АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА УВАРОВО

ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ОТДЕЛ ОБРАЗОВАНИЯ

ПРИКАЗ

от 25.10.16г. №307

О проведении городских соревнований по авиамодельному спорту, в классе «Метательные планера», посвящённых 50-летию г. Уварово

В рамках празднования дня города Уварово и на основании календарного плана массовых мероприятий, в целях развития авиамодельного спорта, вовлечения учащихся в технические виды творчества ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл» (Е.И. Тарасов) организовать и провести 28 октября 2016 года городские соревнования по авиамодельному спорту в классе «Метательные планера» с импульсным стартом, далее Соревнования.
 - 2. Утвердить положение о Соревнованиях (приложение).
- 3. Руководителям образовательных организаций (Е.В.Уварова, Е.А.Кудрявцев) обеспечить участие учащихся в соревнованиях.
- 4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на методиста МКУ ИМК О.В. Крюкову.

Начальник отдела образования администрации города

О.В. Кораблина

ПОЛОЖЕНИЕ

о городских соревнованиях по авиамодельному спорту в классе «Метательные планера» с импульсным стартом, посвящённых 50-летию г. Уварово

1. Общие положения

Городские соревнования по авиамодельному спорту в классе «Метательные планера» с импульсным стартом проводятся МБОО ДО «ДООЦ «Кристалл».

2. Цель соревнований

Популяризация авиамодельного спорта среди учащихся школ, внешкольных учреждений.

3. Задачи

- -повысить техническое мастерство в постройке летающих моделей;
- -сдача нормативных норм участниками соревнований по авиамодельному спорту.

4. Участники соревнований

Участниками выступлений могут быть учащиеся, занимающиеся в авиамодельных кружках, а также конструирующие свои модели в домашних условиях.

5. Время и место проведения

Соревнования проводятся на спортивной площадке Уваровского кадетского корпуса им. Св. Георгия Победоносца 28 октября 2016г. Начало соревнований в 14.30. Дата проведения соревнований может быть изменена в связи с погодными условиями.

6. Правила проведения соревнований

На одном из двух организованных стартов участник называет свою фамилию судьям и представляет свою модель. По разрешению судьи проводит старт своей модели. Модель стартует или с руки или с резинового амортизатора. Момент старта фиксируется с момента отпускания модели с рук. Старт осуществляется в течение тура в порядке очереди, готовности и фиксированной попытке участников. Всего облёты будут проводиться в двух турах. В каждом туре две попытки. Попыткой считается полёт модели менее 7 сек. Вторая попытка — любое время зафиксированного полёта. Подсчёт очков производится по сумме полётов в двух турах. За 1 секунду полёта присваивается 1 очко. В зачёт идёт полёт с каждого тура. Время полётов моделей в трёх турах суммируется. По сумме очков (секунд) определяются победитель и призёры. Максимально фиксированное время одного полёта — 120 сек.

7. Подведение итогов, определение победителей

Победители определяются согласно правилам соревнований. Победители награждаются дипломами, призёры — грамотами.