

Overzicht prijswinnaars Nationaal Concours 2009

7 november:

Harp A2

Joost Willemze 2^{de} prijs

Harp B

Oxana Thijssen 2^{de} prijs

Harp C

Andrea Voets 2^{de} prijs

Remy van Kesteren 1^{ste} prijs

Klarinet B

Jessica Jansen eervolle vermelding

Annemiek de Bruin eervolle vermelding

Klarinet C

Fraukje Weishaupt 2^{de} prijs

Altviool B1

Lisa Eggen 2^{de} prijs

Altviool B 2

Dana Zemtsov 1^{ste} prijs

Altviool C

Jeroen Veerman 2^{de} prijs

Viool B

Elianne Bulthuis eervolle vermelding

Emma van Schoonhoven 2^{de} prijs

Viool C

Merel Vercammen 1^{ste} prijs

Hoei Lien The 2^{de} prijs

Cello A2

Emma Warmelink eervolle vermelding

Alexander Warenberg 2^{de} prijs

Laura van der Heijden 2^{de} prijs

Job Greuter 2^{de} prijs

Cello B

Melle de Vries 2^{de} prijs

Anton Spronk 1^{ste} prijs

Georg Jaspers 2^{de} prijs

Emma Kroon eervolle vermelding

Emma Besselaar 2^{de} prijs

Amke te Wies 2^{de} prijs

Zang C

Rosina Fabius 2^{de} prijs

Florieke Beelen 2^{de} prijs

Merel Elishevah Kriegsman 2^{de} prijs

Saxofoon B

Susan Koek 2^{de} prijs

Hobo B

Kento Nomura
Elise Sluiman

eervolle vermelding
2^{de} prijs

Hobo C

Arthur Klaassens

1^{ste} prijs

Blokfluit A1

Lucie Horsch

2^{de} prijs

Blokfluit A2

Ian van de Wetering

2^{de} prijs

Blokfluit C

Teun Wisse

1^{ste} prijs

Muziekcentrum Nederland heeft prijzen ter beschikking gesteld voor de beste vertolking van een moderne compositie van een Nederlandse componist.

Deze prijzen zijn gewonnen door:

Oxana Thijssen harp**Lex van Delden**

1919-1988

Impromptu voor harp, opus 48

Merel Vercammen viool**Carlos Michans**

1950

L'Ange Maudit voor viool en piano ,
Non mosso e poco inquieto

Anton Spronk cello**Léon Orthel**

1905-1985

Uit: Sonate in c, Deel 2 – Vivo

Elise Sluiman Hobo

Paul Bruinen

1958-

Syrinx Reeds, Molto tranquillo e espressivo, Cadensa, ad lib, Molto espressivo - Doppio movimento (Worldpremière!)

Lucie Horsch blokfluit

Géza Frid

1904-1989

Uit: 10 stukken voor blokfluiten op. 39, Tussenspel (solo), Tempo rubato