

ПОЛОЖЕНИЕ

О РЕГИОНАЛЬНОМ КОНКУРСЕ ТЕХНИЧЕСКИХ ПРОЕКТОВ ДЕТЕЙ ДОШКОЛЬНОГО И МЛАДШЕГО ШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА «Собирай-ка!»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение определяет цели, порядок проведения Регионального конкурса технических проектов детей дошкольного и младшего школьного возраста «Собирай-ка!» (далее Конкурс), а также процедуру определения и награждения победителей Конкурса.
- 1.2. Конкурс проводится по инициативе СО НКО «Ассоциация поддержки педагогического образования Тюменской области» (АППОТО) в рамках проекта «#ПолитехFest Kids» с использованием средств гранта Президента Российской Федерации на развитие гражданского общества.
- 1.3. Общее руководство конкурсом осуществляет Оргкомитет Конкурса, назначаемый СО НКО «Ассоциация поддержки педагогического образования Тюменской области» (АППОТО).

2. Цели и задачи Конкурса

Цели и задачи Конкурса:

- 1) популяризация технического творчества среди детей дошкольного и младшего школьного возраста;
- 2) привлечение детей дошкольного и младшего школьного возраста к участию в массовых конкурсах, общественных мероприятиях;
- 3) создание условий для реализации, а также поддержка и поощрение интеллектуальных и творческих способностей детей дошкольного и младшего школьного возраста;
- 4) привлечение внимания общественности, родителей к развитию технического мышления подрастающего поколения.

3. Участники Конкурса

- 3.1. Участниками Конкурса (далее Участники) могут быть воспитанники старших и подготовительных групп дошкольных образовательных организаций всех типов и видов, а также учащиеся начальных классов.
 - 3.2. Конкурс проводится в двух возрастных категориях:
 - 1) дети дошкольного возраста (4-7 лет);
 - 2) дети младшего школьного возраста (7-10 лет).

3.3. Участие в Конкурсе является добровольным. Квоты на участие в Конкурсе не устанавливаются.

4. Порядок организации и проведения Конкурса

- 4.1. Сроки проведения Конкурса: с 10 сентября по 19 октября 2018 г.
- 4.2. Конкурс проводится в два тура заочный и очный.

Заочный тур (10 сентября – 10 октября 2018 г.) состоит из этапов:

- 1) подача Участниками конкурсных работ в Оргкомитет до 10 октября 2018 г.;
 - 2) независимая экспертиза конкурсных работ.

Участники, успешно прошедшие экспертизу заочного тура, допускаются до очного тура Конкурса.

Список конкурсантов, чьи работы будут допущены к участию в очном туре, Организатор обязуется разместить на сайте Тобольского педагогического института им. Д.И. Менделеева (филиала) Тюменского государственного университета не позднее 15 октября 2018 г.

Очный (19 октября 2018 г.) состоится Тобольском педагогическом институте им. Д.И. Менделеева (филиале) Тюменского государственного университета 19 октября 2018 г. (г. Тобольск, ул. Знаменского 58).

Участие в очном туре предусматривает защиту технического проекта, которая состоит из:

- 1) выступления с представлением разработки технического проекта (до 5 минут);
 - 2) ответов на вопросы жюри.

Своё выступление участники могут построить в форме рассказа, доклада, сообщения, шоу и др. Выступление может сопровождаться иллюстративными материалами: плакатами с чертежами, схемами, фотографиями, рисунками, мультимедийной презентацией и др.

Примерная структура выступления участника

- название и краткое описание проекта;
- этапы разработки проекта;
- выводы: применимость модели в будущем, значимость проекта.

Родители (законные представители) при необходимости могут оказать помощь в сопровождении выступления участника (для детей дошкольного возраста).

Для удаленных участников возможно участие в очном туре в дистанционном режиме. Об этом победитель заочного тура должен сообщить в Оргкомитет Конкурса по официальному электронному почтовому адресу конкурса sobirayka@utmn.ru не позднее 16 октября 2018 г. для согласования контента.

- 4.4. Участники очного тура предоставляют технические проекты Оргкомитету Конкурса для организации выставки работ победителей заочного тура. После окончания фестиваля #ПолитехFest Kids экспонаты возвращаются участникам.
- 4.5. Для участия в Конкурсе необходимо подать заявку по форме (Приложение № 1) и комплект сопроводительных материалов:
- скан-копию заполненного и подписанного согласия на обработку персональных данных (Приложение № 2);
- 2) скан-копию заполненного и подписанного согласия на фото- и видеосъемку несовершеннолетнего (Приложение № 3);
 - 3) фотографию ребенка в хорошем качестве;
 - 4) фотографию экспоната в хорошем качестве;
- 5) материалы, отображающие ключевые этапы создания / сборки модели-технического проекта, которые могут быть представлены в форме видеоролика (не более 2 минут) или слайд-шоу (не более 15 фото).

Заявки на участие в Конкурсе принимаются до 10 октября 2018 г. по официальному электронному почтовому адресу конкурса: sobirayka@utmn.ru.

В теме письма должны быть отражены Фамилия, имя участника, возрастная категория (дошкольник (Д), младший школьник (МШ)), номинация, название работы, например:

Иванов Иван (Д)-На защите Родины! – Танк-СуперГигант.

4.6. Оргкомитет оставляет за собой право публиковать на официальном сайте организатора и на сайтах организаций-партнеров, в официальных группах социальных сетей и иных источниках средств массовой информации материалы участников Конкурса (в т. ч. фотографии и видеоролики).

5. Содержание конкурсных заданий

Для участия в конкурсе необходимо сконструировать модель объекта по одной из предложенных номинаций:

- «**Мы едем, плывем и летим!**» (модели объектов различных видов общественного транспорта: наземного, водного, воздушного и т.п.);
 - «На защите Родины!» (модели объектов военной техники);
- «С нами на Луну!» (модели объектов космических летательных аппаратов);
- «**Мы строители!**» (модели архитектурных объектов зданий и сооружений).

6. Жюри и оценка конкурсных работ

6.1. Для оценки технических проектов Оргкомитетом Конкурса формируется Жюри Конкурса из числа высококвалифицированных и

компетентных специалистов, имеющих опыт оценивания работ детского технического и инновационного творчества.

- 6.2. Жюри Конкурса выполняет следующие функции:
- 1) проверяет и оценивает работы в каждой номинации и в каждой возрастной категории;
- 2) определяет победителей и призеров в каждой номинации и в каждой возрастной категории Конкурса;
- 3) оформляет и представляет протокол с результатами для утверждения в Оргкомитет Конкурса.
- 6.3. Жюри оценивает задания заочного и очного этапов согласно следующим критериям:

Критерии оценивания конкурсных работ	Количество
на заочном этапе 1) техническая сложность (сложные геометрические конструкции, различные соединения деталей, движущиеся механизмы), качество	баллов 0-3
2) дизайн	0-2
3) оригинальность, творческий подход	0-3
4) соответствие формальным требованиям (выбранной номинации)	0-1
Критерии оценивания конкурсных работ	Количество
на очном этапе	баллов
1) структура, целостность и логика доклада	0-2
2) артистичность выступления	0-1
3) самостоятельность и аргументированность при ответе на вопросы и представлении доклада	0-5
4) иллюстративное сопровождение выступления участника	0-2

- 6.4. Максимальный балл заочного этапа 10 баллов, максимальный балл очного этапа 10 баллов. Максимальный балл за участие в Конкурсе 20 баллов.
- 6.5. Решение жюри является окончательным, изменению, обжалованию и пересмотру не подлежит.

7. Награждение победителей и участников Конкурса

- 7.1. Подведение итогов и награждение участников проводится отдельно в каждой возрастной категории.
- 7.2. Победителями Конкурса признаются участники очного тура, занявшие 1-3 место в общем рейтинге по каждой номинации.
- 7.3. Победители Конкурса награждаются Дипломами победителя Конкурса 1, 2, 3 степени и ценными призами.
- 7.4. Все участники заочного тура получают электронный Сертификат об участии в Конкурсе.

Консультации по организационным вопросам:

Клименко Елена Васильевна, тел. +7 (919) 928 50 63, sobirayka@utmn.ru

Приложение № 1

ЗАЯВКА на участие в Региональном конкурсе технических проектов детей дошкольного и младшего школьного возраста «Собирай-ка!»

ИНФОРМАЦИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ				
ФИО				
Дата рождения				
Место учебы (образовательная организация)				
Возрастная категория	Дошкольник; Младший школьник (ненужное удалить)			
Группа/класс				
ИНФОРМА	ция о техническом проекте			
Номинация	«Мы едем, плывем и летим!» «На защите Родины!» «С нами на Луну!» «Мы – строители!» (ненужное удалить)			
Название проекта				
ИНФОРМАЦИЯ О РОДИТЕЛЯХ (ЗАКОННЫХ ПРЕДСТАВИТЕЛЯХ)				
ФИО				
Контактный номер телефона				
Электронный адрес				

${\bf COГЛАСИЕ} \\ {\bf на обработку персональных данных} \ ^1$

Я,
(Фамилия Имя Отчество)
зарегистрированный (-ая) по адресу:
(Адрес регистрации)
документ, удостоверяющий личность
(Серия, номер документа, где и когда выдан)
в соответствии с частью 4 статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных», в целях оформления договора дополнительных услуг за несовершеннолетнего
(Фамилия Имя Отчество несовершеннолетнего)
даю согласие СО НКО «Ассоциации поддержки педагогического образования Тюменской области» на обработку моих персональных данных, содержащихся в копию основного документа, удостоверяющего личность, а также адреса проживания, включая сбор, запись систематизацию, накопление, хранение, уточнение (обновление, изменение), использование, обезличивание, блокирование, удаление, уничтожение.
Настоящее согласие действует со дня его подписания до дня проведения сроков Конкурса
«»201 г.
(подпись субъекта персональных данных)

¹ В соответствии с пунктом 2 части 4 статьи 9 Федерального закона от 05.10.2011 № 152-ФЗ «О персональных данных», при получении согласия от представителя субъекта персональных данных в Согласии на обработку персональных данных также указывается фамилия, имя, отчество, адрес представителя субъекта персональных данных, номер основного документа, удостоверяющего его личность, сведения о дате выдачи указанного документа и выдавшем его органе, реквизиты доверенности или иного документа, подтверждающего полномочия этого представителя.

СОГЛАСИЕ РОДИТЕЛЯ/ЗАКОННОГО ПРЕДСТАВИТЕЛЯ НА ФОТО- и ВИДЕОСЪЕМКУ НЕСОВЕРШЕННОЛЕТНЕГО

Я,			,	
(ФИО родителя или законного представителя)				
являясь	законным	представителем	несовершеннолетнего	
		(ФИО несовершеннолетнего)	,	
приходящег	ося мне	, зарегистрированного	по адресу:	
		- и видеосъемку моего Ц.И. Менделеева (филиале)		
•		а использование фото гельно в следующих целях	•	
		re Тобольского педа иала) ТюмГУ (https://tobol	•	
	-	т роликах Тобольского пе иале) ТюмГУ в Интернете		
им. Д.И. Ме видеоматери педагогичес Данно видеоматери Данно письменном Я под	енделеева (филиалиалов несовершенно кого института им. ое согласие дейстиалов или в течение ое согласие можету заявлению.	что Тобольский пел ТюмГУ гарантирует олетнего в соответствии с Д.И. Менделеева (филиала вует до достижения цел срока хранения информацит быть отозвано в люмя такое согласие, я действего.	обработку фото- и интересами Тобольского о ТюмГУ. лей обработки фото- и ии. бой момент по моему	
		Подпись	, Расшифровка подписи	
		"	_"201 г.	