

УТВЕРЖДАЮ



Заместитель
Министра образования
Омской области

Л.Н. Жукова
2018 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о проведении областной выставки детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений»

Областная выставка детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений» проводится в соответствии с Планом мероприятий по реализации регионального образовательного проекта «Технопарк» с целью пропаганды и развития изобретательства и рационализаторства, технического и художественно-прикладного творчества.

В 2018 году выставка посвящена 100-летию системы дополнительного образования детей в России.

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет порядок организации и проведения областной выставки детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений» (далее – выставка), ее методическое и финансовое обеспечение.

1.2. Организаторы выставки:

- Министерство образования Омской области;
- бюджетное учреждение Омской области дополнительного образования «Омская областная станция юных техников» (далее – областная станция юных техников).

1.3. Общее руководство подготовкой и проведением выставки осуществляет организационный комитет.

1.4. Организационный комитет выставки:

- утверждает состав жюри выставки (далее – жюри);
- анализирует и обобщает итоги выставки;
- готовит материалы для освещения итогов выставки в средствах массовой информации.

1.5. Оргкомитет оставляет за собой право:

- объединить возрастные категории участников в разделе «Работы обучающихся», если количество представленных экспонатов в номинации менее трех;
- отбора экспонатов для оформления экспозиции выставки;

- вносить в положение изменения и дополнения, обо всех изменениях сообщается дополнительно, но не позднее одного месяца до начала выставки.

1.6. Методическое обеспечение выставки осуществляет областная станция юных техников.

2. Цель и порядок проведения выставки

2.1. Цель выставки: пропаганда и развития изобретательства и рационализаторства, технического и художественно-прикладного творчества.

2.2. Задачи:

- выявление и поддержка талантливых и одаренных детей, приобщения их к творческой деятельности;

- совершенствование выставочной деятельности, отражающей уровень развития технического и художественно-прикладного творчества обучающихся образовательных организаций Омской области;

- выявление, обобщение и распространение передового педагогического опыта.

2.3. В выставке принимают участие обучающиеся образовательных организаций Омской области в возрасте от 7 до 18 лет включительно.

2.4. В номинации «Адреса педагогического опыта» принимают участие педагоги дополнительного образования, методисты, педагоги-организаторы образовательных организаций, расположенных на территории Омской области.

2.5. Выставка проводится в два этапа:

I этап – муниципальный, проводится в апреле 2018 года. Организуется муниципальными органами, осуществляющими управление в сфере образования. Государственные (негосударственные) образовательные организации проводят внутриучрежденческие отборочные туры.

II этап – областной, проводится в мае – июне 2018 года.

К участию в областном этапе принимаются лучшие экспонаты I этапа.

2.6. Работы, представленные на выставку, не рецензируются.

2.7. Открытие выставки – 1 июня 2018 года.

2.8. Закрытие выставки состоится 29 июня 2018 года.

3. Содержание выставки

3.1. Экспозиция выставки формируется по разделам:

- «Работы обучающихся»;

- «Адреса педагогического опыта».

3.2. Раздел «Работы обучающихся» включает в себя номинации:

3.2.1. «Экология и техносфера»

Работы обучающихся в номинации «Экология и техносфера» должны представлять собой результат конструкторской и изобретательской деятельности по направлениям:

- радиотехника, радиоэлектроника, электротехника, автоматика и приборостроение, робототехника (энергосберегающие технологии, электротехнические устройства, электронные игрушки, медицинские приборы

и приборы для эколого-биологических исследований, автоматизированные технические системы (роботы) и т.п.);

- энергетика (действующие приборы, двигатели, двигательные установки, аккумуляторы разных видов энергии (солнечные батареи, энергоустановки), новые источники энергии, искусственные источники света и т.п.);

- техническое конструирование, конструирование малогабаритной техники (приборы, станки, машины, приспособления и устройства транспортной, промышленной, сельскохозяйственной, спортивной, военной техники, станочное оборудование для облегчения труда и т.п.);

- технические средства обучения (приборы, приспособления, устройства, способствующие улучшению организации образовательного процесса).

3.2.2. «Моделизм» (начальное техническое моделирование, спортивно-технический моделизм, стендовый моделизм).

На выставку представляются макеты или модели различных видов транспортной, спортивной, промышленной, сельскохозяйственной, военной техники, исполненные в масштабе или по индивидуальным (собственным) чертежам.

Рассматриваются фантастические проекты, макеты, летающие модели нетрадиционных форм (НЛО) и т.п.

Возраст участников в направлении «начальное техническое моделирование» – от 7 до 12 лет включительно.

3.2.3. «Художественно-прикладное творчество».

На выставку представляются работы, выполненные в технике:

- декоративно-прикладное творчество (игрушка механическая; изделия из природного материала с элементами радиоэлектроники (соломка, лоза, тростник, роспись по стеклу и др.);

- художественные ремесла (работа с деревом: резьба, роспись, береста, маркетри; работа с глиной и архитектурным пластилином: керамика, скульптура малых форм; ткачество: ковроткачество, кружевоплетение, макраме, гобелен); работа с тканью: батик, вышивка, лоскутное шитьё, работа с лентами); работа с металлом; работа с бумагой (бумагопластика);

- дизайн (арт-дизайн, световой дизайн, ландшафтный дизайн, остановочный комплекс, стендовый дизайн и др.).

3.3. Раздел «Адреса педагогического опыта» включает в себя номинации:

- «Методические разработки занятий»;

- «Методические рекомендации» (внедрение и реализацию инновационных технологий в системе дополнительного образования детей);

- «Методические статьи» (описание педагогического опыта в системе дополнительного образования);

- «Учебно-методический комплекс» (учебные пособия, наглядные пособия, рабочие тетради, электронные пособия, сборники заданий и т.п.).

4. Условия участия в выставке

4.1. На выставку принимаются работы, ранее не экспонировавшиеся на областной выставке детского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений».

4.2. Заявки на участие в выставке, заверенные руководителем муниципального органа, осуществляющего управление в сфере образования, или руководителем государственного (негосударственного) образовательного учреждения (Приложение № 1), **выставочные экспонаты направляются в оргкомитет до 15 мая 2018 года** по адресу: 644024, г. Омск, ул. Почтовая, 38, кабинет 18.

4.3. Заявки на участие в электронном виде принимаются по адресу: **obljuntehomsk@yandex.ru** с пометкой «На выставку «Мир увлечений».

Неправильно или не полностью заполненные заявки не принимаются.

К заявке прилагаются:

- заявление от родителя (законного представителя ребенка) на использование персональных данных ребенка, участники старше 18 лет заполняют заявления самостоятельно (Приложения № 2, № 3);

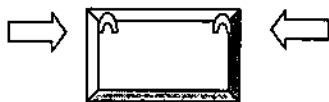
- протокол с результатами муниципального этапа;

- этикетки (Приложение № 4).

4.4. Экспонаты должны иметь современный дизайн.

4.5. К экспонатам раздела «Работы обучающихся» прилагается паспорт (Приложение № 5).

4.6. Экспонаты выставки (картины, панно, т.д.) должны иметь специальный прочный крепеж по образцу:



4.7. Работы обучающихся оцениваются по критериям (0 – 10 баллов):

- степень новизны работы;
- творческий подход;
- эргономичность и дизайн изделия;
- трудоемкость работы;
- соответствие тематике выставки.

4.8. Критерии оценки работ в разделе «Адреса педагогического опыта» (0 – 10 баллов):

- новизна и актуальность;
- возможность широкого применения в образовательных учреждениях;
- использование современных информационных технологий;
- практическая значимость разработки;
- качество методического и мультимедийного сопровождения;
- стилистическое единство разработки.

4.9. Требования к материалам раздела «Адреса педагогического опыта» (Приложении № 6).

5. Подведение итогов и награждение победителей выставки

5.1. Итоги выставки подводятся в каждом разделе по каждой номинации:

В разделе «Работы обучающихся»:

- обучающиеся образовательных организаций, расположенных на территории муниципальных районов Омской области;

- обучающиеся образовательных организаций, расположенных на территории города Омска.

5.2. Победители и призеры выставки награждаются дипломами Министерства образования Омской области и призами.

5.3. Каждому участнику выставки вручается сертификат участника областной выставки детско-юношеской технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений».

5.4. Выставка проводится на основании утвержденного перечня региональных конкурсных мероприятий, победители и призеры в возрасте от 14 лет и старше получают право на участие в областном слете «Способная и талантливая молодежь наше будущее».

6. Финансирование расходов на проведение выставки

6.1. Финансирование расходов по организации и проведению выставки осуществляется за счет спонсорской помощи организаций, предприятий, организационного взноса (*обучающиеся образовательных организаций для детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, от уплаты организационного взноса освобождаются*).

7. Информационная поддержка выставки

7.1. Положение о проведении выставки, итоги размещаются на сайтах Министерства образования Омской области www.mobr.omskportal.ru разделе «Олимпиады и конкурсные мероприятия», областной станции юных техников www.vsemastera.info в разделе «Областные мероприятия».

7.2. Контактное лицо: Шамхалова Елена Николаевна, заведующий организационно-методическим отделом областной станции юных техников, кабинет № 18, телефон 8 (3812) 53-22-33.

ЗАЯВКА

(полное наименование учреждения по Уставу)
 просит включить в число участников областной выставки детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений» следующие работы:

№	ФИО участника	Дата рождения	Образовательная организация (полное наименование по Уставу)	Название экспоната	номинация	Паспортные данные или данные свидетельства о рождении (номер, серия, кем и когда выдан документ)	Домашний адрес с индексом	ФИО руководителя, должность, контактный телефон, e-mail
					направление			

Руководитель _____ /ФИО/

М.П. _____ (подпись)

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, _____,
(ФИО родителя или законного представителя)

проживающий(ая) по адресу: _____,
в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ
«О персональных данных» даю согласие бюджетному учреждению Омской
области дополнительного образования «Омская областная станция юных
техников» (644024, г. Омск, ул. Почтовая, 38) на предоставление и обработку
(в том числе автоматизированную) персональных данных моего ребенка:

_____ (ФИО ребенка)

проживающий(ая) по адресу: _____,
паспорт: серия _____ номер _____, выдан: _____

_____ (кем и когда выдан)

- в целях организации, проведения, подведения итогов областной выставки детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений», отбора участников для различных видов поощрений;

- на осуществление действий, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу третьим лицам при обязательном условии соблюдения конфиденциальности);

- на размещение на сайтах в списках победителей и призеров областной выставки детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений»;

- указание в дипломах.

Настоящим я даю согласие на обработку следующих персональных данных: фамилия, имя, отчество; дата рождения; образование; место работы; должность; контактная информация.

Для подготовки отчетной финансовой документации даю также согласие на использование данных паспорта, ИНН, СНИЛС, адреса проживания.

Согласие на обработку персональных данных действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время.

« ____ » _____ 2018 года

Подпись

Расшифровка

СОГЛАСИЕ
на обработку персональных данных

Я, _____,
(ФИО участника полностью)

проживающий (ая) по адресу: _____

паспорт: серия _____ номер _____, выдан: _____

(кем и когда выдан)

в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие бюджетному учреждению Омской области дополнительного образования «Омская областная станция юных техников» (644024, г. Омск, ул. Почтовая, 38) на предоставление и обработку (в том числе автоматизированную) моих персональных данных:

- в целях организации, проведения, подведения итогов областной выставки детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений», отбора участников для различных видов поощрений;

- на осуществление действий, которые необходимы или желаемы для достижения указанных выше целей, включая сбор, систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, распространение (в том числе передачу третьим лицам при обязательном условии соблюдения конфиденциальности);

- на размещение на сайтах в списках победителей и призеров областной выставки детско-юношеского технического и художественно-прикладного творчества «Мир увлечений»;

- указание в дипломах.

Настоящим я даю согласие на обработку следующих своих персональных данных: фамилия, имя, отчество; дата рождения; образование; место работы; должность; контактная информация.

Для подготовки отчетной финансовой документации даю также согласие на использование данных паспорта, ИНН, СНИЛС, адреса проживания.

Согласие на обработку моих персональных данных действует с даты его подписания до даты отзыва, если иное не предусмотрено законодательством Российской Федерации. Я уведомлен о своем праве отозвать настоящее согласие в любое время.

« » _____ 2018 года

(подпись)

(расшифровка)

ТРЕБОВАНИЯ
к оформлению этикетки

РАЗМЕР ЭТИКЕТКИ – 80x120 мм

(образец)

**Областная выставка детско-
юношеского технического и
художественно-прикладного творчества
«Мир увлечений»**

Номинация

название экспоната

Ф.И. автора, возраст

Ф.И.О. руководителя

название образовательного учреждения

**Областная выставка детско-
юношеского технического и
художественно-прикладного
творчества «Мир увлечений»**

Моделизм

Модель подводной лодки «Щука»

Иванов Сергей, 15 лет

рук. Петров Сергей Иванович

***БОУ ДО города Омска «Дом юных
техников им. Ю.А. Гагарина»***

ПАСПОРТ ЭКСПОНАТА
(изделие технического назначения)

Наименование экспоната			
Габариты в мм и вес в гр			
Возможная область применения			
Год создания			
Сведения об авторе:			
ФИО			
Дата рождения			
Домашний адрес			
ФИО руководителя, должность			
Полное наименование образовательного учреждения			
Адрес, телефон			
Адрес электронной почты			

Руководитель образовательной организации

/ _____ /
(подпись)

Руководитель творческого коллектива

/ _____ /
(подпись)

« _____ » _____ 2018 г.

ТРЕБОВАНИЯ

к материалам раздела «Адреса педагогического опыта»

1. Анкета участника:

Номинация			
Название методической разработки (статьи)			
ФИО (полностью)			
Дата рождения			
Место работы, должность			
Адрес места работы, телефон, e-mail			
Домашний адрес, телефон (мобильный), e-mail			
Сведения об образовании			
Стаж работы			
Квалификационная категория			

2. Конкурсные материалы.

2.1. Общие требования к оформлению материалов:

Текст конкурсных материалов предоставляется в формате MS Word (в печатном виде). Материалы представляются в переплетенном виде.

Структура выполненной работы: титульный лист, содержание, введение (постановка задачи, актуальность, цель работы и ее значение), основная часть, заключение, список используемой литературы и приложения.

Оформление текста: все заголовки глав, разделов и подразделов печатаются в центре страницы симметрично тексту, кегель – 14. Точка в конце заголовка не ставится. Расстояние между заголовком и текстом – 3 – 4 интервала. Каждый раздел или глава работы начинается с новой страницы. Шрифт по тексту – Times New Roman, интервал – 1,5. Отступ слева – 2,5 см, справа – 1,5 см, сверху и снизу – 2 см. Страницы в тексте нумеруются арабскими цифрами. Титульный лист является первой страницей, не нумеруется. Нумерация начинается со второй страницы (Содержание), номер страницы проставляется в правом нижнем углу листа. Разделы или главы работы должны иметь порядковую нумерацию.

Текст может содержать иллюстративный материал, графические приложения. Все файлы, относящиеся к работе (презентация, чертежи, рисунки, фото и т.д.), должны выкладываться одним архивом (архиватор zip).

Иллюстрации и рисунки в работе обозначаются словом «Рис.» и нумеруются внизу под иллюстрацией последовательно арабскими цифрами, точка в названии рисунка не ставится. Обязательно в тексте указываем ссылки на рисунки.

Ответственность за соблюдение авторских прав работы, участвующей в выставке, несет участник. При использовании в конкурсной работе материалов других авторов, указывается ссылка на источник.

Таблица в работе должна иметь номер и название. По центру размещается заголовок, точка в нем не ставится. Слово «Таблица» пишется в правой стороне страницы, ниже через два интервала. Нумерация может быть сквозной или по главам. Заголовки граф таблицы должны начинаться с прописных букв, а подзаголовки – со строчных.

Например:

Сравнение скорости

Таблица 3

Список литературы включает в себя все используемые в работе источники (документы, научную и техническую литературу, справочники и др.) Список используемой литературы оформляется в алфавитном порядке: по фамилиям авторов или заглавий книг (в случаях, если автор не указан).

При использовании в работе большого количества таблиц, схем, рисунков или архивных документов, рекомендуется вынести их за пределы основной части работы.

2.2. Рекомендуемая структура методической разработки

Методическая разработка должна иметь следующую структуру:

- титульный лист;
- введение;
- аналитическая часть;
- практическая часть;
- заключение;
- список литературы;
- приложения.

Содержание методической разработки должно четко соответствовать цели выставки, раскрывать сведения о наиболее рациональной организации учебного процесса, эффективности методов и методических приемов, формах изложения учебного материала, применения современных технических и информационных средств обучения.

Авторские методики не должны повторять содержание учебников и учебных программ, описывать изучаемые явления и технические объекты, освещать вопросы, изложенные в общепедагогической литературе.

Материал должен быть систематизирован, изложен максимально просто и четко.

2.3. Рекомендуемая структура статьи

Введение (проблема в обучении, значимость ее решения, существующие традиционные способы решения данной проблемы, идея нового способа решения проблемы, цели эксперимента, методы и т.д.).

Описание хода экспериментальной деятельности.

Описание методических приемов, находок, фрагментов урока (кратких конспектов) и т.д.

Описание результатов деятельности.

Выводы (относительно полученных результатов раскрывается следующее: влияние на качество обучения, возможность применения в других областях знаний, влияние на личностное развитие, к чему может привести продолжение исследования в этом направлении).