

The background features a white space with several colorful circles and dashed lines. In the top left, there is a large teal circle with a white center, a smaller teal circle, and a dashed teal circle. In the top right, there is a large lime green circle, a smaller green circle, and a dashed green circle. In the bottom left, there is a large green circle with a white center, a smaller yellow circle, and a dashed yellow circle. In the bottom right, there is a large yellow circle, a smaller orange circle, and a dashed orange circle. A large dashed teal line curves around the central text.

**97. СУ**  
**„Братя Миладинови“**

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

**НАЦИОНАЛНО ВЪНШНО ОЦЕНЯВАНЕ  
19.06./БЕЛ/ и 21.06./МАТ/**

**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 падащо меню за подреждане на желанията; Резултатите от НВО и оценките от свидетелството за основно образование сами се генерират; Медицинско свидетелство / за професионалните/**
- ❑ Документи за записване се подават в приемащото училище: **Заявление; Свидетелство за основно образование; Здравно-профилактична карта**

## Акценти при попълване на заявлението за класиране

- 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	Обявяване на резултатите от НВО/ Служебна бележка	до 2.юли
2	Подаване на документи за участие в приема	8.-10.юли.
3	I етап на класиране. Записване или заявление за II етап	12.юли/15. –17.юли
4	II етап на класиране. Записване на приетите ученици на II етап.	19.юли/ 22.-24.юли
5	Обявяване свободни места за III етап на класиране.	25. юли
6	Подаване на заявление за участие в III етап	26. и 29. юли
7	III етап на класиране. Записване на приетите ученици	30.юли/31.и 1.август
8	Обявяване свободни места за IV етап на класиране.	2. август
9	Подаване на заявление за участие в IV етап .	5. и 6. август
10	Обявяване на резултатите и записване на приетите ученици.	7.авг./8.-9. август
11	Обявяване свободни места след IV етап на записване.	12. август
12	Подаване заявление до директора на училището за своб.места	До 11.септември

A decorative border consisting of a dashed light blue line forming a large circle. Various colored circles of different sizes and styles are scattered around the perimeter. On the left side, there are solid teal, light blue, and lime green circles, along with a hollow green circle. On the right side, there are solid yellow, lime green, orange, and pink circles, as well as a hollow yellow circle and a dashed yellow circle. The text is centered within the dashed circle.

Време за въпроси?

## Профил “Софтуерни и хардуерни науки” с разширено 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 професионална 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 АЕ/ НЕ

- „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: ФАНТАСТИКО ГРУП; Дайхман; Кауфланд; Билла; ДМ; МЕТРО; МОБАКС ООД

## 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 в края на 10.клас. Получават диплома за първи гимназиален етап.

The background is white with various 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, a green circle with a white dot in the top right, a green circle with a dashed border in the middle right, a green circle with a dashed border in the bottom left, a cyan circle with a dashed border in the bottom right, and a large cyan circle with a dashed border in the top center.

1

• **Софтуерни и  
хардуерни науки**

## 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 задължителни профили

<b>ПРОФИЛ - Информатика</b>	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		
<b>ПРОФИЛ - Информационни технологии</b>	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

<b>ПРОФИЛ - АЕ</b>	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		
<b>ПРОФИЛ - Математика</b>	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

<b>ПРОФИЛ - История</b>	11 клас	12 клас
Власт и институции		
Култура и духовност	2+1+1	1+1+2
Човек и общество	+1	+1
Историческа енциклопедия		
<b>ПРОФИЛ - Философия</b>	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		



2

● **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/ Немски език	12	6	2	2	2
Втори чужд език	-	2	2	2	2
Математика	3	3	2	2	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		
ФВС	2+1	2+1	2+1		
Гражданско образование				1	1
Час на класа	1	1	1		
Общо	31	25,5	27	10	10

# 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:

- Сертификат за първи чужд език
- Сертификат за КОМПЮТЪРНА ГРАМОТНОСТ
- Участие в международни проекти
- Безплатни занимания в клубове по интереси – ДЕБАТИ, ТЕАТЪР, ПЛУВАНЕ, БАСКЕТБОЛ, ВОЛЕЙБОЛ, ЕКОЛОГИЯ
- Възможности за личностна изява – олимпиади, състезания, конкурси, ПУБЛИЧНИ СЪБИТИЯ
- УЧЕНИЧЕСКИ СЪВЕТ И ГРАЖДАНСКО ОБРАЗОВАНИЕ
- Образователни платформи за учене
- КАРИЕРНО ОРИЕНТИРАНЕ

сайт на училището - <http://97su.bg/>

страница Фейсбук – [97. СУ «Братя Миладинови»](#)

## КЛАСЕН РЪКОВОДИТЕЛ НА 8А КЛАС / Софтуерни и хардуерни науки/

Казвам се **Боян Кацаров** и съм учител по английски език.

Трите стълба, на които се базира подходът ми като класен ръководител, са:

**Доверие** - да имат собствен училищен живот, но да ми споделят важните неща

**Сътрудничество** - да си помагаме взаимно за постигане на разнородни цели

**Личен потенциал** - всеки ученик да разгърне индивидуалността си



## КЛАСЕН РЪКОВОДИТЕЛ НА 8Б КЛАС /Т-АЕ /

Казвам се **Алекс Янакиев** и съм учител по История и цивилизации в гимназиален етап.

Обичам да работя с учениците и залагам на активното взаимодействие /заедно учим/

Като класен ръководител **ще се стремя да бъда упора и подкрепа на поверените ми гимназисти**, които да чувстват сигурност и доверие в мен.

**Ще се старая да поддържам постоянна и ефективна комуникация с родителите**, за да решаваме бързо всички казуси и проблеми

**Ще се радвам да допринасям за успехите на моите ученици.**



## КЛАСЕН РЪКОВОДИТЕЛ НА 8В КЛАС /Т-НЕ/



Казвам се **Цветослава Николаева** и съм учител по немски език

Уверена съм, че като класен ръководител **ще бъде опора и отличен партньор по пътя на израстването на Вашите деца** – в миговете на несигурност, в моменти на трудности, в споделянето на малки и големи победи. Защото **добрият класен ръководител е подкрепящ, справедлив, вдъхновяващ и мотивиращ.**

Благодаря за гласуваното доверие!

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?