

### 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»,<br>город Н. Новгород, ул. Автомеханическая 12,<br>(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<br>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  |