



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ**

пер. Антоненко, дом 8, Санкт-Петербург, 190031
Тел.(812) 417-34-54, Факс (812) 417-34-56
E-mail: kobr@gov.spb.ru
www.k-obr.spb.ru

Комитет по образованию
№ 03-28-9755/20-0-0
от 25.11.2020



**Заместителям глав
администраций районов
Санкт-Петербурга,
курирующим вопросы
образования**

**Руководителям
общеобразовательных
учреждений, находящихся
в ведении Комитета
по образованию**

О проведении Химической
олимпиады имени Германа Гесса

Уважаемые руководители!

Комитет по образованию на основании обращения декана химического факультета Московского Государственного Университета имени М.В. Ломоносова, члена-корреспондента Российской академии наук, профессора Калмыкова С.Н. информирует о проведении химическим факультетом совместно со школой «Летово» Химической олимпиады имени Германа Гесса (далее – Олимпиада им. Г. Гесса).

Для участия в Олимпиада им. Г. Гесса приглашаются обучающиеся **седьмых и восьмых классов**. Олимпиада проводится в два этапа – заочный и очный. Заочный этап состоит из двух частей: тестовая часть и часть с заданиями с открытым ответом.

Тестовая часть заочного этапа проводится на платформе школы «Летово» в формате онлайн по ссылке <https://www.letovo.online/clubs/himiceskaa-olimpiada-im-g-gessa> до 31.01.2021 включительно. В ходе второй части заочного этапа участники загружают свои решения предложенных задач. Прием решений задач с открытым ответом будет проходить с 08.02.2021 по 21.03.2021 включительно.

Участники с наибольшим количеством баллов будут приглашены на очный финал, который состоится в середине мая 2021 года (точные сроки будут объявлены дополнительно) в Москве на химическом факультете МГУ им. М.В. Ломоносова. В случае неблагоприятной эпидемиологической обстановки финальный этап может быть проведён в дистанционном формате.

Участие в Олимпиаде им. Г. Гесса бесплатное на всех этапах.

Подробная информация размещена на официальном сайте Химической олимпиады имени Германа Гесса по адресу: <http://olhess.ru/>

Предлагаем организовать работу по информированию о проведении Олимпиады им. Г. Гесса заинтересованных обучающихся.

**С уважением,
заместитель председателя –
начальник Управления по надзору
и контролю за соблюдением
законодательства в сфере образования**

А.А. Финагин

Чернова Е.И.,
(812) 576-18-43



**МОСКОВСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
имени М.В.ЛОМОНОСОВА
(МГУ)
ХИМИЧЕСКИЙ ФАКУЛЬТЕТ**

Врио председателя Комитета
по образованию
Санкт-Петербурга
А.В. Ксенофонтову

119991, Москва,
Ленинские горы, дом 1,
строение 3, ГСП-1
Телефон: (495) 939-1671
факс: (495) 932-8846

№ 1120 № 994/10463

Глубокоуважаемый Александр Валерьевич!

В целях повышения интереса школьников к естественным наукам, а также развития практических навыков работы с химическими веществами и оборудованием, химический факультет Московского государственного университета имени М.В. Ломоносова совместно со школой «Летово» проводит Химическую олимпиаду имени Германа Гесса.

Для участия в олимпиаде приглашаются школьники **седьмых и восьмых классов** учебных заведений для получения общего образования. Олимпиада проходит в два этапа — **заочный и очный**. Заочный этап проводится в две стадии: тестовую и с заданиями с открытым ответом. Тестовая часть проходит на платформе Летово.Онлайн по ссылке <https://www.letovo.online/clubs/18> до **31 января** включительно. В ходе второй части заочного этапа участники загружают свои решения предложенных задач. Прием решений задач с открытым ответом будет проходить с **8 февраля по 21 марта** включительно. Участники с наибольшим количеством баллов будут приглашены на очный финал, который состоится середине мая (точные сроки будут объявлены дополнительно) в Москве на химическом факультете МГУ им. М.В. Ломоносова. Для участников планируется организованное проживание и питание на базе школы «Летово». В случае неблагоприятной эпидемиологической обстановки финальный этап может быть проведен в дистанционном формате.

Участие в Олимпиаде имени Германа Гесса способствует развитию уровня владения знаниями по химии, а также навыков решения сложных задач междисциплинарного типа с олимпиадной структурой. Участие в Олимпиаде для участников **бесплатное** на всех этапах.

Просим распространить информацию об Олимпиаде среди учителей химии и школьников Санкт-Петербурга, увлеченных химией и другими естественными науками.

Подробное описание проекта на официальном сайте Олимпиады <http://olhess.ru>.

Надеемся на плодотворное сотрудничество в воспитании талантливой молодежи.

С уважением,
декан химического факультета,
член-корр. РАН, профессор



Калмыков