

ПОЛОЖЕНИЕ

о конкурсе «Путь к успеху». Посвящается 50-летию первого полёта человека в космос

Цели и задачи конкурса

- Развитие интереса к творческой деятельности учащихся в области информационных технологий.
- Создание единой городской информационной среды для творческой деятельности младших школьников.
- Распространение успешного опыта реализации программы Intel «Путь к успеху».
- Выявление педагогов, наиболее эффективно реализующих обучение по программам Intel «Путь к успеху. Технологии и местное сообщество», развивающих ИКТ-насыщенную среду школы;
- Создание и развитие условий для повышения ИКТ-компетентности учителя и ученика, реализации личностно-ориентированного учебного процесса.

Учредитель

ГОУ ДПО (ПК) С «Марийский институт образования»

Тематика представляемых работ

Космонавтика (1961 – 2011). В вашем городе или посёлке наверняка найдётся место, которое носит «космическое» имя. Присылай на конкурс свою *марку* и *открытку*, посвященные «космическим» местам твоего города или посёлка. Используя навыки, полученные на курсах «Путь к успеху», подготовьте конкурсную работу: марка выполнена в графическом редакторе типа Paint (все элементы рисованные), открытка выполнена в графическом редакторе типа Draw (открытка содержит авторскую фотографию). К каждому рисунку должна быть предоставлена аннотация размером до 300 печатных символов, содержащая описание работы.

Порядок участия в конкурсе

К участию в конкурсе по информационным технологиям приглашаются учащиеся общеобразовательных учреждений – участники программы Intel «Путь к успеху».

По результатам заочного тура будут отобраны лучшие работы в каждой номинации для участия в очном этапе конкурса.

Условия проведения конкурса

Конкурс проходит в один этап для учащихся 1-5 классов.

Конкурс проходит в два этапа для учащихся старше 6-8 классов.

Первый этап заочный (домашнее задание) – **21 марта по 12 апреля 2011 года**

Второй этап очный (для победителей первого этапа) – **апрель 2011 года.**

Домашние задания публикуются до **12 апреля 2010 года** в сообществе «Информатика обо всём» по адресу:

<http://www.openclass.ru/wiki-albums/210857> – марки,

<http://www.openclass.ru/wiki-albums/210860> – открытки.

Имена файлов задаются по образцу: **yola_30_ivanov.jpg**
где **yola_30** – название школы,
ivanov – фамилия участника

Ответственный за публикацию работ оформляет список участников по шаблону:

Полное название образовательного учреждения				
Имя файла	ФИО	Класс	Руководитель	Контактная информация: e-mail, сотовый телефон

и направляет этот документ по адресу: chla2003@list.ru

Общие технические требования

Конкурсные работы имеют формат JPG, 72 dpi, размер не более 500 Kb .

Критерии оценки конкурсных работ

Оценка и отбор представленных на конкурс работ будут осуществляться по следующим основным критериям:

- соответствие работы предложенной теме;
- творческий подход (новизна, оригинальность основных идей);
- корректность в использовании авторских материалов (соблюдение авторских прав);
- оформление работы (дизайн, содержание, оригинальность представления информации, соответствие работы техническим требованиям).

Жюри конкурса

Жюри формируется оргкомитетом конкурсы из числа педагогов и специалистов в области информационных технологий.

Награждение победителей

Каждый участник получает сертификат. Результаты конкурсы будут подведены и размещены на сайте ГОУ ДПО (ПК) С «Марийский институт образования» (<http://www.mari-edu.ru/>) и в сообществах «Информатика обо всем» и «Сетевое педагогическое сообщество Республики Марий Эл» на сайте openclass.ru.

Призеры конкурса награждаются дипломами. Лучшие конкурсные работы будут опубликованы на сайте ГОУ ДПО (ПК) С «Марийский институт образования»

Контакты:

МОУ «Средняя общеобразовательная школа №30 г. Йошкар-Олы» УМЦИТиМ,
телефон: 41-88-91, Чугунова Лилия Александровна, chla2003@list.ru

МОУ «Лицей №11 им.Т.И.Александровой г.Йошкар-Олы», Иванова Светлана Владимировна, vam_privet@list.ru