

Професионална гимназия по строителство, архитектура и геодезия «Лубор Байер»

гр. Стара Загора, ул. «Граф Игнатиев» № 11,

тел.: 042 600-641, e-mail: info-2402131@edu.mon.bg

УТВЪРЖДАВАМ:.....

Инж. ГЕОРГИ СЛАВОВ

ДИРЕКТОР НА ПГСАГ „ЛУБОР БАЙЕР“

СТАРА ЗАГОРА

съгласно заповед № РД10-564 от 01.09.2023 година

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 – ХАС2

ЗА УЧЕБНА 2023– 2024 година

ЗА ПРОФЕСИОНАЛНО ОБРАЗОВАНИЕ С ПРИДОБИВАНЕ НА

ТРЕТА СТЕПЕН НА ПРОФЕСИОНАЛНА КВАЛИФИКАЦИЯ

С РАЗШИРЕНО ИЗУЧАВАНЕ НА ЧУЖД ЕЗИК

СПЕЦИАЛНОСТ : код 5820101 „Строителство и архитектура“

ПРОФЕСИЯ: код 582010 „Строителен техник“

ПРОФЕСИОНАЛНО НАПРАВЛЕНИЕ:

код 582 „Строителство“

Училищният учебен план е разработен на основание чл.14 на Наредба № 4/30.11.2015 година за учебния план , въз основа на Типов учебен план за професия 582010 СТРОИТЕЛЕН ТЕХНИК, специалност 5820101 СТРОИТЕЛСТВО И АРХИТЕКТУРА, утвърден със Заповед № РД 09-4061/ 29.08.2017 г. на министъра на образованието и науката.

I. 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	XI – XII		
	Учебни седмици	36	36	36	2		36	2	29	2		
<i>I</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>
Раздел А – задължителни учебни часове												
<i>I.</i>	<i>Общобразователна подготовка</i>											
1.	Български език и литература	144 4/4	108	108		360	108		87		195	555
2.	Чужд език – немски	432 12/12	216	72		720						720
3.	Чужд език – английски		72	72		144	72		58		130	274
4.	Математика	108 3/3	108	72		288	72		58		130	418
5.	Информационни технологии	36 1/1	36	18		90						90
6.	История и цивилизации	72 2/2	72	126		270						270
7.	География и икономика	36 1/1	36	90		162						162
8.	Философия	36 1/1	36	72		144						144
9.	Гражданско образование						36		29		65	65
10.	Биология и здравно образование	54 1/2	36	72		162						162
11.	Физика и астрономия	54 2/1	36	72		162						162
12.	Химия и опазване на околната среда	36 1/1	54	72		162						162
13.	Музика	18 0/1	18	18		54						54
14.	Изобразително изкуство	18 1/0	18	18		54						54
15.	Физическо възпитание и спорт	72 2/2	72	72		216	72		58		130	346
<i>II.</i>	<i>Обща професионална подготовка</i>											
1.	Чужд език по професията (немски)						72		58		130	130
2.	Здравословни и безопасни условия на труд		18			18						18
3.	Предприемачество	36 1/1				36						36
4.	Икономика			36		36						36
	Общо за раздел А	1152	936	990		3078	432		348		780	3858

№	Учебни предмети/модули за професионална подготовка	I гимназиален етап					II гимназиален етап					ОБЩ О
		Класове				Общо VIII – X	Класове				Общ о XI – XII	
		VIII	IX	X			XI	XII				
	Учебни седмици	36	36	36	2		36	2	29	2		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>	<i>11</i>	<i>12</i>	<i>13</i>
Раздел Б – избираеми учебни часове												
	Отраслова и специфична професионална подготовка		162	72		234	648		522		1170	1404
<i>III.</i>	<i>Отраслова професионална подготовка</i>											
1.	Строителна графика		36			36						36
2.	Сградостроителство		54			54						54
3.	Строителни материали		36			36						36
<i>IV.</i>	<i>Специфична професионална подготовка</i>											
1.	Геодезия						36				36	36
2.	Строителна механика						90				90	90
3.	Технология на строителните процеси						90				90	90
4.	Компютърно чертане в строителството						54				54	54
5.	Организация на строителството							54			54	54
6.	Градоустройство и архитектурно проектиране						18	54			72	72
7.	Стоманобетонни и стоманени конструкции							108			108	108
8.	Строителна дейност и контрол							36			36	36
9.	Екологично и енергоефективно строителство						54				54	54
10.	ВиК на сгради							36			36	36
11.	Пътища и съоръжения							40			40	40
12.	Учебна практика по:											
12.1	Сградостроителство		36	36		72						72
12.2	Строителни материали			36		36						36
12.3	Технология на строителните процеси						72				72	72
12.4	Изпълнение на строително – монтажни работи						126				126	126
12.5	Геодезия						72				72	72
12.6	Организация на строителството							51			51	51
12.7	Градоустройство и архитектурно проектиране						36	44			80	80
12.8	Стоманобетонни и стоманени конструкции							55			55	55
12.9	ВиК на сгради							22			22	22
12.10	Пътища и съоръжения							22			22	22

13	Производствена практика				64	64		64		64	128	192
V.	Разширена професионална подготовка		54	90		144	72		29		101	245
1	Строителна графика		18									
2	Сградостроителство		36									
3.	Въведение в строителството			54								
4.	Съвременни строителни материали			36								
VI.	Разширена подготовка								29		29	29
	Общо за раздел Б		216	162	64	442	720	64	580	64	1428	1870
	Общо за раздел А + раздел Б	1152	1152	1152	64	3520	1152	64	928	64	2208	5728
<i>Раздел В – факултативни часове</i>												
VII.	Допълнителна подготовка	144	144	144		432	144		124		268	700
1	Математика		36	36								
2.	Български език и литература			36								
	Общо за раздел А + раздел Б + раздел В	1296	1296	1296	64	3952	1296	64	1052	64	2476	6428

II. ГРАФИК НА УЧЕБНИЯ ПРОЦЕС НАЧАЛО НА УЧЕБНАТА ГОДИНА: 15.09.

VIII, IX, X, XI и XII клас

I срок – 18 учебни седмици

VIII, 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:
за производствена практика.

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

**III. ЗАВЪРШВАНЕ И УДОСТОВЕРЯВАНЕ НА ПРОФЕСИОНАЛНОТО
ОБРАЗОВАНИЕ** – съгласно типов учебен план, утвърден от министъра на образованието и науката със заповед № № РД 09-4061/ 29.08.2017 г

Директор:
(инж. Георги Славов)