



**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

площадь Революции, д. 4, Челябинск, 454113  
Тел. (351) 263-67-62, факс (351) 263-87-05  
E-mail: [minobr@minobr174.ru](mailto:minobr@minobr174.ru), [www.minobr74.ru](http://www.minobr74.ru)  
ОКПО 00097442, ОГРН 1047423522277  
ИНН/КПП 7451208572/745101001

21 СЕН 2017 № 1202/8914

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Руководителям  
органов местного самоуправления,  
осуществляющих управление в сфере  
образования

О проведении олимпиады

Уважаемые коллеги!

Направляю информационное письмо об организации и проведении в 2017-2018 учебном году инженерной олимпиады «Олимпиада Национальной технологической инициативы».

Прошу проинформировать руководителей общеобразовательных организаций и всех заинтересованных обучающихся.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Первый заместитель Министра

Е.А. Коузова

Выдря Надежда Михайловна, 2632886

Рассылка: МОУО, ЧИППКРО, ЧОМЛИ, ПЛП, негосударств. общеобразовательные орг.



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ  
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ  
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)  
ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Тверская ул., д. 11, Москва, 125993  
Тел. (495) 539-55-19  
Факс (495) 629-08-91  
E-mail: info@mon.gov.ru

Руководителям органов  
исполнительной власти субъектов  
Российской Федерации,  
осуществляющих управление в  
сфере образования

14.09.2017 № ТС-806/08

В рамках реализации Национальной технической инициативы (НТИ) в 2017/2018 учебном году будет проводиться Командная инженерная олимпиада школьников «Олимпиада Национальной технологической инициативы» (далее – Олимпиада НТИ). Олимпиада НТИ – это инженерное соревнование для школьников 8-11 классов, нацеленное на вовлечение инженерно-ориентированных школьников в образовательные программы высшего образования, ориентированные на реализацию Национальной технологической инициативы, Стратегии научно-технологического развития России и Программы «Цифровая экономика».

Ряд профилей Олимпиада НТИ включены в Перечень олимпиад школьников и их уровней на 2017/2018 учебный год. Организаторами и партнерами Олимпиады НТИ выступают 15 ведущих технических университетов России, заключительный этап проходит на площадке образовательного центра «Сириус» в г. Сочи.

Олимпиада НТИ включает 16 профилей, разработанных в соответствии с логикой Национальной технологической инициативы: автономные транспортные системы, беспилотные авиационные системы, большие данные

и машинное обучение, водные беспилотные системы, инженерные биологические системы, интеллектуальные роботехнические системы, интеллектуальные энергетические системы, нанотехнологии, нейротехнологии и т.д. Участие в каждом профиле требует от школьника знаний двух и более предметов (математика, биология, химия, физика, информатика).

Заявки на участие в Олимпиаде НТИ принимаются с 1 сентября, первый отборочный тур стартует 1 октября. Первый и второй этапы проводятся в заочной форме с применением дистанционных технологий. В рамках третьего этапа участникам предстоит создать работающее устройство, систему или программу (беспилотное наземное или воздушное транспортное средство, функциональную модель спутника, программу по анализу больших данных и др.). Подробная информация находится на официальном сайте олимпиады – <http://nti-contest.ru/>.

Учитывая необходимость поддержки и развития проектов, направленных на выявление талантливой молодежи в области науки, технологий и инноваций, и формирующих интеллектуальный потенциал страны, важность которого подтверждена Стратегией научно-технологического развития Российской Федерации (указ Президента Российской Федерации от 1 декабря 2016 г. № 642) и Национальной технологической инициативой (постановление Правительства Российской Федерации от 18 апреля 2016 г. № 317), прошу проинформировать подведомственные образовательные организации о возможности участия учащихся в Олимпиаде НТИ.



Т.Ю. Синюгина