



ОПЕРАТИВНИ ПЛАН РАДА НАСТАВНИКА

Месец: **Април** Година: **2026.**Назив предмета: **МЕТАЛНЕ КОНСТРУКЦИЈЕ И ПРОЦЕСНА ОПРЕМА** Одељење/а: **2м3** Недељни фонд часова: **12**

Оцена остварености плана и разлози одступања за протекли месец: 100

Ред. број наставне теме	ИСХОДИ ¹ На крају месеца/теме ученик ће бити у стању да:	Ред. број часа наст. јединице	Назив наставне јединице	Тип часа	Облик рада	Методе и технике рада ²	Место рада и наставна средства	Иновације	(Само)евалуација испланираног након остваривања ³	Корелација унутар предмета и међупредметно повезивање ⁴	Образовни стандарди (шифра) ⁵
4.	Модул: Израда једноставнијих металних конструкција Исходи: По завршетку теме ученик ће бити у стању да: Изведе поступак израде и монтаже браварских	313 318	Израда једноставних браварских конструкција израђених заваривањем-припрема конструкције за заштиту	вежбање	Индивидуално, рад у пару	Практичан рад	Фирме и компаније		Праћење	Технологија Машински елементи	
		319 324	Израда једноставних браварских	вежбање	Индивидуално, рад у пару	Практичан рад	Фирме и компаније		Праћење	Технологија Машински елементи	

¹ Операционализовати исходе избором исхода из програма, конкретизацијом исхода већег нивоа општости.

² Методама и техникама треба да буде планирано активно учешће ученика на часу.

³ Критеријуми за процену: редослед испланираног, временска артикулација, одабрани садржаји, стратегије учења и подучавања, да ли сам обезбедио добру међупредметну повезаност, да ли је за тему предвиђен довољан број часова...

⁴ Међупредметну повезаност планирати преко исхода и садржаја који су заједнички за два или више предмета и међупредметних компетенција.

⁵ За предмете за које су образовни стандарди објављени.

⁶ За групу ученика који за тај час прате наставу на даљину (наставник у колону уписује: праћење часа на РТС- у, постављање материјала, дељење видео записа, постављање линка, квиз, тест)



<p>конструкција раздвојивим везама. Изведе поступак израде и монтаже браварских конструкција нераздвојивим везама (закивањем и заваривањем). Изведе поступак израде браварских конструкција комбинованим методама. Решава постављене задатке према техничко – технолошкој документацији. Измери и контролише израдак. Попуњава мерну листу и оцењује властити рад. Користи техничко – технолошку документацију.</p>	<p>конструкција чишћење конструкције</p>		<p>вежбање</p>	<p>Индивидуално рад у пару</p>	<p>Практичан рад</p>	<p>Фирме и компаније</p>		<p>Праћење</p>	<p>Технологија Машински елементи</p>			
											325 330	<p>Израда једноставних браварских конструкција Бојење конструкције основним премазом</p>
											331 336	<p>Израда једноставних браварских конструкција Бојење конструкције завршним премазом</p>
											337 342	<p>Израда грађевинске браварије раздвојивим везама припрема конструкције за спајање закивањем</p>
											343 348	<p>Израда грађевинске браварије раздвојивим везама спајање конструкције закивањем</p>
											349 354	<p>Монтажа грађевинске браварије израђене раздвојивим везама закивањем</p>
											355 360	<p>Заштита грађевинске браварије израђене раздвојивим везама закивањем</p>



Датум предаје: 1.04.2026.

Предметни наставник: Павле Гавриловић