



Република Србија

МИНИСТАРСТВО ПРОСВЕТЕ

ПРИЈЕМНИ ИСПИТ ЗА УПИС У СРЕДЊЕ МУЗИЧКЕ ШКОЛЕ

Музички сарадник

школска 2023/2024. година

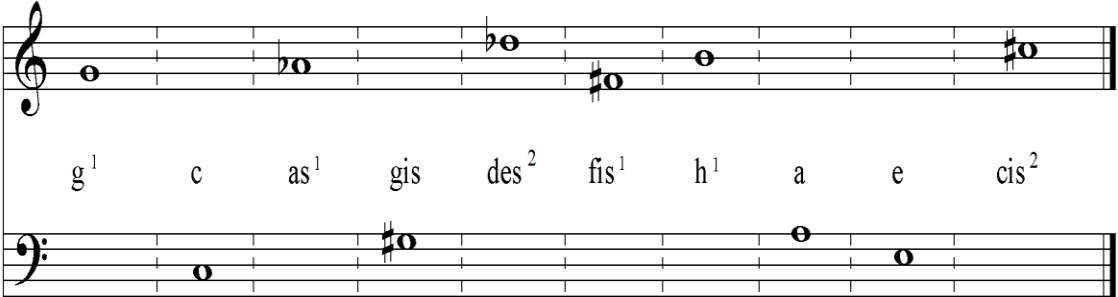

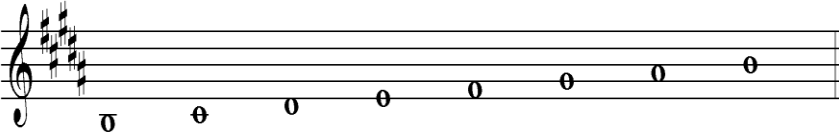
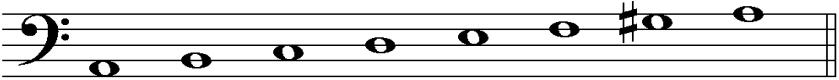
ТЕСТ ИЗ ТЕОРИЈЕ МУЗИКЕ

УПУТСТВО ЗА ОЦЕЊИВАЊЕ

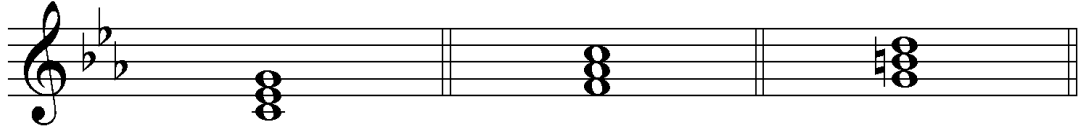
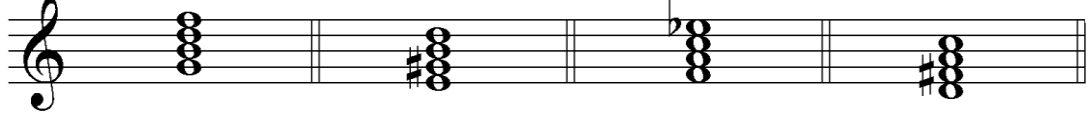
Београд, 2023

Упутство за рад на тесту

- Сваки задатак доноси одређени број бодова

Бр. зад.	Решење	Бодовање
1.	 <p>g¹ c as¹ gis des² fis¹ h¹ a e cis²</p>	<p>Десет тачних одговора – 10 бодова.</p> <p>Сваки тачан одговор 1 бод.</p>
2.	<p>a) A-dur б) d-moll в) As-dur г) e –moll</p> 	<p>Четири тачна одговора – 12 бодова.</p> <p>Сваки тачан одговор 3 бода.</p>
3.	<p>a) H-dur</p>  <p>б) a-moll хармонски</p> 	<p>Два тачна одговора - 8 бодова.</p> <p>Сваки тачан одговор 4 бода.</p>

4.	а) молски тетрахорд б) дурски тетрахорд	Два тачна одговора - 6 бодова. Сваки тачан одговор 3 бода.
5.	 <p>м.3 в.2 ч.5 ч.4 в.2 м.6</p>	Шест тачних одговора - 12 бодова. Сваки тачан одговор 2 бода.
6.	 <p>м.3 ч.4 ч.5 м.7 в.6 м.2</p>	Шест тачних одговора - 12 бодова. Сваки тачан одговор 2 бода.
7.	<p>а) б) в) г) д)</p>  <p>а) в.3 / велика терца б) в.2 / велика секунда в) ч.4 / чиста кварта г) м.7 / мала септима д) м.6 / мала секста</p>	Пет тачних одговора - 10 бодова. Сваки тачан одговор 2 бода.
8.	<p>а) б) в) г)</p>  <p>м 5 d 5 м 6 d 6 3 3 3 3</p>	Четири тачна одговора - 12 бодова. Сваки тачан одговор 3 бода.

9.	<p>c-moll-хармонски</p>  <p>I T</p> <p>IV S</p> <p>V D</p>	<p>Три тачна одговора - 6 бодова.</p> <p>Сваки тачан одговор 2 бода. (признаје се као тачан одговор ако је испод написаног акорда написан ступањ (I, IV и V) или функција (T, S и D)</p>
10.	<p>а) б) в) г)</p>  <p>D 7 C- dur-a D 7 a-moll-a D 7 B-dur-a D 7 G-dur-a</p>	<p>Четири тачна одговора - 12 бодова.</p> <p>Сваки тачан одговор 3 бода.</p>

Напомене:

1. Не признају се прецртани и исправљени одговори.
2. Не признају се одговори који су написани само графитном оловком.
3. У задацима у којима ученик ништа није записивао потребно је црвеном хемијском прецртати простор за рад и одговор, а затим прецртати и квадрат са десне стране задатка.

Исто урадити и у случају када је ученик у задатку писао само графитном оловком или започео израду задатка.

Megjegyzés:

1. A javított vagy áthúzott felelet nem ismerhető el.
2. A ceruzával írt felelet nem ismerhető el.
5. Elismerhető az a válasz, amelyet a tanuló másképpen jelölt, ha a jelölés egyértelmű (pl. aláhúzás helyett bekarikázza vagy kipipázza a választ)