

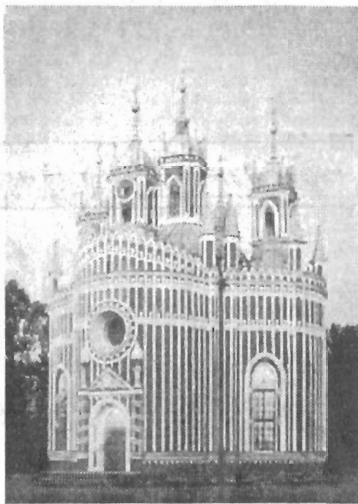
Дни европейского культурного наследия в Санкт-Петербурге

25-26 сентября в г. Санкт-Петербурге прошел фестиваль детского творчества «Музыка и архитектура - диалог искусств».

Фестиваль включен в программу Дней европейского культурного наследия, которые проводятся Советом Европы при поддержке Европейского Союза, начиная с 1991 года.

Проведение Дней европейского культурного наследия ставит перед собой задачи, с одной стороны, приобщить граждан к своему культурному наследию, с другой стороны - осознать его как неразрывную часть всеобщего культурного достояния, богатого своим разнообразием.

Этим задачам в полной мере отвечает фестиваль детского творчества «Музыка и архитектура - диалог искусств». В дни фестиваля жители нашего города смогли побывать на празднике хорового пения, который прошел в Чесменском дворце и Чесменской церкви - архитектурных памятниках 18 века. Жемчужина Санкт-Петербургского зодче-



ства - церковь Иоанна Предтечи была построена в честь победы Российского флота над турецким в Чесменской бухте в 1770 году. Архитектор Ю.М.Фельтен построил церковь в романтическом неоготическом стиле, богато украсив ее элементами, напоминающими о морской победе рус-

ского флота. Гармония линий, подобная гармония звуков, делает архитектуру церкви «звучащей, поющей».

В празднике хорового пения в Чесменском дворце и церкви 25 сентября приняли участие 5 хоровых коллективов и солисты - учащиеся учебных заведений Московского района.

26 сентября фестиваль продолжился в Малом зале филармонии имени М.И.Глинки. Здесь состоялся концерт лауреатов Международных фестивалей-конкурсов им. Е.А.Мравинского разных лет, в котором приняли участие молодые музыканты Санкт-Петербурга, Новосибирска, Ростова-на-Дону, Якутии.

Фестиваль «Музыка и архитектура - диалог искусств» организован Детской школой искусств имени Е.А.Мравинского при поддержке Министерства культуры Российской Федерации, Комитета по культуре Санкт-Петербурга, территориального управления Московского административного района Санкт-Петербурга.