

Дрон: Фигури в снега
Неда Чехларова, Койя Чехларова
Лесотехнически университет, Театър „София“
Email: neda.chehlarova@ltu.bg , koy4e6@gmail.com

Резюме

Описан е алгоритъм за създаване на фигури в снега. Посочени са някои трудности при реализирането на фигурите според броя на участниците. За проследяването на стъпките при построяване на фигурите е използван безпилотен летателен апарат. Обобщените резултати са подходящи за използване в часове по Математика, Изкуство, Домашен бит и техника, Информационни технологии и други.

Ключови думи: дигитални компетенции, безпилотен летателен апарат

Neda Chehlarova, Koya Chehlarova
University of Forestry, „Sofia” Theatre
Email: neda.chehlarova@ltu.bg , koy4e6@gmail.com

Abstract

An algorithm for creating figures in the snow is described. Some difficulties in the realization of the figures according to the number of participants are indicated. An unmanned aerial vehicle was used to follow the steps in constructing the figures. The summarized results are suitable for use in classes in Mathematics, Art, Home Life and Technology, IT and others.

Key words: digital competencies, unmanned aerial vehicle