

Аннотация

1.	Полное название программы	Дополнительная общеобразовательная (общеразвивающая) программа «Чудеса в пробирке»
2.	Название объединения	«Чудеса в пробирке»
3.	Название проводящей организации	МБОУ «Школа №15», город Н. Новгород, ул. Автомеханическая 12, (831) 256-87-51
4.	Место реализации программы	МБОУ «Школа №15»
5.	Составитель программы	Савина Ольга Борисовна, учитель
6.	Руководитель программы	Апраксимова Светлана Николаевна, директор МБОУ «Школа № 15»
7.	Направленность	Естественно-научная
8.	Уровень реализации программы	Базовый
9.	Сроки реализации программы	1 год
10.	Возраст	15-16 лет
11.	Официальный язык	Русский
12.	Цель программы	Формирование у обучающихся глубокого и устойчивого интереса к миру веществ и химических превращений.
13.	Краткое содержание программы	Дополнительная общеобразовательная программа «Чудеса в пробирке» создана, чтобы в процессе получения дополнительного образования учащиеся приобрели химические знания о законах и теориях, отражающих особенности химической формы движения материи, приобрели умения и навыки в постановке химического эксперимента.
14.	Виды деятельности по программе	Теоретические и практические занятия.
15.	Контроль (формы, периодичность)	1 раз в год в апреле-мае. Формами промежуточной аттестации являются: открытое занятие,
16.	Форма проведения занятий	Групповая
17.	Условия участия в программе	Добровольное, по заявлению родителей/законных представителей