

The background features a white space with several decorative elements: a large teal ring in the top-left, a smaller teal circle next to it, a large lime green circle in the top-right, a smaller green circle below it, a large orange circle in the bottom-right, a large yellow ring in the bottom-right, a large green circle in the bottom-left, a smaller green circle above it, a small orange circle, a small pink circle, and a small teal circle. A dashed blue line forms a large, irregular shape that encloses the central text.

97. СУ

„Братя Миладинови“

**НАРЕДБА № 10 от 01.09.2016 г.
за организация на дейностите
в училищното образование**

**НАЦИОНАЛНО ВЪНШНО ОЦЕНЯВАНЕ
/ VII клас /**

**Държавен прием на ученици в
VIII клас по чл.142, ал. 3, т. 1 от
Закона за предучилищното и
училищното образование**

Как се изчислява бал за прием?

Сбор от следните елементи:

1. Брой точки от НВО по БЕЛ и по математика, като по решение на педагогическия съвет на приемащото училище се избира или удвояване на двата резултата от НВО, или утрояване на един от резултатите от НВО;
2. Оценките по два предмета, изучавани в VII клас, от свидетелството за основно образование, превърнати по скала в точки в съответствие с ДОС.

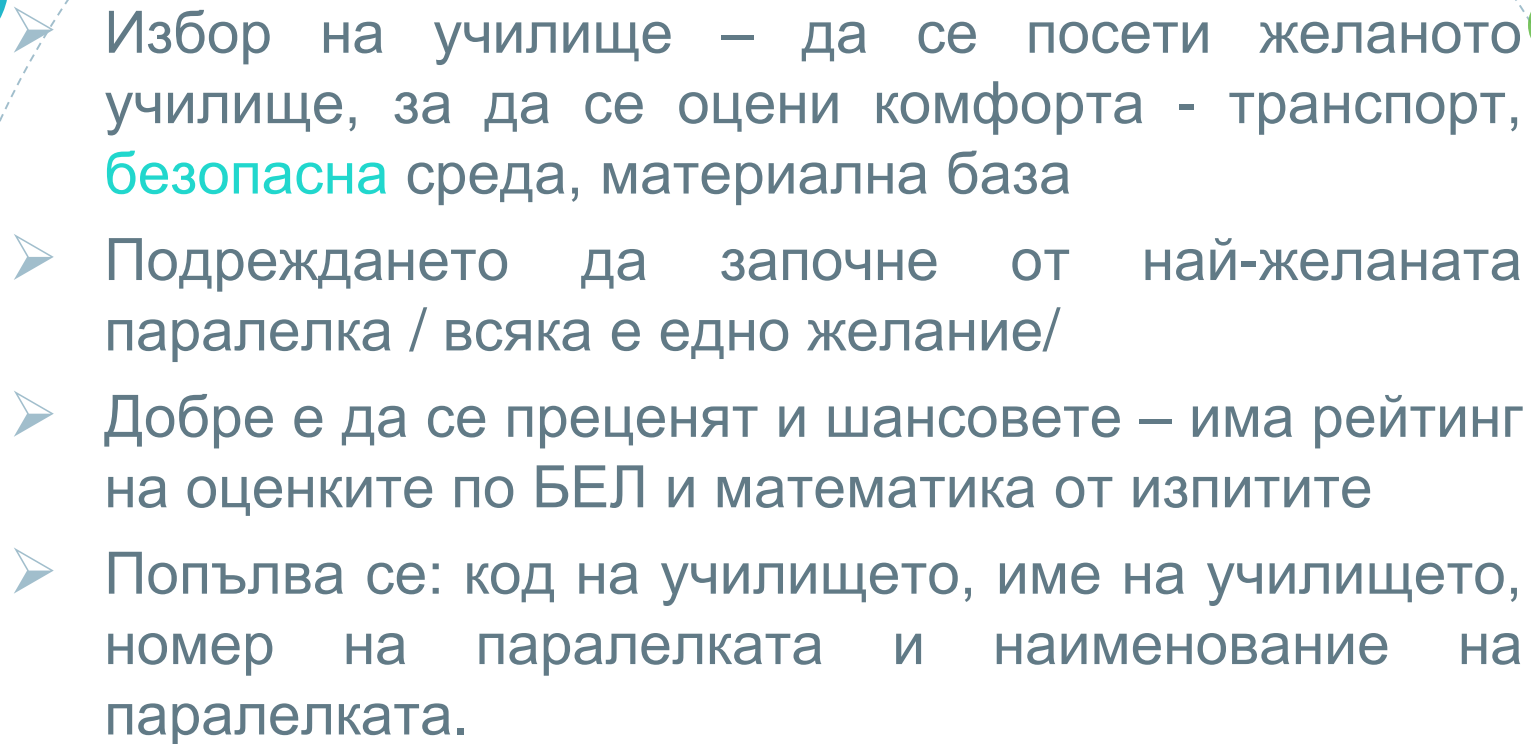
Пример:

**2x100т. НВО БЕЛ + 2x100т. НВОМ-ка +
50т./6-ца по БЕЛ/ + 50т. /6-ца по м-ка/
общо: 500 т. Макс.**

Документи за класиране - онлайн

Записване - в училище

- Информация за оценките и класиранията – на сайта на МОН <https://priem.mon.bg/> с ЕГН и входящ номер от служебната бележка
- Документи за участие се подават онлайн: Заявление с подредени желаниа; Бележка с резултати от НВО; Свидетелство за основно образование; Медицинско свидетелство / за професионалните/
- Документи за записване се подават в приемащото училище: Заявление; Свидетелство за основно образование; Здравно-профилактична карта

- 
- Избор на училище – да се посети желаното училище, за да се оцени комфорта - транспорт, **безопасна** среда, материална база
 - Подреждането да започне от най-желаната паралелка / всяка е едно желание/
 - Добре е да се преценят и шансовете – има рейтинг на оценките по БЕЛ и математика от изпитите
 - Попълва се: код на училището, име на училището, номер на паралелката и наименование на паралелката.

№	Вид дейност	Срок
1	НВО по БЕЛ – 13.06.23 (вторник) и НВО по математика – 16.06.23 (петък)	
2	Получаване на служебна бележка с оценките от изпитите.	до 01.07.2023 г.
3	Подаване на документи за участие в приема.	05 – 07.07.2023 г.
6	Обявяване на приетите ученици на I етап на класиране.	до 12.07.2023 г.
7	Записване или подаване на заявление за участие във II етап.	13 – 17.07.2023 г.
8	Обявяване на приетите ученици на II етап на класиране.	до 19.07.2023 г.
9	Записване на приетите ученици на II етап на класиране.	20 – 24.07.2023 г.
10	Обявяване броя на незаетите места след II етап на класиране.	25.07.2023 г.
11	Подаване на документи за участие в III етап на класиране.	26 – 27.07.2023 г.
12	Обявяване на приетите ученици на III етап на класиране.	до 31.07.2023 г.
13	Записване на приетите ученици на III етап на класиране.	01 – 02.08.2023 г.
14	Обявяване броя на незаетите места след III етап на класиране.	до 04.08.2023 г.
15	Подаване на документи за участие в IV етап на класиране.	07 – 08.08.2023 г.
16	Обявяване на приетите ученици на IV етап на класиране.	до 10.08.2023 г.
17	Записване на приетите ученици на IV етап на класиране.	11 – 14.08.2023 г.
18	Обявяване броя на незаетите места след IV етап на класиране.	до 16.08.2023 г.
19	Подаване на заявления до директора на училището за попълване на свободните места след IV етап на класиране	Определя се от директора

A decorative border consisting of a dashed light blue line forming a large circle. Various colored circles (solid and hollow) in shades of teal, green, yellow, orange, and pink are scattered around the perimeter of the dashed line.

Време за въпроси?

Профил “Софтуерни и хардуерни науки” с интензивно изучаване на АЕ

- Ориентирани в основните направления за приложение на информатиката
- Развиване аналитичното и креативното мислене при търсенето и намирането на софтуерни решения.
- Подготовка за професионалната им реализация в софтуерния бизнес.
- Ниво В2 - английски език
- Допълнителни часове по БЕЛ и математика за НВО и ДЗИ.

Реализация

В сферата на IT сектора и електронните медии:

- В областта на мултимедийните информационни технологии и уеб технологии;
- Разработване на софтуерни и арт продукти;

Продължаване в университет по специалности: „Софтуерно инженерство”, „Съдебни инженерно-технически експертизи”, „Техническа безопасност и електротехническа експертиза”, „Инженеринг и експлоатация на енергийни системи”, „Приложна информатика и уеб дизайн”, „Бизнес информационни технологии”, „Интегрирани компютърни системи и комплекси”, „Мултимедийни технологии и уеб дизайн” и много други.

Професия „Икономист“, специалност „Търговия“

Разширено изучаване АЕ/НЕ или НЕ/АЕ

- „Търговия“ е една от най-търсените специалности с отлични възможности за реализация
- Търговецът е лицето за контакт и „визитката“ на всяка фирма.
- Консултира, съветва, презентира, таксува и пакетира, фактурира, договаря срокове, приема стока и следи за нейното качество, обработва рекламации, калкулира цени и много други.
- Палитрата от продукти е безкрайно богата и търговецът има широки познания и компетентности.
- Партньорските фирми: Лидл България; Дайхман; Кауфланд; Билпа България; ЛМ; ФАНТАСТИКО; Метро

Предимствата на дуалното обучение:

- Интересна професия, която изучаваш в реална работна среда;
- С редуване на теория и практика ученето е интересно, запомня се лесно;
- Мотивиран си - виждаш практическото приложение на наученото;
- Опознаваш бъдещия си работодател и след завършването си готов да започнеш работа;
- Трупаеш трудов стаж и печелиш собствени доходи в 11-12 клас;
- Квалифициран специалист си на пазара на труда;
- Конкурентоспособен си във всички страни от ЕС, благодарение на позитивния международно признат имидж на обучаващата фирма;
- Изграждаш се като самостоятелна и отговорна личност;
- Диплома за завършено средно образование и Свидетелство за професионална квалификация с придобита трета степен.



Какво се учи в
първи и втори
гимназиален етап?

Първи гимназиален етап

- Предимно общообразователни предмети;
- Във всеки клас определяме в учебната програма по няколко учебни часа свързани с профила/професията;
- Полагат НВО по БЕЛ и математика. Получават диплома за първи гимназиален етап.

The background is white and features several decorative elements: a large orange ring in the top left, a yellow circle below it, a pink dot to the left of the main text, a large cyan ring in the bottom right, and various smaller circles in green, yellow, and cyan, some with dashed outlines. A large cyan number '1' is centered at the top.

1

• **Софтуерни и
хардуерни науки**

Предмети	8 клас	9 клас	10 клас
Български език и литература	4	4	4
Английски език	12	6	4
Втори чужд език	-	2	2
Математика	3 +2	3 +2,5	2 +2
Информатика	2	+3	+2
Информационни технологии	1	1	1
История	2	2	3,5
География	1	1	2,5
Философия	1	1	2
Биология	1,5	1	2
Физика	1,5	1	2
Химия	1	1,5	2
Музика/Изобразително изк.	1	1	1
ФВС	2	2	2
Час на класа	1	1	1
Общо	36	33	35

Втори гимназиален етап

- Учат се **6** общообразователни предмета и **4** профилиращи;
- Всеки профил (**5** часа седмично) съдържа в себе си модули (изучаваните предмети).
- Втората задължителна матура трябва да е един от тези **4** профила – **НЕ може** да бъде друг предмет.

Втори гимназиален етап общо образователна подготовка

Предмети	11 клас	12 клас
БЕЛ	3	3
Английски език	2	2
Втори чужд език	2	2
Математика	2	2
Гражданско образование	1	1
ФВС	2	2
Час на класа	1	1

Втори гимназиален етап задължителни профили

ПРОФИЛ - Информатика	11 клас	12 клас
Обектно ориентирано проектиране и програмиране	2+2+1	
Структури от данни и алгоритми		
Управление на информацията		
Релационен модел на база от данни		2+2+1
Програмиране на информационни технологии		
Управление на проекти		
ПРОФИЛ - Информационни технологии	11 клас	12 клас
Обработка и анализ на данни	2+2+1	
Мултимедия		
Графичен дизайн		
Уеб дизайн		2+2+1
Решаване на проблеми с ИКТ		
Дигитален маркетинг		

Избираеми профили

ПРОФИЛ - АЕ	11 клас	12 клас
Устно общуване		
Писмено общуване		
Езикът чрез литературата	1+1+1	1+1+1
Култура и межкултурано общуване	+1+1	+1+1
Комуникационни умения		
ПРОФИЛ - Математика	11 клас	12 клас
Геометрия – вектори и координати, аналитична геометрия в равнината, стереометрия	2,5	
Елементи на математически анализ – полиноми, числови редици, функции	2,5	
Практическа математика – приложение на математически анализ, геометрични модели, емпирични разпределения, комбинаторика		2,5
Вероятности и анализ на данни – вероятност, случайна величина, биномно разпределение		2,5

Избираеми профили

ПРОФИЛ - История	11 клас	12 клас
Власт и институции		
Култура и духовност	2+1+1	1+1+2
Човек и общество	+1	+1
Историческа енциклопедия		
ПРОФИЛ - Философия	11 клас	12 клас
История на идеите		
Култура на мисленето	2+1+1	
Социална психология		
Енциклопедия философия	1	1
Философия и ценности		
Философия и политика		2+1+1
Психология на личността		



3

● **Професионално направление:
Администрация и управление.**

Професия: Икономист
Специалност: Търговия

Общо образователни предмети

Предмети	8 кл	9 кл	10 кл	11 кл	12 кл
Български език и литература	4	3	3	3	3
Английски език	12	6	2		
Немски език	-	2	2	4	4
Математика	3	3	2	2	2
Информационни технологии	1	1	1		
История	2	2	3,5		
Георграфия	1	1	2,5		
Философия	1	1	2		
Биология	1,5	1	2		
Физика	1,5	1	2		
Химия	1	1,5	2		
ФВС	2	2	2	2	2
Гражданско образование				1	1
Час на класа	1	1	1		
Общо	31	25,5	27	12	12

Професионално-дуално обучение:

- **Обща икономическа теория**
- **Бизнес комуникация**
- **Икономика на предприятието**
- **Обща теория на счетоводната отчетност**
- **Право**
- **Статистика**
- **Стокознание**
- **Счетоводство**
- **Управление на търговско предприятие**
- **Управление на търговски плащания**
- **Търговско право**
- **Управление на маркетинг**
- **Електронна търговия**
- **Дуално обучение**
- **В 11 и 12 клас**
- **2/3 дни практика**
- **3/2 дни училище**

На нашите гимназисти предлагаме още:

- Разширено изучаване на чужди езици – АЕ и НЕ
- Избор на втори чужд език – ИЕ,РЕ,ФЕ
- Сертификат за АЕ – НВО 10 клас
- Сертификат за Дигитални компетентности – НВО 10 клас
- Участие в национални и международни проекти
- Разнообразни клубове по интереси – Речи и дебати, Театър, Плуване, Баскетбол, Психология, Фотография.
- Възможности за личностна изява – олимпиади, състезания, конкурси, публични събития
- Ученически съвет и активности по гражданско образование
- Образователни платформи за учене
- Кариерно ориентиране

сайт на училището - <http://97su.bg/>

A decorative border consisting of a dashed light blue line forming a large circle. Various colored circles (solid and hollow) in shades of teal, green, yellow, orange, and pink are scattered along the perimeter of the dashed line.

Време за въпроси?