Памятка по регистрации участников школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике 2020-21 учебный год

Очень важная информация

Команда региональной предметно-методической комиссии помогает организовать школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике, а именно:

- Разрабатывает комплект задач
- Разрабатывает методику проверки
- Организует on-line проверку решений участников
- Публикует таблицу результатов участников (http://schoolmit.ru)
- Отслеживает списывание по параллелям (9-11 классов) и принимает решение о дисквалификации работ участников.

Подведение итогов школьного тура Всероссийской олимпиады школьников **целиком остается в ведении образовательных организаций**, а именно:

- Составление протокола результатов участников олимпиады
- Передача результатов школьного тура олимпиады в Муниципальные органы управления образования

Школьный этап Всероссийской олимпиады по информатике проходит с использованием автоматизированной системы тестирования

Адрес: https://omsk-olymp.ru

Дата проведения олимпиады – 26 октября 2020

Время работы системы: 5-8 классы - с 8-00 до 20-00 9-11 классы - с 8-00 до 22-00

по Омскому времени

Пример регистрации в системе.



Выберите один из доступных турниров

N	Название турнира	Режим регистрации
184	<u>Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике 2020-2021 (5-6 класс)</u>	открытая
185	<u>Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике 2020-2021 (7-8 класс)</u>	открытая
186	<u>Школьный этап Всероссийской олимпиады школьников по информатике 2020-2021 (9-11 класс)</u>	открытая

Для участия в олимпиаде необходимо выбрать турнир в соответствии с классом участника и заполнить регистрационные поля.

Регистрация участников Школьного тура Всероссийской олимпиады школьников по информатике 2020-21 учебного года откроется в 10-00 20 октября и закончится 26 октября в 20-00.

Учетную запись каждого участника 5-8 класса создает **УЧИТЕЛЬ** (!) и **ОН** несет ответственность за достоверность информации.

Ученики 9-11 класса регистрируются самостоятельно.

Процесс регистрации

Придумать логин и ввести адрес электронной почты и нажать «Создать учетную запись».

На указанный адрес электронной почты придет письмо, в котором находится ссылка для подтверждения регистрации и пароль для Вашего логина.

Необходимо подтвердить регистрацию, войти в систему, введя пароль из письма.

На одну почту можно регистрировать несколько логинов (участников олимпиады).

Заполнить поля регистрации участника. В случае необходимости смены пароля, это можно сделать в меню «Настройки».

На один адрес электронной почты можно регистрировать несколько пользователей.



Просмотр общей информации [q122, Школьный этап Всероссийской олимп (5-6 класс)]

Настройки Выйти из системы [q122]

Информация о пользователе

НЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАНПодтвердить регистрацию

Для завершения процедуры регистрации нажмите ссылку "Подтвердить регистрацию".

Общая информация [Редактировать]

Login: q122

Адрес электронной почты: svsdnevnik@mail.ru

Имя участника (для таблицы результатов): Значение по умолчанию: q122

 Фамилия:
 Не установлено

 Имя:
 Не установлено

 Отчество:
 Не установлено

 Группа (класс):
 Не установлено

 Поле 0:
 Не установлено

 Учебное заведение:
 Не установлено

Напомним, что школьники **имеют право** участвовать в олимпиаде за более старшие классы.

Для этого необходимо на каждый турнир регистрироваться отдельно, но при этом можно использовать один и тот же логин и пароль.

После заполнения всех полей, нажмите кнопку «Сохранить» и перейдите по ссылке – «Участвовать»



Просмотр общей информации [q122, Школьный этап Всероссийской олим (5-6 класс)]

Настройки Выйти из системы [q122]

Информация о пользователе Участвовать

ЗАРЕГИСТРИРОВАН

Общая информация [Редактировать]

Login: q122

Адрес электронной почты: svsdnevnik@mail.ru

Имя участника (для таблицы результатов): Иванов Петр Степанович

 Фамилия:
 Иванов

 Имя:
 Петр

Отчество: Степанович

Группа (класс):

Поле 0: Петрова Снежанна Денисовна

Учебное заведение: БОУ города Омска "Лицей 1234"

В меню «Условия задач» доступны условия в формате *.pdf

Решения отправляются на проверку через меню «Отправить».

Выбираете задачу, вводите ответ в поле ввода и нажимаете кнопку «Отправить».

28 октября ведомость оценивания участников олимпиады можно будет скачать с сайта Омской школы программиста http://progschool.ru

В период проведения олимпиады 26 октября с вопросами можно обращать по тел. 59-86-87