



БЛАГОЕВГРАДСКА ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ „ИЧКО БОЙЧЕВ“  
БЛАГОЕВГРАД, ул. „ИВАН МИХАЙЛОВ“ № 62  
Тел: (073) 88 52 63; факс (073) 83 10 22; e-mail: bpg@bpg-blg.com

УТВЪРЖДАВАМ: .....

Директор:

/Антон Драгоев/ \*



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 В4*

## УЧИЛИЩЕН УЧЕБЕН ПЛАН

ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ С ПРИДОБИВАНЕ НА  
ТРЕТА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ  
С РАЗШИРЕНО ИЗУЧАВАНЕ НА ЧУЖД ЕЗИК

за X „а“ клас

Учебна година: 2024/2025 година  
Форма на обучение: ДНЕВНА  
Организация на учебния ден: едносменна

**СПЕЦИАЛНОСТ:** код 5230501 „КОМПЮТЪРНА ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ“  
**ПРОФЕСИЯ:** код 523050 „ТЕХНИК НА КОМПЮТЪРНИ СИСТЕМИ“

**ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ:** код 523 „ЕЛЕКТРОНИКА, АВТОМАТИКА,  
КОМУНИКАЦИОННА И КОМПЮТЪРНА ТЕХНИКА“

Училищният учебен план е приет на заседание на Педагогическия съвет – протокол  
№ 16/02.09.2024г., съгласуван е с обществения съвет към училището – протокол  
№ 5/03.09.2024г. Утвърден е със заповед на директора № РД-07-667/04.09.2024г.

Благоевград 2024 г.



№ 100/2019-01-01

В соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2017 № 173-ФЗ «О техническом регулировании» и в целях обеспечения единства измерений в Российской Федерации и в соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2017 № 173-ФЗ «О техническом регулировании»

Исходя из вышесказанного, настоящим приказом утверждаются следующие:

1. Технические регламенты в области безопасности, касающиеся:

1.1. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.

1.2. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.

1.3. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.

1.4. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.

# ТЕХНИЧЕСКИЙ РЕГЛАМЕНТ

1.5. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.

1.6. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.

1.7. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.

1.8. Технический регламент в области безопасности, касающийся безопасности использования средств индивидуальной защиты.



Исполнитель:    
 Должность:   
 Подпись:   
 Место:   
 Дата:   
 Подпись:   
 Место:   
 Дата:



**I. ГРАФИК НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС**-утвърден със Заповед № РД 09-2469/30.08.2024 г.  
на министъра на образованието и науката за учебната 2024/2025 година.

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

№	Видове подготовка, учебни предмети	I гимназиален етап	
		X клас	
	Учебни седмици	38 (36+2) /Последните две седмици за производствена практика/	
<b>Раздел А – задължителни учебни часове</b>			
<b>I.</b>	<b>Общообразователна подготовка</b>		
	<i>Учебни предмети</i>	<i>Седмичен брой учебни часове</i>	<i>Годишен брой учебни часове</i>
1.	Български език и литература	3	108
2.	Чужд език – Английски език	2	72
3.	Чужд език – Руски език	2	72
4.	Математика	2	72
5.	Информационни технологии	0,5	18
6.	История и цивилизации	3,5	126
7.	География и икономика	2,5	90
8.	Философия	2	72
9.	Биология и здравно образование	2	72
10.	Физика и астрономия	2	72
11.	Химия и опазване на околната среда	2	72
12.	Музика	-	-
13.	Изобразително изкуство	-	-
14.	Физическо възпитание и спорт	2	72
<b>II.</b>	<b>Обща професионална подготовка</b>		
1.	Икономика	1	36
	<b>Общо за раздел А</b>	<b>26,5</b>	<b>954</b>
<b>Раздел Б – избираеми учебни часове</b>			
<b>III.</b>	<b>Отраслова професионална подготовка</b>		
<b>1.</b>	<b>Теория на професията</b>		
1.1.	Аналогова схемотехника	1	36
<b>2.</b>	<b>Практика на професията</b>		
2.1.	Учебна практика:		
2.1.1.	Схемотехника	1	36
<b>IV.</b>	<b>Специфична професионална подготовка</b>		
2.	Практика на професията		
2.1.	Учебна практика:		
2.2.	Производствена практика		2x32
<b>V.</b>	<b>Разширена професионална подготовка</b>		
1.	Теория на професията		
1.1.	Роботика и програмиране на микроконтролери	1,5	54
1.2.	Захранване в компютърните системи	2	72
2.	Практика на професията		
2.1.	Учебна практика:		
	<b>Общ брой часове за раздел Б</b>	<b>5,5</b>	<b>198</b>







	<b>Общо за раздел А + раздел Б</b>	<b>32</b>	<b>1152</b>	<b>64</b>
	<b>Раздел В – факултативни учебни часове</b>			
	Максимален брой часове за раздел В	4	144	
	<b>Общо за раздел А + раздел Б + раздел В</b>	<b>32</b>	<b>1152</b>	<b>64</b>

### III. ПОЯСНИТЕЛНИ БЕЛЕЖКИ

1. Училищният учебен план е разработен съгласно чл. 94, на *Закона за училищното и предучилищното образование*, чл. 14, чл. 16 и чл. 17 на *Наредба № 4 от 30.11.2015г. за учебния план* и Приложение № 1 към същата Наредба, рамкова програма В – вариант В4 и Държавния образователен стандарт (ДОС) за придобиване на квалификация по професията „Техник на компютърни системи” утвърден от министъра на образованието и науката със **Заповед № РД 09 – 4283/30.08.2017 г.**

2. Всяка учебна седмица, освен часовете по физическо възпитание и спорт – ООП, се включва и по един учебен час за организиране и провеждане на спортни дейности чрез следните видове спорт: „Футбол“ съгласно чл. 92, ал. 1 от ЗПУО, чл. 14, ал. 3, т. 7 и ал. 5 от Наредба № 4/30.11.2015 за учебния план, Заповед № РД – 09-1111/15.08.2018 г. на министъра на образованието и науката за организиране и провеждане на спортни дейности.

3. Всяка учебна седмица включва и по един час *час на класа* съгласно чл. 92, ал. 2 от ЗПУО, чл. 14, ал. 6 от Наредба № 4/30.11.2015 за учебния план.

4. Изучаваният първи чужд език е Английски език.

5. Изучаваният втори чужд език е Руски език.

6. Учебният предмет „Информационни технологии“ се изучава един час седмично през първия учебен срок, като общия годишен брой часове е 18 часа.

7. Учебните часове по учебните предмети „Музика“ и „Изобразително изкуство“ от раздел А на учебния план, ще се използват за обучението за придобиване на професионална подготовка в избираемите учебни часове в раздел Б на учебния план, съгласно чл. 88, ал.5 от ЗПУО и чл. 5, ал. 5 от Наредба № 4 от 30.11.2015 г. за учебния план, издадена от министъра на образованието и науката, (изм. и доп. ДВ. бр.76 от 28.08.2020 г.).

8. Учебните часове, предоставени за обща професионална подготовка, се разпределят в училищния учебен план за изучаване на учебни предмети/модули, както следва:

- Учебният предмет „Икономика“ се изучава два часа седмично през първия учебен срок, като общия годишен брой часове е 36 часа.

9. Учебните часове, предоставени за отраслова професионална подготовка, се разпределят в училищния учебен план за изучаване на учебни предмети/модули, както следва:

- Учебният предмет „Аналогова схемотехника“ се изучава с два часа седмично през първия учебен срок, като общият годишен брой часове е 36 часа.







- Учебният предмет „Учебна практика: Схемотехника“ се изучава с два часа седмично през втория учебен срок, като общият годишен брой часове е 36 часа.

10. Учебните часове, предоставени за разширена професионална подготовка, се разпределят в училищния учебен план за изучаване на учебни предмети/модули, които развиват и усъвършенстват отделни компетентности от общата, отрасловата и/или специфичната професионална подготовка в съответствие с интересите и индивидуалните възможности на учениците и с възможностите на училището в съответствие с ДОС за придобиване на квалификация по професията, както следва: •

- Учебният предмет „Роботика и програмиране на микроконтролери“ се изучава три часа седмично през втория учебен срок, като общия годишен брой часове е 54 часа.

- Учебният предмет „Захранване в компютърните системи“ се изучава с два часа седмично през първия учебен срок и два часа седмично през втория учебен срок, като общият годишен брой часове е 72 часа.

11. Производствената практика се провежда по учебна програма и график, утвърдени от директора на училището в зависимост от конкретните условия и възможностите за организирането ѝ. Учебната програма и графикът се съгласуват с ръководителя на стопанската организация (предприятие), в която се провежда практическото обучение.



Воспитательная работа в семье должна проводиться планомерно и системно. Воспитание должно осуществляться в соответствии с потребностями личности, ее индивидуальными особенностями, социальными условиями. Воспитательная работа в семье должна осуществляться в соответствии с потребностями личности, ее индивидуальными особенностями, социальными условиями. Воспитательная работа в семье должна осуществляться в соответствии с потребностями личности, ее индивидуальными особенностями, социальными условиями.



## 12. Разпределение на учебните часове по срокове:

№	Видове подготовка, учебни предмети	I гимназиален етап	
		X клас	
	Учебни седмици	38 (36+2) /Последните две седмици за производствена практика/	
Раздел А – задължителни учебни часове			
I.	Общообразователна подготовка		
	<i>Учебни предмети</i>	<i>първи срок</i>	<i>втори срок</i>
1.	Български език и литература	3	3
2.	Чужд език – Английски език	2	2
3.	Чужд език – Руски език	2	2
4.	Математика	2	2
5.	Информационни технологии	1	0
6.	История и цивилизации	3	4
7.	География и икономика	3	2
8.	Философия	2	2
9.	Биология и здравно образование	2	2
10.	Физика и астрономия	2	2
11.	Химия и опазване на околната среда	2	2
12.	Музика		
13.	Изобразително изкуство		
14.	Физическо възпитание и спорт	2	2
II.	<b>Обща професионална подготовка</b>		
1.	Икономика	2	0
Раздел Б – избираеми учебни часове			
III.	<b>Отраслова професионална подготовка</b>		
1.	Теория на професията		
1.1.	Аналогова схемотехника	2	0
2.	Практика на професията		
2.1.	Учебна практика:		
2.1.1.	Схемотехника	0	2
IV.	<b>Специфична професионална подготовка</b>		
	Производствена практика		2x32
V.	<b>Разширена професионална подготовка</b>		
1.	Теория на професията		
1.1.	Роботика и програмиране на микроконтролери	0	3
1.2.	Захранване в компютърните системи	2	2
2.	Практика на професията		
2.1.	Учебна практика:		



