

ОПЕРАТИВНИ ПЛАН РАДА ЗА МЕСЕЦ МАРТ 2015./2016.

за одељења: VIII –

Назив предмета: физика

Недељни фонд часова: 2

Р.б. наст. теме	Наставна тема	Р.б. наст. јед. по теми	Р. б. часа	Наставна јединица	Исходи/ стандарди	Тип часа	Корелација
4.	Електрична струја	8.	44.	Рад и снага електричне струје	ФИ.1.3.1.,ФИ.2.3.1.,ФИ.2.3.2. ФИ.2.3.4.,ФИ.2.3.5.,ФИ.2.3.6. ФИ.2.4.1.,ФИ.2.5.2. ФИ.2.6.1.,ФИ.3.3.1.	обрада	Основи технике Математика
		9.	45.	Џул-Ленцов закон		обрада	Математика Основи технике
4.	Електрична струја	10.	46.	Рад и снага електричне струје. Џулов закон	ФИ.1.3.1.,ФИ.2.3.1.,ФИ.2.3.2. ФИ.2.3.4.,ФИ.2.3.5.,ФИ.2.3.6. ФИ.2.4.1.,ФИ.2.5.2. ФИ.2.6.1.,ФИ.3.3.1.	утврђивање	Математика
		11.	47.	Омов закон за цело струјно коло		обрада	Математика Основи технике
		12.	48.	Омов закон за цело струјно коло		утврђивање	
4.	Електрична струја	13.	49.	Везивање отпорника	ФИ.1.3.2.,ФИ.2.3.1.,ФИ.2.3.2. ФИ.2.3.3.,ФИ.2.3.4.,ФИ.2.4.1., ФИ.2.6.1.,ФИ.3.3.1., ФИ.3.4.2.,ФИ.3.7.1.,ФИ.3.7.2.	обрада	Математика Основи технике
		14.	50.	Везивање отпорника		утврђивање	
4.	Електрична струја	15.	51.	Електрична струја у течностима и гасовима	ФИ.1.3.1.,ФИ.2.3.1.,ФИ.3.3.1., ФИ.3.7.1.,ФИ.3.7.2.	обрада	Хемија Основи технике Математика
		16.	52.	Електрична струја		обнављање	

Датум:

Наставник:

www.skolaplus.rs