

Заявка на экспонат, представленный на конкурс «Техно-Ёлка»



1.Название экспоната: Крутящаяся елочка

2.Назначение и полное описание экспоната:

Дизайн елки выполнен из ниток и клея ПВА. Состоит из 4 частей: елка из ажурных шаров, вращающегося элемента с разноцветной подсветкой, разноцветная гирлянда с лампочками и подставки. Ажурные шары выполнены из трех видов и склеены между собой в виде елочки. Вся композиция представляет собой шаровидную объемную елочку. Внутренняя часть шаров пустотелая, что придает ажурность и объем елочке. От макушки к низу елочку украшает гирлянда с лампочками LED разных цветов, длиной 1,5м, работает гирлянда от батареек. Елка установлена на световой прибор «Хрустальный шар» Ø7,5 см, вращение механизма 180⁰, цвет свечения RGB, прибор работает от сети 220 В, мощность 3 Вт.

3.Технические характеристики (габариты):

300 x 300 x 500(мм).

4.Год изготовления: 2020 г.

5.Конкурсанты, изготовившие экспонат:

Демьянова Елизавета Евгеньевна, 5лет; Климанская Вера Андреевна, 5 лет.

6.Руководители:

Батталова Гульназ Вагизовна , Барсукова Любовь Михайловна

