

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
Администрация муниципального образования
Тосненский район Ленинградской области

МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»

ИНН 4716021993, КПП 471601001,
187000, Ленинградская обл., г. Тосно, ул. Чехова, 8
Тел/факс (81361) 22-573
E-mail:tosno.cit@gmail.com

Уважаемые руководители!

Начинается прием заявок на участие в Олимпиаде школьников "Робофест-2021".

В учебном году 2020-2021 отборочный тур Олимпиады школьников "Робофест-2021" **не будет** проходить в рамках **региональных** отборов Программы "Робототехника", а пройдет в дистанционном формате с 05-11 февраля 2021 года на портале <https://distant.msu.ru/> (практический и теоретический туры).

Порядок прохождения отборочного этапа:

1. Выполнение **практического** тура. Для учащихся 7 - 9 классов - Робофермер, для учащихся 10-11 классов Робофермер **или** альтернативный вариант Автономное движение **плюс** решение инженерной задачи.
Робофермер - выполнение автономным роботом задания на полигоне, с видеотрансляцией заезда судьям.
Автономное движение - выполнение задания в виртуальной среде Gazebo, а также решение одной из выбранных инженерных задач.
Подробнее с регламентом можно ознакомиться по ссылке <https://www.robofest.ru/olimpiada/prakticheskiy-tur/>
2. Выполнение **теоретического** тура. Допуск к теоретическому туру выдается после успешного прохождения практического тура. Этап будет проходить онлайн.
Подготовку к теоретическому туру можно осуществлять на тренингах, о тренингах подробнее по ссылке https://www.robofest.ru/olimpiada/teor_tur/.

Регистрация на отборочный этап Олимпиады школьников "Робофест-2021" продлится **до 25 января 2021** года до 21.00 часов московского времени.

Для регистрации необходимо подготовить:

1. Согласие об обработке ПнД;
2. Справка из учебного заведения;
3. Паспорт гражданина РФ (свидетельство о рождении для участников младше 14 лет);

4. Данные об участнике Олимпиады;
5. Данные о руководителе/наставнике участника Олимпиады.

Регистрация осуществляется **самостоятельно** на портале <https://distant.msu.ru/>.
Инструкции по регистрации на портале можно посмотреть по указанным выше ссылкам. Образец согласия на обработку данных отдельным файлом в приложении к данному письму.

Информационный телеграм-канал: [@robofest_online](https://t.me/robofest_online) - новости и информация от организаторов Робофест

Информационный телеграм-канал: [@robofest_47](https://t.me/robofest_47) - новости и информация о региональном этапе.

Обсуждение сложных или непонятных моментов в телеграм-группе для **наставников и руководителей**: <https://t.me/joinchat/VoVlpmQSZMPFddNt> или по электронной почте robotics.tosno@47edu.ru

Просим вас организовать участие обучающихся в данном мероприятии и в целях обобщения информации направить региональному организатору MAOU ДО ЦИТ, Тосно данные об участниках, указав образовательную организацию, количество заявившихся команд (по каждой команде: возрастная категория, количество участников, наставник - ФИО, контактные данные: телефон, e-mail).

Информацию просим направлять на адрес: robotics.tosno@47edu.ru

Директор MAOU ДО ЦИТ



Л. А. Пенчева