

# МБУ ИМЦ КИРОВСКОГО РАЙОНА Г. ЕКАТЕРИНБУРГА

## Положение

### о проведении районного конкурса техно-книжек

#### «Технарики в мире профессий»

##### Цели и задачи Конкурса

Конкурс проводится с целью создания условий для развития любознательности и расширения знаний о технических профессиях, творческих способностей, формирования инженерного мышления у воспитанников дошкольных образовательных организаций Кировского района г. Екатеринбурга.

##### 2. Задачи Конкурса:

- ознакомление воспитанников дошкольных образовательных организаций с техническими профессиями;
- формирование первичных представлений о профессиональной деятельности взрослых, ее роли в общественной жизни каждого человека;
- активизация познавательной, интеллектуальной и творческой инициативы, нестандартного мышления у воспитанников дошкольных образовательных организаций;
- выявление и поддержка технически одаренных воспитанников дошкольных образовательных организаций Кировского района.

##### 3. Условия организации и порядок проведения Конкурса

К участию в Конкурсе приглашаются воспитанники трех возрастных групп: средней (4-5 лет), старшей (5-6 лет) и подготовительной (6-7 лет) групп дошкольных образовательных организаций Кировского района г. Екатеринбурга. В подготовке работ допускается участие педагогов и родителей при условии, что большая часть работы выполняется ребенком.

От дошкольной образовательной организации предоставляется не более трех работ (победитель отборочного этапа в каждой из возрастных групп, проведенного на базе дошкольной образовательной организации, не более одной работы в возрастной группе: средней, старшей и подготовительной).

##### Сроки проведения Конкурса:

Конкурс проводится в два этапа:

Отборочный этап: 22 – 26.03.2021

Заключительный этап: 31.03.2021

Информационное совещание: 05.02.2021

Сроки подачи заявки на участие: 24 – 26.02.2021

Сроки приема выполненных заданий: 15 – 19.03.2021

Экспертиза (работа жюри) отборочного этапа: 22 – 24.03.2021

Экспертиза (работа жюри) заключительного этапа: 31.03.2021

Награждение участников, победителей и призеров: 31.03.2021

##### 3.4. Организация Конкурса

Мероприятие проводится в два этапа.

3.4.1. Отборочный этап проводится заочно на базе МБУ ИМЦ Кировского района г. Екатеринбурга – Организатор.

3.4.2. Заключительный этап проводится в дистанционном формате – видео-конференц-связи либо в очном формате.

Количество и состав участников заключительного этапа согласованно определяется Оргкомитетом и жюри на основании рейтинга результатов участников отборочного этапа.

##### 3.5. Содержание этапов

Содержание и сложность заданий соответствуют Федеральным государственным

образовательным стандартам, возрасту участников, целям и видам деятельности с одаренными детьми.

#### 3.5.1. Отборочный этап

Участникам предлагается выполнить одно задание, которое представляет собой создание технокнижки, соответствующей теме Конкурса.

Задание выполняется индивидуально каждым участником, под руководством педагога или родителя (законного представителя), в соответствии с требованиями, установленными Организатором Конкурса (Приложение № 1).

Организатор оставляет за собой право не принимать к рассмотрению работы, не соответствующие требованиям (Приложение № 1).

Оценивание выполненных работ осуществляется в соответствии с критериями, установленными Организатором и указанными в настоящем положении (п. 5).

По результатам экспертизы Оргкомитетом и жюри составляется рейтинг участников отборочного этапа и формируется список участников заключительного этапа.

Список участников, приглашенных на заключительный этап, размещается на сайте Организатора не позднее 2 рабочих дней до начала заключительного этапа. Участники обязаны самостоятельно оз3.5.2. Заключительный этап.

Программа проведения заключительного этапа размещается на сайте Организатора не позднее 2 рабочих дней до начала его проведения.

Участникам заключительного этапа предлагается выступить с защитой технокнижки, представленной на отборочном этапе.

Выступление с защитой технокнижки проводится в форме представления проектов посредством видео-конференц-связи в соответствии с Санитарно-эпидемиологическими правилами, утвержденными Главным санитарным врачом РФ от 30.06.2020 № 16 либо в очном формате, если ограничения отменят.

Участникам необходимо продемонстрировать свою работу экспертам и рассказать о ней согласно пунктам критериев, указанных в настоящем положении (п. 5).

Выступление (защита) выполняется индивидуально каждым участником, в соответствии с требованиями, установленными Организатором Конкурса (Приложение № 2).

Продолжительность выступления: до 3 минут.

Оценивание выступлений (защиты) осуществляется в соответствии с критериями, установленными Организатором и указанными в настоящем положении (п. 5).

По результатам экспертизы выступлений Оргкомитетом и жюри составляется рейтинг участников заключительного этапа и формируется список победителей и призеров.

3.6. Условием участия в Конкурсе является подача заявок Организатору в установленные положением сроки (п. 3.3).

Заявки на участие принимаются по ссылке в формате – Google форма.

Список участников Конкурса размещается на сайте Организатора не позднее 2 рабочих дней после завершения приема заявок. Участники обязаны самостоятельно ознакомиться с размещенной информацией.

3.7. Представленные работы по окончанию Конкурса возвращаются участникам.

3.8. Принимая участие в Конкурсе, родители участников и педагоги соглашаются с требованиями данного Положения и дают согласие на предоставление, использование и обработку персональных данных в соответствии с нормами Федерального закона № 152-ФЗ от 27 июля 2006 года (в действующей редакции) «О персональных данных» (фамилия, имя, отчество, наименование организации, результаты участия в мероприятии, вид и степень диплома).

3.9. Принимая участие в Конкурсе, родители участников и педагоги соглашаются с тем, что фото- и видеосъемка конкурсных работ будет осуществляться без их непосредственного разрешения. Фото- и видеоматериалы остаются в распоряжении организаторов с правом последующего некоммерческого использования.

## 4. Оргкомитет и жюри Конкурса

4.1. Составы оргкомитета и жюри Конкурса утверждаются распорядительным документом управления образования Кировского района.

4.2. Оргкомитет является основным исполнительным органом по подготовке и проведению

Конкурса.

4.2. В состав Оргкомитета входят специалисты МБУ ИМЦ Кировского района г. Екатеринбурга.

4.3. Оргкомитет:

- разрабатывает и ведет необходимую документацию по организации и проведению Конкурса;
- формирует состав жюри;
- оказывает организационную и методическую поддержку участникам Конкурса;
- организует подведение итогов Конкурса и награждение победителей, призеров и номинантов;
- обеспечивает публикацию о проведении Конкурса в информационно-коммуникативной сети «Интернет».

4.4. В состав жюри входят представители дошкольных образовательных организаций, организаций дополнительного образования, методисты МБУ ИМЦ Кировского района г. Екатеринбурга, социальные партнеры.накомиться с размещенной информацией

4.5. Жюри:

- оценивает конкурсные работы в соответствии с критериями положения Конкурса;
- определяет победителей, призеров и номинантов Конкурса;
- подводит итоги Конкурса и оформляет их в протоколе.

4.6. Решение жюри является окончательным, обсуждению и изменению не подлежит.

5. Критерии и порядок оценивания

5.1. Работы, представленные на Конкурс, оцениваются жюри по 3-х бальной шкале в соответствии со следующими критериями:

Показатели:

- 0 – отсутствует указанное качество;
- 1 – качество выражено незначительно;
- 2 – качество выражено достаточно хорошо;
- 3 – качество выражено в полной мере.

Критерии оценки отборочного этапа Конкурса:

- оригинальность замысла (разнообразие используемых материалов);
- степень участия ребенка в разработке техно-книжки;
- воспитательная, развивающая и обучающая ценность содержания;
- дизайнерское решение, художественный уровень в компоновке конкурсной работы;
- технологичность и безопасность в использовании.

Критерии оценки заключительного этапа Конкурса:

- Выступающий владеет знаниями по представленной теме в техно – книжке;
- Выступающий демонстрирует основные элементы техно-книжки.
- Выступающий соблюдает регламент. Продолжительность выступления – до 3 минут.

6. Подведение итогов Конкурса

6.1. Подведение итогов Конкурса проводится отдельно в каждой возрастной группе.

6.2. Победители и призеры определяются по общей сумме баллов отборочного и заключительного Конкурса.

6.2. Возможно присуждение отдельных номинаций по согласованному решению Оргкомитета и жюри.

6.2. Участникам Конкурса вручаются сертификаты МБУ ИМЦ Кировского района г. Екатеринбурга.

6.4. Победители, призеры и номинанты Конкурса награждаются дипломами управления образования Кировского района г. Екатеринбурга.

6.5. Педагоги, подготовившие победителей, призеров, номинантов Конкурса, награждаются благодарственными письмами управления образования Кировского района г. Екатеринбурга.

6.6. Информация о победителях и призерах размещается на официальном сайте Организатора не позднее 2 рабочих дней после проведения итогов Конкурса.

6.7. Апелляции по итогам Конкурса не предусмотрены. Оценочные листы не выдаются. Жюри и Организатор не обсуждают и не ведут переписку с участниками по вопросам оценивания работ и итогов Мероприятия

## 7. Прочие условия

7.1. Организаторы Конкурса оставляют за собой право использовать работы в некоммерческих целях в случае и порядке, предусмотренном законодательством об авторском праве.

7.2. Не допускается взимание с участников организационных сборов, платы за наградную, призовую, подарочную продукцию и прочие услуги, непосредственно связанные с проведением Мероприятия.

## Приложение к положению № 1

### Требования к заданиям отборочного этапа

#### Требования к содержанию техно-книжек:

- содержание соответствует названию и заявленной тематике;
- объем и содержание информации отвечают требованиям Конкурса и возрастной категории автора.

#### Требования к оформлению техно-книжек:

- формат техно-книжки - А5 или А4;
- наличие обложки с названием техно-книжки;
- общее количество страниц (без обложки) – не более 10;
- обязательно наличие печатного ярлычка (40x100 мм) на задней стороне обложки с исходными данными об авторе работы и соавторах: фамилия, имя (без сокращений); ДОО; группа; ФИО (полностью) педагога/родителя;
- техническое решение при изготовлении конкурсной работы (работы представляют собой полноценную самодельную техно-книжку с подвижными техническими элементами конструкций и деталей, раскрывающими замысел содержания);
- выбор материала, формы и техники изготовления техно-книжки не ограничиваются (работы могут быть выполнены любым доступным автору способом из различных материалов, не приносящих вред здоровью ребенка);
- художественный уровень оформления работы (композиция, наглядность, цветовое решение, красочность, баланс между иллюстрациями, техническими элементами и информацией, читаемость текста);
- качество исполнения работы (аккуратность, практичность, эстетичность);
- безопасность в использовании.

Рекомендуется избегать копирования изданных книг.

## Приложение к положению № 2

### Требования к заданиям заключительного этапа

#### Требования к публичному выступлению:

- продолжительность выступления – до 3 минут;
- участники презентуют свою техно-книжку в форме устного выступления;
- наличие бейджа с именем ребенка и номером ДОО обязательно;
- участники имеют знания по представленной теме в техно-книжке;
- участники придерживаются лаконичности и содержательности в выступлении;
- участники умеют демонстрировать целесообразность движущихся деталей в своей техно-книжке.