



ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО КОМПЮТЪРНИ НАУКИ
И МАТЕМАТИЧЕСКИ АНАЛИЗИ „ПРОФ. МИНКО БАЛКАНСКИ“

УТВЪРЖДАВАМ:
МАЙЯ НАЙДЕНОВА
Директор на ПГКНМА „Проф. Минко Балкански“
Заповед № 523/22.07.2022 г.

ВХОДЯЩО ОБРАЗОВАТЕЛНО
РАВНИЩЕ - *завършено основно образование*
СРОК НА ОБУЧЕНИЕ – *5 години*
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ – *дневна*
ОРГАНИЗАЦИОННА ФОРМА – *клас*
ИЗХОДЯЩО ОБРАЗОВАТЕЛНО
РАВНИЩЕ – *завършен XII клас*
НИВО ПО НАЦИОНАЛНА
КВАЛИФИКАЦИОННА РАМКА /НКР/ - *4*
РАМКОВА ПРОГРАМА В – *ВАРИАНТ В2*

УЧИЛИЩЕН УЧЕБЕН ПЛАН

ЗА X^a клас

ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ

С ПРИДОБИВАНЕ НА ТРЕТА СТЕПЕН ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

С ИНТЕНЗИВНО ИЗУЧАВАНЕ НА ЧУЖД ЕЗИК

Специалност: код 4810301 „Приложно програмиране“

Професия: код 481030 „Приложен програмист“

Професионално направление: код 481 „Компютърни науки“

ЗА УЧЕБНАТА 2022/2023 ГОДИНА



I. ГРАФИК НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

НАЧАЛО НА УЧЕБНАТА ГОДИНА: 15.09.2022г

I срок - 18 учебни седмици

II срок - 18 учебни седмици

ВАКАНЦИИ: Съгласно утвърдения от министъра на образованието и науката за конкретната учебна година график



II. УЧЕБНИ ПРЕДМЕТИ, СЕДМИЧЕН И ГОДИШЕН БРОЙ НА УЧЕБНИТЕ ЧАСОВЕ

„Приложно програмиране“	Гимназиален етап		
	X ^a клас		
Учебни седмици	36	2	
Раздел А – задължителни учебни часове			
Учебни предмети	Седмичен брой учебни часове	Годишен брой учебни часове	
Общообразователна подготовка			
Български език и литература	3	108	
Чужд език – Английски език	2	72	
Чужд език – Испански език	2	72	
Математика	2	72	
Информационни технологии	0,5	18	
История и цивилизации	3,5	126	
География и икономика	2,5	90	
Философия	2	72	
Биология и здравно образование	2	72	
Физика и астрономия	2	72	
Химия и опазване на околната среда	2	72	
Физическо възпитание и спорт	2	72	
Обща професионална подготовка			
Икономика	1	36	
Общ брой часове за раздел А	26,5	954	
Раздел Б – избираеми учебни часове			
Отраслова професионална подготовка			
Теория на професията			
Програмиране	0,5	18	
Увод в обектно-ориентираното програмиране	1	36	
Увод в алгоритмите и структурите от данни	1	36	
Практика на професията			
Учебна практика			
Програмиране	1	36	
Увод в обектно-ориентираното програмиране	1	36	
Увод в алгоритмите и структурите от данни	1	36	
Специфична професионална подготовка			
Производствена практика			64
Общ брой часове за раздел Б	5,5	198	64
Общ брой часове за раздел А + раздел Б	32	1152	64
Раздел В – факултативни учебни часове			
	0	0	
Общо за раздел А + раздел Б + раздел В	32	1152	64



III. ПОЯСНИТЕЛНИ БЕЛЕЖКИ

1. Училищният учебен план е разработен съгласно чл.94 на Закона за училищното и предучилищното образование, Закона за професионалното образование и обучение, чл. 14, чл. 16 и чл. 17 на Наредба №4 от 30.11.2015 година за учебния план и Приложение № 4 към същата Наредба и въз основа на **Типов учебен план, утвърден със Заповед № РД 09 – 4143/29.08.2017 г. на Министъра на образованието и науката.**
2. Съгласно чл.5 ал. 5 от Наредба №4 от 30.11.2015 година за учебния план с изменение и допълнение от август 2020г. и септември 2021г, се увеличава броя на часовете по Увод в обектно-ориентираното програмиране – теория и Увод в обектно-ориентираното програмиране – учебна практика от 18 часа годишно на 36 часа годишно (по 1 час седмично за двата срока), за сметка на часовете по музика и изобразително изкуство от Раздел А.
3. Всяка учебна седмица, освен часовете по физическо възпитание и спорт – ООП, се включва и по един час за организиране и провеждане на спортни дейности чрез следните видове спорт: баскетбол, съгласно чл.92, ал.1 от ЗПУО, чл.14, ал.3, т.7 и ал.5 от Наредба №4 от 30.11.2015 година за учебния план, заповед № РД 09-1111/15.08.2016 година на министъра на образованието и науката за организиране и провеждане на спортни дейности.
4. Всяка учебна седмица включва и по един час на класа, съгласно чл.92, ал.2 от ЗПУО, чл.14, ал.6 от Наредба №4 от 30.11.2015 година за учебния план, който се използва за последователно развитие на класа, за патриотично възпитание и за изграждане на граждански компетентности, включително чрез ученическото самоуправление и включва 4 задължителни теми по Безопасност на движението по пътищата.
5. Училищният учебен план е приет на заседание на Педагогическия съвет – протокол № 11/30.06.2022 година, съгласуван е с обществения съвет към училището – протокол №13 от 28.06.2022 година и е утвърден със заповед №523/22.07.2022 година на директора на Професионална гимназия по компютърни науки и математически анализи „Проф. Минко Балкански“ – Стара Загора.