

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА

*ВХОДЯЩО ОБРАЗОВАТЕЛНО
РАВНИЩЕ - завършено основно образование
СРОК НА ОБУЧЕНИЕ - 5 години
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ - задочна
ОРГАНИЗАЦИОННА ФОРМА - клас
ИЗХОДЯЩО ОБРАЗОВАТЕЛНО
РАВНИЩЕ – завършен XII клас
НИВО ПО НАЦИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИОННА
РАМКА (НКР) – 3
РАМКОВА ПРОГРАМА В - ВАРИАНТ В18*

ТИПОВ УЧЕБЕН ПЛАН

ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ С ПРИДОБИВАНЕ НА
ВТОРА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ
БЕЗ ИНТЕНЗИВНО И БЕЗ РАЗШИРЕНО ИЗУЧАВАНЕ НА ЧУЖД ЕЗИК

УТВЪРЖДАВАМ
ДИРЕКТОР:

ГЕРГАНА ЯНЕВА
ЗАМ.СЪГЛ. ЗАП.

РД-06-1201 от 05.09.2022 г.

на Началника на РУО-Бургас



ВХОДЯЩО ОБРАЗОВАТЕЛНО
РАВНИЩЕ - завършено основно образование
СРОК НА ОБУЧЕНИЕ - 5 години
ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ - задочна
ОРГАНИЗАЦИОННА ФОРМА - клас
ИЗХОДЯЩО ОБРАЗОВАТЕЛНО
РАВНИЩЕ – завършен XII клас
НИВО ПО НАЦИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИОННА
РАМКА (НКР) – 3
РАМКОВА ПРОГРАМА В - **ВАРИАНТ В18**

УЧИЛИЩЕН УЧЕБЕН ПЛАН ЗА УЧЕБНАТА 2022/2023 ГОДИНА

ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ С ПРИДОБИВАНЕ НА
ВТОРА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ
БЕЗ ИНТЕНЗИВНО И БЕЗ РАЗШИРЕНО ИЗУЧАВАНЕ НА ЧУЖД ЕЗИК

Утвърден от министъра на образованието и науката със заповед
№ РД 09-3543/06.12.2018 г.

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ: 522 ЕЛЕКТРОТЕХНИКА И ЕНЕРГЕТИКА

ПРОФЕСИЯ: 522040 МОНТЪОР НА ЕНЕРГИЙНИ СЪОРЪЖЕНИЯ И ИНСТАЛАЦИИ

**СПЕЦИАЛНОСТ: 5220409 ТОПЛОТЕХНИКА – ТОПЛИННА, КЛИМАТИЧНА,
ВЕНТИЛАЦИОННА И ХЛАДИЛНА**

*Училищният учебен план е приет на заседание на педагогическия съвет с протокол
№19/12.09.2022 г.*

Приет на Обществен съвет №4/ 12.09.2022 г.

Утвърден със заповед на директора №7175-746/12.09.2022 г.

Бургас, 2022 година

I. ГРАФИК НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

Учебните занятия и изпитите по учебните предмети се организират в сесии.

Условията и редът за организиране на учебните занятия и за провеждане на изпитите се определят със заповед на директора на училището преди началото на учебната година.

II. РАЗПРЕДЕЛЕНИЕ НА ПРЕДМЕТИТЕ И ЧАСОВЕТЕ ПО КЛАСОВЕ И ЕТАПИ НА СРЕДНАТА СТЕПЕН

№	Видове подготовка, учебни предмети/модули	I гимназиален етап					II гимназиален етап					ОБЩО
		Класове				Общо	Класове				Общо	
		VIII	IX	X			VIII – X	XI		XII		
Учебни седмици	9	9	9	2		9	2	9	2			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел А – задължителни учебни часове												
I.	Общобразователна подготовка											
1.	Български език и литература	40	40	40		120	40		40		80	200
2.	Чужд език – ...	20	20	20		60	30		30		60	120
3.	Математика	30	30	25		85	25		25		50	135
4.	Информационни технологии	10	10	10		30						30
5.	История и цивилизации	20	20	20		60						60
6.	География и икономика	15	15	10		40						40
7.	Философия	10	15	20		45						45
8.	Гражданско образование						10		10		20	20
9.	Биология и здравно образование	15	15	15		45						45
10.	Физика и астрономия	15	15	15		45						45
11.	Химия и опазване на околната среда	15	15	15		45						45
II.	Обща професионална подготовка											
1.	Здравословни и безопасни условия на труд		15			15						15
2.	Предприемачество	20				20						20
3.	Икономика			20		20						20
	Общо за раздел А	210	210	210		630	105		105		210	840

**СПЕЦИАЛНОСТ 5220409 ТОПОТЕХНИКА-ТОПЛИННА, КЛИМАТИЧНА, ВЕНТИЛАЦИОННА И
ХЛАДИЛНА - ВАРИАНТ В18 - ВТОРА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ БЕЗ
ИНТЕНЗИВНО И БЕЗ РАЗШИРЕНО ИЗУЧАВАНЕ НА ЧУЖД ЕЗИК - ЗАДОЧНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ**

	Учебни предмети/модули за професионална подготовка	I гимназиален етап					II гимназиален етап					ОБЩО
		Класове				Общо	Класове				Общо	
		VIII	IX	X			VIII-X	XI	XII	XI-XII		
	Учебни седмици	9	9	9	2		9	2	9	2		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Раздел Б - избираеми учебни часове												
III	Отраслова професионална подготовка											
1.	Теория на професията											
1.1.	Електротехника	18				18						18
1.2.	Електроника		12			12						12
1.3.	Техническа механика		18			18						18
1.4.	Материалознание	18				18						18
1.5.	Техническо чертане	18				18						18
2.	Практика на професията											
2.1.	Учебна практика											
2.1.1.	Обработка на материали	24				24						24
2.1.2.	Електрически измервания		12			12						12
IV.	Специфична професионална подготовка											
1.	Теория на професията											
1.1.	Хидравлични машини		12	12		24						24
1.2.	Техническа термодинамика и топлопренасяне		24			24						24
1.3.	Климатична, вентилационна и отоплителна техника				36	36						36
1.4.	Топлинни източници						32				32	32
1.5.	Хладилна техника						24		16		40	40
1.6.	Монтаж и ремонт на топлотехническите съоръжения и инсталации						24		40		64	64
2.	Практика на професията											
2.1.	Учебна практика											
2.1.1.	По специалността			30		30	80		104		184	214
2.2.	Производствена практика				64	64		64		64	128	192
V.	Разширена професионална подготовка						23		23		46	46
	Общо за раздел Б	78	78	78	64	298	183	64	183	64	494	792
	Общо за раздел А+ раздел Б	288	288	288	64	928	288	64	288	64	704	1632

III. ЗАВЪРШВАНЕ И УДОСТОВЕРЯВАНЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНОТО ОБРАЗОВАНИЕ

3.1. Професионалното образование по този учебен план се придобива след:

- успешно положен държавен зрелостен изпит по учебния предмет български език и литература;
- успешно положен държавен изпит за придобиване на втора степен на професионална квалификация – по теория и практика на професията “Монтьор на енергийни съоръжения и инсталации“, специалност „Топлотехника – топлинна, климатична, вентилационна и хладилна”.

3.2. Завършеното професионално образование се удостоверява с диплома за завършено средно образование и свидетелство за професионална квалификация.

3.3. Учениците, успешно завършили XII клас, които не са се явили или не са положили успешно някой от изпитите по т. 3.1., по свое желание, получават удостоверение за завършен втори гимназиален етап на средно образование.

3.4. Държавният изпит за придобиване на степен на професионална квалификация се провежда в две части – по теория на професията и по практика на професията, по национална изпитна програма, утвърдена от министъра на образованието и науката. Организацията и провеждането на държавния изпит за придобиване на професионална квалификация се определят с наредба на министъра на образованието и науката, а съдържанието им – съгласно държавния образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията.

3.5. Придобитата степен на професионална квалификация се удостоверява със свидетелство за професионална квалификация. По свое желание придобилият степен на професионална квалификация може да получи Европейско приложение към свидетелството за професионална квалификация. Формата и съдържанието на документите са определени в Наредба № 8 от 2016 г. за информацията и документите за системата на предучилищното и училищното образование (обн., ДВ, бр. 66 от 23.08.2016 г.).

Училищният учебен план е приет на заседание на педагогическия съвет с протокол №19/12.09.2022 г.

Приет на Обществен съвет №4/12.09.2022 г.

Училищният учебен план е в сила за приетите в VIII клас през учебната 2022/2023, които следва да завършат XII клас през учебната 2026/2027г.

Екземпляр от училищния учебен план се съхранява в задължителната документация на паралелката, в училищния архив, към Сведението за организиране на дейността в училището за учебната година (Списък-образец № 1).

IV. ПОЯСНИТЕЛНИ БЕЛЕЖКИ

- 4.1. Учебният план е разработен на основание на Закона за предучилищното и училищното образование, Закона за професионалното образование и обучение, Наредба № 4 от 2015 г. за учебния план, рамкова програма В – вариант В18 и Държавния образователен стандарт (ДОС) за придобиване на квалификация по професията “Монтьор на енергийни съоръжения и инсталации”.
- 4.2. 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.
- 4.3. В учебните часове за разширена професионална подготовка може да се включат за изучаване учебни предмети/модули с учебно съдържание, необходимо за придобиване на правоспособност.
- 4.4. Учебните часове, предоставени за разширена професионална подготовка, може да се използват и за усвояване на резултати от ученето от ДОС за придобиване на квалификация по професия с по-ниска степен на професионална квалификация в съответствие с интересите на учениците и възможностите на училището.
- 4.5. 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.

Стамболийско строителство
П. БЕРЕ
Замества
Заповед № 14-06-120/05.09.22