочной деятельности**  
**Личностные результаты** освоения программы «Первые шаги в химию»:

- формирование целостного мировоззрения, учитывающего культурное, языковое, духовное многообразие современного мира;
- формирование коммуникативной компетентности в общении и сотрудничестве со сверстниками, взрослыми в процессе образовательной, творческой деятельности

**Метапредметные результаты** освоения программы проявляются в:

- *расширении* круга приёмов составления разных типов плана;
- *расширении* круга структурирования материала;
- *умении* работать со справочными материалами и Интернет-ресурсами
- *обогащении* ключевых компетенций (коммуникативных, деятельностных и др.) художественно-эстетическим содержанием;
- *умении* организовывать самостоятельную творческую деятельность, выбирать средства для реализации художественного замысла;

**Формы подведения итогов** реализации программы внеурочной деятельности:

- викторины, тестирование
- написание исследовательской работы и её защита на итоговых занятиях

**Содержание учебного предмета**

Химия скучная? Нет, интересная!; Химия на кухне; Скорая помощь на дому; Домашняя аптечка; «Широко простирает химия руки свои в дела человеческие...»