



**ДЕПАРТАМЕНТ
ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ
И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ**

пл. им. Ленина, д. 12, г. Воронеж, 394006
тел. (473) 212 75 25, 39 06 58 (Ф)
ОГРН 1093668028464, ИНН/КПП 3666159487/366601001
12.09.2019 № 80-12/8497

на _____ от _____

**О проведении VI Межрегионального
химического турнира в Воронежской
области**

Руководителям органов
местного самоуправления,
осуществляющих управление
в сфере образования
Воронежской области

Департамент образования, науки и молодежной политики Воронежской области информирует, что 13 декабря 2019 г. факультет наук о материалах и химический факультет МГУ имени Ломоносова совместно с АНО «Национальный центр непрерывного естественнонаучного образования» проведет на базе ГАУ ДО ВО «Региональный центр выявления, поддержки и развития способностей и талантов у детей и молодежи» (далее – ГАУ ДО О «Региональный центр») VI Межрегиональный химический турнир в Воронежской области (далее - Турнир).

Цель Турнира – развитие у обучающихся умений решать открытые исследовательские и научные задачи, представлять свои решения и защищать их в научных дискуссиях с конкурирующими командами.

Для участия в Турнире приглашаются команды образовательных организаций, учреждений дополнительного образования в составе от 3 до 6 человек.

Турнир проводится в два этапа:

Региональный очный этап.

Защита решений происходит в формате мини-конференции, в которой команды по очереди принимают роли докладчика, оппонента и рецензента.

Для участия в Турнире необходимо зарегистрироваться в срок до 22 сентября 2019 года на сайте <http://chemturnir.olimpiada.ru/reg>. Правила турнира и подробное описание проекта для участников опубликовано на официальном сайте Турнира <http://chemturnir.olimpiada.ru>.

Заключительный очный этап.

Участие принимают победители регионального этапа Турнира, который состоится в феврале 2020 года в г. Москве.

О месте и времени проведения регионального этапа Турнира будет сообщено дополнительно.

Просим довести информацию до заинтересованных лиц.

Заместитель
руководителя департамента



Н.В. Салогубова