

НИВО ТАКМИЧЕЊА: општинско

ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ

5. разред ДИСЦИПЛИНА: Практичан рад по задатку

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ОСВОЈЕНИ БОДОВИ								ПЛАСМАН
						БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧНОГ РАД					УКУПНО	ТЕСТ	УКУПНО (ТЕСТ + РАД)	
						А	Б	В	Г	Д				
						0 - 10	0 - 10	0 - 10	0 - 10	5 или 10	0 - 50	0 - 50	0-100	
1	10503	Мила Кнежевић	ОШ "Светозар Марковић Тоза"	Нови Сад	Радмила Јојић	10	10	10	10	10	50	47,5	97,5	1
2	30504	Владан Башић	ОШ „Прва војвођанска бригада“	Нови Сад	Миљан Бугарин	10	10	10	10	10	50	46	96	2
3	40507	Борис Недељковић	ОШ „Прва војвођанска бригада“	Нови Сад	Слободанка Илић	10	10	10	10	10	50	46	96	3

У разред

ПРЕНОШЕЊЕ МЕРА, ОБРАДА, КОНСТРУКЦИЈА, ЗАВРШНА ОБРАДА		БОДОВА
А	Прецизност преношења мера (зна да прочита технички цртеж)	0 - 10
Б	Прецизно сечење картона (картон исечен по нацртаним линијама, исечене линије су праве).	0 - 10
В	Савијање картона, изглед ивица модела (ивице картона савијене под углом од 90°).	0 - 10
Г	Прецизно спојени делови (ивице модела уредно залепљене).	0 - 10
Д	Рад делимично завршен / Рад потпуно завршен	5 или 10

НИВО ТАКМИЧЕЊА: општинско

ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ

6. разред ДИСЦИПЛИНА: Практичан рад по задатку

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ОСВОЈЕНИ БОЛОВИ							ПЛАСМАН	
						БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧНОГ РАД					УКУПНО	ТЕСТ		УКУПНО (ТЕСТ + РАД)
						А	Б	В	Г	Д				
						0 - 10	0 - 10	0 - 10	0 - 10	5 или 10				
1	30605	Тара Клеа Кишгеци	ОШ „Прва војвођанска бригада“	Нови Сад	Флорика Дадић	10	10	10	9	10	49	45	94	1
2	20603	Уна Кромпић	ОШ „Јожеф Атила“	Нови Сад	Милена Станојковић	9	10	10	10	10	49	42	91	2
3	40605	Исидора Бабић	ОШ „Јожеф Атила“	Нови Сад	Милена Станојковић	10	10	9	9	10	48	43	91	3

Комисија: 1. _____ 2. _____

3. _____

VI разред

ПРЕНОШЕЊЕ МЕРА, ОБРАДА, КОНСТРУКЦИЈА, ЗАВРШНА ОБРАДА		БОДОВА
А	Прецизност преношења мера (зна да прочита технички цртеж)	0 - 10
Б	Прецизно сечење картона (картон исечен по нацртаним линијама,	0 - 10
В	Савијање картона, изглед ивица модела (ивице картона савијене	0 - 10
Г	Прецизно спојени делови (ивице модела уредно залепљене).	0 - 10
Д	Рад делимично завршен / Рад потпуно завршен	5 или 10

Чланови комисије: 1. _____

2. _____

3. _____

НИВО ТАКМИЧЕЊА: ОПШТИНСКО

ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ

7. разред ДИСЦИПЛИНА: Практичан рад по задатку

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ОСВОЈЕНИ БОЛОВИ								ПЛАСМАН
						БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧНОГ РАД					УКУПНО	ТЕСТ	УКУПНО (ТЕСТ + РАД)	
						А	Б	В	Г	Д				
						0 - 10	0 - 10	0 - 10	0 - 10	5 или 10				
1	60704	Бојана Мијатовић	ОШ "Марија Трандафил"	Нови Сад	Гордана Брстина	10	9	10	10	10	49	37	86	1
2	10702	Лара Бардак	ОШ "Марија Трандафил"	Нови Сад	Гордана Брстина	10	10	9	10	10	49	36,5	85,5	2
3	80701	Лана Стојић	ОШ "Ђура Јакшић"	Нови Сад	Милица Мирковић	10	10	9	10	10	49	36	85	3

VII разред

ПРЕНОШЕЊЕ МЕРА, ОБРАДА, КОНСТРУКЦИЈА, ЗАВРШНА ОБРАДА		БОДОВА
А	Прецизност преношења мера (зна да прочита технички цртеж)	0 - 10
Б	Прецизно сечење лима (лим исечен по нацртаним линијама, исечене линије)	0 - 10
В	Савијање лима Завршна обрада – прецизност мера готовог предмета	0 - 10
Г	За израду задатка коришћен прописан алат и материјал	0 - 10
Д	Рад делимично завршен / Рад потпуно завршен	5 или 10

НИВО ТАКМИЧЕЊА: ОПШТИНСКО

ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ

8. разред ДИСЦИПЛИНА: Практичан рад по задатку

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ОСВОЈЕНИ БОДОВИ							ПЛАСМАН	
						БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧНОГ РАД					УКУПНО	ТЕСТ		УКУПНО (ТЕСТ + РАД)
						А	Б	В	Г	Д				
						0 - 10	0 - 10	0 - 10	0 - 10	5 или 10				
1	60801	Андреј Барбир	ОШ "Коста Трифковић"	Нови Сад	Зорана Ђорђевић	10	10	10	10	10	50	30,5	80,5	1
2	10801	Сара Делевић	ОШ "Коста Трифковић"	Нови Сад	Зорана Ђорђевић	10	10	10	10	10	50	30	80	2
3	30801	Олег Радиновић	ОШ "Коста Трифковић"	Нови Сад	Зорана Ђорђевић	7	10	10	10	10	47	31	78	3

VIII разред

ПРЕНОШЕЊЕ МЕРА, ОБРАДА, КОНСТРУКЦИЈА, ЗАВРШНА ОБРАДА		БОДОВА
А	Електротехничка шема	0 - 10
Б	Практичан рад одговара приложеној шеми	0 - 10
В	Презентовање и демонстрација рада	0 - 10
Г	За израду задатка коришћен прописан алат и	0 - 10
Д	Рад делимично завршен / Рад потпуно завршен	5 или 10

НИВО ТАКМИЧЕЊА:

Општинско

**ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ**

ТАКМИЧЕЊЕ МОДЕЛА: РАКЕТНО МОДЕЛАРСТВО

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	РАЗРЕД	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ПРАКТИЧАН РАД				ТЕСТ ЗНАЊА	УКУПНО БОДОВА	ПЛАСМАН
							1	2	3	БОДОВА			
							0-15	0-15	0-20	0-50	0-50		
7	80505-РА	Стефан Иветић	5	ОШ „Прва војвођанска бригада	Нови Сад	МИЉАН БУГАРИН	15	15	20	50	48	98	1
1	5РА05	Лазар Остојић	8	ОШ "Светозар Марковић Тоза"	Нови Сад	Милош Самоловчев	15	15	20	50	44	94	2
6	5РА02	Теодора Иветић	7	ОШ „Прва војвођанска бригада	Нови Сад	МИЉАН БУГАРИН	15	15	20	50	38	88	3
8	7РА03	Лазар Бугарин	5	ОШ „Прва војвођанска бригада	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИТ	15	15	20	50	38	88	3

БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧАН РАД- Општинско такмичење:

Р.бр.	РАДЊА	Бодова
1.	Обрада - нападна ивица - до 5 бодова по стабилизатору	0-15
2.	Обрада - излазна ивица - до 5 бодова по стабилизатору	0-15
3.	Полирање (квалитет полирања - глаткоће површина) - свака грешка 1 бод мање	0-20

Чланови комисије: 1. _____

2. _____

3. _____

НИВО ТАКМИЧЕЊА:

Општинско

**ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ
ТАКМИЧЕЊЕ МОДЕЛА: АВИО МОДЕЛАРСТВО**

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	РАЗРЕД	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ПРАКТИЧАН РАД			ТЕСТ ЗНАЊА	УКУПНО БОДОВА	ПЛАСМАН
							1	2	БОДОВА			
							0-30	0-20	0-50	0-50		
1	6РА04	МАША РАДУЛОВИЋ	5	ОШ „Прва војвођанска бригада	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИЋ	26	20	46	45,5	92	1
2	5РА03	ЛАНА КЉАЈИЋ	7	ОШ „Прва војвођанска бригада	Нови Сад	МИЉАН БУГАРИН	30	20	50	37,5	88	2
3	6РА03	ЕЛЕНА МУЊАС	7	ОШ „Прва војвођанска бригада	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИЋ	30	20	50	36,5	87	3

БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧАН РАД- Општинско такмичење:

Р.бр.	РАДЊА	Бодова
1	Обрада - прецизност обраде нападне и излазне ивице крила.	0-30
2	Полирање (квалитет полирања - глаткоће површина)	0-20

Чланови комисије: 1. _____

2. _____

3. _____

НИВО ТАКМИЧЕЊА:

**ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ
ТАКМИЧЕЊЕ МОДЕЛА: БРОДО МОДЕЛАРСТВО**

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	РАЗРЕД	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ПРАКТИЧАН РАД			ТЕСТ ЗНАЊА	УКУПНО БОДОВ А	ПЛАСМАН
							1.	2.	БОДОВА			
							0-25	0-25	0-50	0-50		
2	7БА03	ТЕОДОР ФИЛИПОВИЋ	7	ОШ „Прва војвођанска бригада"	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИЋ	25	25	50	36	86	1
1	6БА02	МИЛИЦА ГОГИЋ	7	ОШ „Прва војвођанска бригада"	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИЋ	25	25	50	34	84	2
3	6БА03	ПЕТРА ИЛИЋ	7	ОШ „Прва војвођанска бригада"	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИЋ	25	25	50	30	80	3

БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧАН РАД- Општинско такмичење:

Р.бр.	РАДЊА	Бодова
1	Прецизност спајања по плану модела и чврстоћа спајања-лепљења (провера лаганим померањем), свака грешка 1 бод	0-25
2	Обрада - прецизност брушења конструкције (прамца, бокова и палубе), свака грешка 1 бод мање	0-25

НИВО ТАКМИЧЕЊА:

**ВРЕДНОВАЊЕ РЕЗУЛТАТА НА ТАКМИЧЕЊУ УЧЕНИКА ОСНОВНИХ ШКОЛА
ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИЈА ШКОЛСКЕ 2023/24. ГОДИНЕ
ТАКМИЧЕЊЕ МОДЕЛА: АУТО МОДЕЛАРСТВО**

Р. Бр.	Шифра такмичара	ПРЕЗИМЕ И ИМЕ	РАЗРЕД	ШКОЛА И МЕСТО	ОПШТИНА	МЕНТОР	ПРАКТИЧАН РАД						ТЕСТ ЗНАЊА	УКУПНО БОДОВА	ПЛАСМАН	
							1	2	3	4	5	6				БОДОВА
							0 - 10	0 - 10	0 - 5	0 - 8	0 - 12	0 или 5	0 - 50			
1	7БА02	ДУЊА ЛУКИЋ	7	ОШ „Прва војвођанска бригада“	Нови Сад	МИЉАН БУГАРИН	10	10	5	8	12	5	50	41,5	92	1
2	8БА01	ИВА ЂУРКОВИЋ	7	ОШ „Прва војвођанска бригада“	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИ	10	10	5	8	12	5	50	35,5	86	2
3	5БА01	АЊА ЛУКИЋ	7	ОШ „Прва војвођанска бригада“	Нови Сад	СЛОБОДАНКА ИЛИ	10	10	5	8	12	5	50	39,5	85	3

БОДОВАЊЕ ПРАКТИЧАН РАД- Општинско такмичење:

Р.бр.	РАДЊА	Бодови
1	Сви делови урађени по плану и обрађени, (свака грешка 1 бод мање)	0-10
2	Чврстоћа спојева (свака грешка 1 бод мање)	0-10
3	Механизам за управљање (точкови се могу померати по правцу лево и десно)	0 или 5
4	Постављени сви делови на своје место и учвршћени, електромотор, прекидач, држач батерија (свака грешка 2 бода мање)	0-8
5	Провера спојева лемљења - контрола лаганим померањем, (свака грешка 2 поена мање)	0-12
6	Контрола пуштањем модела - модел се креће напред	0 или 5