

ПОЛОЖЕНИЕ

о Пинеровской XXIX открытой дистанционной олимпиаде школьников и взрослых по информатике

Общие положения

Школьный центр математики и информатики средней общеобразовательной школы р.п.Пинеровка и Центр образования цифрового и гуманитарного профилей «Точка роста» проводят Пинеровскую XXIX открытую дистанционную олимпиаду школьников и взрослых по информатике (далее – олимпиада). В олимпиаде могут принять участие учащиеся 7-11 классов общеобразовательных учебных заведений – группа «Школьники»; учителя, студенты, выпускники школы, родители школьников – группа «Взрослые».

Олимпиада проводится **25 марта 2022 года** посредством сайта поддержки конкурсов и олимпиад ШЦМИ konkursy.ucoz.ru.

Цели

- развитие творческого интереса к информатике и информационным технологиям;
- стимулирование к разумному применению персональных компьютеров;
- формирование и развитие информационных компетентностей;
- воспитание здорового соперничества в интеллектуальной деятельности.

Заявка на участие в олимпиаде

Участие в олимпиаде индивидуальное и добровольное. Каждый участник олимпиады до отправки ответов на задания лично со своего почтового адреса подаёт заявку по электронной почте на адрес scpinerPVV@yandex.ru, тема письма – Заявка Фамилия (например, *Заявка_Рябов*). В письме-заявке (без вложений) указываются построчно ФИО участника, класс, место учёбы (работы), ФИО учителя-наставника (если есть). Подача заявки предполагает согласие участника на обработку персональных данных и обнародование творческих работ в рамках олимпиады.

Процедура проведения олимпиады

Задания олимпиады разделены на два обязательных для выполнения тематических блока «Алгоритмы» и «Задачи и вопросы». Подробный механизм проведения олимпиады публикуются на странице http://konkursy.ucoz.ru/index/29olimp_2022/0-82, с этой же страницы не позднее 9:30 25 марта 2022 года обеспечивается доступ к текстам заданий олимпиады.

Участники олимпиады последовательно выполняют задания тематических блоков, самостоятельно распределяя время работы и выбирая внутри тематического блока любые задания в любом порядке. Задания блока «Алгоритмы» можно выполнять в среде КуМир на школьном алгоритмическом языке или на языке Python.

Ответы и решения участники либо высылают вложением в электронное письмо со своего личного почтового ящика на адрес scpinerPVV@yandex.ru (использование одного исходящего электронного адреса несколькими участниками не допускается), либо вносят в онлайн-форму (ссылка на форму публикуется на странице олимпиады). Контрольное время выполнения заданий олимпиады – до 20:00 по местному времени 25 марта, при подведении итогов при прочих равных результатах учитывается время отправки ответа. Работы, предъявленные к проверке не в контрольное время, или с нарушениями технических требований, или от участников без заявки, к рассмотрению не принимаются.

Подведение итогов

Для проверки решений и подведения итогов олимпиады приказом директора школы формируется жюри. При определении победителей и лауреатов олимпиады номинации не лимитируются. Победители групп «Школьники» и «Взрослые» разделяются. Успешное участие в олимпиаде при выполнении заданий двух блоков подтверждается сертификатом, значительные успехи отмечаются грамотой.

Итоги олимпиады подводятся и обнародуются до 1 апреля 2022 года. Сертификаты участия и грамоты в электронном формате публикуются для скачивания на странице олимпиады. Информация о результатах публикуется на сайте konkursy.ucoz.ru.