

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
Мошковская средняя общеобразовательная школа
Торжокского района Тверской области**

Дополнительное образование детей и взрослых

Печатные и электронные образовательные и информационные ресурсы

№ п/п	Наименование печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов	Наличие печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов (да/нет, наименование и реквизиты документа, подтвержденного их наличие), количество экземпляров на одного обучающегося по основной образовательной программе (шт.) ³
1	Библиотеки, в том числе цифровые (электронные) библиотеки, обеспечивающие доступ к профессиональным базам данных, информационным справочным и поисковым системам, а также иным информационным ресурсам	https://kideam.tl/himicheskie-oruvy-dua-deuy.html http://sev-chem.narod.ru/oruvy.html
2	Печатные и (или) электронные учебные издания (включая учебники и учебные пособия)	Алексинский В.Н. Занимательные опыты по химии (2-е издание) - М.: Просвещение, 1995г.
3	Методические издания по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом	Багаев И.И. Домашний эксперимент по химии. - М.: Просвещение, 1977г. Войтович В.А. Химия в быту. - М.: Знание, 1980г. Леенсон И.А. Занимательная химия. - М.: РОСМЭН, 1999г. Чертиков И.Н., Жукков П.Н. Химический Эксперимент. - М.: Просвещение, 1988г. Штремплер Г.И. Химия на досуге - М.: Просвещение, 1993г.
4	Периодические издания по всем входящим в реализуемые основные образовательные программы учебным предметам, курсам, дисциплинам (модулям) в соответствии с учебным планом	<u>Журналы:</u> «Химия для школьников» «Химия в школе»