



**Министерство промышленности и торговли Тверской области
Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Тверской химико-технологический колледж»**

УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ
«Тверской химико-
технологический колледж»
И.Н.Горло
«10» 04 2023 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о региональной дистанционной олимпиаде по Информатике и ИКТ

«Юниор»

для учащихся 8-10 классов

общеобразовательных организаций

г. Твери и Тверской области

Тверь 2023

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение регламентирует порядок проведения дистанционной Олимпиады по «Информатике и ИКТ» для учащихся 8-10 классов общеобразовательных организаций г. Твери и Тверской области (далее - Олимпиада), регулирует условия, механизм организации и порядок участия в Олимпиаде.

1.2. Статус Олимпиады определяется как муниципальной (в случае, если в ней примут участие общеобразовательные организации г. Твери), так и региональный (в случае, если в ней примут участие общеобразовательные организации Тверской области).

1.3. Официальный язык Олимпиады - русский.

1.4. Организационный взнос за участие в Олимпиаде не взимается.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОЛИМПИАДЫ

2.1 Дистанционная олимпиада проводится в целях формирования у учащихся интереса к профессиональной деятельности, предоставления возможности оценки своих навыков и умений в данной области, обеспечения условий для самореализации.

2.2 Задачи Олимпиады:

- активизация познавательного интереса учащихся общеобразовательных организаций;
- выявление наиболее подготовленных учащихся в области информатики;
- совершенствование навыков самостоятельной работы и развитие творческого мышления учащихся;
- оказание содействия молодежи в профессиональной организации и выборе образовательных траекторий;
- формирование и укрепление связей между общеобразовательными организациями г. Твери, Тверской

области и ГБП ОУ «Тверской химико-технологический колледж».

3. ОРГАНИЗАТОР ОЛИМПИАДЫ

3.1 Организатором дистанционной олимпиады является Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Тверской химико-технологический колледж».

3.2 Общее руководство и координация проведения Олимпиады возложены на Оргкомитет Олимпиады (далее – Оргкомитет).

3.3 Оргкомитет:

- принимает решение о порядке проведения Олимпиады;
 - определяет условия, сроки, порядок проведения Олимпиады;
 - разрабатывает задания для Олимпиады;
 - определяет критерии оценки работ участников Олимпиады (далее-участники);
 - утверждает состав жюри Олимпиады (далее-Жюри) и выставление им оценок за работы участников;
 - осуществляет информационное и методическое обеспечение проведения Олимпиады;
 - проверяет заявки участников на соответствие требованиям настоящего Положения, проводит их регистрацию, передачу работ участников для оценки в Жюри;
 - подводит итоги Олимпиады, определяет победителей и призеров Олимпиады;
 - утверждает образцы дипломов за призовые места, образцы грамот за участие в Олимпиаде;
 - организует рассылку дипломов и грамот.
- 3.4. Председателем Оргкомитета является первое лицо Организатора.
- 3.5. Для оценки работ формируется Жюри.

3.6. Персональный состав Оргкомитета и Жюри утверждается приказом первого лица Организатора.

4.УЧАСТНИКИ ОЛИМПИАДЫ

4.1 К участию в дистанционной олимпиаде допускаются учащиеся 8-10 классов общеобразовательных организаций г. Твери и Тверской области.

4.2 Участие в Олимпиаде личное (индивидуальное). От одной общеобразовательной организации принимается заявка на участие не более 2-х учащихся.

5. ЗАДАНИЯ ОЛИМПИАДЫ

5.1 Участникам дистанционной олимпиады предлагается тест и практические задания, которые необходимо выполнить в приложениях программного пакета Microsoft Office: MS Word, MS Excel, MS Power Point.

5.2 Работы участников оцениваются по бальной системе. Максимальное количество баллов за выполнение заданий:

тест – 15;

в среде MS Word- 15;

в среде MS Excel-10;

MS Power Point-10.

Максимальное количество баллов за выполнение всех заданий-50.

6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ОЛИМПИАДЫ

6.1 Форма олимпиады: дистанционная.

6.2 Место проведения Олимпиады, работа Оргкомитета и Жюри- Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Тверской химико-технологический колледж».

6.3 Сроки проведения Олимпиады:

– рассылка информационных материалов: 17 апреля – 19 апреля 2023г.;

- прием заявок: 11 мая 2023г. -15 мая 2023г. (включительно)
- соревновательные дни Олимпиады: 17, 18, 19 мая 2023г.;
- работа жюри: 22-23 мая 2023г.;
- рассылка наград: 29-30 мая 2023г.

6.4 Информация об Олимпиаде публикуется на официальном сайте Организатора: <https://thtk-tver.ru/> и в официальной группе VK https://vk.com/thtk_kolleg.

6.5 Для участия в Олимпиаде необходимо в установленные сроки направить по электронной почте заявку (см.п.8 настоящего Положения).

6.6 Представленная заявка обрабатывается Оргкомитетом в течение 3-х рабочих дней после ее получения, после чего Оргкомитет высылает на адрес электронной почты, с которого была отправлена заявка, уведомление о регистрации.

6.7 По окончании приема заявок Оргкомитет формирует список участников и публикует его на сайте Организатора.

6.8 Время на выполнение заданий для одного конкурсанта определяется в объеме 24-х часов с момента начала тестового задания.

6.9 Задания Олимпиады выполняются участниками самостоятельно.

6.10 После завершения выполнения задания или по истечении времени, отведенного на его выполнение, участник отправляет работу в Оргкомитет.

6.11 Жюри оценивает работы участников по критериям, разработанным Оргкомитетом. Результаты оценки каждого задания оформляются отдельным протоколом.

6.12 Итоги Олимпиады утверждаются председателем Оргкомитета и размещаются на официальном сайте Оргкомитета.

6.13 Подача апелляций по итогам Олимпиады не предусмотрена.

7. ПОРЯДОК ОПРЕДЕЛЕНИЯ ПОБЕДИТЕЛЯ И ПРИЗЕРОВ ОЛИМПИАДЫ, НАГРАДНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

7.1 Победитель и призеры Олимпиады определяются из участников, набравших наибольшее количество баллов за выполнение заданий Олимпиады.

7.2 Победитель и призеры Олимпиады награждаются дипломами I, II и III степеней; при наборе одинакового количества баллов несколькими участниками каждый из них также награждается соответствующими дипломами.

7.3 Участники, не занявшие призовые места, получают грамоты за участие в Олимпиаде.

7.4 Педагогические работники, подготовившие победителя и призеров Олимпиады, награждаются дипломами за подготовку к Олимпиаде.

7.5 Педагогические работники, подготовившие участников, не занявших призовые места, получают грамоты за подготовку участников Олимпиады.

8. ПОРЯДОК ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЗАЯВКИ НА УЧАСТИЕ В ОЛИМПИАДЕ

8.1 Для участия в Олимпиаде предоставляется заявка на участие (Приложение 1 к настоящему Положению)

8.2 Заявка направляется на электронную почту distolimp-thtk@yandex.ru в сроки, указанные в п. 6.3 настоящего Положения. В строке «тема» указывается название общеобразовательной организации, которую представляет участник.

В случае отправки заявки на неверный адрес электронной почты Оргкомитет не несет ответственности за отправленную информацию.

8.3 Отправляя заявку на участие в Олимпиаде, участники автоматически дают согласие на обработку своих персональных данных.

9.РЕКВИЗИТЫ ОРГКОМИТЕТА

9.1 Оргкомитет:

170100, Тверская область, г.Тверь, ул. Московская, д.97.

Телефон/ факс: (4822) 78-20-70.

Официальный сайт: <https://thtk-tver.ru/>

Оргкомитет Олимпиада: Сидоров К.В.(доцент, к.т.н), Муст Т.Э.,
Скоркина Е.М., Мальцев К.В., Сараева Х.А., Титова С.В., Мамедханова А.С.

9.2 Контактное лицо:

Муст Т.Э. , адрес электронной почты mustick@mail.ru .

9.3 Адрес электронной почты для заявок на участие в Олимпиаде:

distolimp-thtk@yandex.ru .

Приложение 1

Заявка
на участие в Олимпиаде Информатика и ИКТ «Юниор»
для учащихся 8-10 классов общеобразовательных организаций
г.Твери и Тверской области

Информация об участнике	
ФИО участника	
Дата рождения	
Класс обучения	
Телефон	
Информация о лице, подготовившем участника	
Фамилия, Имя, Отчество	
Должность	
Телефон	
e-mail	
Информация об организации	
Полное наименование	
Почтовый адрес(с индексом)	
Фамилия, имя, отчество руководителя организации	
Телефон	
e-mail	