



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ТАМБОВА

**КОМИТЕТ ОБРАЗОВАНИЯ
АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДА ТАМБОВА**

ПРИКАЗ

03.02.2017

г. Тамбов

№ 93

О проведении муниципального этапа областного научно-познавательного конкурса «Мир науки»

В соответствии с приказом управления образования и науки Тамбовской области от 27.01.2017 г. № 168 «О проведении областного научно-познавательного конкурса «Мир науки», в целях формирования положительного отношения к современной науке, раскрытия интеллектуальных и творческих способностей учащихся ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Муниципальному казенному учреждению «Центр сопровождения образовательной деятельности» (Клейменова) организовать проведение муниципального этапа областного научно-познавательного конкурса «Мир науки» (далее - Конкурс).

2. Утвердить Положение о проведении Конкурса (приложение 1).

3. Утвердить состав жюри Конкурса (приложение 2).

4. Руководителям муниципальных образовательных организаций обеспечить участие в Конкурсе.

5. Контроль за исполнением данного приказа возложить на заместителя председателя комитета образования администрации города Тамбова Л.А. Вановскую.

Председатель
комитета образования

Е.Д. Выжимов

Приложение 1
УТВЕЖДЕНО
приказом комитета образования
администрации города Тамбова
от 03.02.2017 № 93

**Положение
о проведении муниципального этапа
областного научно-познавательного конкурса «Мир науки»**

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет условия, порядок организации и проведения муниципального этапа областного научно-познавательного конкурса «Мир науки» (далее – Конкурс).

Целями и задачами Конкурса являются формирование положительного отношения к современной науке, раскрытие интеллектуальных и творческих способностей учащихся.

В Конкурсе могут принимать участие учащиеся образовательных организаций в возрасте от 7 до 13 лет. Допускается только индивидуальное участие в Конкурсе.

2. Сроки и порядок проведения Конкурса

Конкурс проводится в период с 1 марта по 28 апреля 2017 года в два этапа:

I этап – муниципальный (март 2017 года);

II этап – региональный (апрель 2017 года).

Конкурсные материалы вместе с анкетой-заявкой (приложение 1 к Положению) и согласием на обработку персональных данных (приложение 2 к Положению) в печатном и электронном виде направляются в оргкомитет **до 27 марта 2017 года** по адресу: г.Тамбов, ул. Мичуринская, д. 149, МКУ «Центр сопровождения образовательной деятельности» (контактное лицо – Ефремова Е.И., кабинет 36, телефон – 53-57-86).

Все работы, представленные на Конкурс, должны быть выполнены в соответствии с требованиями к оформлению работ (приложение 3 к Положению).

Конкурсные работы не возвращаются.

3. Номинации Конкурса

Для учащихся 7-9 лет:

«**Рисунки**» – рисунки и иллюстрации, посвященные различным областям науки и техники, научным открытиям, истории научных открытий на тему «Мир науки глазами детей».

Для обучающихся 10-13 лет:

«**Презентации**» – рассматриваются работы на тему «Наука и жизнь» – рассказ об открытии (изобретении) в науке (физике, химии, биологии,

астрономии, географии и т.д.), акцентирующий внимание на значимости открытия в жизни человека.

«Фотографии» – рассматриваются работы на темы «Живая наука» – фотографии, передающие красоту окружающего нас мира, в том числе фотографии интересных моментов; «Чудеса природы» – фотографии природы и природных явлений, где показаны необычные и удивительные природные явления и природные красоты.

«Научно-популярные статьи» – рассматриваются работы на темы об открытиях, исследованиях, событиях, достижениях, явлениях, статьи об ученых, преподавателях, исследователях, о тех, кто стремится к новым знаниям и открытиям.

«Видеоролики» – рассматриваются видеоролики о научных исследованиях, экспериментах, природных явлениях, показывающие личное восприятие науки и научных открытий. В видеоролике допускается использование готовых фото- и видеоматериалов.

4. Подведение итогов

На основании критериев оценки конкурсных работ жюри составляет рейтинг участников (Рейтинг = набранное количество баллов/максимальное количество баллов x 100%).

Победителем (I место) Конкурса будет считаться участник, набравший максимальное количество баллов. Участники, набравшие 90% и 80% от максимального количества баллов, становятся призерами (II, III место) Конкурса.

Победители и призеры Конкурса в каждой номинации награждаются дипломами комитета образования администрации города Тамбова. Работы победителей и призеров будут направлены для участия в областном научно-познавательном конкурсе «Мир науки».

Все учащиеся, принявшие участие в Конкурсе получают электронные сертификаты участников.

Анкета-заявка участника
областного научно-познавательного конкурса «Мир науки»

Ф.И.О. участника (полностью)	
Дата рождения	
Место учебы (наименование образовательной организации в соответствии с уставом), класс	
Адрес образовательной организации	
Ф.И.О. руководителя (полностью)	
Должность руководителя	
Контактные телефоны	
Номинация	
Название работы	

**Согласие на обработку персональных данных несовершеннолетнего участника
областного научно-познавательного конкурса «Мир науки»
(заполняется родителем или опекуном)**

Я, _____,
(ФИО родителя или законного представителя)

зарегистрированный (-ая) по адресу: _____
(адрес места регистрации)

наименование документа удостоверяющего личность _____ серия _____
№ _____ выдан _____
(когда и кем выдан)

являясь родителем (законным представителем) несовершеннолетнего

(ФИО несовершеннолетнего)

зарегистрированного по адресу: _____
(адрес места регистрации несовершеннолетнего)

на основании _____,
(указать вид документа, подтверждающего полномочие действовать в интересах несовершеннолетнего (паспорт; в случае опекунства указать реквизиты документа, на основании которого осуществляется опека или попечительство, а в случае удостоверения личности, документом, заменяющим паспорт, вписать реквизиты свидетельства о рождении несовершеннолетнего)

даю свое согласие на обработку комитету образования администрации города Тамбова, расположенному по адресу: г.Тамбов, ул.Мичуринская, д.149, муниципальному казенному учреждению «Центр сопровождения образовательной деятельности», расположенному по адресу: г.Тамбов, ул.Мичуринская, д.149, управлению образования и науки Тамбовской области, расположенному по адресу: г.Тамбов, ул.Советская, д.108 и Тамбовскому областному государственному бюджетному образовательному учреждению дополнительного образования «Центр развития творчества детей и юношества», расположенному по адресу: г.Тамбов, ул.Сергея Рахманинова, д.3б (далее – Операторы) персональных данных несовершеннолетнего, относящихся исключительно к перечисленным ниже категориям персональных данных: *фамилия, имя, отчество; дата рождения; номер телефона (домашний, мобильный); место учебы; класс; информация о конкурсной работе, тема конкурсной работы; номинация*.¹

Я даю согласие на использование персональных данных несовершеннолетнего исключительно в целях оформления сводной заявки от

_____ *указать муниципалитет*

и всех необходимых документов, требующихся в процессе организации и проведения областного научно-познавательного конкурса «Мир науки» (далее – Конкурс), а также последующих мероприятий, сопряженных с Конкурсом.

Настоящее согласие предоставляется мной на осуществление действий в отношении персональных данных несовершеннолетнего, которые необходимы для достижения указанных выше целей, включая (без ограничения) сбор, систематизацию, накопление, хранение, передачу, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение и размещение персональных данных в общедоступных источниках (буклеты, публикация в СМИ, в том числе в сети Интернет на сайтах Операторов, на информационных стендах).

¹ В соответствии со ст. 5 ФЗ «Об обработке персональных данных» от 27.07.2006 №152-ФЗ, указываются только те персональные данные, которые отвечают целям их обработки.

Я проинформирован, что Операторы гарантируют обработку персональных данных в соответствии с действующим законодательством РФ как неавтоматизированным, так и автоматизированным способами.

Данное согласие действует с даты подписания до достижения целей обработки персональных данных, а также на срок, обусловленный архивным законодательством.

Данное согласие может быть отозвано в любой момент по моему письменному заявлению.

Я подтверждаю, что, давая такое согласие, я действую по собственной воле и в интересах несовершеннолетнего.

«___» _____ 201__ г.

_____/_____
Подпись / Расшифровка подписи

Требования к оформлению работ

Требования к рисункам

Работы должны быть выполнены на листе формата А3.

Техника выполнения может быть любой (гуашь, акварель, пастель, темпера, карандаш, фломастеры). Принимаются работы, выполненные в графических редакторах Paint, Paintshop Pro на компьютере.

На обороте каждой работы необходимо разместить: название работы, Ф.И. автора (полностью), год рождения, e-mail, телефон, полное название образовательного учреждения, которое представляет автор, район и область.

Требования к презентациям

Презентации выполняются в формате MS Power Point, версия не ниже 97-2003.

Размер шрифта текста не менее 18.

Презентация должна состоять из 15-20 слайдов.

В названии папки с презентацией необходимо указать фамилию, инициалы, школу и муниципалитет. Например: ИвановИИ-Лицей1-Тамбов.

Презентация сопровождается заявкой в формате Microsoft Word (формат.doc).

Все работы должны быть представлены на электронном носителе (CD или DVD дисках).

Требования к фотографиям

Допустимый формат файла: jpg, tiff, ai.

Цветовая модель RGB.

Пиксельное разрешение изображения не менее 300dpi.

Размер изображения не менее 1280 x 1024 px.

Размеры фотографии не менее 30 x 20 см.

Работы могут быть выполнены в любой фотографической технике в течение последних двух лет.

Работа должна быть подписана с обратной стороны и иметь этикетку 10 x 4 см, набранную на компьютере (шрифт Times New Roman, размер 14 кегль), содержащую информацию: название работы, Ф.И. автора (полностью), год рождения, e-mail, телефон, полное название образовательного учреждения, которое представляет автор, район и область.

Все представленные работы дублируются на электронном носителе (CD или DVD дисках), с указанием названия и автора каждого снимка.

Требования к научно-популярным статьям

Статьи должны быть представлены на бумажном и электронном носителе на русском языке в редакторе Microsoft Word (формат.doc). Шрифт – Times New Roman, кегль – 14, интервал – полуторный.

Статьи не должны превышать 5 400 знаков с пробелами (3 стандартные машинописные страницы).

Текст может быть проиллюстрирован фотографиями, схемами и рисунками.

Статьи не рецензируются и не возвращаются.

Иллюстрации можно размещать внутри текста. Иллюстрации должны иметь сквозную нумерацию по статье (не по разделам) и подписи. Буквенно-цифровая нумерация (1а, 2б) нежелательна.

Требования к видеороликам

Форматы видеофайлов: avi, mpg, flv и mov.

Продолжительность видеоролика – 5-7 минут.

Каждый видеоролик должен предваряться титрами, в которых обязательно указывается: образовательная организация, название работы, авторство.

Приложение 2
УТВЕЖДЕН
приказом комитета образования
администрации города Тамбова
от 03.02.2017 № 93

Состав жюри
муниципального этапа областного научно-познавательного конкурса
«Мир науки»

Акулинина Ольга Григорьевна	учитель географии МАОУ общеобразовательная школа № 4»;	«Средняя
Анфиногентова Наталья Николаевна	учитель физики МАОУ общеобразовательная школа № 9»;	«Средняя
Демина Ирина Сергеевна	учитель информатики МАОУ Лицей №14 имени Заслуженного учителя Российской Федерации А.М. Кузьмина»;	
Ершова Татьяна Владимировна	учитель географии МАОУ общеобразовательная школа № 9»;	«Средняя
Исаева Ольга Борисовна	учитель информатики МАОУ общеобразовательная школа № 24»;	«Средняя
Киселев Максим Игоревич	учитель информатики МАОУ «Гимназия № 7 имени святителя Питирима, епископа Тамбовского»;	
Коновалова Марина Валентиновна	учитель биологии МАОУ «Лицей №14 имени Заслуженного учителя Российской Федерации А.М. Кузьмина»;	
Коновалова Надежда Александровна	учитель изобразительного искусства МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 33»;	
Корнеев Георгий Алексеевич	учитель физики МАОУ «Лицей №14 имени Заслуженного учителя Российской Федерации А.М. Кузьмина»;	
Корнеева Надежда Николаевна	учитель географии МАОУ общеобразовательная школа № 11»;	«Средняя
Новикова	учитель изобразительного искусства МАОУ	

Светлана Геннадьевна	«Лицей № 21»;
Меньших Светлана Александровна	учитель астрономии и физики МАОУ «Лицей № 6»;
Попова Светлана Ивановна	учитель химии МАОУ «Лицей №14 имени Заслуженного учителя Российской Федерации А.М. Кузьмина»;
Разуваева Ирина Михайловна	учитель биологии МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 22 с углубленным изучением отдельных предметов»;
Романова Марина Михайловна	учитель изобразительного искусства МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 1»;
Сергеева Наталья Ивановна	учитель химии МАОУ «Центр образования № 13 имени Героя Советского Союза Н.А. Кузнецова»;
Фомина Татьяна Владимировна	учитель биологии МАОУ «Лицей № 28 имени Н.А. Рябова»;
Яркина Евгения Михайловна	учитель химии МАОУ «Лицей № 28 имени Н.А. Рябова».