

Будите играч Хановске куле!

Наставнице Физике и Математике протекле школске године водиле су групу ученика наше школе на Фестивал науке, у Нови Сад. У оквиру овогодишње Дечје недеље, управо захваљујући њима, свим ученицима наше школе биће представљена атмосфера са овог дивног догађаја. Заједно са својим ученицима припремиле су разне трикове и игре, које ће посетиоце забавити и насмејати.

Моја наставница Горана Гњидић је заједно са мном припремила игру Хановска кула. То је математичка игра која се састоји из три стуба и дискова различите величине. Смислио ју је француски научник Edouard Lucas још 1883. године. На почетку игре сви дискови се налазе на првом стубу, поређани по величини, од најмањег на врху до највећег на дну. Циљ игре је да се сви дискови пребаце на трећи стуб, поштујући различита правила игре.

Постоји легенда која каже да су ову игру играли брахмански свештеници са 64 златна диска и веровали су да ће се када заврше игру, десити смак света.

Али, на сву срећу немамо разлога за страх! Чак и ако верујемо у истинитост легенде, смак света можемо очекивати тек за 585 милијарди година. Мало ли је?

Моји другови и ја, са осмехом на лицу очекујемо децу из наше школе да им покажемо шта знамо, забавимо их, али и научимо их много нових ствари. Мислим да ће овај фестивал бити камен темељац новом присуству науци у нашој школи и то ме необично радује.

Николина Бонић