**Сценарий выставке «Действующие модели роботов»**

**среди учащихся образовательных организаций г. Биробиджана**

Звучит музыка, проходит регистрация участников.

**Ведущий 1:**Добрый день, дорогие друзья!

**Ведущий 2:**Приветствуем Вас на областном туре Всероссийских соревнований «Инженерные Кадры России»

**Ведущая 1:**Мероприятие проводится на базе регионального центра ИКаР и ИКаРенок в муниципальном бюджетном образовательном учреждении «Гимназия №1»

**Ведущий 2:** В нашей области впервые проводятся областные соревнования по робототехнике.

**Ведущий 1:**Мы живём в удивительное время, время внедрения робототехники.

**Ведущий 2:**Прошлое столетие с гордостью называли «Атомным веком», «Космической эрой», а как назовут нынешнее столетие? Может быть «Веком роботов»?

**Ведущий 1:**То, что робототехника в будущем будет всё больше проникать в повседневную жизнь обычного человека, уже понятно многим.

**Ведущий 2:**Конечно, Робототехника – это целая наука – автоматизация технических систем, я в ней ничего не понимаю.

**Ведущий 1:**А здесь понимать ничего не надо. В ближайшем будущем Роботы станут частью нашей жизни.

**Ведущий 2:**И как ты себе это представляешь?

**Ведущий 1:**Сегодня в мире используются миллионы роботов. Применение им нашлось практически во всех сферах человеческой деятельности.

**Ведущий 2:**Роботы управляют самолетами и поездами, спускаются в жерла вулканов и на дно океанов, помогают в строительстве космических станции, в сборке автомобилей и производстве микрочипов, охраняют здания, используются военными для разведки и разминирования, помогают спасателям.

**Ведущий 1:**Согласен (согласна), нет такой области, в которой человек не попытался создать себе автоматического помощника. Роботы предназначены решать глобальные проблемы человечества.

**Ведущий 2:**Наверно, специалистов в этой области не хватает?

**Ведущий 1:**Да, это факт. Но уже сейчас у ребят нашей области появилась возможность изучать основы робототехники.

**Ведущий 2:**Подтверждение тому – сегодняшние соревнования. И это не только захватывающее зрелище и увлечение, а приобретение навыков, опыта и, конечно же, новых друзей.

**Ведущий 1:**В соревновании принимают участие ребята от 5 до 15 лет. Всего**\_31\_**человек, \_10\_ образовательных учреждение города. В соревнованиях принимают участие 9 ребят дошкольного возраста,из \_5\_ дошкольных образовательных учреждений.

**Ведущий 2:**Все участники соревнований распределяются по трем возрастным категориям: дошкольники ИКаРенок;

**Ведущий 1: начальная школа: ИКаР- СТАРТ**

**Ведущий 2:** **средняя группа: 5-8 класс ИКаР - Классик.**

**Ведущий 1:**Представляем судейскую коллегию:

Главный судья Симоненко Наталья Викторовна

Судьи:

Калинская Светвана Геннадьевна

Гогуля Анастасия Анатольевна

Дубовицкая Анна Сергеевна

Сомик Ирина Владимировна

Тымкив Наталья Богдановна

Иванченко Юлия Владимировна

**Ведущий 1:**Слово главному судье соревнований…

**Ведущий 2:**Соревнования объявляются открытыми. Желаем всем участникам удачи, а судьям – беспристрастного, объективного судейства.

**Ведущий 1:** Встречаем «Кто если не мы?»

**Ведущий 2:** Приглашаем участников соревнований пройти………………… ………………………………………………………………………………………….….

**Ведущий 1:**Начинаем церемонию награждения победителей и призеров  **областного тура Всеросийских соревнований ИКаР и ИКаРенок**

**Ведущий 2:**Для награждения победителей и призеров соревнований приглашаем

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(проходит награждение, звучат фанфары для каждого награждаемого)

**Ведущий 1:**Спасибо всем за участие. Вы – создатели технологий завтрашнего дня!

**Ведущий 2:**Мир не стоит на месте, всегда развивается, и кто знает, может именно Вы, создадите нового робота 21 века.

**Ведущий 1:**Удачи Вам в реализации самых смелых идей и проектов в будущем! До встречи в следующем году.

**Ведущий 2:** Внимание! Общее фото на память! Просим участников соревнований пройти для общей фотографии.

*(Фотографирование)*