Положение конкурса-выставки семейных проектов технического творчества

«Семья изобретателей»

1. Общие положения

- 1.1. Настоящее Положение о проведении конкурса-выставки семейных проектов технического творчества «Семья изобретателей» (далее Конкурс) определяет статус, цели, сроки, порядок проведения, основные требования к конкурсным работам, процедуру подведения итогов и награждения победителей.
- 1.2. Конкурс является творческим мероприятием социального характера и проводится в целях сплочения семьи, привлечения семьи к взаимодействию с ДОУ, формирования интереса детей дошкольного возраста и родителей (законных представителей) к совместному творческому досугу, стимулирования детей и родителей к познавательно-исследовательской и изобретательской деятельности, а также поддержания интереса к инженернотехническим профессиям.
- 1.3. Тематика Конкурса: «Наука. Промышленность. Новые технологии».
- 1.4. Принимая участие в Конкурсе, участники тем самым соглашаются с настоящим Положением и обязуются ему следовать, так же дают согласие на размещение видеоматериалов в сети Internet.
- 2. Организаторы и партнеры

Организаторы: СП «Детский сад Улыбка» ГБОУ СОШ с. Камышла.

- 3. Участники
- 3.1. Для участия в Конкурсе приглашаются педагоги и семьи с детьми:
- дети в возрасте 5-7 лет,
- родители (законные представители) несовершеннолетних;
- родственники воспитанников (братья, сестры, бабушки, дедушки и др.)
- 3.2. В одной заявке могут принять участие одновременно:
- до 1 педагога-руководителя проекта;
- до 3-4 членов семьи, в том числе детей.
- 4. Оргкомитет
- 4.1. Оргкомитет выполняет следующие функции:
- осуществляет подготовку и проведение конкурса;
- осуществляет сбор документов и материалов;
- организует выставку работ;
- утверждает список победителей и призеров;
- проводит церемонию награждения;

• информирует участников об итогах на официальном сайте СП «Детский сад Улыбка» ГБОУ СОШ с.Камышла.

5. Порядок и сроки проведения конкурса

I этап. Приём конкурсных работ: до 17 января 2024 года.

II этап. «Защита проекта». Продолжительность не более 5 минут. В ходе защиты дети и родители рассказывают об идее создания и реализации проекта. У каждой команды должны быть название, эмблема и девиз, отражающее специфику представленной продукции.

6. Условия участия.

В создании проекта могут быть использованы конструкторы разных видов, в том числе робототехнические. При создании проекта могут использоваться природный и дополнительный материалы.

- 6.1. Требования к творческим проектам:
- соответствие тематике конкурса;
- наличие разных видов конструкторов, в том числе робототехнических;
- наличие различных механических и электронных устройств;
- техническая сложность постройки (сложные конструкции, движущиеся механизмы);
- целостность художественного образа;
- качество и эстетика выполнения работы;
- детско-родительское взаимодействие в процессе создания проекта;
- оригинальность идеи и творческий подход к созданию проекта;
- значимость данного проекта;
- размер проекта не более 1 кв. метра.
- 6.2. Проекты, выполненные не в рамках темы, к участию не допускаются.

7. Наградные документы и призы победителям

- 7.1. Сертификаты. Все авторы конкурсных работ, допущенных до участия в конкурсе, будут отмечены сертификатами участников. Каждому педагогу будет выдан персональный сертификат об участии в конкурсе. Каждой семьей будет выдан сертификат об участии в конкурсе с перечислением всех руководителей и авторов конкурсной работы.
- 7.2. Дипломы. Всем победителям конкурса будут выданы дипломы победителей I, II, III степеней соответственно. Педагоги-руководители также будут отмечены персональными дипломами.
- 7.3. Дипломы-лауреатов. На усмотрение жюри.

Лист оценивания конкурсных работ

No	Название команды, девиз, наличие эмблемы	Защита проекта (наличие описания выполненной модели)	Оригиналь- ность замысла и конструкций	Качество и функциональ- ность конструкции	Техническая сложность работы (наличие движ. механизмов)	Аккуратность, эстетическая привлекатель- ность	Значимость работы	Возра стное соотв етств ие	Кол-во баллов	Место