



**УПРАВЛЕНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ  
АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
«КРАСНОГВАРДЕЙСКИЙ РАЙОН»  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПРИКАЗ**

«11» января 2023 г.

№14/ОД

**О проведении районного этапа  
Всероссийского конкурса  
медиатворчества и  
программирования среди  
обучающихся «24 bit»**

На основании приказа министерства образования Белгородской области от 22.12.2022г. № 4038 «О проведении регионального этапа Всероссийского конкурса медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit», в целях формирования компетенций в области инновационных технологий, телемеханики, компьютерной графики и программирования; выявления, развития и поддержки талантливых детей в области научно-исследовательской деятельности и научно-технического творчества, ориентации их на инженерные специальности

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Провести в январе- феврале 2023г. районный этап Всероссийского конкурса медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit» (далее- Конкурс).

2. Утвердить Положение о Конкурсе (Приложение №1), состав оргкомитета (Приложение №2).

3. Руководителям образовательных учреждений обеспечить организованное участие обучающихся в Конкурсе.

4. Ответственность за организацию и проведение Конкурса возложить на МБУ ДО «Дом детского творчества» (директор Ефимова Л.Н.).

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника управления образования администрации Красногвардейского района Ульяненко Е.Н.

**Начальник управления образования**

Ефимова Лариса Николаевна  
3-23-49

**Е.Н.Черняков**

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **о проведении районного этапа Всероссийского конкурса медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit»**

#### **1. Общие положения**

1.1. Настоящее положение о проведении районного этапа Всероссийского конкурса медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit» (далее- Положение) определяет цели и задачи районного этапа Всероссийского конкурса медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit» (далее-Конкурс).

Цель Конкурса: выявление, развитие и поддержка талантливых детей в области научно-исследовательской деятельности и научно-технического творчества, ориентация их на инженерные специальности.

Задачи Конкурса:

- расширение политехнического кругозора обучающихся;
- формирование навыков осознанного и рационального использования компьютера для решения образовательных задач;
- формирование навыков работы с мультимедиа технологиями;
- содействие профессиональному самоопределению, профессиональной ориентации обучающихся в сфере информационных технологий, компьютерной графики;
- выявление и поддержка обучающихся, проявляющих способности в области информационных и компьютерных технологий.

1.2. Номинации Конкурса:

- «2D компьютерная графика»;
- «2D компьютерная анимация»;
- «3D компьютерная графика»;
- «3D компьютерная анимация»;
- «Веб-дизайн»;
- «Прикладная программа».

#### **2. Участники Конкурса**

Участниками Конкурса могут быть обучающиеся образовательных организаций следующих возрастных категорий:

- 10-13 лет;
- 14-18 лет.

#### **3. Сроки проведения Конкурса**

В срок до 8 февраля 2023г. необходимо предоставить в МБУ ДО «Дом детского творчества» (309920, г. Бирюч, Соборная площадь, д.3) по электронной почте [rono\\_dod@mail.ru](mailto:rono_dod@mail.ru) следующие материалы:

- прикладную программу, Веб-дизайн;

-заявку на участие в районном этапе Конкурса (приложение №1 к Положению);

- справку на каждого участника из образовательной организации, от которой участвует конкурсант (приложение №2 к Положению);

- скан-копию согласия родителя (законного представителя) на обработку персональных данных несовершеннолетнего обучающегося (приложение № 3 к Положению).

#### **4. Содержание конкурсных работ**

4.1. В номинацию **«2D компьютерная графика»** предоставляются работы, выполненные с использованием программного обеспечения для создания 2D графики (GIMP, Inkscape и т.д.). Работа должна содержать: исходный файл(ы) в основном формате используемой программы; файл(ы) для просмотра в любом графическом формате; программный код, в случае использования средств объектно-ориентированного программирования.

4.2. В номинацию **«2D компьютерная анимация»** предоставляются работы, выполненные с использованием программного обеспечения для создания 2D анимации (или встроенного языка объектно-ориентированного программирования), хронометраж не более 5 минут. Работа должна содержать: исходный файл(ы) в основном формате используемой программы; файл(ы) для просмотра в формате avi; программный код, в случае использования средств объектно-ориентированного программирования.

4.3. В номинацию **«3D компьютерная графика»** предоставляются работы, выполненные с использованием программного обеспечения для создания 3D графики (Blender, КОМПАС-3D и т.д.). Работа должна содержать: исходный файл в основном формате используемой программы; файл для просмотра в любом графическом формате.

4.4. В номинацию **«3D компьютерная анимация»** предоставляются работы, выполненные с использованием свободного программного обеспечения для создания 3D анимации, хронометраж не более 5 минут. Работа должна содержать: исходный файл в основном формате используемой программы; файл для просмотра в формате avi.

4.5. В номинацию **«Веб-дизайн»** предоставляются работы, выполненные с использованием любого web- редактора, облачного конструктора или программного обеспечения для создания сайтов по тематике: сайты образовательных организаций; тематические сайты. При размещении сайта в сети Интернет работа должна содержать: наименование и версию использованного движка (если использовался); все внесенные изменения или (собственные) исходные файлы. При локальном размещении сайта на электронном носителе работа должна содержать: набор исходных файлов сайта, пригодных для просмотра в браузере Firefox.

4.6. В номинацию **«Прикладная программа»** работы могут быть написаны на любом языке программирования, имеющие прикладное значение. Работа должна содержать: описание работы программы и области

ее применения; исходный файл(ы); полный текст собственного программного кода; инструкцию по настройке сборочной среды; исполняемый файл в среде Linux, Windows, Android.

4.7. На Конкурс принимаются только индивидуальные работы, выполненные под руководством одного педагога. Работы, не отвечающие требованиям Положения, рассматриваться не будут.

## **5. Авторские права**

5.1. Предоставляя работы на Конкурс, участник гарантирует соблюдение Закона «Об авторских и смежных правах».

5.2. Авторское право на материалы Конкурса сохраняется за их авторами. Организаторы Конкурса оставляют за собой право использования представленных работ целиком или частично в своих образовательных и научных целях в соответствии со статьей 1274 ГК РФ.

5.3. Авторы несут всю полноту ответственности за содержание работ. Организаторы Конкурса не несут ответственности перед авторами и /или третьими лицами и организациями за возможное размещение работ на различных Интернет-ресурсах в результате их копирования.

## **6. Критерии оценки конкурсных работ**

Конкурсные работы оцениваются по следующим критериям:

В номинациях «2D и 3D Компьютерная графика и анимация» оценивается: элемент исследования; общее восприятие; оригинальность идеи и содержания; художественный уровень произведения.

В номинации «Веб-дизайн» оценивается: актуальность; элемент исследования; уровень программирования сайта; удобство пользования.

В номинации «Прикладная программа» оценивается: актуальность, новизна и оригинальность; техническая сложность разработки; возможность широкого применения; практическая значимость разработки.

## **7. Подведение итогов конкурса**

Победители и призеры районного этапа Всероссийского конкурса медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit» награждаются почётными грамотами управления образования администрации Красногвардейского района.

**Состав оргкомитета  
районного этапа Всероссийского конкурса  
медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit»**

1. Ульяненко Е.Н.            заместитель начальника управления  
   образования администрации  
   Красногвардейского района
  
2. Стоцкая Л.В.            директор МКУ «Центр сопровождения  
   образовательной деятельности»  
   Красногвардейского района
  
3. Ефимова Л.Н.            директор МБУ ДО «Дом детского  
   творчества» Красногвардейского района
  
4. Федорищева И. Н.      методист МБУ ДО «Дом детского  
   творчества» Красногвардейского района

**Заявка  
на участие в районном этапе Всероссийского конкурса  
медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 «bit»**

1. Фамилия, имя, отчество автора
2. Номинация
3. Название работы
4. Число, месяц, год рождения, возраст (полных лет на момент участия в Конкурсе)
5. Образовательная организация, от которой участвует конкурсант (наименование по Уставу)
6. Адрес (с индексом) образовательной организации
7. Телефон, факс
8. Педагог (фамилия, имя, отчество, должность)
9. Руководитель образовательной организации

Подпись педагога

Подпись руководителя образовательной организации  
М.П.

Угловой штамп

### Справка

Дана \_\_\_\_\_ в том, что он(а) действительно  
(Ф. И. О.)  
обучается в \_\_\_\_\_  
(полное название образовательной организации)  
в объединении (классе) \_\_\_\_\_ с \_\_\_\_\_ года по настоящее  
время.

Директор подпись  
ЧЧ.ММ.ГГГГ.

И.О. Фамилия

СОГЛАСИЕ ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ  
НА ОБРАБОТКУ ПЕРСОНАЛЬНЫХ ДАННЫХ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО

Я, \_\_\_\_\_ (ФИО),  
проживающий по адресу \_\_\_\_\_,  
паспорт № \_\_\_\_\_ выдан (кем и когда) \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ являюсь законным представителем несовершеннолетнего \_\_\_\_\_ (ФИО) на основании ст. 64 п.1 Семейного кодекса РФ.

Настоящим даю свое согласие на обработку департаментом образования Белгородской области, государственным бюджетным учреждением дополнительного образования «Белгородский областной Центр детского (юношеского) технического творчества» персональных данных моего несовершеннолетнего ребенка \_\_\_\_\_ относящихся к перечисленным ниже категориям персональных данных: данные свидетельства о рождении, паспортные данные, включая дату выдачи и код подразделения, адрес проживания ребенка, сведения о месте обучения, творческом объединении, название конкурсных работ ребенка и итоги участия в мероприятиях, адрес электронной почты, телефон, фамилия, имя, отчество и номер телефона одного или обоих родителей (законных представителей) ребенка.

Я даю согласие на использование персональных данных моего ребенка исключительно в следующих целях:

- обеспечение организации и проведения регионального этапа Всероссийского конкурса медиатворчества и программирования среди обучающихся «24 bit»;
- ведение статистики.

Настоящее согласие предоставляется на осуществление сотрудниками департамента образования Белгородской области, государственного бюджетного учреждения дополнительного образования «Белгородский областной Центр детского (юношеского) технического творчества» следующих действий в отношении персональных данных ребенка: сбор, систематизация, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, уничтожение. Данным заявлением разрешаю считать общедоступными, в том числе выставлять в сети Интернет, следующие персональные данные моего ребенка: Фамилия, имя, место учебы, занятое место в мероприятиях, город проживания. Данные могут предоставляться в Министерство образования и науки РФ.

Я согласен (-сна), что обработка персональных данных может осуществляться как с использованием автоматизированных средств, так и без таковых.

Обработка персональных данных осуществляется в соответствии с нормами Федерального закона №152-ФЗ «О персональных данных» от 27.07.2006г.

Данное Согласие действует до достижения целей обработки персональных данных в департаменте образования Белгородской области, государственном бюджетном учреждении дополнительного образования «Белгородский областной Центр детского (юношеского) технического творчества» или до отзыва данного Согласия. Данное Согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая настоящее Согласие, я действую по своей воле в интересах ребенка, законным представителем которого являюсь.

Дата « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 202\_ г.

ФИО \_\_\_\_\_ ПОДПИСЬ ( \_\_\_\_\_ )