



Габазова

**ПРОФЕСИОНАЛНА ГИМНАЗИЯ ПО ХИМИЧНИ И
ХРАНИТЕЛНИ ТЕХНОЛОГИИ - ГР. ПАЗАРДЖИК**

УТВЪРЖДАВАМ:

ТОДОР ДЖАМБОВ

Директор на ПГХХТ гр. Пазарджик



СЪГЛАСУВАЛ:

ИРИНА ГЕОРГИЕВА

Председател на Обществения съвет
на ПГХХТ гр. Пазарджик

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

IX клас

ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ ПО РАМКОВА ПРОГРАМА В4

СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ – ТРЕТА

С РАЗШИРЕНО ИЗУЧАВАНЕ НА ЧУЖД
ДНЕВНА ФОРМА НА ОБУЧЕНИЕ)

Утвърден със Заповед № РД 09 – 4370/30.08.2017 г.

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ:

524 „ХИМИЧНИ ПРОДУКТИ И ТЕХНОЛОГИИ“

ПРОФЕСИЯ:

524010 „ХИМИК-ТЕХНОЛОГ“

СПЕЦИАЛНОСТ:

**5240110 „ТЕХНОЛОГИЯ НА ФАРМАЦЕВТИЧНИ И
ПАРФЮМЕРИЙНО-КОЗМЕТИЧНИ ПРОДУКТИ“**

Училищният учебен план е разработен в съответствие с чл. 18 от ЗСОМУП, въз основа на учебния план, утвърден от министъра на образованието и науката със Заповед № РД 09 – 4370/30.08.2017 г. и приет на заседание на педагогическия съвет с протокол № 10 / 14.09.2020г.....

ПАЗАРДЖИК, 2020 година

I. ГРАФИК НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС

VIII, IX, X, XI и XII клас	I срок - 18 учебни седмици
VIII и IX клас	II срок - 18 учебни седмици
X клас	II срок - 20 учебни седмици, от които 2 седмици за производствена практика
XI клас	II срок - 20 учебни седмици, от които 2 седмици за производствена практика
XII клас	II срок – 13 учебни седмици, от които 2 седмици за производствена практика

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

Дни с друга организация на образователно-възпитателния процес – Празник на училището.

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

№	Видове подготовка, Учебни предмети	I гимназиален етап				II гимназиален етап				ОБЩО	
		Класове			Общо	Класове			Общо		
		VIII	IX	X	VIII-X	XI	XII	XI-XII	VIII- XII		
	Учебни седмици	36	36	36	2	36	2	29	2		
Раздел А – задължителни учебни часове											
I.	<i>Учебни предмети</i>										
1.	Български език и литература		108 3/3			360				195	555
2.	Чужд език – английски език		216 6/6			720					720
3.	Чужд език – френски език		72 2/2			144				130	274
4.	Математика		108 3/3			288				130	418
5.	Информационни технологии		36 1/1			90					90
6.	История и цивилизации		72 2/2			270					270
7.	География и икономика		36 1/1			162					162
8.	Философия		36 1/1			144					144
9.	Гражданско образование		-							65	65
10.	Биология и здравно образование		36 1/1			162					162
11.	Физика и астрономия		36 1/1			162					162
12.	Химия и опазване на околната среда		54 2/1			162					162
13.	Музика		18 1/0			54					54
14.	Изобразително изкуство		18 0/1			54					54
15.	Физическо възпитание и спорт		72 2/2			216				130	346
II.	<i>Обща професионална подготовка</i>										
1.	Чужд език по професията – английски език									130	130
2.	Здравословни и безопасни условия на труд		18 0/1			18					18
3.	Предприемачество					36					36
4.	Икономика					36					36
	Общо за раздел А		936			3078				780	3858

Специалност 5240110 – вариант В4 - III СПК - с разширено изучаване на чужд език – дневна форма на обучение -

"Технология на фармацевтични и парфюмерийно-козметични продукти"

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	Класове	VIII	IX	X		VIII-X	XI		XII		XI-XII	ОБЩО
	Учебни седмици	36	36	36	2		36	2	29	2		
Раздел Б - избираеми учебни часове												
III.	<i>Отраслова професионална подготовка</i>											
1.	Неорганична химия		36 1/1			36						36
2.	Органична химия		18 0/1			54						54
3.	Техническо чертане		18 0/1			18						18
4.	Физикохимия		18 1/0			18						18
5.	Електротехника и електроника										18	18
6.	Процеси и апарати											72
7.	Аналитична химия										72	72
8.	Автоматизация на производството										65	65
9.	<i>Учебна практика по:</i>											
9.1.	Неорганична химия		36 1/1			36						36
9.2.	Органична химия		36 1/1			72						72
9.3.	Процеси и апарати										72	72
9.4.	Аналитична химия										108	108
9.5.	Автоматизация на производството										58	58
IV.	<i>Специфична професионална подготовка</i>											
1.	Микробиология										54	54
2.	Технология на специалността										275	275
3.	<i>Учебна практика по:</i>											
3.1.	Микробиология										72	72
3.2.	Технология на специалността										304	304
4.	Производствена практика					64					128	192
V.	<i>Разширена професионална подготовка</i>		54			144					101	245

1.	Неорганична химия		18 1/0			18						18	
2.	Органична химия					18						18	
3.	Учебна практика по неорганична химия		36 1/1			36						36	
4.	Учебна практика по органична химия					72						72	
5.	Микробиология											65	
6.	Учебна практика по микробиология											36	
VI.	Разширена подготовка											29	29
1.	Български език и литература											29	29
	Общо за раздел Б		216			442						1428	1870
	Общо за раздел А+ раздел Б		1152			3520						2208	5728

III. ОРГАНИЗАЦИЯ НА ОБУЧЕНИЕТО

- Допълнителния час по „Физическо възпитание и спорт“, който се използва за организиране и провеждане на спортни дейности, съгласно чл.16, ал. 2 и ал.4 от Закона за степента на образование, общообразователния минимум и учебен план, чл. 21, ал3 от Закона за физическото възпитание и спорта и заповед РД-09-1038/27.07.2004г. на министъра на образованието и науката.
Допълнителния час по ФВС се организира по модули, определени с решение на ПС. Часът се включва в седмичното разписание.
- Допълнителния час на класа се използва за консултиране на родители и ученици и водене на училищна документация на съответната паралелка. Не се включва в седмичното разписание, провежда се по утвърден от директора график.
- Изучавания **първи чужд език продължава** в XI и XII клас като чужд език по професията – английски език по професията.
- 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:

IX клас – 54 часа:

- Неорганична химия – теория -18 часа – по 1 час седм. първи срок
- Учебна практика по неорганична химия – 36 часа – по 1 час седм.

X клас – 90 часа:

- Органична химия – теория -18 часа – по 1 час седм. първи срок
- Учебна практика по органична химия – 72 часа – по 2 час седм.

XI клас – 72 часа:

1. Микробиология – теория – 36 часа – по 1 час седм.
2. Учебна практика по микробиология - 36 часа – по 1 час седм.

XII клас – 29 часа:

1. Микробиология – теория – 29 часа – по 1 час седм.
5. 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 с възможностите на училището.
6. Учебните часове, предоставени за **разширена подготовка**, се разпределят в училищния учебен план за изучаване на учебни предмети от общообразователната подготовка в зависимост от интересите на учениците и възможностите на училището, както следва: **Български език и литература – XII кл.- 29 часа - по 1 час седм.**
7. Допълнителната подготовка осигурява обучение освен по учебните предмети от културно-образователните области и по други дейности и области, предложени на учениците за избор. Провежда се извън задължителните учебни часове. Допълнителната подготовка е с продължителност четири учебни часа седмично за всички класове. Учебните часове за допълнителна подготовка могат да се използват по желание на учениците за изучаване на един или два учебни предмета. **Организира се при финансова възможност от страна на училището.** Желание за обучението във формите на допълнителната подготовка се декларира от ученика един месец преди края на учебните занятия с писмено заявление до директора на училището.
8. Учебната практика може да се групира и извежда в подходящо за обучението време по решение на училищното ръководство.
9. Учебната практика в X, XI и XII клас може да се провежда в реална работна среда във фирмите партньори на професионалната гимназия при осигурени условия съгласно Държавния образователен стандарт за придобиване на квалификация по професията.
10. 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 (предприятието), в което се провежда практическото обучение.

IV. ЗАВЪРШВАНЕ И УДОСТОВЕРЯВАНЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНОТО ОБРАЗОВАНИЕ

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 трета степен на професионална квалификация – по теория и практика на професията „Химик-технолог“, специалност „Технология на фармацевтични и парфюмерийно-козметични продукти“.

2. Завършеното професионално образование се удостоверява с диплома за завършено средно образование и свидетелство за професионална квалификация.
3. Учениците, успешно завършили XII клас, които не са се явили или не са положили успешно някой от изпитите по т. 1., по свое желание, получават удостоверение за завършен втори гимназиален етап на средно образование.
4. Учениците, успешно завършили XI клас, по свое желание, може да придобият втора степен на професионална квалификация след успешно положен държавен изпит по теория и практика по специалността „Технология на фармацевтични и парфюмерийно-козметични продукти” от професията „Химик-оператор“.
5. 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.
6. 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.).

V. ПОЯСНИТЕЛНИ БЕЛЕЖКИ

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 4 и Държавния образователен стандарт (ДОС) за придобиване на квалификация по професията „Химик-технолог“.
2. Общият брой учебни седмици в X е 38, от които 2 учебни седмици – производствена практика.
3. Общият брой учебни седмици в XI е 38, от които 2 учебни седмици – производствена практика.
4. Общият брой учебни седмици в XII клас е 31 учебни седмици, от които 2 учебни седмици – производствена практика.
5. Учебният план е разработен въз основа на Приложение 23. към чл.12, ал.2, т.6 от Наредба N4/30.11.2015 г. за учебния план. Училищния учебен план е в сила за приетите в VIII клас през учебната 2019/2020 година, които ще завършат XII клас през учебната 2023/2024г.
6. Училищния учебен план е приет на заседание на ПС с протокол №от и влиза в сила от **15.09.2020**г. 10

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