

ПОЛОЖЕНИЕ о городской олимпиаде по информатике

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение о городской олимпиаде обучающихся по информатике (далее – Положение) определяет порядок организации и проведения Олимпиады по информатике (далее – Олимпиада) и её организационно-методическое обеспечение.

1.2. Настоящее Положение разработано на основе Федерального закона от 29.12.2012 г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федерального закона Российской Федерации «О высшем и послевузовском профессиональном образовании»; «Порядка проведения олимпиад школьников», утвержденного приказом Минобрнауки России 04.04.2014 г. №267.

1.3. Организатор Олимпиады - Чайковский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М. Т. Калашникова». Олимпиада проводится при поддержке Управления образования администрации Чайковского городского округа и Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10».

1.4. Основная цель Олимпиады: привлечение абитуриентов в Чайковский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М. Т. Калашникова» (далее – Институт).

1.5. Задачи Олимпиады:

- выявление, развитие у обучающихся творческих способностей и повышение познавательного интереса к углубленному изучению информатики;
- создание оптимальных условий для выявления, поддержки одаренных детей и распространение, популяризация научных знаний в области информационных технологий;
- активизация работы научных обществ, факультативов;
- привлечение научной общественности, преподавателей и студентов вузов к активной работе со школьниками и обучающимися в образовательных учреждениях.

1.6. Олимпиада проводится на основе общеобразовательных программ основного общего, среднего (полного) общего образования. К участию в Олимпиаде допускаются обучающиеся 9,10,11 классов общеобразовательных учреждений.

Тестовые задания составляются на базе следующих тем:

- Программирование Базы данных;
- Основы сетевых технологий;
- Основы защиты информации;
- Алгоритмы;
- Системы счисления;
- Кодирование информации;
- Основы администрирования;
- Аппаратное устройство ЭВМ;
- Основы WEB-технологий.

Рабочим языком проведения олимпиады является русский язык.

1.7. Олимпиада является массовым и открытым мероприятием. Информация о проведении Олимпиады, правилах участия и итогах Олимпиады является открытой и размещается на сайте Института (chti.ru).

1.8. Финансовое обеспечение Олимпиады осуществляется из средств Института, а также других финансовых источников, привлекаемых в установленном действующим законодательством порядке. Плата за участие в Олимпиаде не взимается.

2 Организация работы исполнительных органов Олимпиады

2.1. Проведение олимпиады и ее организационно-методическое обеспечение осуществляет Организатор Олимпиады.

2.2. Организация работы и делопроизводства исполнительных органов Олимпиады строится на основе соблюдения прав личности и государственных требований к проведению олимпиад.

2.3. Для проведения Олимпиады по информатике Организатор олимпиады создает оргкомитет, методическую и апелляционную комиссии и жюри Олимпиады

2.4. Организатор Олимпиады:

- устанавливает сроки проведения Олимпиады;
- определяет форму проведения Олимпиады и обеспечивает ее непосредственное проведение;
- формирует составы методической, апелляционной комиссий и жюри Олимпиады из числа наиболее опытных и квалифицированных научно-педагогических работников и сотрудников Института;
- рассматривает совместно с методической комиссией и жюри Олимпиады апелляции участников Олимпиады и принимает окончательное решение по результатам их рассмотрения;
- утверждает список победителей и призеров Олимпиады;
- награждает победителей и призеров Олимпиады.

2.5. Методическая комиссия Олимпиады:

- разрабатывает методические рекомендации по проведению Олимпиады;
- вносит предложения в оргкомитет по составу жюри;
- вносит предложения в оргкомитет по вопросам, связанным с совершенствованием организации проведения и методического обеспечения Олимпиады;
- разрабатывает материалы олимпиадных заданий для Олимпиады;
- разрабатывает критерии и методики оценки выполненных заданий Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением об Олимпиаде;
- определяет квоту победителей и призеров от общего количества участников Олимпиады.

2.6. Жюри Олимпиады:

- проводит проверку работ участников Олимпиады;
- готовит итоговые протоколы результатов Олимпиады;
- определяет победителей и призеров Олимпиады;
- осуществляет иные функции в соответствии с Положением об Олимпиаде.

3. Порядок участия

3.1. В Олимпиаде могут принимать участие все желающие учащиеся 9,10,11 классов общеобразовательных организаций Чайковского городского округа.

3.2. Объявления о проведении Олимпиады и Положения публикуется Институтом на главной странице сайта chti.ru.

3.3. Олимпиада проводится 15 февраля 2020 г. в МАОУ СОШ №10.

3.4. Заявки от участников олимпиады направляются до 10 февраля 2020 г. на электронную почту Института: E-mail: - chti@chti.ru.

3.6 Итоговые протоколы Олимпиады, утвержденные оргкомитетом, обнародуются в день окончания Олимпиады и 17.02.2020 г. размещаются на главной странице сайта Института (chti.ru).

4. Права участников Олимпиады

4.1. Регистрация и выполнение олимпиадных заданий автоматически означают согласие участника Олимпиады со всеми пунктами данного Положения.

4.2. Участники Олимпиады имеют право подать апелляцию после объявления результатов. Порядок подачи и рассмотрения апелляции регламентируется Положением об апелляции.

4.3. Победителям и призерам Олимпиады начисляются баллы (до 10 баллов), учитываемые при приеме на обучение по программам бакалавриата и специалитета в

ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т. Калашникова» и его филиалы (Правила приема на обучение – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры на 2020/2021 учебный год, утвержденные приказом ректора от 30.09.2019 г. №1225).

4.4. Победители и призеры олимпиады получают преимущественное право поступления в МАОУ СОШ №10 на профиль «Информатика».

Оргкомитет олимпиады

1. Якушев Николай Михайлович, к.э.н., доцент, директор Чайковский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова» - председатель оргкомитета;
2. Новиков Алексей Анатольевич, директор МАОУ СОШ №10;
3. Жукова Надежда Михайловна, методист МБУ «Центр развития образования» Чайковского городского округа;
4. Трапезникова Светлана Борисовна, учитель информатики и ИКТ МАОУ СОШ №10;
5. Пинаев Александр Юрьевич, инженер-электроник ЧТИ (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова»;
6. Ефимова Марина Михайловна, доцент ЧТИ (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова».

Методическая комиссия

1. Пинаев Александр Юрьевич, инженер-электроник ЧТИ (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова»;
2. Трапезникова Светлана Борисовна, учитель информатики и ИКТ МАОУ СОШ №10;
3. Ефимова Марина Михайловна, к.т.н., доцент ЧТИ (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова»;
4. Жукова Надежда Михайловна, методист МБУ «Центр развития образования» Чайковского городского округа.

Жюри

1. Пинаев Александр Юрьевич, инженер-электроник ЧТИ (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова»;
2. Трапезникова Светлана Борисовна, учитель информатики и ИКТ МАОУ СОШ №10;
3. Ефимова Марина Михайловна, к.т.н., доцент ЧТИ (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова».

Апелляционная комиссия

1. Якушев Николай Михайлович, к.э.н., доцент, директор Чайковский технологический институт (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова» - председатель оргкомитета;
2. Новиков Алексей Анатольевич, директор МАОУ СОШ №10;
3. Арбузова Татьяна Валерьевна, к.э.н., доцент ЧТИ (филиал) ФГБОУ ВО «Ижевский государственный технический университет имени М.Т.Калашникова».