**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/