

*Translation from Bulgarian*

REPUBLIC OF BULGARIA  
MINISTRY OF EDUCATION AND SCIENCE

*ministry*

Vocational School for Computer Programming and Innovation

*name of school*

town/village  
area

Burgas  
Burgas

municipality  
district

Burgas  
Burgas

CERTIFICATE  
of completed first high-school stage  
of secondary education

Series ГА-24, No. 029492

Registration No. 156-52/08.07.2024

holder's photo, seal of Vocational School for Computer Programming and Innovation,  
town of Burgas

**Vicho Dimitrov Vichev**

*name, father's name and family name*

PIN 0751090567

place of birth: town/village of  
municipality  
district  
citizenship

Burgas  
Burgas  
Burgas  
Bulgaria

completed X (tenth) grade during the school year 2023/2024  
at Vocational School for Computer Programming and Innovation - town of Burgas  
*name of school*

Profession: Application Programmer, Specialty: Application Programming  
*profile, profession, specialty*

form of study                      day-time                      , duration of study – 3 (three) years

Level of the National Qualification Framework – 3

Level of the European Qualification Framework – 3

PRINCIPAL: **Dimitrina Todorova**  
*name and family name*

signature illegible  
*signature*

seal of Vocational School for Computer Programming and Innovation, town of Burgas  
*seal*

This certificate does not entitle its holder to continuation of his/her education at a higher education  
institution.

## RESULTS FROM THE STUDY BY SCHOOL SUBJECTS/MODULES BY SECTIONS OF THE CURRICULUM

### COMPULSORY SCHOOL CLASSES

|  | <i>final mark</i> | <i>number of classes</i> |     |
|--|-------------------|--------------------------|-----|
| Bulgarian language and literature      | Excellent         | 5.67                     | 360 |
| Foreign language – English             | Very Good         | 5.00                     | 864 |
| Foreign language – German              | Excellent         | 5.50                     | 144 |
| Mathematics                            | Excellent         | 6.00                     | 288 |
| Information technologies               | Excellent         | 6.00                     | 90  |
| History and civilisations              | Very Good         | 5.00                     | 270 |
| Geography and economics                | Very Good         | 5.00                     | 162 |
| Philosophy                             | Excellent         | 6.00                     | 144 |
| Biology and health education           | Very Good         | 5.00                     | 162 |
| Physics and astronomy                  | Excellent         | 5.50                     | 162 |
| Chemistry and environmental protection | Very Good         | 5.00                     | 162 |
| Physical education and sports          | Excellent         | 6.00                     | 216 |

### GENERAL PROFESSIONAL PREPARATION

|                           |           |      |    |
|---------------------------|-----------|------|----|
| Health and safety at work | Excellent | 6.00 | 18 |
| Entrepreneurship          | Excellent | 6.00 | 36 |
| Economics                 | Excellent | 6.00 | 36 |

### ELECTIVE SCHOOL CLASSES

#### FIELD PROFESSIONAL PREPARATION

|   |           |      |     |
|---|-----------|------|-----|
| Introduction to programming – theory of the profession                      | Very Good | 5.00 | 18  |
| Programming – theory of the profession                                      | Very Good | 5.00 | 36  |
| Introduction to object-oriented programming - theory of the profession      | Very Good | 5.00 | 18  |
| Introduction to algorithms and data structures - theory of the profession   | Excellent | 6.00 | 36  |
| Digital art   | Excellent | 6.00 | 108 |
| Introduction to programming – practice of the profession                    | Excellent | 5.50 | 36  |
| Programming – practice of the profession                                    | Very Good | 5.00 | 36  |
| Introduction to object-oriented programming - practice of the profession    | Excellent | 6.00 | 18  |
| Introduction to algorithms and data structures - practice of the profession | Excellent | 6.00 | 36  |

#### SPECIFIC PROFESSIONAL PREPARATION

|                     |           |      |    |
|---------------------|-----------|------|----|
| Production practice | Excellent | 6.00 | 64 |
|---------------------|-----------|------|----|

### OPTIONAL SCHOOL CLASSES

|             |  |  |     |
|-------------|--|--|-----|
| Mathematics |  |  | 144 |
| Programming |  |  | 162 |



Information technologies

126

**NATIONAL EXTERNAL ASSESSMENT**

Bulgarian language and literature

59.00 points

Mathematics

70.00 points

English

85.50 points

Information technologies

80.00 points

Level of the General European Language Framework –

B1

Level of the European Reference Framework of Digital Competencies – “independent user” level

**PRINCIPAL:**

**Dimitrina Todorova**

signature illegible

*name and family name*

*signature*

seal of Vocational School for Computer Programming and Innovation, town of Burgas

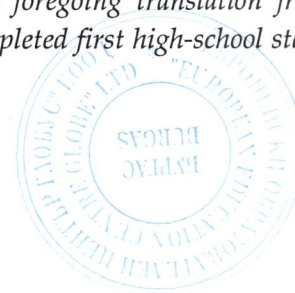
*seal*

*I, the undersigned Evelina Zheleva Sharapanova, hereby certify that the foregoing translation from Bulgarian into English of the attached document, namely: Certificate of completed first high-school stage of secondary education is true and correct to the best of my knowledge.*

*The translation consists of 3 (three) pages.*

Translator:

Evelina Zheleva Sharapanova





РЕПУБЛИКА БЪЛГАРИЯ

МИНИСТЕРСТВО НА ОБРАЗОВАНИЕТО И НАУКАТА

Професионална гимназия по компютърно програмиране и иновации

град/село Бургас, община Бургас  
район Бургас, област Бургас

УДОСТОВЕРЕНИЕ  
за завършен първи гимназиален етап  
на средно образование

Серия ГА-24, No

029492

Рег. No 156-52 / 08.07.2024 година

Вичо Димитров Вичев

ЕГН 0751090567

роген в град/село Бургас

община Бургас

област Бургас

ЛНЧ/друг идентификационен номер

гражданство България

през учебната 2023/2024 година завърши X (десети) клас в

Професионална гимназия по компютърно програмиране и иновации - гр. Бургас

Професия: Приложен програмист, Специалност: Приложно програмиране

форма на обучение дневна, срок на обучение – 3 (три) години.

Ниво от Националната квалификационна рамка – 3

Ниво от Европейската квалификационна рамка – 3

ДИРЕКТОР:

Димитрина Тодорова



## РЕЗУЛТАТИ ОТ ОБУЧЕНИЕТО ПО УЧЕБНИ ПРЕДМЕТИ/МОДУЛИ ПО РАЗДЕЛИ ОТ УЧЕБНИЯ ПЛАН

## ЗАДЪЛЖИТЕЛНИ УЧЕБНИ ЧАСОВЕ

|                                    | окончателна оценка | хорариум |
|------------------------------------|--------------------|----------|
| Български език и литература        | Отличен            | 5.67 360 |
| Чужд език Английски език           | Много добър        | 5.00 864 |
| Чужд език Немски език              | Отличен            | 5.50 144 |
| Математика                         | Отличен            | 6.00 288 |
| Информационни технологии           | Отличен            | 6.00 90  |
| История и цивилизации              | Много добър        | 5.00 270 |
| География и икономика              | Много добър        | 5.00 162 |
| Философия                          | Отличен            | 6.00 144 |
| Биология и здравно образование     | Много добър        | 5.00 162 |
| Физика и астрономия                | Отличен            | 5.50 162 |
| Химия и опазване на околната среда | Много добър        | 5.00 162 |
| Физическо възпитание и спорт       | Отличен            | 6.00 216 |

## ОБЩА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА

|  |         |         |
|--|---------|---------|
| Здравословни и безопасни условия на труд | Отличен | 6.00 18 |
| Предприемачество                         | Отличен | 6.00 36 |
| Икономика                                | Отличен | 6.00 36 |

## ИЗБИРАЕМИ УЧЕБНИ ЧАСОВЕ

## ОТРАСЛОВА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА

|  |             |          |
|--|-------------|----------|
| Увод в програмирането-теория на професията                       | Много добър | 5.00 18  |
| Програмиране-теория на професията                                | Много добър | 5.00 36  |
| Увод в обектно-ориентираното програмиране-теория на професията   | Много добър | 5.00 18  |
| Увод в алгоритмите и структурите от данни-теория на професията   | Отличен     | 6.00 36  |
| Дигитално изкуство   | Отличен     | 6.00 108 |
| Увод в програмирането-практика на професията                     | Отличен     | 5.50 36  |
| Програмиране-практика на професията                              | Много добър | 5.00 36  |
| Увод в обектно-ориентираното програмиране-практика на професията | Отличен     | 6.00 18  |
| Увод в алгоритмите и структурите от данни-практика на професията | Отличен     | 6.00 36  |

## СПЕЦИФИЧНА ПРОФЕСИОНАЛНА ПОДГОТОВКА

|                         |         |         |
|-------------------------|---------|---------|
| Производствена практика | Отличен | 6.00 64 |
|-------------------------|---------|---------|

## ФАКУЛТАТИВНИ УЧЕБНИ ЧАСОВЕ

|                          |  |     |
|--------------------------|--|-----|
| Математика               |  | 144 |
| Програмиране             |  | 162 |
| Информационни технологии |  | 126 |

## НАЦИОНАЛНО ВЪНШНО ОЦЕНЯВАНЕ

|                             |       |    |
|-----------------------------|-------|----|
| Български език и литература | 59.00 | м. |
| Математика                  | 70.00 | м. |
| Английски език              | 85.50 | м. |
| Информационни технологии    | 80.00 | м. |

Ниво от Общата европейска езикова рамка – B1....

Ниво от Европейската референтна рамка за дигиталните компетентности – самостоятелно ниво на владение

ДИРЕКТОР: Димитрина Тодорова

име и фамилия

подпис

печат

