РЕКОМЕНДАЦИИ

для участников областного слета школьных лесничеств и детских экологических объединений «Юные друзья природы»

**Конкурсное испытание: «Эко-гид»**

**Технические условия:** мультимедийное оборудование.

**Регламент выступления:** 3 минуты.

**Критерии оценки творческой презентации:**

соответствие тематике выступления;

качество представленной презентации;

осмысленное владение материалом;

знание экологических и природных особенностей региона;

культура исполнения.

Конкурс оценивается по 10-бальной системе по каждому из критериев.

**Рекомендации:**

Команде необходимо подготовить презентацию о памятниках природы Челябинской области и включить не менее 3 природных объектов своего муниципального образования (рассматриваются путеводители, описания маршрутов, знакомящие с культурным и природным наследием малой родины, направленные на развитие экологического туризма), а также провести виртуальную экскурсию по представленным в презентации местам. Презентация включает 6 слайдов. Памятники природы команда определяет самостоятельно.

Приветствуются собственные фотографии, видеофайлы, сделанные участниками непосредственно в тех природных объектах, по которым выстраивается экскурсия. Зрительный ряд должен соответствовать информационному наполнению. В представлении природных объектов приветствуется экологическая составляющая (рассказ о природных сообществах, которые встречаются в экскурсии; влияние деятельности человека на природные объекты вашей экскурсии; видовое разнообразие растений и животных)

**Дополнительная информация о проведении конкурсного испытания:**

Экскурсия представляется в электронном варианте в форме презентации. Презентация выполняется в программе Microsoft Power Point и может включать в себя как фото, так и видеоматериалы.

До начала конкурсного испытания (согласно программе конкурса) необходимо скинуть звукорежиссеру презентацию, видеоматериалы музыкальную фонограмму и другие средства сопровождения, необходимые конкурсанту для выступления. Флеш – носители должны быть проверены антивирусными системами во избежание заражения орг. техники.