

Положение

о проведении олимпиады по информационным технологиям, посвященной 78-летию профессионального образования в РФ

1. Общие положения Олимпиады

Настоящее Положение (далее - Положение) определяет общий порядок организации и проведения Олимпиады по информационным технологиям среди студентов профессиональных образовательных организаций Кировской области (далее – Олимпиада), посвященной 78-летию профессионального образования в РФ, её организационно-методическое обеспечение.

Олимпиада проводится в соответствии с планом работы методического объединения преподавателей информатики и ИКТ профессиональных образовательных организаций Кировской области.

Цель Олимпиады: развитие познавательных интересов и информационной культуры студентов.

Задачи:

- поддержка активной и талантливой молодежи, которая избрала IT как сферу своей будущей профессиональной деятельности;
- выявление и поддержка одаренных, творчески мыслящих учащихся, популяризация информационно-коммуникационных технологий;
- стимулирование освоения современных сетевых технологий, программного обеспечения, обработки информации;
- развитие и поощрение навыков самостоятельного получения знаний, способностей к самообучению и освоению новых технических и программных средств;
- формирование навыков дистанционного взаимодействия.

2. Порядок организации и проведения Олимпиады

Официальный сайт Олимпиады: www.abc43.ru

Время и форма проведения:

Олимпиада проводится в два этапа:

- начальный этап: до 24 апреля 2018 года;
- финал: 12.00 – 16.00 24 апреля 2018 года.

Олимпиада проводится в двух номинациях:

- студенты 1 курса профессиональных образовательных организаций Кировской области;
- студенты 2 курса профессиональных образовательных организаций Кировской области;

Начальный этап Олимпиады проводится в образовательных организациях по заданиям разработанным на основе заданий регионального финала предыдущего года.

Финальный этап проводится на базе образовательных организаций. Образовательная организация самостоятельно определяет состав участников финала. Каждая образовательная организация может выставить для участия в финальном этапе не более 4 человек.

Образовательная организация определяет площадку (кабинет), на которой будет проводиться финальный этап. Площадка проведения финального тура должна позволять решать в полном объеме задания финального этапа Олимпиады предыдущего года.

Образовательная организация определяет сотрудника, **ответственного за сопровождение работы площадки** (далее – Ответственный), который проводит **регистрацию** организации – площадки проведения финала.

Для регистрации организации необходимо до 20 апреля 2018 года направить на электронный адрес web@abc43.ru заявку (электронную версию и скан с подписью руководителя ОО) и сканированные согласия на обработку персональных данных участников (Приложение 1).

Ответственный обеспечивает готовность и функционирование площадки на протяжении времени проведения финала в соответствии с Регламентом проведения финала Олимпиады (Приложение 2). Неготовность площадки не может являться основанием для изменения сроков проведения этапа в организации.

3. Организаторы

Олимпиада проводится методическим объединением преподавателей информатики и ИКТ профессиональных образовательных организаций Кировской области, КОГОАУ ДПО "ИРО Кировской области.

Руководство подготовкой и проведением Олимпиадой осуществляет Оргкомитет. Оргкомитет разрабатывает Положение о проведении Олимпиады, утверждает состав Жюри и результаты Олимпиады, осуществляет награждение.

Состав Оргкомитета:

Лусников Виталий Юрьевич – руководитель областного методического объединения преподавателей информатики и ИКТ профессиональных образовательных организаций Кировской области;

Никонова Наталья Сергеевна - преподаватель информатики и ИКТ КОГПОАУ "Кировский технологический колледж пищевой промышленности";

Трубицына Елена Владимировна – директор КОГОбУ “Центр дистанционного образования детей”.

Для разработки заданий, оценки представленных работ Оргкомитет формирует Жюри.

В состав Жюри Олимпиады входят учителя информатики общеобразовательных организаций, преподаватели профессиональных образовательных организаций Кировской области, специалисты в области информатизации.

В недельный срок Жюри оценивает результаты выполнения заданий участниками и, на основе проведенной оценки, определяет победителя и призёров, представляет на утверждение Оргкомитета рейтинг участников.

4. Определение результатов и награждение

Решения участников финала оцениваются на основе ранее определенных Жюри критериев.

Окончательные результаты ранжируются по убыванию суммарного количества баллов, после чего из ранжированного перечня результатов выделяются 3 наибольших результата, отличных друг от друга, – первый, второй и третий результаты. В случае равенства результатов более высокий ранг получает участник, показавший наилучший результат за выполнение задания, которое объявляется Оргкомитетом перед началом финала.

Участник, имеющий первый результат, является победителем Олимпиады. Победителю Олимпиады присуждается первое место. Участники, имеющие второй и третий результаты, являются призерами Олимпиады. Призеру, имеющему второй результат, присуждается второе место, призеру, имеющему третий результат, – третье место.

Победители и призеры Олимпиады определяются в каждой номинации и награждаются дипломами I, II и III степени. Решением Оргкомитета могут вводиться дополнительные формы поощрения. Все наградные документы публикуются в электронном виде на сайте Олимпиады.

Апелляции

Апелляции подаются только на математические ошибки, допущенные при подведении итогов и на ситуации, связанные с выполнением регламента. Оценка работы не может быть основанием для апелляции. Апелляция подается участником Олимпиады. В тексте подробно формулируется основания для подачи апелляции. Жюри вправе не рассматривать апелляции, не соответствующие данным условиям.

Апелляция на результаты подается в Жюри Олимпиады в электронном виде (на адрес Жюри) течение суток после публикации рабочего протокола. Жюри принимает решение по апелляции в течении 24 часов. Результаты принятого решения размещаются на сайте Олимпиады.

Решение по апелляции не может быть основанием для апелляции.

5. Материальное обеспечение Олимпиады.

Организация работы площадок осуществляется за счет образовательных организаций, на базе которых они созданы.

Организация и проведение Олимпиады осуществляется за счет средств Организаторов. Все члены Оргкомитета и Жюри осуществляют свою деятельность на безвозмездной основе.

Контактная информация

Модератор Олимпиады: Лусников Виталий Юрьевич

*Данное Положение является официальным приглашением
к участию в Олимпиаде*

ЗАЯВКА

на участие в заключительном этапе олимпиады по информационным технологиям,
посвященной 78-летию профессионального образования в РФ

№ п/п	Фамилия, имя, отчество участника	Наименование образова- тельной организации (в со- ответствии с Уставом)	Фамилия, имя, отчество, электронная почта ответ- ственного за сопровожде- ние работы площадки
1			
2			
3			
4			

Руководитель образовательной организации

**ЗАЯВЛЕНИЕ О СОГЛАСИИ
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ**

участника заключительного этапа олимпиады по информационным технологиям, посвященной
78-летию профессионального образования в РФ

1.	Фамилия, имя, отчество субъекта персональных данных	Я, _____ (фамилия, имя, отчество)
2.	Образовательная организация	_____ _____ (наименование образовательной организации)
<p>Даю свое согласие своей волей и в своем интересе с учетом требований Федерального закона Российской Федерации от 27.0.2006 №152-ФЗ «О персональных данных» на обработку, передачу и распространение моих персональных данных (включая их получение о меня и/или от любых третьих лиц) Оператору и другим пользователям:</p>		
3.	Оператор персональных данных, получивший согласие на обработку персональных данных	<p>Название профессиональной образовательной организации: КОГПОБУ «Омутнинский колледж педагогики, экономики и права»</p> <p>Адрес местонахождения: г. Омутнинск, ул. Воровского, д.3</p>
С целью:		
4.	Цель обработки персональных данных	индивидуального учета результатов олимпиады, хранения, обработки, передачи и распространения моих персональных данных исключительно для достижения целей Олимпиады и в соответствии с ее Регламентом (включая их получения от меня и/или от любых третьих лиц)
В объеме:		
5.	Перечень обрабатываемых персональных данных	фамилия, имя, отчество, наименование образовательной организации в которой обучается заявитель
Для совершения:		
6.	Перечень действий с персональными данными, на совершение которых дается согласие на обработку персональных данных	действий в отношении персональных данных, которые необходимы для достижения указанных в пункте 5 целей, включая без ограничений: сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование (в том числе передача), обезличивание, блокирование, уничтожение, трансграничную передачу персональных данных с учетом действующего законодательства Российской Федерации
С использованием:		

7.	Описание используемых оператором способов обработки данных	как автоматизированных средств обработки моих персональных данных, так и без использования средств автоматизации
8.	Срок, в течении которого действует согласие на обработку персональных данных	для участников Олимпиады настоящее согласие действует со дня его подписания до дня отзыва в письменной форме или 1 год с момента подписания согласия
9.	Отзыв согласия на обработку персональных данных по инициативе субъекта персональных данных	в случае неправомерного использования предоставленных персональных данных согласие на обработку данных отзывается моим письменным заявлением

(Ф.И.О. субъекта персональных данных)

(подпись)

(дата)

РЕГЛАМЕНТ

организации и проведения финального этапа олимпиады по информационным технологиям, посвященной 78-летию профессионального образования в РФ

1. Общие положения

1.1. Настоящий регламент (далее – Регламент) разработан в соответствии с Положением о проведении олимпиады по информационным технологиям, посвященной 78-летию профессионального образования в РФ (далее – Олимпиада).

1.2. Финальный этап является вторым (заключительным) этапом Олимпиады.

1.3. Олимпиада проводится методическим объединением преподавателей информатики и ИКТ профессиональных образовательных организаций Кировской области, КОГОАУ ДПО "ИРО Кировской области".

2. Содержание заключительного этапа

2.1. Заключительный этап представляет собой соревнование, предусматривающее выполнение практикоориентированных конкурсных заданий.

2.2. Конкурсные задания направлены на выявление владения профессиональной лексикой, умения применять современные технологии, а также на мотивацию участников к применению творческого подхода при решении задач.

Конкурсные задания состоят из двух блоков:

- Теоретический тур – представляет собой тестирование по основным разделам программы;
- Практический тур предполагающий решение практико-ориентированных задач с использованием рабочих мест созданных на площадках.

3. Организация и проведение заключительного этапа

3.1. Финальный этап проводится на базе образовательных организаций. Образовательная организация самостоятельно определяет площадку (кабинет) на которой будет проводиться финальный этап. Площадка проведения финального тура должна позволять решать в полном объеме задания финального этапа Олимпиады предыдущего года.

Образовательная организация определяет сотрудника, **ответственного за сопровождение работы площадки** (далее – Ответственный), который проводит **регистрацию** организации – площадки проведения финала.

3.2. Программа заключительного этапа:

12.00-12.45 Теоретический тур

13.00-13.45 Практический тур (I этап, блиц)

14.00-16.00 Практический тур (II этап)

4. Участники

4.1. Образовательная организация самостоятельно определяет состав участников финала. Каждая образовательная организация может выставить для участия в финальном этапе не более 4 человек.

4.2. К участию допускаются студенты включенные в установленном порядке в заявку и подавшие согласия на обработку персональных данных.

4.3. Участие в заключительном этапе осуществляется на добровольной основе.

4.4. Перед началом заключительного этапа Ответственным проводится инструктаж по технике безопасности и охране труда, организационно-ознакомительные мероприятия. Продолжительность данного этапа не регламентируется.

5. Проведение олимпиады

5.1. После регистрации площадки на адрес электронной почты Ответственного от организации пересылаются логины и пароли для участников. Все задания Олимпиады публикуются в ресурсах, функционирующих на платформе Moodle и доступны исключительно с использованием выданных логинов и паролей. Доступ к ресурсам осуществляется (прекращается) по графику проведения Олимпиады. Ссылки на используемые ресурсы публикуются в день проведения Олимпиады.

Участники самостоятельно размещают полученные результаты в соответствии с условиями задания, ведут контроль времени оставшегося до закрытия задания.

5.2. На территории площадки в ходе выполнения участниками работ допускается нахождение только участников и Ответственного от организации. Участники вправе задавать Ответственному от организации вопросы, касающиеся технических аспектов функционирования оборудования площадки.

При выполнении заданий не допускается использование участниками дополнительных материалов, инструментов, электронных книг, мобильных телефонов и т.п., если иное не оговорено примерными условиями и условиями задания.

5.3. В случае нарушения правил организации и проведения заключительного этапа, грубого нарушения технологии выполнения работ, правил техники безопасности, участник (площадка) может быть дисквалифицирован, а его результаты (результаты всех участников, работающих на площадке) аннулированы.

5.4. Практический тур состоит из двух этапов. На первом этапе (блиц) участникам предлагается несколько задач с укороченным регламентом времени. Участник получает оговоренные условием баллы только в случае полного выполнения условия задачи. Для оценивания тура вводится специальный механизм оценки тремя членами Жюри, когда участник получает зачетные баллы в случае признания выполнения задания двумя или тремя членами Жюри. Второй этап проводится по классическим правилам – участники решают три предложенные Жюри задачи, при этом, баллы начисляются как за полностью, так и за частично выполненное задания (критерии оценивания являются публичными и прописываются в задании).

5.5. Ответственный работник организации:

- осуществляет подготовку площадки, несет ответственность за ее функционирование в соответствии с условиями Регламента и Положения;
- осуществляет рассадку участников таким образом, чтобы между участниками оставалось свободное рабочее место;
- произвольным образом распределяет полученные логины и пароли между участниками;
- обеспечивает видеосъемку процесса проведения Олимпиады на площадке таким образом, чтобы все участники и их действия входили в зону видимости камеры;
- не позднее дня следующего за днем проведения Олимпиады размещает в открытом доступе в <https://www.youtube.com/> полную не отредактированную видеозапись работы площадки и направляет ссылку в Оргкомитет (отсутствие опубликованных материалов, их корректировка ведет дисквалификацию работ участников площадки).