

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель начальника  
главного управления по  
образованию Брестского  
облисполкома



А.Ф. Жук

«14 ноября» 2020 г.

## ПОРЯДОК

проведения второго этапа  
республиканской олимпиады  
по учебному предмету «Информатика»  
в 2020/2021 учебном году

Порядок проведения второго этапа республиканской олимпиады по учебному предмету «Информатика» учащихся учреждений общего среднего (6-11 класс), профессионально-технического и среднего специального образования (независимо от курса), поступивших в эти учреждения на основе общего базового образования, в 2019/2020 учебном году (далее – второй этап олимпиады) разработан на основании:

Инструкции о порядке проведения республиканской олимпиады по учебным предметам, утвержденной постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 20.11.2003 № 73 (в редакции постановлений Министерства образования Республики Беларусь от 13.09.2011г. № 257, от 05.08.2014 №125, от 08.10.2019 №163);

приказа Министерства образования от 25.09.2020 № 644 «О проведении в 2020/2021 учебном году республиканской олимпиады по учебным предметам»;

приказа главного управления по образованию Брестского облисполкома от 05.10.2020 № 562 «О проведении в 2020/2021 учебном году второго этапа республиканской олимпиады по учебным предметам».

### **Сроки проведения второго этапа олимпиады.**

Второй этап олимпиады по информатике проводится 14 ноября 2020г. на базе учреждений образования Брестской области.

Заезд и регистрация участников олимпиады осуществляются 14 ноября 2020г. до 9.30.

Начало олимпиады - 10.00.

Продолжительность тура – 5 часов.

Второй этап олимпиады проводится в один тур. Участникам предлагается единое олимпиадное задание для учащихся всех классов, предполагающее решение участниками алгоритмических задач.

## **Состав участников олимпиады**

Во втором этапе олимпиады принимают участие учащиеся 6-11 классов учреждений общего среднего образования, учащиеся I и II курсов учреждений профессионально-технического и среднего специального образования, поступившие в эти учреждения на основе общего базового образования.

Участниками второго этапа могут быть победители первого этапа республиканской олимпиады по информатике.

Учащиеся 9, 10, 11 классов, которые в 2019/2020 учебном году являлись кандидатами на участие в заключительном этапе республиканской олимпиады в соответствии с заявками структурных подразделений областных исполнительных комитетов, осуществляющим государственно-властные полномочия в сфере образования, в порядке исключения включаются в состав команд для участия в третьем этапе, минуя первый и второй этапы республиканской олимпиады.

**Общее руководство олимпиадой осуществляет** уполномоченный представитель оргкомитета второго этапа республиканской олимпиады (специалист, методист отдела (управления) по образованию горрайисполкома) совместно с местным оргкомитетом. В состав местного оргкомитета включаются ответственные за сопровождение тура второго этапа олимпиады из числа педагогов (кроме преподавателей информатики) учреждения образования, на базе которого проводится олимпиада, других учреждений образования, а также ответственные за ведение базы данных участников олимпиады.

Уполномоченный представитель не может являться председателем или членом жюри.

**Дополнительная информация** по организации и проведению второго этапа республиканской олимпиады по информатике находится на сайте ГУО «БрОИРО» (boiro.by).

### **Местный оргкомитет**

#### **определяет:**

помещения для проведения тура олимпиады, работы жюри, уполномоченного представителя, ответственных за ведение базы данных участников, руководителей команд;

разрабатывает схему рассадки участников в кабинетах (аудиториях);  
доступ к принтеру председателю жюри (ответственному организатору) для распечатки заданий олимпиады по требованию участника;

заблаговременно предоставляет уполномоченному представителю информацию о количестве рабочих мест для участников в каждой аудитории;

дату, время и место проведения просмотра работ участниками олимпиады после проверки;

### **обеспечивает:**

каждого участника олимпиады индивидуальным рабочим местом, оборудованным современным персональным компьютером с доступом в интернет;

подготовку необходимого компьютерного оборудования следующим программным обеспечением: **Windows 7, среда разработки Free Pascal 2.4.4, среда разработки Dev C++ 4.9, Python;**

ответственных за ведение базы данных участников персональными компьютерами и множительной техникой;

проведение с участниками инструктажа по охране труда, правилам пожарной безопасности и правилам дорожного движения;

дежурство медицинского работника в каждом учреждении образования, определённом для проведения олимпиады.

### **Порядок проведения олимпиады.**

Лица, ответственные за сопровождение туров второго этапа проверяют участников по схеме рассадки и по документам, удостоверяющим их личность.

Рассадка участников за персональные компьютеры осуществляется ответственным за проведение тура согласно ранее разработанной схеме и по документам, удостоверяющим личность участника.

В случае необходимости ответственный за сопровождение тура олимпиады может осуществить пересадку участника олимпиады по согласованию с уполномоченным представителем оргкомитета.

Перед началом олимпиады каждый участник получает бланк личной карточки участника с парой логин-пароль для тестирования олимпиадных заданий (далее - личная карточка).

Доступ к олимпиадным заданиям участники получают с 10.00 через систему Яндекс.Контест. С этого же момента начинается отсчет времени для решения олимпиадных заданий.

Участник вправе потребовать у жюри печатную копию заданий олимпиады.

При возникновении сбоев в работе программного обеспечения, технической неисправности, выходе из строя персонального компьютера или других непредвиденных ситуациях возможно предоставление участнику олимпиады запасного компьютера, а также дополнительного времени на выполнение олимпиадного задания.

### **Во время проведения тура олимпиады участнику запрещено:**

пользоваться вычислительными устройствами и оборудованием (калькулятор, карманный компьютер и др.), кроме оборудования, предоставленного участнику организаторами;

использовать книги, другие письменные или печатные материалы, за исключением материалов, предоставленных оргкомитетом олимпиады;

иметь при себе всевозможные устройства связи (мобильный телефон, планшет и др.);

иметь при себе электронные носители информации (электронная записная книжка, флэш-диск, CD/DVD-R/W диски и др.);

обмениваться информацией с другими участниками.

**Во время проведения тура олимпиады участник имеет право:**

использовать предоставленное компьютерное оборудование для выполнения олимпиадного задания;

использовать канцелярские принадлежности, материалы в электронном либо печатном виде, предоставленные организаторами олимпиады;

задавать жюри вопросы по условию задачи в течение первого часа с момента начала тура олимпиады. Вопрос должен быть сформулирован конкретно и оформлен в письменном виде. Жюри может дать только один из трех вариантов ответов: «Да», «Нет» или «Без комментариев»;

задавать на протяжении всего тура олимпиады вопросы, связанные со сложностями, возникающими при использовании оборудования либо программного обеспечения;

выйти из компьютерного класса в сопровождении дежурного на непродолжительное время в случае крайней необходимости.

Шифрование работ участников осуществляет уполномоченный представитель олимпиады по информатике, неся ответственность за конфиденциальность шифров работ участников.

Дешифрование работ участников проводится также уполномоченным представителем.

**Количественный состав и порядок работы жюри.**

Количественный состав жюри – от 3 до 5 человек.

Работа жюри производится в соответствии с инструкцией (прилагается).

Каждый член жюри подтверждает в протоколе своей подписью результаты тестирования участников олимпиады в дистанционной среде.

**Порядок ознакомления участников с результатами олимпиады и рассмотрения жюри их обращений по вопросам оценивания выполненных ими олимпиадных заданий.**

Участники имеют право посмотреть свои работы, задать вопросы, если они возникли, в день, определенный местным оргкомитетом для просмотра работ.

Обращения участников по вопросам оценивания выполненных ими олимпиадных заданий направляются в жюри и рассматриваются им в день, определенный местным оргкомитетом для просмотра работ.

Спорные вопросы рассматриваются совместно с председателем жюри и уполномоченным представителем.

**Порядок ознакомления с результатами участников олимпиады.**

Результаты олимпиады будут представлены в общем доступе на сайте ГУО «БрОИРО» (boiro.by) после окончания тура олимпиады.

Работы хранятся в системе Яндекс.Контест и могут быть затребованы отделами (управлениями) по образованию в ГУО «БрОИРО».

Наривончик +375298022778