

# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA



СЕРИЈЕ: (a-d)	МЕЛАНИНИ -МУТАЦИЈЕ: (1-10)	ЛИПОХРОМИ - БОЈЕ: (I-VI)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА b. АХАТНА c. СМЕЂА d. ИЗАБЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВОКРИЛИ 4. ОПАЛ 5. ФЕО - ИНО 6. САТИНО 7. ТОПАЗ 8. ЕУМО 9. ОНИКС 10. КОБАЛТ	I ЖУТА II ЦРВЕНА III ДОМИНАНТНО БЕЛА IV РЕЦЕСИВНО БЕЛА V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА	A. ИНТЕНЗИВАН B. НЕИНТЕНЗИВАН C. МОЗАИК - ЖЕНКА (тип 1) - МУЖЈАК (тип 2)	R. ИНО - АЛБИНО - ЛУТИНО - РУБИНО  S. ОПТИЧКИ ФАКТОР  БЕЛО КРИЛО

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

ОРПСКА  
ОРИТОЛОШКА ФЕДЕРАЦИЈА  
ОЦЕНСКА ЛИСТА  
КАНАРИНИХ БОЈЕ

СОФ

ИЗДАГАЧ: \_\_\_\_\_ М.Б. \_\_\_\_\_  
ВИД ТАКМИЧЕЊА: \_\_\_\_\_ ОСВОЈЕНО МЕСТО: \_\_\_\_\_  
СОМ. КЉУЧ

СЕРИЈА	МЕЛАНИНИ	ЛИПОХРОМИ	КАТЕГОРИЈА	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН	I ЖУТА	A. ИНТЕНЗИВАН	R. ИНО
b. АХАТНА	2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН	II ЦРВЕНА	B. НЕИНТЕНЗИВАН	- АЛБИНО
c. СМЕЂА	3. СИВОКРИЛИ	III ДОМИНАНТНО БЕЛА	C. МОЗАИК	- ЛУТИНО
d. ИЗАБЕЛА	4. ОПАЛ	IV РЕЦЕСИВНО БЕЛА	- ЖЕНКА (тип 1)	- РУБИНО
	5. ФЕО - ИНО	V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА	- МУЖЈАК (тип 2)	
	6. САТИНО	VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА		S. ОПТИЧКИ ФАКТОР
	7. ТОПАЗ			БЕЛО КРИЛО
	8. ЕУМО			
	9. ОНИКС			
	10. КОБАЛТ			

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

ЛИПОХРОМ БОЈЕ	МЕЛАНИНИ БОЈЕ	КАТЕГОРИЈА	ДРУГИ ФАКТОРИ
—	—	30	30
55	25	25	10
—	30	—	15
15	15	15	15
15	15	15	15
10	10	10	10
5	5	5	5
100	100	100	100

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА

УКУПНО СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ

УКУПНО - КОЛЕКЦИЈА

СКЛАД КОЛЕКЦИЈЕ: (0-6)

СВЕУКУПНО:

ДАТУМ МЕСТО М.Б. СУДБА

МЕЛАНИН	ЛИПОХРОМ	КАТЕГОРИЈА (интензив, неинтензив, мозаик)	ПЕРЈЕ	ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА	ДРЖАЊЕ	КОНДИЦИЈА и опште стање птице	УКУПНО:
—	—	30	30				
55	25	25	10				
—	30	—	15				
15	15	15	15				
15	15	15	15				
10	10	10	10				
5	5	5	5				
100	100	100	100				

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода			
УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):				

# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA



A.



СЕРИЈЕ: (a-d)	МЕЛАНИНИ -МУТАЦИЈЕ: (1-10)	ЛИПОХРОМИ - БОЈЕ: (I-VI)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА b. ЦРНА c. ЦРНА d. ЦРНА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВОКРИЛИ 4. ОПАЛ 5. ФЕО - ИЛИ 6. САТИНО 7. ТОПАЗ 8. ЕУМО 9. ОНИКС 10. КОБАЛТ	I ЖУТА II БИЈЕЛА III НЕАНТНО БЕЛА IV НЕСИВНО БЕЛА V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА	A. ИНТЕНЗИВАН B. НЕИНТЕНЗИВАН C. МОЗАИК - ЖЕЛТА (тип 1) - МУЗИКА (тип 2)	R. ИНО - АЛБИНО - ЛУТИНО - РУБИНО  S. ОПТИЧКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

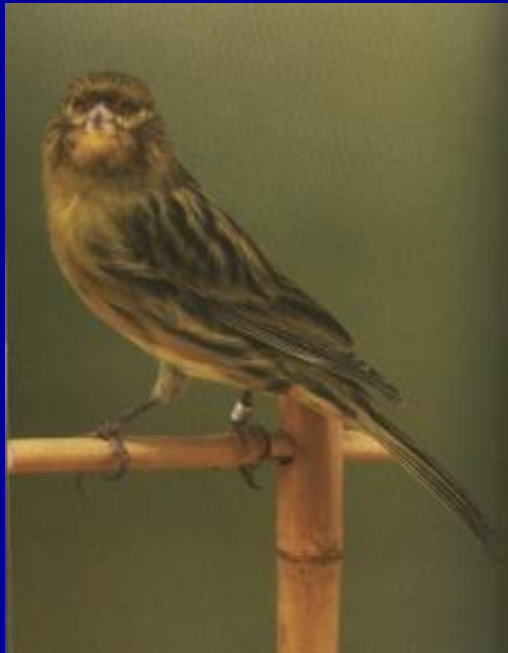
<b>МЕЛАНИН</b>	—	—	30	30	<b>27</b>			
<b>ЛИПОХРОМ</b>	55	25	25	10	<b>9</b>			
<b>КАТЕГОРИЈА</b> (интензив, неинтензив, мозаик)	—	30	—	15	<b>13</b>			
<b>ПЕРЈЕ</b>	15	15	15	15	<b>14</b>			
<b>ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА</b>	15	15	15	15	<b>14</b>			
<b>ДРЖАЊЕ</b>	10	10	10	10	<b>9</b>			
<b>КОНДИЦИЈА</b> и опште стање птице	5	5	5	5	<b>4</b>			
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100	<b>90</b>			

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода				
<b>УКУПНО</b> (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):					

# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA



B.



СЕРИЈЕ: (a-d)	МЕЛАНИНИ -МУТАЦИЈЕ: (1-10)	ЛИПОХРОМИ - БОЈЕ: (I-VI)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА b. ЦРНА c. ЦРНА d. ЦРНА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВОК 4. ОПАЛ 5. ФЕО - И 6. САТИНО 7. ТОПАЗ 8. ЕУМО 9. ОНИКС 10. КОБАЛТ	I ЖУТА II ЦРНА III ДИНАНТНО БЕЛА IV НЕСИВНО БЕЛА V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА	A. ИНТЕНЗИВАН B. НЕИНТЕНЗИВАН C. МОЗАИК - ЖЕЛТА (тип 1) - МУЗИКА (тип 2)	R. ИНО - АЛБИНО - ЛУТИНО - РУБИНО  S. ОПТИЧКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

МЕЛАНИН	—	—	30	30	27			
ЛИПОХРОМ	55	25	25	10	8			
КАТЕГОРИЈА (интензив, неинтензив, мозаик)	—	30	—	15	13			
ПЕРЈЕ	15	15	15	15	14			
ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА	15	15	15	15	14			
ДРЖАЊЕ	10	10	10	10	9			
КОНДИЦИЈА и ОПШТЕ СТАЊЕ ПТИЦЕ	5	5	5	5	5			
<b>УКУПНО:</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>90</b>			

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода				
<b>УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):</b>					

# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA



C.



СЕРИЈЕ: (a-d)	МЕЛАНИНИ -МУТАЦИЈЕ: (1-10)	ЛИПОХРОМИ - БОЈЕ: (I-VI)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА b. ЦРНА c. ЦРНА d. ЦРНА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВОКРИ 4. ОПАЛ 5. ФЕО - И 6. САТИНО 7. ТОПАЗ 8. ЕУМО 9. ОНИКС 10. КОБАЛТ	I ЖУТА II ЦРВЕНА III АНТИНАНТНО БЕЛА IV НЕСИВНО БЕЛА V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА	A. ИНТЕНЗИВАН B. НЕИНТЕНЗИВАН C. МОЗАИК - ЖЕЛТ (тип 1) - МУЗ (тип 2)	R. ИНО - АЛБИНО - ЛУТИНО - РУБИНО  S. ОПТИЧКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

<b>МЕЛАНИН</b>	—	—	30	30	<b>27</b>			
<b>ЛИПОХРОМ</b>	55	25	25	10	<b>9</b>			
<b>КАТЕГОРИЈА</b> (интензив, неинтензив, мозаик)	—	30	—	15	<b>13</b>			
<b>ПЕРЈЕ</b>	15	15	15	15	<b>14</b>			
<b>ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА</b>	15	15	15	15	<b>13</b>			
<b>ДРЖАЊЕ</b>	10	10	10	10	<b>9</b>			
<b>КОНДИЦИЈА</b> и опште стање птице	5	5	5	5	<b>5</b>			
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100	<b>90</b>			

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода				
<b>УКУПНО</b> (са бодовима за диференцијацију):					

# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA



SRPSKA  
ORNITOLOŠKA FEDERACIJA  
**ОЦЕНСКА ЛИСТА**  
КАНАРИНСКИ БОЈЕ



ИЗЛАГАЧ: \_\_\_\_\_ М.Б. \_\_\_\_\_

ВИД ТАКМИЧЕЊА: \_\_\_\_\_ ОСВОЈЕНО МЕСТО: \_\_\_\_\_

С.О.М. КЉУЧ

СЕРИЈА: (0-4)	МЕЛАНИН МЕТАДИЈЕ: (0-10)	ЛИПОХРОМ - БОЈЕ: (0-10)	КАТЕГОРИЈА: (А-С)	ДРУГИ ФАКТОРИ
А. ЦРНА Б. АЖУРА С. СМЕЂА Д. ИСАБЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВКЕРИДИ 4. ОЦА 5. ВЕД - ИНО 6. САТРИО 7. ТОУРА 8. ЕУМО 9. ОРИС 10. КОСАЈИ	1. ЖУТА 2. ЦРВЕЊА 3. ДОМИНАНТНО БЕЛА 4. РЕЦЕСИВНО БЕЛА 5. ДИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА 6. ДИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕЊА	А. НЕПРЕПАЗИВ Б. НЕПРЕПАЗИВА С. МОЖАБЕ ЖЕЛА (0-4 (1)) МОЖАБ (0-4 (2))	В. ИРО - АЖУРО - ДУБИНО - РУБИНО 6. ОТПРЕКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примерице дужине канаринца: 80-90 (13-14см)

	ЛИПОХРОМНИ БЕЛИ	ЛИПОХРОМНИ БОЈЕНИ	МЕЛАНИНСКИ БЕЛИ	МЕЛАНИНСКИ БОЈЕНИ	БРОЈ И ОЗНАКА ПРСТЕНА	
					БРОЈ КАВЕЗА	

МЕЛАНИН	—	—	30	30				
ЛИПОХРОМ	55	25	25	10				
КАТЕГОРИЈА (ИТЕЛНИ, НЕИТЕЛНИ, МОЖАБ)	—	30	—	15				
ПЕРЈЕ	15	15	15	15				
ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА	15	15	15	15				
ДРЖАЊЕ	10	10	10	10				
КОНДИЦИЈА и ОПШТЕ СТАЊЕ ПТИЦЕ	5	5	5	5				
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100				<b>90</b>
ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПАСМАНА	1, 2 или 3 бода							

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):	
УКУПНО - КОЛЕКЦИЈА:	
СКЛАД КОЛЕКЦИЈЕ: (0 - 6)	
СВЕУКУПНО:	

ДАТУМ И МЕСТО: \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_ СУДИЈА: \_\_\_\_\_



SRPSKA  
ORNITOLOŠKA FEDERACIJA  
**ОЦЕНСКА ЛИСТА**  
КАНАРИНСКИ БОЈЕ



ИЗЛАГАЧ: \_\_\_\_\_ М.Б. \_\_\_\_\_

ВИД ТАКМИЧЕЊА: \_\_\_\_\_ ОСВОЈЕНО МЕСТО: \_\_\_\_\_

С.О.М. КЉУЧ

СЕРИЈА: (0-4)	МЕЛАНИН МЕТАДИЈЕ: (0-10)	ЛИПОХРОМ - БОЈЕ: (0-10)	КАТЕГОРИЈА: (А-С)	ДРУГИ ФАКТОРИ
А. ЦРНА Б. АЖУРА С. СМЕЂА Д. ИСАБЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВКЕРИДИ 4. ОЦА 5. ВЕД - ИНО 6. САТРИО 7. ТОУРА 8. ЕУМО 9. ОРИС 10. КОСАЈИ	1. ЖУТА 2. ЦРВЕЊА 3. ДОМИНАНТНО БЕЛА 4. РЕЦЕСИВНО БЕЛА 5. ДИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА 6. ДИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕЊА	А. НЕПРЕПАЗИВ Б. НЕПРЕПАЗИВА С. МОЖАБЕ ЖЕЛА (0-4 (1)) МОЖАБ (0-4 (2))	В. ИРО - АЖУРО - ДУБИНО - РУБИНО 6. ОТПРЕКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примерице дужине канаринца: 80-90 (13-14см)

	ЛИПОХРОМНИ БЕЛИ	ЛИПОХРОМНИ БОЈЕНИ	МЕЛАНИНСКИ БЕЛИ	МЕЛАНИНСКИ БОЈЕНИ	БРОЈ И ОЗНАКА ПРСТЕНА	
					БРОЈ КАВЕЗА	

МЕЛАНИН	—	—	30	30				
ЛИПОХРОМ	55	25	25	10				
КАТЕГОРИЈА (ИТЕЛНИ, НЕИТЕЛНИ, МОЖАБ)	—	30	—	15				
ПЕРЈЕ	15	15	15	15				
ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА	15	15	15	15				
ДРЖАЊЕ	10	10	10	10				
КОНДИЦИЈА и ОПШТЕ СТАЊЕ ПТИЦЕ	5	5	5	5				
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100				<b>90</b>
ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПАСМАНА	1, 2 или 3 бода							

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):	
УКУПНО - КОЛЕКЦИЈА:	
СКЛАД КОЛЕКЦИЈЕ: (0 - 6)	
СВЕУКУПНО:	

ДАТУМ И МЕСТО: \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_ СУДИЈА: \_\_\_\_\_



SRPSKA  
ORNITOLOŠKA FEDERACIJA  
**ОЦЕНСКА ЛИСТА**  
КАНАРИНСКИ БОЈЕ



ИЗЛАГАЧ: \_\_\_\_\_ М.Б. \_\_\_\_\_

ВИД ТАКМИЧЕЊА: \_\_\_\_\_ ОСВОЈЕНО МЕСТО: \_\_\_\_\_

С.О.М. КЉУЧ

СЕРИЈА: (0-4)	МЕЛАНИН МЕТАДИЈЕ: (0-10)	ЛИПОХРОМ - БОЈЕ: (0-10)	КАТЕГОРИЈА: (А-С)	ДРУГИ ФАКТОРИ
А. ЦРНА Б. АЖУРА С. СМЕЂА Д. ИСАБЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВКЕРИДИ 4. ОЦА 5. ВЕД - ИНО 6. САТРИО 7. ТОУРА 8. ЕУМО 9. ОРИС 10. КОСАЈИ	1. ЖУТА 2. ЦРВЕЊА 3. ДОМИНАНТНО БЕЛА 4. РЕЦЕСИВНО БЕЛА 5. ДИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА 6. ДИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕЊА	А. НЕПРЕПАЗИВ Б. НЕПРЕПАЗИВА С. МОЖАБЕ ЖЕЛА (0-4 (1)) МОЖАБ (0-4 (2))	В. ИРО - АЖУРО - ДУБИНО - РУБИНО 6. ОТПРЕКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примерице дужине канаринца: 80-90 (13-14см)

	ЛИПОХРОМНИ БЕЛИ	ЛИПОХРОМНИ БОЈЕНИ	МЕЛАНИНСКИ БЕЛИ	МЕЛАНИНСКИ БОЈЕНИ	БРОЈ И ОЗНАКА ПРСТЕНА	
					БРОЈ КАВЕЗА	

МЕЛАНИН	—	—	30	30				
ЛИПОХРОМ	55	25	25	10				
КАТЕГОРИЈА (ИТЕЛНИ, НЕИТЕЛНИ, МОЖАБ)	—	30	—	15				
ПЕРЈЕ	15	15	15	15				
ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА	15	15	15	15				
ДРЖАЊЕ	10	10	10	10				
КОНДИЦИЈА и ОПШТЕ СТАЊЕ ПТИЦЕ	5	5	5	5				
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100				<b>90</b>
ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПАСМАНА	1, 2 или 3 бода							

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):	
УКУПНО - КОЛЕКЦИЈА:	
СКЛАД КОЛЕКЦИЈЕ: (0 - 6)	
СВЕУКУПНО:	

ДАТУМ И МЕСТО: \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_ СУДИЈА: \_\_\_\_\_



# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA



**СРПСКА ОРНИТОЛОШКА ФЕДЕРАЦИЈА**  
**ОЦЕНСКА ЛИСТА**  
КАНАРИНСКИ БОЈЕ

СОФ СОСОФ

ИЗЛАГАЧ: \_\_\_\_\_ М.Б. \_\_\_\_\_  
ВИД ТАКМИЧЕЊА: \_\_\_\_\_ ОСВОЈЕНО МЕСТО: \_\_\_\_\_

С.О.М. КЉУЧ

СЕРИЈА: (0-4)	МЕЛАНИНСКИ МЕТАЛИЦИ: (1-10)	ЛИПОХРОМНИ БОЈЕ: (0-10)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
А. ЦРНА Б. АЖУР С. СМЕЂА Д. ИСАБЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВКОСТА 4. ОСТА 5. БЕЛО-БИЈЕЛО 6. САТРИНО 7. ТОЛПА 8. ТУНО 9. ОНИС 10. КОСАСТ	1. ЖУТА II. ЦРВЕЊА III. ДОМИНАНТНО БЕЛА IV. РЕКРЕТИВНО БЕЛА V. ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI. ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕЊА	А. НЕПРЕГЛЕДАЈ Б. НЕПРЕГЛЕДИВА С. МОЈАКА (0-6)	В. ИРО - АЖУРО - ДУГИЛО - РУБИЛО 6. ОТПРЕКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

ДИПОХРОМНИ БЕЛИ	—	—	30	30
ЛИПОХРОМНИ БОЈЕНИ	55	25	25	10
МЕЛАНИНСКИ БЕЛИ	—	30	—	15
МЕЛАНИНСКИ БОЈЕНИ	15	15	15	15
БРОЈ И ОЗНАКА ПРСТЕНА	15	15	15	15
БРОЈ КАВЕЗА	10	10	10	10
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100

**90**

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПАСМАНА: 1, 2 или 3 бода

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ): \_\_\_\_\_

УКУПНО - КОЛЕКЦИЈА: \_\_\_\_\_

СКЛАД КОЛЕКЦИЈЕ: (0 - 6) \_\_\_\_\_

СВЕУКУПНО: \_\_\_\_\_

ДАТУМ И МЕСТО: \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_

**СРПСКА ОРНИТОЛОШКА ФЕДЕРАЦИЈА**  
**ОЦЕНСКА ЛИСТА**  
КАНАРИНСКИ БОЈЕ

СОФ СОСОФ

ИЗЛАГАЧ: \_\_\_\_\_ М.Б. \_\_\_\_\_  
ВИД ТАКМИЧЕЊА: \_\_\_\_\_ ОСВОЈЕНО МЕСТО: \_\_\_\_\_

С.О.М. КЉУЧ

СЕРИЈА: (0-4)	МЕЛАНИНСКИ МЕТАЛИЦИ: (1-10)	ЛИПОХРОМНИ БОЈЕ: (0-10)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
А. ЦРНА Б. АЖУР С. СМЕЂА Д. ИСАБЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВКОСТА 4. ОСТА 5. БЕЛО-БИЈЕЛО 6. САТРИНО 7. ТОЛПА 8. ТУНО 9. ОНИС 10. КОСАСТ	1. ЖУТА II. ЦРВЕЊА III. ДОМИНАНТНО БЕЛА IV. РЕКРЕТИВНО БЕЛА V. ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI. ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕЊА	А. НЕПРЕГЛЕДАЈ Б. НЕПРЕГЛЕДИВА С. МОЈАКА (0-6)	В. ИРО - АЖУРО - ДУГИЛО - РУБИЛО 6. ОТПРЕКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

ДИПОХРОМНИ БЕЛИ	—	—	30	30
ЛИПОХРОМНИ БОЈЕНИ	55	25	25	10
МЕЛАНИНСКИ БЕЛИ	—	30	—	15
МЕЛАНИНСКИ БОЈЕНИ	15	15	15	15
БРОЈ И ОЗНАКА ПРСТЕНА	15	15	15	15
БРОЈ КАВЕЗА	10	10	10	10
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100

**90**

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПАСМАНА: 1, 2 или 3 бода

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ): \_\_\_\_\_

УКУПНО - КОЛЕКЦИЈА: \_\_\_\_\_

СКЛАД КОЛЕКЦИЈЕ: (0 - 6) \_\_\_\_\_

СВЕУКУПНО: \_\_\_\_\_

ДАТУМ И МЕСТО: \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_

**СРПСКА ОРНИТОЛОШКА ФЕДЕРАЦИЈА**  
**ОЦЕНСКА ЛИСТА**  
КАНАРИНСКИ БОЈЕ

СОФ СОСОФ

ИЗЛАГАЧ: \_\_\_\_\_ М.Б. \_\_\_\_\_  
ВИД ТАКМИЧЕЊА: \_\_\_\_\_ ОСВОЈЕНО МЕСТО: \_\_\_\_\_

С.О.М. КЉУЧ

СЕРИЈА: (0-4)	МЕЛАНИНСКИ МЕТАЛИЦИ: (1-10)	ЛИПОХРОМНИ БОЈЕ: (0-10)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
А. ЦРНА Б. АЖУР С. СМЕЂА Д. ИСАБЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВКОСТА 4. ОСТА 5. БЕЛО-БИЈЕЛО 6. САТРИНО 7. ТОЛПА 8. ТУНО 9. ОНИС 10. КОСАСТ	1. ЖУТА II. ЦРВЕЊА III. ДОМИНАНТНО БЕЛА IV. РЕКРЕТИВНО БЕЛА V. ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI. ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕЊА	А. НЕПРЕГЛЕДАЈ Б. НЕПРЕГЛЕДИВА С. МОЈАКА (0-6)	В. ИРО - АЖУРО - ДУГИЛО - РУБИЛО 6. ОТПРЕКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

ДИПОХРОМНИ БЕЛИ	—	—	30	30
ЛИПОХРОМНИ БОЈЕНИ	55	25	25	10
МЕЛАНИНСКИ БЕЛИ	—	30	—	15
МЕЛАНИНСКИ БОЈЕНИ	15	15	15	15
БРОЈ И ОЗНАКА ПРСТЕНА	15	15	15	15
БРОЈ КАВЕЗА	10	10	10	10
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100

**90**

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПАСМАНА: 1, 2 или 3 бода

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ): \_\_\_\_\_

УКУПНО - КОЛЕКЦИЈА: \_\_\_\_\_

СКЛАД КОЛЕКЦИЈЕ: (0 - 6) \_\_\_\_\_

СВЕУКУПНО: \_\_\_\_\_

ДАТУМ И МЕСТО: \_\_\_\_\_ М.П. \_\_\_\_\_

## Koja ptica je najbolja ?

# PRAKTI^NO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA



## KOJA PTICA JE NAJBOLJA ???

DIFERENCIJALNI BODOVI : 1

DIFERENCIJALNI BODOVI : 0

DIFERENCIJALNI BODOVI : 2

SERIJA: (a-d)	ФАКТОР: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ (R)
a. ПЕРДУВИ	А - АЛБИНО	А - АЛБИНО
b. АХАТНА	Б - ЛУТИНО	Б - ЛУТИНО
c. КАФЕАВА	В - РУБИНО	В - РУБИНО
d. ИЗАБЕЛА	С. МОЗАИК - мажак (тип 2) - женка (тип 1)	

SERIJA: (a-d)	МУТАЦИЈА: (P-Q)	ФАКТОР: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ (R)
a. ПЕРДУВИ	1. СЕЛ	А - АЛБИНО	А - АЛБИНО
b. АХАТНА	2. СЕЛ	Б - ЛУТИНО	Б - ЛУТИНО
c. КАФЕАВА	3. СЕЛ	В - РУБИНО	В - РУБИНО
d. ИЗАБЕЛА	4. ОПАЛ	С. МОЗАИК - мажак (тип 2) - женка (тип 1)	

SERIJA: (a-d)	МУТАЦИЈА: (P-Q)	ФАКТОР: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ (R)
a. ПЕРДУВИ	1. СЕЛ	А - АЛБИНО	А - АЛБИНО
b. АХАТНА	2. СЕЛ	Б - ЛУТИНО	Б - ЛУТИНО
c. КАФЕАВА	3. СЕЛ	В - РУБИНО	В - РУБИНО
d. ИЗАБЕЛА	4. ОПАЛ	С. МОЗАИК - мажак (тип 2) - женка (тип 1)	

	БРОЈ И ОЗНАКА НА ПРСТЕНОТ						
ЛИПОХРОМ БЕЛ							
ЛИПОХРОМ ВО БОЈА							
МЕЛАНИН БЕЛ							
МЕЛАНИН ВО БОЈА							
БРОЈ НА КАФЕЗ							
МЕЛАНИН	—	—	30	30	27	27	27
ЛИПОХРОМ	55	25	25	10	9	9	9
КАТЕГОРИЈА	49	22	22	9	13	13	13
ПЕРДУВИ	15	15	15	15	14	14	14
ОБЛИК - ГОЛЕМИНА	14	14	14	14	14	14	14
СТАВА	10	10	10	10	9	9	9
КОНДИЦИЈА И ОПШТА СОСТОЈБА	5	5	5	5	5	5	5
ВКУПНО:	100	100	100	100	90	90	90

	БРОЈ И ОЗНАКА НА ПРСТЕНОТ						
ЛИПОХРОМ БЕЛ							
ЛИПОХРОМ ВО БОЈА							
МЕЛАНИН БЕЛ							
МЕЛАНИН ВО БОЈА							
БРОЈ НА КАФЕЗ							
МЕЛАНИН	—	—	30	30	27	27	27
ЛИПОХРОМ	55	25	25	10	8	8	8
КАТЕГОРИЈА	49	22	22	9	13	13	13
ПЕРДУВИ	15	15	15	15	14	14	14
ОБЛИК - ГОЛЕМИНА	14	14	14	14	14	14	14
СТАВА	10	10	10	10	9	9	9
КОНДИЦИЈА И ОПШТА СОСТОЈБА	5	5	5	5	5	5	5
ВКУПНО:	100	100	100	100	90	90	90

	БРОЈ И ОЗНАКА НА ПРСТЕНОТ						
ЛИПОХРОМ БЕЛ							
ЛИПОХРОМ ВО БОЈА							
МЕЛАНИН БЕЛ							
МЕЛАНИН ВО БОЈА							
БРОЈ НА КАФЕЗ							
МЕЛАНИН	—	—	30	30	27	27	27
ЛИПОХРОМ	55	25	25	10	9	9	9
КАТЕГОРИЈА	49	22	22	9	13	13	13
ПЕРДУВИ	15	15	15	15	14	14	14
ОБЛИК - ГОЛЕМИНА	14	14	14	14	14	14	14
СТАВА	10	10	10	10	9	9	9
КОНДИЦИЈА И ОПШТА СОСТОЈБА	5	5	5	5	4	4	4
ВКУПНО:	100	100	100	100	90	90	90

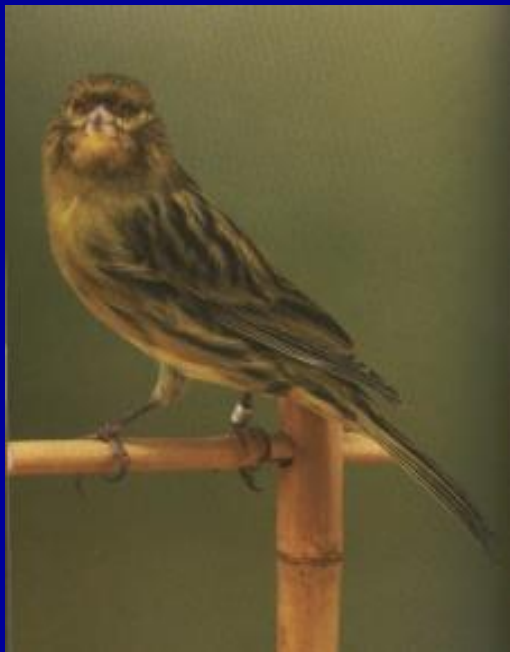


# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA

## KOJA PTICA JE NAJBOLJA ???



B.



СЕРИЈЕ: (a-d)	МЕЛАНИНИ -МУТАЦИЈЕ: (1-10)	ЛИПОХРОМИ - БОЈЕ: (I-VI)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА b. ЦРНА c. ЦРНА d. ЦРНА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВОК 4. ОПАЛ 5. ФЕО - И 6. САТИНО 7. ТОПАЗ 8. ЕУМО 9. ОНИКС 10. КОБАЛТ	I ЖУТА II ЦРВЕНА III ПИГМЕНТНО БЕЛА IV НЕСИВНО БЕЛА V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА	A. ИНТЕНЗИВАН B. НЕИНТЕНЗИВАН C. МОЗАИК - ЖЕЛТА (тип 1) - МУЗИКА (тип 2)	R. ИНО - АЛБИНО - ЛУТИНО - РУБИНО  S. ОПТИЧКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

<b>МЕЛАНИН</b>	—	—	30	30	27			
<b>ЛИПОХРОМ</b>	55	25	25	10	8			
<b>КАТЕГОРИЈА (интензив, неинтензив, мозаик)</b>	—	30	—	15	13			
<b>ПЕРЈЕ</b>	15	15	15	15	14			
<b>ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА</b>	15	15	15	15	14			
<b>ДРЖАЊЕ</b>	10	10	10	10	9			
<b>КОНДИЦИЈА и ОПШТЕ СТАЊЕ ПТИЦЕ</b>	5	5	5	5	5			
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100	90			

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода		X		
--	-----------------	--	---	--	--

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):	90
--	----



# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA

## KOJA PTICA JE NAJBOLJA ???



A.



СЕРИЈЕ: (a-d)	МЕЛАНИНИ -МУТАЦИЈЕ: (1-10)	ЛИПОХРОМИ - БОЈЕ: (I-VI)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА b. ЦРНА c. ЦРНА БЕЛА d. ЦРНА БЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВОКРИ 4. ОПАЛ 5. ФЕО - ИЛИ 6. САТИНО 7. ТОПАЗ 8. ЕУМО 9. ОНИКС 10. КОБАЛТ	I ЖУТА II ЦРВЕНА III ДОМИНАНТНО БЕЛА IV НЕСИВНО БЕЛА V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА	A. ИНТЕНЗИВАН B. НЕИНТЕНЗИВАН C. МОЗАИК - ЖЕЛТА (тип 1) - МУЗАИК (тип 2)	R. ИНО - АЛБИНО - ЛУТИНО - РУБИНО  S. ОПТИЧКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

<b>МЕЛАНИН</b>	—	—	30	30	<b>27</b>			
<b>ЛИПОХРОМ</b>	55	25	25	10	<b>9</b>			
<b>КАТЕГОРИЈА</b> (интензив, неинтензив, мозаик)	—	30	—	15	<b>13</b>			
<b>ПЕРЈЕ</b>	15	15	15	15	<b>14</b>			
<b>ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА</b>	15	15	15	15	<b>14</b>			
<b>ДРЖАЊЕ</b>	10	10	10	10	<b>9</b>			
<b>КОНДИЦИЈА</b> и опште стање птице	5	5	5	5	<b>4</b>			
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100	<b>90</b>			

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода		<b>1</b>		
--	-----------------	--	----------	--	--

<b>УКУПНО</b> (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):	<b>91</b>
---	-----------

# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA

## KOJA PTICA JE NAJBOLJA ???



C.



СЕРИЈЕ: (a-d)	МЕЛАНИНИ -МУТАЦИЈЕ: (1-10)	ЛИПОХРОМИ - БОЈЕ: (I-VI)	КАТЕГОРИЈА: (A-C)	ДРУГИ ФАКТОРИ
a. ЦРНА b. ЦРНА c. ЦРНА БЕЛА d. БЕЛА	1. НОРМАЛ МЕЛАНИН 2. ПАСТЕЛ МЕЛАНИН 3. СИВОКРИЛИ 4. ОПАЛ 5. ФЕО - ИЛИ 6. САТИНО 7. ТОПАЗ 8. ЕУМО 9. ОНИКС 10. КОБАЛТ	I ЖУТА II ЦРВЕНА III ПИГМЕНТНО БЕЛА IV НЕСИВНО БЕЛА V ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЖУТА VI ЛИПОХРОМ ПАСТЕЛ ЦРВЕНА	A. ИНТЕНЗИВАН B. НЕИНТЕНЗИВАН C. МОЗАИК - ЖЕЛТА (тип 1) - МУЗИКА (тип 2)	R. ИНО - АЛБИНО - ЛУТИНО - РУБИНО  S. ОПТИЧКИ ФАКТОР БЕЛО КРИЛО

Примедба: дужина канаринца боје Од 13-14см.

<b>МЕЛАНИН</b>	—	—	30	30	27			
<b>ЛИПОХРОМ</b>	55	25	25	10	9			
<b>КАТЕГОРИЈА</b> (интензив, неинтензив, мозаик)	—	30	—	15	13			
<b>ПЕРЈЕ</b>	15	15	15	15	14			
<b>ОБЛИК - КОНСТИТУЦИЈА</b>	15	15	15	15	13			
<b>ДРЖАЊЕ</b>	10	10	10	10	9			
<b>КОНДИЦИЈА</b> и опште стање птице	5	5	5	5	5			
<b>УКУПНО:</b>	100	100	100	100	90			

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода		2		
--	-----------------	--	---	--	--

УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):			92		
--	--	--	----	--	--

# PRAKTIČNO OCENJIVANJE I DIFERENCIJACIJA

KOJA PTICA JE NAJBOLJA ???



SVE PTICE U STARTU SU IMALE 90 BODOVA, POSLE DIFERENCIJACIJE:

## I. MESTO

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода	2			
УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):					92



## II. MESTO

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода	1			
УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):					91



## III. MESTO

ДОДАТНИ БОДОВИ ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ ПЛАСМАНА	1, 2 или 3 бода	X			
УКУПНО (СА БОДОВИМА ЗА ДИФЕРЕНЦИЈАЦИЈУ):					90

