

ИЗИСКВАНИЯ ЗА РЕЗУЛТАТИТЕ ОТ ОБУЧЕНИЕТО ПО УЧЕБНИЯ ПРЕДМЕТ ТЕХНОЛОГИИ И ПРЕДПРИЕМАЧЕСТВО

СТЕПЕН НА ОБРАЗОВАНИЕ: **ОСНОВНА**

ЕТАП: **НАЧАЛЕН**

СПЕЦИФИЧНИ ЦЕЛИ НА ОБУЧЕНИЕТО ПО ПРЕДМЕТА В СЪОТВЕТНИЯ ЕТАП

- Овладяване на основни знания, умения и отношения, свързани с техниката и технологиите
- Възпитаване на позитивно отношение към техниката и технологиите и разбиране на ролята им в живота на хората
- Изграждане на основни знания, умения и отношения, свързани със съвременния икономически живот
- Разбиране значимостта на различни професии и необходимостта от лидери за развитието на общността
- Възпитаване в инициативност, предприемчивост и отговорност
- Изграждане на позитивно отношение към труда, опазването на природните ресурси и природосъобразното поведение

ОБЛАСТИ НА КОМПЕТЕНТНОСТ, ОЧАКВАНИ РЕЗУЛТАТИ ОТ ОБУЧЕНИЕТО (ЗНАНИЯ, УМЕНИЯ И ОТНОШЕНИЯ) И ВРЪЗКАТА ИМ С ОТДЕЛНИ КЛЮЧОВИ КОМПЕТЕНТНОСТИ

1	Компетентности в областта на българския език
2	Умения за общуване на чужди езици
3	Математическа компетентност и основни компетентности в областта на природните науки и на технологиите
4	Дигитална компетентност
5	Умения за учене
6	Социални и граждански компетентности
7	Инициативност и предприемчивост
8	Културна компетентност и умения за изразяване чрез творчество
9	Умения за подкрепа на устойчивото развитие и за здравословен начин на живот и спорт

Област на компетентност	Знания, умения и отношения <i>В резултат на обучението ученикът:</i>	1	2	3	4	5	6	7	8	9
		Инициативност и предприемчивост	Разбира значението на основни икономически понятия, като: труд, доход, разход, професия, заплата, семеен бюджет, стока, услуга и др.	X						X
Предлага идеи за решаване на икономически проблеми на практическа основа.	X							X		
Свързва производството на стоки и услуги със задоволяване на личните и на обществените потребности.				X					X	X
Разбира, че продуктите се произвеждат, разменят и продават.			X						X	
Разбира значението на личната отговорност, инициативността и предприемчивостта за личния и обществения напредък.								X		
Проявява активност, изобретателност и въображение в работата по различни теми и проекти.					X				X	X
Конструирание и моделиране	Илюстрира идеи с технически рисунки и скици.			X						
	Съставя план за изработване на изделие по етапи и дейности.	X								
	Използва различни информационни източници при конструирание и моделиране на изделие.		X		X				X	
	Оценява своята и работата на другите по определени критерии.								X	X
	Прилага различни начини за комбиниране, свързване и сглобяване на детайли и компоненти.									X
	Проучва и тества материали и конструкции за здравина, устойчивост и функционалност.					X				

