Инструкция по работе с использованием автоматической тестирующей системы Яндекс.Контест 7-8 КЛАСС.

В 2020/2021 учебном году муниципальный этап всероссийской олимпиады школьников по информатике в Воронежской области будет проходить с использованием автоматической тестирующей системы Яндекс.Контест.

 Ссылка для подключения к пробному тестированию
 27.11.2020 –

 https://official.contest.yandex.ru/contest/22973/enter/
 29.11.2020 в 10:00

 - https://official.contest.yandex.ru/contest/22973/enter/
 29.11.2020 в 10:00

Рассмотрим пример использования системы Яндекс.Контест.

Будьте внимательны, убедитесь в правильности ввода адреса соревнования. После перехода по ссылке будет открыта страница соревнования. Если вы не авторизованы на платформе, то будет выведено приглашение к авторизации:

<mark>Я</mark> ндек	с Контест						■Русский 🛃 Войти
Новости	Соревнования	Команды	Значения ошибок	Настройки компиляторов	Пробный контест	О сервисе	Личный кабинет
🚺 Для і	просмотра страни	ицы необход	имо авторизоваться				
Обратная се	3язь					©	2013–2017 ООО «Яндекс

Для авторизации на пробном туре олимпиады необходимо использовать учетную запись, представленную Вам организаторами соревнования (логин и пароль).

Если после авторизации вы увидите сообщение об отсутствии прав для просмотра соревнования, скорее всего вами была допущена ошибка при вводе адреса соревнования.

▲ У вас нет прав просматривать это соревнование

27.11.2020 г. с 15:00 до 19:00 при прохождении пробного подключения Вы должны будете увидеть надпись:

 Компиляторы
 Значения ошибок

 МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ИНФОРМАТИКЕ | 7-8 КЛАСС
 Ф. 26 ноя 2020, 17:46:49 Началл: 29 ноя 2020, 10:00:00 Конец: 29 ноя 2020, 12:00:00

 Участним
 Соревнование | 7-8 КЛАСС

 Участним
 Соревнование еще не началось До старта осталось 2Д. 16ч.

Обратный отсчет означает что Вы верно авторизовались и после старта соревнования (29.11.2020 в 10:00) вам будут доступны условия и интерфейс участия в соревновании. Удачи!

Тестирующая система во время соревнований

После начала соревнования вы в любой момент сможете узнать статус соревнования, нажав на его название.

Rommer and a remain date of		
МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ЭТАП ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ ШКОЛЬНИКОВ ПО ИНФОРМАТИКЕ 7-8 КЛАСС	 26 ноя 2020, 17:46:49 начало: 29 ноя 2020, 10:00:00 конец: 29 ноя 2020, 12:00:00 длительность: 02:00:00 	Объявления жюри
жение участников Задачи Посылки Сообщения Участники		

На всех страницах соревнования вы увидите ключевые элементы управления соревнованием



Задачи Посылки Сообщения

- 1. Название соревнования.
- 2. Оставшееся до конца соревнования время

- 3. Кнопка для просмотра оповещений жюри (становится доступной, если членами жюри было отправлено общее уведомление)
- 4. Страница задач
- 5. Список всех отправленных на проверку решений по всем задачам
- 6. Страница для отправки вопросов в жюри и получения ответов на них

Страница задач

После нажатия на ссылку «Задачи» будет открыта страница первой из представленных в соревновании задач.



Справа находятся ссылки для перехода между задачами. В любой момент соревнования вы можете перейти к любой из предложенных задач.

Ниже условия задачи располагается форма для отправки решения задачи

По запросу сообщается результат окончательной проверки на каждом тесте.
Язык x64 OpenJDK Java 7 v
Отправить файл Набрать здесь
Выбрать Файл не выбран
Отправить
Посылок нет

Чтобы отправить задачу на проверку

- 1. Выберите использованный язык программирования из предложенных.
- 2. Нажмите на кнопку «Выбрать» и выберите на вашем компьютере файл с исходным кодом решения задачи. Не отправляйте уже скомпилированные решения или результаты.
- 3. Убедитесь в правильности выбранного языка программирования и файла.
- 4. Нажмите кнопку «Отправить».

После отправки решения оно добавится в список посылок по текущей задаче, который располагается ниже формы для отправки решения задачи.

зык GNU c++0	x x32 🗸									
Отправить файл	Набрать з	десь								
Выбрать Файл	не выбран									
Отправить										
Отправить Время посылки	ID	Задача	Компилятор	Вердикт	Тип посылки	Время	Память	Тест	Баллы	

Кроме краткой информации об отправленном решении вы можете посмотреть подробный отчет о тестировании, нажав на ссылку «отчет» справа в строчке посылки. В зависимости от настроек соревнования вы можете увидеть вердикт тестирования сразу, после окончания соревнования или по запросу.

Страница посылок

На странице посылок располагается полный список всех ваших посылок по всем задачам, а также форма для отправки решения задачи, аналогичная форме со страницы задачи, но с дополнительным полем выбора задачи.

Задачи Посылк	и Сообще	ния Участ	ники							
Задача W (Суми	иа) 🗸 Язы	IK GNU c+	+0x x32 ~							
Отправить файл Набрать здесь										
Выбрать Файл не выбран										
Отправить										
Время посылки	ID	Задача	Компилятор	Вердикт	Тип посылки	Время	Память	Тест	Баллы	
				ok						

Страница сообщений

Чтобы задать вопрос по условию или общий вопрос по соревнованию вы можете использовать страницу сообщений.

Задачи Посылки Сообщения Участники	
Тема	Общий вопрос 🗸
Сообщение	
	Отправить
Нет сообщений	

Введите тему вопроса, выберите является ли вопрос общим или относится к одной из задач соревнования, введите текст сообщения и нажмите «Отправить».

После отправки сообщения в жюри оно будет выведено в нижней части страницы сообщений.

Задачи Посылки Сообщения Участники	
Тема	Общий вопрос 🗸
Сообщение	
	Отправить
16 янв 2015, 19:42:40 Общий вопрос Как пользоваться платформой? Помогите, пожалуйста, разобраться!	
	Ожидается

После того, как жюри обработает ваш вопрос, рядом с вопросом будет отображен ответ:

16 янв 2015, 19:42:40	<i>Общий вопрос</i>
Как пользоваться г	платформой?
Помогите, пожалуйста,	разобраться!
16 янв 2015, 19:	44:38
Надеемся, что п	редставленная инструкция поможет вам.

Возможные вердикты тестирующей системы

Тестирующая система отмечает каждую из посылок одним из следующих вердиктов:

Сообщение	Кратко	Сообщается ли номер теста?	Значение вердикта	Возможная причина
ОК	OK	Нет	Решение полностью зачтено	Программа верно работает на соответствующем наборе тестов
Тесты из условия пройдены	Тесты из условия пройден ы	Нет	Решение зачтено	Программа верно работает на наборе тестов из условия
Compilation error	CE	Нет	Компиляция программы завершилась с ошибкой	 в программе допущена синтаксическая или семантическая ошибка неправильно указан язык
Wrong answer	WA	Да	Ответ неверен	 ошибка в программе неверный алгоритм
Presentation error	PE	Да	Тестирующая система не может проверить выходные данные, так как их формат не соответствует описанному в условиях задачи	 неверный формат вывода 2. программа не печатает результат лишний вывод

Сообщение	Кратко	Сообщается ли номер теста?	Значение вердикта	Возможная причина
Time-limit exceeded	TL	Да	Программа превысила установленный лимит времени	 ошибка в программе неэффективное решение
Memory limit exceeded	ML	Да	Программа превысила установленный в условиях лимит памяти	 ошибка в программе (например, бесконечная рекурсия) неэффективное решение
Run-time error	RT	Да	Программа завершила работу с ненулевым кодом возврата	 ошибка выполнения программа на С или С++ не завершается оператором return 0 ненулевой код возврата указан явно

По возникшим вопросам можно обращаться в разделе сообщений системы Яндекс Контест или по электронной почте olymp_inf36@mail.ru.