

Администрация Сормовского района
города Нижнего Новгорода

Управление образования

25.03.2016

№ 36-05/01-12/189

На № _____ от _____

Руководителям общеобразовательных
организаций Сормовского района

Об организации и проведении
районной олимпиады по
компьютерной графике

Уважаемые руководители!

Управление образования администрации Сормовского района информирует вас о том, что 07 апреля 2016 г. состоится районная олимпиада по компьютерной графике для учащихся 5-7 классов. Олимпиада проводится на территории каждой общеобразовательной организации в режиме on-line. Начало олимпиады в 9:00.

Для организованного проведения районной олимпиады по компьютерной графике:

- 1) утверждено Положение о проведении районной олимпиады по компьютерной графике (приложение 1);
- 2) сформированы оргкомитет и состав жюри (приложение 2);
- 3) среди членов оргкомитета районной олимпиады по компьютерной графике распределены обязанности следующим образом:
 - организация и проведение районной олимпиады по компьютерной графике для учащихся 5-7 классов; оформление итогового протокола – Лимаева Л.С. – руководитель РМО учителей информатики.
 - информирование общеобразовательных организаций, сбор заявок на участие, размещение результатов районной олимпиады по компьютерной графике на сайте управления образования администрации Сормовского района г. Н. Новгорода: www.uo-sormovo.narod.ru – Метелькова К.Г.

Для участия в районной олимпиаде по компьютерной графике для учащихся 5-7 классов просим вас направить заявку до 13.00 04 апреля 2016 г. в Методическую службу района по электронной почте gsce7@mail.ru, по форме:

Заявка на участие в районной олимпиаде по компьютерной графике

Ф.И. О. учащихся	Класс	Ф.И.О. учителя

Начальник управления

Метелькова
229 04 51

В.П. Радченко

Положение о районной олимпиаде по компьютерной графике

1. Общие требования

1.1. Олимпиада проводится с целью:

- выявления и стимулирования интереса учащихся к компьютерному графическому образованию;
- оказания поддержки одаренной молодежи, проявляющей интерес к компьютерному графическому образованию;
- развития творческого потенциала учащихся в области применения информационных и коммуникационных технологий;
- эстетического воспитания учащихся.

2. Участники Олимпиады.

Участниками олимпиады могут быть учащиеся 5-7 классов. Общеобразовательные организации делегируют на Олимпиаду команду в количестве 2 человек от каждой параллели.

3. Правила проведения Олимпиады.

Олимпиада проводится на территории каждой школы в режиме on-line. В назначенное время все участники олимпиады получают тему задания и в течение 3 часов выполняют его. Разрешается использовать графические редакторы Paint, Gimp, Photoshop. Необходимо отключить сеть Internet, а также локальную сеть на время проведения олимпиады. По окончании олимпиады все работы высылаются на заранее указанный электронный адрес. Члены жюри проверяют работы и объявляют победителей и призеров.

4. Награждение участников и победителей.

Победителем олимпиады считается команда, набравшая наибольшее количество баллов, превышающих 50% от максимально возможных.

Призерами считаются команды, набравшие не менее 50% от максимально возможного количества баллов. Общее число победителей и призеров не может превышать 20% от количества представленных на олимпиаду команд.

Победители и призеры олимпиады награждаются грамотами управления образования администрации Сормовского района г. Н. Новгорода.

Состав Оргкомитета районной олимпиады по компьютерной графике

1. Радченко В.П. – начальник управления образования администрации Сормовского района, председатель Оргкомитета;
2. Меньшикова Н.В. – начальник отдела общего образования и воспитания управления образования администрации Сормовского района;
3. Горячкина И.В. – руководитель Методической службы района;
4. Метелькова К.Г. – методист Методической службы района;
5. Лимаева Л.С. – руководитель РМО учителей информатики.

Состав жюри районной олимпиады по компьютерной графике

1. Лимаева Л.С. - председатель жюри, руководитель РМО, учитель информатики МАОУ «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 85»;
2. Строганова А.В.- учитель информатики МБОУ «Школа № 9»;
3. Киселева М.М. – учитель информатика МАОУ «Лицей № 82»;
4. Орлова Г.А. – учитель информатики МАОУ «Школа № 84»;
5. Кузнецова Т.Ю. – учитель информатики МАОУ «Школа № 79 имени Н.А. Зайцева»;
6. Строганова А.В. – учитель информатики МБОУ «Школа № 9»;
7. Плаксина В.В. – учитель информатики МАОУ «Школа с углубленным изучением отдельных предметов № 183 имени Р. Алексеева»;
8. Липатова Е.А. – МБОУ «Школа № 117».