

# Violon

Samedi 1 avril 2023

Collectif de professeurs de violon

Pour les œuvres au choix, une partition originale (copie possible pour les œuvres libres de droit) devra être communiquée au jury avant l'épreuve

Niveaux	Morceaux	
<b>Cycle d'initiation</b>		
<b>Initial</b>	<b>Le Joyeux Ressort - ext. recueil la boîte à joué joué</b>	<b>Sylvain Thomas</b> <i>Ed. Max Eschig</i>
<b>1er cycle</b>		
<b>1C1</b>	<b>L'Abeille</b> avec une coupure de la mesure 19 à la mesure 27	<b>Daphné Melon Robert</b> <i>Ed. Pierre Lafitan</i>
<b>1C2</b>	<b>Anatole le pingouin</b>	<b>Claude Henry Joubert</b> <i>Ed. Pierre Lafitan</i>
<b>1C3</b>	<b>Quatre contes des Frères Grimm n°3 Les Musiciens de Brême</b>	<b>Claude Henry Joubert</b> <i>Ed. Sempre più - SP0178</i>
<b>1C4</b>	<b>Concerto Les Lutins</b>	<b>Claude Henry JOUBERT</b> <i>Ed. Pierre Lafitan</i>
<b>2ème cycle</b>		
<b>2C1</b>	<b>5ème Air Varia - on a thème by Weigl dans l'opus 8</b>	<b>Charles Dancla</b> <i>Ed. Schirmer</i>
<b>2C2</b>	<b>1er mouvement du concerto N1</b>	<b>Fritz Seitz</b> <i>sur internet (imslp)</i>
<b>2C3</b>	<b>8ème solo de concert</b>	<b>R. Gallois Montbrun</b> <i>Ed. Leduc</i>
<b>2C4</b>	<b>4ème solo opus 41</b>	<b>H. Léonard</b> <i>Ed. Billaudot</i>
<b>3ème cycle</b>		
<b>Niveau CEM</b>	<b>Appassionato pour violon et piano</b>	<b>Josef Suk</b> <i>Ed. Simrock</i>
	<b>ET</b> <b>+ Largo de la 1ère fantaisie</b> pour violon seul	<b>G.P. Telemann</b>

Niveaux	Morceaux
<b>Niveau DEM</b>	<p><b>1er mouvement du concerto n°2 en Ré m op 22</b></p> <p style="text-align: right;"><b>Henryk Wieniawski</b> <i>Ed. Zerboni</i></p> <p><b>ET</b></p> <p><b>+ 3 pièces aux choix parmi les 6 chants du sud</b> pour violon seul</p> <p style="text-align: right;"><b>P. Hersant</b></p>
<b>4ème cycle</b>	
<b>Excellence</b>	<p><b>Programme au choix contenant un mouvement de concerto romantique (1er mvt ou final)</b> le candidat viendra avec sa/son pianiste</p> <p><b>ET</b></p> <p><b>+ 2 autres pièces d'esthétiques différentes</b> le candidat viendra avec sa/son pianiste</p>