

**Федеральное государственное бюджетное образовательное  
учреждение высшего образования  
Тульский государственный  
педагогический университет им. Л.Н. Толстого  
(ФГБОУ ВО «ТГПУ им. Л.Н. Толстого»)**



**ВСЕРОССИЙСКАЯ  
ОЛИМПИАДА  
ШКОЛЬНИКОВ**

**Требования к организации и проведению муниципального  
этапа всероссийской олимпиады школьников 2022/23  
учебного года по информатике**

*(с учетом методических рекомендаций, подготовленных центральными  
предметно методическими комиссиями олимпиады)*

**Тула 2022**

- На выполнение всех заданий отводится 4 часа.
- Участникам для решения задач разрешается использовать тетрадь/листы в клетку и канцелярские принадлежности: шариковую ручку, циркуль, карандаш, линейку и т.д.
- При проведении олимпиады используется программное обеспечение централизованной тестирующей системы Яндекс.Контест, с помощью которого участники пересылают свои решения на проверку.
- Организаторы и жюри регионального этапа олимпиады до начала соревнований должны обеспечить знакомство всех участников регионального этапа с компьютерной техникой и программным обеспечением, которое будет использоваться ими во время туров. Для этого должен быть организован пробный тур, который рекомендуется проводить накануне первого тура. Пробный тур доступен по адресу <http://contest.yandex.ru/roi/contest/999/enter/>
- Полное решение каждой задачи оценивается в 100 баллов
- Итоговый результат каждого участника подсчитывается как сумма баллов, полученных за решение каждой задачи во время тура
- Каждый участник олимпиады должен размещаться за выделенным ему рабочим местом в соответствии с планом размещения участников, установленным жюри.

- Каждый участник должен получить свой экземпляр условий заданий в печатной форме
- Перед началом тура все компьютеры участников находятся во включенном состоянии. Участникам строго запрещено трогать компьютер, клавиатуру и условия задач до начала тура. О начале тура объявляется дежурными преподавателями.
- Перед началом тура участник должен получить персональный логин и пароль участника.
- **ЗАПРЕЩАЕТСЯ ПЕРЕДАВАТЬ ЛОГИН И ПАРОЛЬ УЧАСТНИКА ТРЕТЬИМ ЛИЦАМ!** В случае передачи логина или пароля третьим лицам жюри в праве дисквалифицировать участника.
- Категорически запрещается во время тура пользоваться личными компьютерами, калькуляторами, электронными записными книжками и часами, средствами связи, мобильными телефонами и т. п.), электронными носителями информации (дискетами, CD и DVD, модулями флэш-памяти и т.п.), а также ресурсами сети Интернет, учебной литературой и заготовленными личными записями.
- В течение периода времени с момента начала тура каждый участник имеет право задавать вопросы членам жюри по условиям задач. Вопросы должны задаваться через систему общения с жюри в системе Яндекс.Контекст и формулироваться так, чтобы ответ мог быть дан в форме «да» или «нет». Ответы жюри на вопросы участников могут быть следующими: «да», «нет», «без комментариев».
- Участники во время тура не вправе общаться друг с другом, свободно перемещаться по помещению. Выход из помещения соревнований и вход в него во время тура возможен только в сопровождении дежурного преподавателя
- Во время тура участники олимпиады имеют право общаться только с представителями жюри регионального этапа, технического комитета, а также с дежурными преподавателями, находящимися в месте размещения участников.
- В случае возникновения во время тура сбоев в работе компьютера или используемого программного обеспечения время, затраченное на восстановление работоспособности компьютера, может быть компенсировано по решению жюри, если сбой произошел не по вине участника.
- Ответственность за сохранность своих данных во время тура каждый участник несет самостоятельно. Чтобы минимизировать возможные потери данных на компьютере, участники должны своевременно сохранять свои файлы и данные на компьютере.
- По истечении времени тура всем участникам запрещается выполнять любые действия на компьютере
- Решение задачи должно быть оформлено в виде консольного приложения.
- Решением каждой задачи этапа является исходный текст программы (именно он загружается в централизованную тестирующую систему и оценивается), написанной с использованием допустимых языков и сред программирования. Разные задачи можно решать с использованием разных допустимых языков и сред программирования.

- Чтение входных данных производится с консоли и вывод результата производится в консоль, если в тексте задачи прямым текстом не сказано обратного. Запрещается выводить в консоль что-либо кроме данных в формате выходного файла.
- Запрещается использование других файлов и ресурсов, кроме указанных в условии задачи, в том числе сетевых средств, графических библиотек, специфических модулей.
- Для ознакомления с системой Яндекс.Контест установлен пробный тур, который доступен по ссылке <http://contest.yandex.ru/roi/contest/999/enter/>
- Персональные результаты проверки решений заданий каждого тура предоставляются каждому участнику после завершения проверки всех участников, осуществляемой после окончания соответствующего тура, с учетом технических возможностей и загруженности системы Яндекс.Контест время ожидания получения результатов может достигать нескольких минут.