



МЕЖДУНАРОДНАЯ ОТКРЫТАЯ ОЛИМПИАДА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА 2020/2021 ГОД

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

В 2020/21 учебном году ГБОУ ВО МО «Технологический университет» (г.о. Королёв Московской области, Россия) проводит XIII Международную Открытую Олимпиаду по общеобразовательным предметам. К участию приглашаются обучающиеся 10-11-х классов (11-12-х классов – с 12-летней программой обучения) школ, гимназий, лицеев, студенты 1 и 2 года обучения колледжей и техникумов Российской Федерации и зарубежных стран.

Олимпиада направлена на выявление наиболее талантливых школьников, развитие познавательной активности, формирование устойчивых интересов в различных областях жизни и поддержку одаренных детей.

Участие в Олимпиаде бесплатно!

Для участников из г. Москвы и Московской области Олимпиада проводится в следующих номинациях:

- **номинация «Таланты Подмосковья»** (очное участие, г.о. Королёв Московской области, ул. Гагарина, 42, «МГОТУ») для обучающихся образовательных учреждений города *Москва*, городских округов *Королёв, Ивантеевка, Красноармейск, Лосино-Петровский, Мытищи, Фрязино, Щёлково, Пушкино, Сергиево-Посадского района* Московской области.

- **номинация «Таланты Подмосковья»** (очное участие, г.о. Королёв Московской области, ул. Гагарина, 42, «МГОТУ») **или номинация «Таланты России»** (дистанционное участие) для обучающихся образовательных учреждений из других городов и районов Московской области, по их выбору.

В 2020/21 году Международная Открытая Олимпиада Технологического университета пройдет по следующим предметам:

- 12-13 декабря 2020 г.: **ИНФОРМАТИКА** (I тур, дистанционно для всех номинаций);
- 12-13 декабря 2020 г.: **МАТЕМАТИКА** (I тур, дистанционно для всех номинаций);
- 24 января 2021 г.: **ИНФОРМАТИКА и МАТЕМАТИКА** (II тур, очно/дистанционно (по эпидемиологической ситуации) - для номинации «Таланты Подмосковья», дистанционно -для номинации «Таланты России»);
- 24 января 2021 г.: **ФИЗИКА** (в один тур, очно/дистанционно (по эпидемиологической ситуации) для номинации «Таланты Подмосковья», дистанционно -для номинации «Таланты России»);
- 11 апреля 2020 г.: **РУССКИЙ ЯЗЫК, ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ, АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК** (в один тур, очно/дистанционно (по эпидемиологической ситуации) - для номинации «Таланты Подмосковья», дистанционно -для номинации «Таланты России»).

*Олимпиадные состязания по **ИНФОРМАТИКЕ** проводятся*

- на русском языке,
- в два этапа: I тур в дистанционной форме, II тур в очной или дистанционной форме.

*Олимпиадные состязания по **МАТЕМАТИКЕ** проводятся*

- на русском языке,
- в два этапа: I тур в дистанционной форме, II тур в очной или дистанционной форме.

*Олимпиадные состязания по **ФИЗИКЕ, РУССКОМУ ЯЗЫКУ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ, АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ** проводятся*

- на русском языке,
- в один этап, в очной или дистанционной форме.

Прием заявок по всем предметам начинается с **05 ноября 2020 г.**

Порядок регистрации на участие в Олимпиаде см. в **Приложении №1** к настоящему письму.

Преимущества для участников, победителей и призеров Олимпиады:

При поступлении в ГБОУ ВО МО «Технологический университет» начисляются **дополнительные баллы за индивидуальные достижения:**

победители – 5 баллов;

призеры – 3 балла.

Победители и призеры Олимпиады награждаются дипломами и ценными призами, а также имеют **особые преимущества после поступления** в Технологический университет:

- **Победители Олимпиады**, поступившие на бюджетные места при условии обучения на «хорошо» и «отлично» во втором семестре получают надбавку до **50%** к базовой стипендии;

- **Победители Олимпиады**, поступившие на внебюджетные места, получают скидку на оплату I (первого) года обучения в **10%** от утвержденной стоимости обучения;

- **Призеры Олимпиады**, поступившие на бюджетные места при условии обучения на «хорошо» и «отлично» во втором семестре получают надбавку до **30%** и **20%** (за **2** и **3** места соответственно) к базовой стипендии;

- **Призеры Олимпиады**, поступившие на внебюджетные места, получают скидку на оплату I (первого) года обучения в **7%** и **5%** и (за **2** и **3** места соответственно) от утвержденной стоимости обучения.

Участие в Олимпиаде может учитываться как индивидуальные достижения при поступлении в вузы России (порядок начисления баллов за индивидуальные достижения определяется правилами приема конкретного вуза).

Результаты Олимпиады будут опубликованы на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«Результаты».

Подробную информацию можно получить на сайте <http://unitech-mo.ru/information/about-olympics/> или по тел. 8 926 551-50-06.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Порядок заявления на олимпиаду по ИНФОРМАТИКЕ и/или МАТЕМАТИКЕ:

1.1 Для участия в Олимпиаде по информатике и/или математике необходимо до **09 декабря 2020 г.** включительно отправить заявку и согласие на обработку персональных данных на адрес электронной почты olimp-school@ut-mo.ru. Форма заявки и согласия на участие размещены на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ И СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ» <https://unitech-mo.ru/information/about-olympics>. Возможна подача коллективной заявки от школы (Приложение № 2).

1.2 Получить персональный логин, пароль и инструкцию участника Олимпиады (отправляется Оргкомитетом Университета электронным письмом на указанный в заявке электронный адрес **11 декабря 2020 г.**).

1.3 Участникам по информатике и/или математике **12 или 13 декабря 2020 г. (по выбору участника) в 10:00 (по московскому времени)** необходимо зайти по указанному в инструкции адресу и выполнить задания I тура Олимпиады за отведённое время. Продолжительность Олимпиады с **10.00 до 16.00 (по московскому времени)**.

1.4 Информация о результатах **I тура** будет опубликована **25 декабря 2020 г.**, на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«Результаты».

1.5 Участники Олимпиады по информатике и/или математике, успешно прошедшие дистанционные испытания I тура, будут приглашены на II тур:

- номинация «Таланты Подмосковья» II тур - очное/дистанционное (по эпидемиологической ситуации) участие по соответствующей(-щим) дисциплинам:

24 января 2021 года в I корпус «МГОТУ» (МО, г.о. Королёв, ул. Гагарина, 42).

Сбор участников в 11.45.

Время выполнения заданий: 3 часа, с 12.00 до 15.00.

- номинация «Таланты России» II тур - дистанционное участие **24 января 2021 года** по соответствующей(-щим) дисциплинам.

Персональный логин, пароль и инструкция участника Олимпиады II тура отправляется Оргкомитетом Университета электронным письмом на указанный в заявке электронный адрес **22 января 2021 г.**

24 января 2021 г. в 10:00 (по московскому времени) необходимо зайти по указанному в инструкции адресу и выполнить задания Олимпиады за отведённое время. Продолжительность Олимпиады с **10.00 до 16.00 (по московскому времени)**.

1.6 Информация о результатах **II тура** будет опубликована **08 февраля 2021 г.**, на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«Результаты».

Порядок заявления на олимпиаду по ФИЗИКЕ, РУССКОМУ ЯЗЫКУ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ, АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ, номинация «Таланты России»:

2.1 Для дистанционного участия в Олимпиаде по **физике** необходимо до **20 января 2021 г.** включительно отправить заявку и согласие на обработку персональных данных на адрес электронной почты olimp-school@ut-mo.ru. Форма заявки и согласия на участие размещены на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ И СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ» <https://unitech-mo.ru/information/about-olympics>. Возможна подача коллективной заявки от школы (Приложение № 2).

2.2 Для дистанционного участия в Олимпиаде по **русскому языку, обществознанию, английскому языку** необходимо до **07 апреля 2021 г.** включительно отправить заявку и согласие на обработку персональных данных на адрес электронной почты olimp-school@ut-mo.ru. Форма заявки и согласия на участие размещены на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ И СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ» <https://unitech-mo.ru/information/about-olympics>

2.3 Получить персональный логин, пароль и инструкцию участника Олимпиады (отправляется Оргкомитетом Университета электронным письмом на указанный в заявке электронный адрес **22 января или 09 апреля 2021 г.** соответственно).

2.4 В назначенную дату (**24 января 2021 г. - физика, 11 апреля 2021 г.- русский, обществознание, английский язык**) **в 10:00 (по московскому времени)** необходимо зайти по указанному в инструкции адресу и выполнить задания Олимпиады за отведённое время. Продолжительность Олимпиады с **10.00 до 16.00 (по московскому времени)**.

2.5 Информация о результатах будет опубликована **08 февраля 2021 г. или 23 апреля 2021 г.** соответственно, на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«Результаты».

Порядок заявления на олимпиаду по ФИЗИКЕ, РУССКОМУ ЯЗЫКУ, ОБЩЕСТВОЗНАНИЮ, АНГЛИЙСКОМУ ЯЗЫКУ, номинация «Таланты Подмосковья»:

3.1 Для очного участия в Олимпиаде по физике необходимо до **20 января 2021 г.** включительно отправить заявку и согласие на обработку персональных данных на адрес электронной почты olimp-school@ut-mo.ru. Форма заявки и согласия на участие размещены на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ И СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ» <https://unitech-mo.ru/information/about-olympics> .Возможна подача коллективной заявки от школы (Приложение № 2).

3.2 Для очного участия в Олимпиаде по русскому языку, обществознанию, английскому языку необходимо до **07 апреля 2021 г.** включительно отправить заявку и согласие на обработку персональных данных на адрес электронной почты olimp-school@ut-mo.ru. Форма заявки и согласия на участие размещены на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ И СОГЛАСИЕ НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ» <https://unitech-mo.ru/information/about-olympics>

3.3 Прибыть в I корпус «МГОТУ» (МО, г. Королев, ул. Гагарина, 42) с 11.30 до 11.45 в назначенный день (**24 января или 11 апреля 2020 г.**).

3.4 Выполнить задания Олимпиады. После выполнения сдать работу дежурному преподавателю.

Место проведения очных туров Олимпиады:

I корпус «МГОТУ» (МО, г.о. Королёв, ул. Гагарина, 42).

Сбор участников в 11.45.

Время выполнения заданий: 3 часа, с 12.00 до 15.00.

3.5 Информация о результатах будет опубликована **08 февраля 2021 г. или 23 апреля 2021 г.** соответственно, на сайте Университета (<http://unitech-mo.ru/>) в разделе «Абитуриенту»-«Открытая Олимпиада»-«Результаты».

Прием заявок по всем предметам начинается с 05 ноября 2020 г.

Ждем Вас для участия и желаем удачи!



Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
Московской области

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
имени дважды Героя Советского Союза, летчика-космонавта А.А. Леонова

ПРИЛОЖЕНИЕ №2

Форма коллективной заявки от образовательного учреждения

ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

**В МЕЖДУНАРОДНОЙ ОТКРЫТОЙ ОЛИМПИАДЕ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО УНИВЕРСИТЕТА**

Образовательное учреждение	
Адрес	
Ф.И.О. ответственного педагога (телефон для связи; адрес электронной почты)	

№	Ф.И.О. участника (полностью)	Класс	Предмет (-ты)	Электронная почта	Мобильный телефон
1.					
2.					
3.					
4.					
5.					

