

Положение о "Конкурсе компьютерного рисунка"

1. Цели и задачи конкурса

1.1. Цель Конкурса: развитие творческого потенциала обучающихся, привлечение их к активному использованию информационных технологий в практической деятельности.

1.2. Задачи Конкурса:

1. стимулирование творческой активности в области информационных технологий;
2. приобретение участниками навыков работы с инструментами компьютерной графики;
3. повышение интереса к самостоятельной творческой деятельности;
4. повышение интереса к использованию компьютерных программ в учебной и практической деятельности.

1.3. Конкурс является тематическим, темы заочного этапа объявляются ежегодно **не позднее, чем за 1 месяц** до начала конкурса.

Темы заочного этапа 2020 г.:

1. Широка страна моя родная
(природные «жемчужины» родного края);
2. Дело было вечером, делать было нечего
(как интересно провести свободное время);
3. А за ним комарики на воздушном шарике
(необычные способы путешествия).

Темы очного этапа объявляются в день проведения конкурса.

2. Порядок проведения конкурса

2.1. Организаторы конкурса

Конкурс проводит ГБОУ «Школа №1502 при МЭИ» при поддержке:

- Городского методического центра;
- Московского центра качества образования;
- Издательства «БИНОМ. Лаборатория знаний»;
- Региональной общественной организации "Единая независимая ассоциация педагогов" города Москвы.

Конкурс организуется учителями информатики и начальной школы. Для организации и проведения конкурса формируются оргкомитет и жюри из числа преподавателей информатики, преподавателей ИЗО, а также представителей других образовательных учреждений.

Компьютерная техника и рабочие места предоставляются организаторами конкурса.

2.2. Категории участников: учащиеся средних общеобразовательных школ, лицеев, гимназий.

При подведении итогов будет выделено три возрастные категории участников:

- 3-4 классы;
- 5-6 классы;
- 7-8 классы.

2.3. Этапы проведения конкурса.

Конкурс состоит из двух основных этапов:

1. Заочный этап (2-8 марта 2020 г.) - конкурс творческих работ, из числа которых членами жюри отбираются участники Очного этапа.

- 1.2. Работы должны быть выполнены без помощи родителей или педагогов, и сопровождаться заявкой, заполненной на сайте <http://risunok1502.ru/> в разделе «Принять участие» отдельно на каждую работу, и прикреплена сама работа участника (Приложение 1).

2. К участию в очном этапе приглашаются победители и призеры заочного этапа.

3. Условия участия

3.1. Для участия в **заочном туре** необходимо:

- заполнить заявку и прикрепить работу на сайте <http://risunok1502.ru/> в разделе «Принять участие»;
- при возникновении вопросов - почта novgorodova1254@gmail.com. В теме обязательно указать «Вопрос по конкурсу компьютерного рисунка».

1.2. Организаторы оставляют за собой право некоммерческого использования присланных работ!!!

1.3. Результаты Заочного этапа конкурса публикуются организаторами на официальном сайте конкурса <http://risunok1502.ru/>

1.4. Организаторы конкурса не позднее 12 марта 2020 года извещают участников, о допуске к Очному этапу конкурса.

1.5. Очный этап (**21 марта 2020 г.**) - создание рисунка на предложенные темы. Темы работ Очного этапа объявляется на торжественном открытии в день проведения.

1.6. Очный этап конкурса проводится в г. Москва, ул. Девятая Рота, д.14А ГБОУ «Школа №1502 при МЭИ». На очный этап выборочно по решению жюри конкурса приглашаются участники заочного этапа.

1.7. Программа очного этапа:

09.30 - 10.00 Регистрация участников. Просмотр выставки работ заочного этапа

10.00 - 10.10 Торжественная церемония открытия

10.10 - 12.10 Создание работ участниками очного этапа.

1.8. В случае возникновения претензий со стороны третьих лиц, творческие работы немедленно удаляются из конкурса. Участник конкурса обязуется урегулировать возникшие претензии своими силами и за свой счет.

4. Разделы конкурса

*Компьютерный рисунок – растровые рисунки по теме конкурса, выполненные полностью самостоятельно с помощью программного средства **MS Paint**.*

5. Общие требования к работам

5.1. Каждый участник может представить не более 1 работы.

5.2. Работы должны быть пригодны для просмотра на персональном компьютере с операционной системой Windows 7 и выше.

5.3. Все работы не должны требовать предварительной инсталляции.

5.4. Все работы необходимо представить в **виде** файла с расширением *.jpg, *.jpeg, *.png .

5.5. Размер работы не должен превышать 5 МБ.

6. Критерии оценки работ

1. Соответствие предложенной тематике.
2. Новизна, оригинальность работы. Оценивается оригинальность раскрываемой работой темы, глубина идеи работы, образность, индивидуальность творческого мышления, оригинальность используемых средств.
3. Качество и сложность технического исполнения работы. Оценивается обоснованность и рациональность выбора использованных инструментов и средств.
4. Сюжет. Оценивается наличие и оригинальность сюжета, его смысловая законченность.

5. Качество художественного исполнения. Оценивается художественный уровень произведения, дизайн элементов оформления, гармоничное цветовое сочетание, качество композиционного решения, наличие перспективы.

Примечание: все критерии оцениваются по четырехбальной шкале:

0 – отсутствует

1 – практически не проявляется

2 – присутствует частично, не всегда рационально

3 – присутствует в полной мере, использовано рационально

7. Правила отказа в регистрации работ

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять:

- 1) работы, в случае возникновения сомнений в авторстве участника (до выяснения ситуации);
- 2) работы, поступившие на заочный тур конкурса после установленного срока;
- 3) работы, противоречащие законодательству Российской Федерации;
- 4) работы, содержащие ненормативную лексику, высказывания, оскорбляющие человеческое достоинство, призывающие к насилию;
- 5) работы, выполненные с несоблюдением правил и технических требований, установленных в данном положении.

8. Порядок награждения

Награждение проводится в индивидуальном зачете в каждой возрастной категории конкурса. Победители конкурса награждаются грамотами.

В каждой возрастной категории присуждается 1, 2, 3 место за лучшие работы.

Также будут определены победители и призеры в номинациях, предложенных нашими партнерами:

1. "За творческий подход и оригинальность исполнения"
2. "За оригинальность и технику исполнения рисунка"
3. "За воображение и нестандартное раскрытие темы"
4. "Сказочное настроение в компьютерном рисунке"
5. "Радужные краски в рисунке сказки"
6. "Приз зрительских симпатий" (или симпатий членов жюри)
7. "Сложность исполнения рисунка"

9. Положение об Оргкомитете и жюри

Оргкомитет:

1. *Лягушкина Т.И.* – учитель информатики
2. *Новгородова О.И.* – учитель информатики, кандидат педагогических наук.
3. *Думина М.С.* – учитель начальной школы

Жюри:

1. Босова Людмила Леонидовна, доктор педагогических наук, заведующий кафедрой теории и методики обучения информатике МПГУ, автор УМК по информатике для основной и старшей школы.
2. Нателаури Нино Карловна, кандидат педагогических наук, доцент кафедры теории и методики обучения математике и информатике МПГУ, автор учебников для 2,3,4 кл. "Информатика и ИКТ"
3. Павлов Дмитрий Игоревич, старший преподаватель кафедры теории и методики обучения математике и информатике института математики и информатики ФГБОУ ВО МПГУ, автор УМК «Информатика для ВСЕХ» 1-4 класс.
4. Авдиенкова Любовь Ивановна, методист ГМЦ

5. Лебо Александра Ивановна, кандидат физико-математических наук, учитель информатики ГБОУ «Школа № 1329»
6. Райкова Ольга Владимировна, учитель информатики ГБОУ «Школа № 1329»
7. Гурова Алла Александровна, учитель информатики ГБОУ «Школа № 1502 при МЭИ»
8. Щербакова Татьяна Валерьевна, художник – оформитель

10. Контактная информация

Адрес учебного заведения: г. Москва, ул. Девятая Рота, д. 14А.

Сайт конкурса: <http://risunok1502.ru/>

Адрес электронной почты: novgorodova1254@gmail.com

Заявка.

Каждая работа должна иметь сопроводительный документ – аннотацию и описание, и текстовый файл формата doc. или docx. с данными автора:

- Номер образовательного учреждения
- Фамилия, имя участника (полностью)
- Класс
- Тема рисунка
- Ф.И.О. учителя (полностью)
- Сопроводительный текст (поясняющий рисунок и идею автора)