

Рецензия
на образовательную программу по внеурочной деятельности
«Юный химик», представленную Гудковой Светланой Георгиевной,
учителем химии
МАОУ СОШ №16 им. К.И. Недорубова ст. Кущёвской

Авторская программа «Юный химик» актуальна, относится к образовательным программам по конкретным видам деятельности и имеет научно-познавательную направленность. Курс изучения данной авторской программы рассчитан на учащихся в 7 классе 34 часа в год (1 час в неделю). Данная образовательная программа была составлена в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта, с учетом образовательного процесса школы, может реализовываться в рамках раздела учебного плана «Внеклассическая деятельность», обеспечивает единство воспитания и обучения.

Автором программы четко сформулирована тема, структура находится в логическом соответствии, отражая основные требования и тенденции современного развития образования: пояснительная записка, в которой дано обоснование программы, отражены цель и задачи; тематическое планирование с указанием разделов и тем по разделам, нумерацией занятий и количества часов по темам, а также планируемые сроки проведения; содержание деятельности по разделам; ожидаемые личностные, предметные и метапредметные результаты реализации программы; условия и ресурсы реализации программы; список литературы.

Данный курс не только позволит расширить кругозор обучающихся, раскрыть химическую природу окружающего мира, но и предоставить возможность интеграции в национальную и мировую культуру, раскрывает материальные основы окружающего мира, даёт химическую картину

природы. Программа внеурочной деятельности «Юный химик» соответствует специфике дополнительного образования, способствует развитию интеллектуальных и познавательных способностей личности; стимулирует стремление к самостоятельной деятельности и самосовершенствованию, помогает ребёнку освоить и применить социальные компетенности, творчески использовать свой жизненный опыт.

Образовательный процесс строится с учётом возрастных особенностей учащихся.

Положительно оценивая программу по внеурочной деятельности «Юный химик» С.Г. Гудковой, считаю необходимым высказать замечание-предложение автору: необходимо чётко выделить описание материально-технической оснащенности учреждения для реализации программы (помещение, оборудование, инструментарий и т.д.)

Программа внеурочной деятельности «Юный химик» представляет собой завершенный, самостоятельный нормативный документ, выполненный по актуальной тематике, обладающей существенной, практической значимостью.

Данная программа соответствует требованиям к составлению программы внеурочной деятельности и может быть использована в образовательном учреждении.

**Доцент кафедры психологии и педагогики
ГБОУ «Институт развития образования»
Краснодарского края**

Г Ю.Н. Сиверская

Секретарь

Подпись У.И. Сиверской удостоверяю

