

## «Поле чудес»

Тема: «Растения»

Правила аналогичны правилам одноименной телеигры. Отборочные туры проводятся заранее.

### Первый тур

**Представление участников первого тура.**

**Задание.** В природе широко известны растения, распространяющиеся благодаря их цепким плодам, имеющим специальные приспособления, при помощи которых они могут прилипать к одежде или волосяному покрову животных. Такие плоды характерны для короставника полевого, череды трехраздельной, лопуха паутинистого. Итак, как называются такие плоды? (Приставалы.)

### Второй тур

**Представление участников второго тура.**

**Задание.** Окраску стеблей, листьев и цветков у растений обеспечивают различные красители (пигменты), среди которых первостепенное значение имеют пигменты фотосинтеза. Как называется пигмент, окрашивающий в зеленый цвет лист? (Хлорофилл.)

### Третий тур

**Представление участников третьего тура.**

**Задание.** Маис – одно из древнейших культурных растений. Различным индийским племенам оно было хорошо известно уже семь тысяч лет назад. Многочисленные его останки находили археологи в индийских захоронениях. Как в наше время называется это растение? (Кукуруза.)

### Игра со зрителями

**Задание.** Самое высокое дерево на земле? (Эвкалипт.)

### Финал

**Представление участников финала.**

**Задание.** «Драконовы деревья» Канарских островов имеют прямое отношение к легендарным драконам всех народов, а «драконова кровь» с незапамятных времен применялась в религиозных обрядах, в частности для бальзамирования мумий. Итак, что за вещество выделяли «драконовы деревья» в виде «драконовой крови»? (Смола.)

### Суперигра

**Задание.** «Не будь голенаста, будь пузаста;

Не будь пуста, будь туга;

Не будь стара, будь молода;

Не будь мала, будь велика».

Что на Руси сажали в землю, приговаривая так? (Капуста.)

**Награждение победителя.**

