**Математика**

При подготовке участников к школьному и муниципальному этапам олимпиады  
целесообразно использовать следующие нижеприведенные источники.  
***Журналы:***«Квант», «Квантик», «Математика в школе», «Математика для школьников».

***Книги и методические пособия:***1. Агаханов Н. Х., Подлипский О. К. Муниципальные олимпиады Московской области  
по математике. – М.: МЦНМО, 2019.  
2. Адельшин А. В., Кукина Е. Г., и др. Математическая олимпиада  
им. Г. П. Кукина. Омск, 2007–2012. – М.: МЦНМО, 2017.  
3. Блинков А. Д., Горская Е. С., Гуровиц В. М. (сост.). Московские математические  
регаты. Часть 1. 1998–2006. – М.: МЦНМО, 2014.  
4. Блинков А. Д. (сост.). Московские математические регаты. Часть 2. 2006-2013. – М.:  
МЦНМО, 2014.  
5. Блинков А. Д. (сост.). Московские математические регаты. Часть 3. 2013-2020. – М.:  
МЦНМО, 2023.  
6. Генкин С. А., Итенберг И. В., Фомин Д. В. Ленинградские математические кружки. –  
М.: МЦНМО, 2022.  
7. Горбачев Н. В. Сборник олимпиадных задач по математике. – М.: МЦНМО, 2023.  
8. Фарков А.В. Математические олимпиады. 5-6 классы. ФГОС. – М.: Издательство  
«Просвещение», 2022.

***Интернет-ресурс:***https://www.problems.ru/