

## ОЛИМПИАДЫ ПО МАТЕМАТИКЕ ДЛЯ МЛАДШИХ ШКОЛЬНИКОВ: ОБЗОР СОДЕРЖАТЕЛЬНОГО АСПЕКТА

*В. Д. Сергеева* (ТГУ, г. Тольятти)

Науч. рук. *Р. А. Утеева*,

д-р. пед. наук, профессор

Математические олимпиады по количеству участников занимают одно из первых мест в системе дополнительного образования школьников. Большинство олимпиад, включенных в перечень олимпиад Минобрнауки и Минпросвещения на 2024/25 уч. г. предназначены для 6-11 классов [1].

Целью нашего исследования является обзор содержательного аспекта олимпиадных заданий по математике из указанного перечня для младших школьников (Таблица 1).

Таблица 1. Список олимпиад по математике для 2-5 классов

| Название, уровень  | Организаторы  | 2 класс | 3-4 класс | 5 класс |
|--|---|---------|-----------|---------|
| «Бельчонок», 3   | Сибирский федеральный ун-т  | +       | +         | +       |
| Олимпиада Юношеской математической школы, 2                | Петербургское отделение математического института им. В. А. Стеклова РАН и РГПУ им. А. И. Герцена   | –       | +         | +       |
| «Ломоносов», 1   | МГУ имени М.В. Ломоносова   | –       | –         | +       |
| «Формула Единства» / «Третье тысячелетие», 2               | Санкт-Петербургский гос. Электротех. ун-т «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова РАНХиГС, Балтийский гос. технический ун-т «Военмех» имени Д. Ф. Устинова | –       | –         | +       |
| Покори Воробьёвы горы!, 1                                  | ИД «Московский Комсомолец» и МГУ имени М. В. Ломоносова   | –       | –         | +       |
| Олимпиада по математике, 3                                 | Казанский федеральный ун-т  | –       | –         | +       |
| «Надежда энергетики», 3                                    | Национальный исследовательский университет «МЭИ»  | –       | –         | +       |
| «Ломоносов» по высоким технологиям, 1                      | МГУ имени М. В. Ломоносова  | –       | –         | +       |
| «Технология. Интеллект. Информатика. Математика» (ТИИМ), 3 | Московский Технический Университет Связи и Информатики  | –       | –         | +       |

### Литература

1. **Олимпиады по математике.** – [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://postupi.online/olimp-list/?fsubject=8>. – Дата доступа: 15.03.2025.
2. **Сергеева, В. Д.** Математические олимпиады и конкурсы школьников в рамках проектной деятельности студентов / В. Д. Сергеева, Р. А. Утеева / Будущее математического образования: материалы IV Молодежной школы-конференции (28 марта 2024 г.) / отв. ред. Н. В. Тимербаева. – Казань: Изд-во Казан. ун-та, 2024. – С.62–65.