



Aijas Volkas autordziesmu koncerts

11. martā plkst. 18.00 koncertzāles “Latvija” otrā stāva zaļajā telpā jeb “Green Room” notiks komponistes un izpildītājas Aijas Volkas akustiskais solokonzerts “Aijas balss”. Koncertā tiks izpildītas Aijas Volkas oriģināldziesmas latviešu valodā populārās mūzikas žanrā, stilistiski ietekmējoties arī no džeza mūzikas un latīņamerikas ritmiem.

Koncertā sestdien īpašais viesis būs kontrabasiste Guna Pūce, kura ir Jāzepa Vītola Latvijas Mūzikas akadēmijas absolvente, pūtēju orķestra “Fanfara” kontrabasiste un basģitāriste, un ar kuru Aija savulaik spēlējusi pop-jazz grupā “Frekvence”. Viens no spilgtākajiem kopīgajiem piedzīvojumiem ir dalība festivālā “Positivus” uz “I Love You” skatuves. Šobrīd abām dāmām pamatnodarbošanās ir citas: Guna ir optometriste, bet Aija ir bibliotekāre. Savam priekam tomēr atrod laiku muzicēt kopā ar bērniem, un tā arī šoreiz – 11.marta koncertā kahonu spēlēs un bītboksos Aijas vecākais dēls, 12 gadus vecais Regnārs Volks. Viņš Ventspils Mūzikas skolā apgūst sitaminstrumentu spēli mūsdienu ritma novirzienā.

Sestdien gaidāmajam koncertam izvēlēts repertuārs ar dziesmām, kuru vārdu autore lielākoties ir pati Aija, jo sirds likusi šoreiz dalīties ar nopietnākajiem tekstiem par dzīvi, vērtībām, attiecībām un esības jēgu. Viņa cer, ka klausītāji gūs muzikālu baudījumu un priecāsies par lielisko iespēju atzīmēt Aijas vārdadienas priekšvakaru kopā ar draugiem un mūzikas mīļotājiem. Priekšstatu par Aijas pašizpaušmes veidiem var gūt portfolio mājaslapā aijavaloka.lv.

Aijai mūzika ir tuva kopš agras bērnības, kad ar lielu aizrautību spēlētās mini spēļu klavieres “Annele” un vecāki secinājuši, ka meitai jā mācās mūzikas skolā un jādzied bērnu popgrupā “Palāsītes”. Klavierspēle apgūta Jāzepa Mediņa bērnu mūzikas skolā, kur mācījies arī kompozīciju pie komponista Andra Baloža.

Koncertu organizē Ventspils Mūzikas bibliotēka, ciklā “(ne)akadēmiski”, sniedzot pašizpaušmes iespēju jauniem un mazpazīstamiem mūziķiem visdažādākajos žanros. Ieeja koncertā bez maksas.