

УТВЕРЖДАЮ

Директор

КГАОУ «Школа космонавтики»

С.В. Сытникова



**Перечень тем для подготовки к вступительным испытаниям  
по химии в 2024 г.**

**10 класс**

1. Химия 8 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / О.С. Gabrielyan, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков. – М.: Просвещение, 2019.
2. Химия 9 класс: учеб. для общеобразоват. организаций / О.С. Gabrielyan, И.Г. Остроумов, С.А. Сладков. – М.: Просвещение, 2019
3. Химия. 9 кл.: Контрольные и проверочные работы к учебнику О. С. Gabrielyana «Химия. 9»/ О. С. Gabrielyan, П. Н. Березкин, А. А. Ушакова и др. — М.: Дрофа, 2013.
4. Gabrielyan О. С., Смирнова Т. В. Изучаем химию в 9 кл.: Дидактические материалы. — М.: Блик плюс, 2004.
5. Пичугина Г.В. Химия и повседневная жизнь человека. – М.: Дрофа, 2004
6. Зыкова Е.В., Чередник Е.А. Химия в таблицах. М. Вентана-Граф.2014.
7. Манкевич Н.В. Неорганическая химия. Весь школьный курс в таблицах. Минск. Букмастер.2014.
8. Е.А. Еремин, Н.Е. Кузьменко «Справочник школьника по химии 8-11 класс, М, «Дрофа», 2010 г.
9. Л.Ю. Аликберова «Занимательная химия», М, «АСТ – Пресс», 2009г.
- 10.Новошинский И.И. Типы химических задач и способы их решения. 8-11 класс: Учебное пособие для общеобразовательных учреждений. – М.: ООО «Издательство Оникс», 2006.
- 11.Сборник задач по химии для поступающих в вузы. Хомченко Г.П., Хомченко И.Г. – 4-е изд.,испр. и доп. – М.: Новая волна, 2022. – 278 с.