

**50 ГОДИНИ**

**МАТЕМАТИЧЕСКИ ПАРАЛЕЛКИ  
В ГИМНАЗИЯ „ДОБРИ ЧИНТУЛОВ“**

**40 ГОДИНИ**

**МАТЕМАТИЧЕСКА ГИМНАЗИЯ  
„ПРОФ. Д-Р ДИМИТЪР ТАБАКОВ“**

Съставител: Мария Стойнова



Уважаеми съграждани,

Древните елини наричат знанието „математика”. И това не е случайно. Цялото човешко знание се основава на математиката. Самият Ойлер твърди: „Математиката е ключът към цялото човешко знание.”

От 1961 година Сливен и неговите граждани съхраняват този вълшебен ключ. Той е в ръцете, в ума и в душите на учениците от първите математически паралелки, създадени преди 50 години в политехническа гимназия „Добри Чинтулов” по волята на прогресивно мислещи родолюбци.

Само 10 години по-късно, по настояване на Стефан Шопов, дългогодишен учител по математика и училищен инспектор, със заповед на министъра на народната просвета, в града на Добри Чинтулов е открита самостоятелна математическа гимназия на името на проф. д-р Димитър Табаков. През учебната 1971/1972 година от гимназия „Добри Чинтулов” се отделят математическите паралелки (10-ти и 11-ти класове) и се приемат ученици в два нови випуска (8-ми клас и 9-ти клас) по четири паралелки във випуск. През следващите години се сформират по четири паралелки в 8-ми клас от любознателните сливенски момчета и момичета. Гражданите на Сливен и до днес си спомнят колко прецизен е подборът на учениците и особено – на учителите за тях.

От този паметен 1 септември до днес математическото образование в нашия град дава невероятни плодове. Възпитаниците на МГ „Професор д-р Димитър Табаков” и на нейния наследник – Природо-математическа гимназия „Добри Чинтулов” са победители в национални и международни конкурси и олимпиади, а след завършването на образованието си са водещи специалисти във всички сфери на науката, икономиката, бизнеса и политиката в различни краища на света.

На всички тях и на невероятните им учители през годините пожелавам много здраве, творчески успехи и лично щастие!

Бисерка Василева, математик,  
началник на РИО Сливен;  
възпитаник на МГ „Проф.д-р Д. Табаков” (1971 г. – 1975 г.);  
учител в МГ „Проф.д-р Д. Табаков” (1980 г. – 1985 г.);  
учител в ПМГ „Д. Чинтулов” (1985 г. – 1993 г.);  
директор на ПМГ „Д. Чинтулов” (1993 г. – 2010 г.).

## РЕКВИЕМ ЗА ЕДНО УЧИЛИЩЕ

1971 г. Точно преди 40 години Сливен ще има ново училище – Математическа гимназия. Умни и упорити деца ще откриват тайните на математиката. Къде? Под покрива на гимназия „Добри Чинтулов” с нейната материална база и не съвсем, защото трябва толкова много неща за нормален учебен процес в новооткритото училище. 12 паралелки: по две математически в X и XI клас от гимназия „Добри Чинтулов” и по 4 новооткрити с конкурсен изпит в VIII и IX клас. Учители? „Да се назначат квалифицирани учители с добър педагогически опит”, гласи писмо на Министерството на народната просвета.



Началото е оптимистично. Може да няма всичко, което да осигури комфорт, но има дух, има ученици с жадни очи, има амбиции и стремеж към себедоказване. Така стъпка по стъпка идват и първите резултати – високи. Кой твърди, че е лесно да се работи с умни, знаещи, можещи ученици? Но какво удовлетворение и радост е съвместното търсене на отговори на заплетени въпроси, на несекващата енергия на младостта, жадна за нови хоризонти.

Естествено има трудни моменти, не всичко е безпроблемно и всеки ден, всеки час, те кара да работиш всеотдайно. Но пък година след година резултатите са впечатляващи.

За педагогическия колектив на МГ „проф. Д-р Димитър Табаков” критерий за добра подготовка не е бил успехът на завършващите, а къде, в каква степен са продължили. Атестат за добра подготовка е бил броят на продължаващите образованието си. Чест е за училището, че по 1-2, най-много няколко ученици от випуск са оставали само с дипломата от МГ. Тези умни, амбициозни, талантиливи млади хора са участвали в олимпиади, състезания, конкурси и са заемали все призови места и в науката, и в спорта.

За обществената оценка за училището свидетелства и фактът, че родители, чиито по-големи деца са завършили гимназията, насочваха и по-младите си ученици към нея.

Това не е носталгичен словослов, а почива на реални факти, документи, съхранени в Държавен архив, чиито специалисти ни представиха цялата документация. За жалост не за всички години тя е пълна и затова няма информация напр. За периода 1979 – 1982 г. или за някои значими прояви.

Идеята да се дадат по-богати възможности за обучение в повече клонове на знанието прекърши възхода на МГ. Не помогна нито мнението на Дружеството на математиците в България, нито становището на най-младия професор тогава Благовест Сендов: училището да се запази като МГ. Решението на местното ръководство беше ясно и категорично: за да се запази гимназия „Добри Чинтулов”, двете училища да се слеят в едно ново училище – ПМГ „Добри Чинтулов”.

И днес, 40 години след откриването и МГ „Проф. д-р Димитър Табаков”, всички – и ученици, и учители си спомнят с обич и уважение за времето, прекарано в нея. Защото тук освен знания, те са открили своята посока, приятелства, спомени, които пазят и днес.

За мен лично това са звездните мигове в моята професионална дейност.

**Мария Стойнова,**  
учител по български език и литература

## НАЧАЛОТО

С решение на Педагогическия съвет през учебната 1961/62 година в гимназия „Добри Чинтулов“ са създадени математически паралелки. Интересът към тях е голям. Математиката е нелесна наука, но пък открива широки възможности за избор на професионално поприще на възпитаниците на гимназията. За десетина години популярността на математическите паралелки непрекъснато расте. Идва момент, когато първоначалната идея да се развива математическото образование в града, добива все по-ясни очертания – създаване на математическа гимназия.

Мечтата за математическа гимназия в Сливен носи в сърцето си дългогодишният учител по математика в гимназия „Добри Чинтулов“ **СТЕФАН ШОПОВ**. Като инспектор той активно подготвя откриването ѝ: чрез дружеството на математиците в България, чрез МНП, чрез бивши ученици, чрез интелектуалци в Сливен. Дълъг е пътят до Заповед № Д-4 от 29.09.1970 г. да се разкрие от 01.09.1971 г. самостоятелна Математическа гимназия в Сливен.



В последвалото писмо до ОНС се поставят високи критерии за подбора на квалифицирани учители с утвърдени резултати в учебно-възпитателната работа.

И така, на 14.07.1971 г. със Заповед № 436 на ОНС Изпълнителният комитет в Сливен определя практически настаняването на новосъздадената МГ в сградата на ПГ „Д. Чинтулов“.

**ЛЕТОПИС**

**НА МАТЕМАТИЧЕСКА ГИМНАЗИЯ**

**„ПРОФ. Д-Р ДИМИТЪР ТАБАКОВ“**

МИНИСТЕРСТВО НА НАРОДНАТА ПРОСВЕТА

**ЗАПОВЕД**

**№ Д-4**

На основание т. 37 от Закона за по-тясна връзка на училището с живота и по-нататъшното развитие на образованието в Народна Република България и т. 5 на 447 разпореждане на Министерския съвет от 29.09.1970 година

**НАРЕЖДАМ**

От 1 септември 1971 година, в кръга на щата и бюджета за 1971 година да се открие **самостоятелна математическа гимназия** в гр. Сливен, с прием 2 математически и 2 физико-математически паралелки.

През настоящата учебна година да се приемат едновременно ученици за VIII и IX клас.

Изпълнението на настоящата заповед възлагам на началниците на съответните окръжни отдели „Народна просвета“.

София, 27 май 1971 г.

Министър:  
/ Ст. Василев /

**ОКРЪЖЕН НАРОДЕН СЪВЕТ**  
**ИЗПЪЛНИТЕЛЕН КОМИТЕТ – СЛИВЕН**

**ЗАПОВЕД**

**№ 436**

гр. Сливен, 14.07.1971 г.

Във връзка с откриването на математическа гимназия в гр. Сливен и за правилно и целесъобразно използване на наличната материална база

**НАРЕЖДАМ**

1. Да се настани математическата гимназия в сградата на ПГ „Д. Чинтулов” – Сливен, като се предоставят за използване всички учебни стаи, кабинети, уреди и нагледни пособия и сервизни помещения.
2. Да се представи за дирекция стая № 24, а съседните на нея помещения за канцелария на математическата гимназия.
3. Обучението да се води на две смени, като се редуват двете гимназии сутрин и следобед.

Препис на настоящата заповед да се връчи на началника на отдел „Народна просвета“ при ОНС и директорите на двете гимназии за сведение и изпълнение.

Председател:

(Георги Данчев)

## МАТЕМАТИЧЕСКА ГИМНАЗИЯ „ПРОФ. Д-Р ДИМИТЪР ТАБАКОВ“<sup>1</sup>

Маргарита БИРИНДЖИЕВА,  
директор на МГ „Проф. д-р Димитър Табаков“



Със заповед на Министерството на народната просвета от 27 май 1971 г. в Сливен се открива самостоятелна математическа гимназия с прием - математическите паралелки X и XI клас на СПГ "Д. Чинтулов" и нов прием за IX и VIII кл. Следват заповеди на Окръжен отдел "Народна просвета" за назначаване: на директор - Тодор Димитров Биринджиев - млад, без достатъчно административен опит, но с енергия и желание за работа, който утвърди дух на уважение и колегиалност между 18-те учители, дошли от различни училища; на секретар и домакин.

Дните до 15-ти септември са изпълнени с набавяне на необходимата документация, ремонт на предоставената материална база - част от класните стаи на СПГ "Д. Чинтулов", подготовка и провеждането на първия конкурсен изпит за прием на ученици в новото училище.

В летописната книга е записано: "15.IX.1971 г. Слово произнесе директорът на гимназията Тодор Биринджиев. От името на комсомолската организация вълнуващ отговор даде ученичката Вяра Йотова от XI а клас." И започва ежедневната педагогическа дейност: уроците, походите до Карандила, двуседмичното пътешествие до Рила за опознаване на нейната флора, олимпиадите, спортните състезания и други учебни и извънучебни дейности, в които общи ставаха трудностите и радостите. Идва и денят, в който по предложение на ръководството на гимназията, взето на заседание на педагогически съвет, на училището се дава име - Математическа гимназия "Проф. д-р Димитър Табаков".

Въпреки трудностите от най-различен характер, през годините на самостоятелното съществуване на МГ "Проф. д-р Димитър Табаков" от **15.09.1971 г. до 15.09.1985 г.** бе направено много за подобряване на работата в гимназията, както по отношение на материалната база, така и по отношение на организацията на учебния процес и на извънкласните форми на работа. Беше обзаведен и открит първият в града компютърен кабинет; с нови уреди и консумативи се обогатиха кабинетите по физика, химия, биология; постави се началото на кабинети по математика и история.

Желани и интересни бяха срещите на учениците с научни работници, асистенти, преподаватели, доценти, професори. Гости на учениците от Математическата гимназия бяха проф. Г. Паскалев, проф. Ив. Проданов, проф. Н. Хаджииванов, доц. Ив. Томов, доц. Д. Байнов, к.м.н. Пл. Сидеров, к.м.н. В. Петков, к.м.н. Ив. Ганчев, проф. М. Молдовянова - всички от СУ „Климент Охридски“ и ст. н. с. преподавател Л. Портев от Пловдивския университет.

Не закъсняха и резултатите от извънкласните форми на работа. Красноречиво потвърждение са завоюваните призови места на окръжните олимпиади по математика, участието на Севдалин Бончев в националната математическа олимпиада, на Венелин Ангелов и Татяна Ангелова в подборния кръг на международната олимпиада по математика, на Васил Спасов - първенец в републиканската олимпиада по физика и капитан на отбора, представил страната ни на международната олимпиада в Швеция,

---

<sup>1</sup> Статията е отпечатана в юбилеен лист по случай 125 години на Природо-математическа гимназия „Добри Чинтулов“.



на Денчо Христов - участник в републиканската олимпиада по математика с оценка Отличен (6.00), призната за кандидатстудентски изпит, на Петър Василев - получил втора награда на олимпиада по биология и призната оценка за кандидатстудентски изпит, на Иван Трифонов, Юрий Папазов, Стефка Радкова, Михаил Сяров, Лозина Данева, Златина Бонева - участници в националната олимпиада по биология, на Венелин Ангелов, участвал в националната конференция по математика и др.

Незабравими спомени ще оставят и експедициите, проведени от кръжока "Защита на природата" по поречието на р. Тунджа, за проучване флората и фауната на реката и степента на замърсяване; в Медвенския балкан за запознаване и издирване на характерни за Сливенския край и застрашени от изчезване растения и билки; проучване на флората и фауната на резервата "Бели бряг" - с. Медвен с ръководители научни работници от БАН.

Ползотворни бяха контактите на учителите с колегите от град Тернопол, Украйна, като при взаимни посещения се обменяше опит по въпросите на учебно-възпитателните дейности и на учениците и учителите със специализираното физико-техническо училище "Карл Цайс" в гр. Йена, Германия, с което се обменяха групи на бригадирски начала и се провеждаха математически състезания. Значителен принос за организирането и провеждането на научна сесия по геометрия, посветена на 100 години от рождението на проф. д-р Димитър Табаков - един от най-видните представители на математическата мисъл у нас, имаха учителите и учениците на математическата гимназия, която носеше неговото име. С доклади по научни теми и споделяне на личен опит участваха: Тодор Биринджиев, Марин Велков, Ненчо Далакчиев, Радост Денева. С реферати на окръжната теоретична конференция по математика възпитаниците на математическата гимназия Марияна Първанова, Христо Тодоров и Красимир Танев; Венета Антонова, Татяна Ангелова, Любомир Димитров и Веселин Боянов; Чудомир Владимиров, Тодор Димитров и Валентин Петров достойно защитиха името на гимназията. Традиционно беше и участието на наши отбори в състезанията по математика и химия между градовете Сливен, Ямбол, Бургас и Казанлък. От учебната 1975/1976 г. в училище беше въведено производствено обучение. Изучаваха се специалностите числени методи и програмиране, студена обработка на металите, електромонтаж и текстил. Обучението се осъществяваше в междуучилищния център за производствено обучение и предприятията в града, свързани със съответните специалности, където се усъвършенстваха производствените умения и навици в производствения процес.

Продължение на идеята за професионално ориентиране на учениците беше решението на МНП от 1983/84 г. да въведе УПК след X клас - изучаване на специалност в един от техникумите на територията на града. Ориентацията на нашите ученици беше предимно към ТМТ "Н. Е. Жуковски", Икономическия техникум, ТТ "Добри Желязков", ТОХ "Н. Вапцаров".

Освен в ежедневните часове, с личния пример на учителите и в часовете на класния ръководител, естетическото възпитание се осъществяваше и чрез различни извънкласни форми. Към училището имаше клуб "Приятели на изкуството", който координираше взаимоотношенията с културните институции в града, организираше посещения на изложби, срещи с дейци на изкуствата, имаше естраден състав и вокална певческа група, училищен хор. А отборите ни по шах, тенис на маса, лека атлетика заемаха челни места в общинските и окръжните състезания.

През 1985-1986 г. се извърши обединяване на МГ "Проф. д-р Д. Табаков" и СПГ "Добри Чинтулов" и се роди новата Природо-математическа гимназия "Д. Чинтулов", като към нея се приобщиха и паралелките на Вечерната гимназия "Д. Полянов".

Какви бяха резултатите за МГ "Проф. д-р Д. Табаков" до този момент?

За своето 14-годишно съществуване като самостоятелно учебно заведение математическа гимназия завършиха 1312 ученици, от които 71 със златни значки и 112 със сребърни. При кандидатване във ВУЗ веднага след завършване на средното образование бяха приети 780 ученици. Голяма част от останалите - при второ кандидатстване. Ориентацията беше предимно към инженерните дисциплини, но има и немалко лекари, учители, фармацевти, юристи и икономисти.

Горди сме от това, че усилията на учителския колектив за обучението и възпитанието на нашите ученици не са отишли напразно, защото много от тях са отлични специалисти, достойни наши заместници. Хора, подготвени за творческо преработване на информацията, за решаване на задачи в проблемни ситуации, за пълноценна и ефективна реализация в живота.

**УЧИТЕЛСКИЯТ СЪСТАВ  
НА МАТЕМАТИЧЕСКАТА ГИМНАЗИЯ  
В ПЪРВАТА ГОДИНА ОТ СЪЩЕСТВУВАНЕТО ѝ**

**Директор на Математическата гимназия:** Тодор Димитров  
Биринджиев



**Редовни учители:**

1. Анна Петрова Гюзелева – Български език
2. Замфира Христова Чернинкова – Български език
3. Мария Иванова Стойнова - Български език
4. Наталия Стефанова Иванова - Руски език
5. Стефан Атанасов Бъчваров – Математика
6. Радост Христова Денева – Математика
7. Лиляна Иванова Апостолова – Математика
8. Веселин Иванов Павлов – Математика
9. Ненчо Василев Далакчиев – Математика
10. Стефан Панайотов Долапчиев – Математика
11. Петър Георгиев Бозаджиев – Математика
12. Стефка Георгиева Бакърджиева – Физика
13. Косьо Райнов Крачанов – Физика
14. Керацуда Желева Петрова – Химия
15. Лучия Иванова Сивова – История
16. Мария Александрова Хараламбова – Биология
17. Павлина Стефанова Андреева – География
18. Христо Петров Налбантов – Физическо възпитание



Секретар: Димитринка Иванова Кирова  
Домакин: Тодорка Йоргова Скубарева

**ИСТОРИЧЕСКА СПРАВКА  
НА МАТЕМАТИЧЕСКА ГИМНАЗИЯ „ПРОФ. Д-Р Д. ТАБАКОВ” – СЛИВЕН**

Гимназията е създадена по решение на МНП през учебната 1971 г.  
За директор е назначен Тодор Димитров Биринджиев. От  
01.09.1971 г. численият състав на гимназията е от 25 човека.

Целта на създаването на Математическа гимназия е да даде по-голяма възможност на учениците, занимаващи се с математика, да изучават тази наука по-задълбочено и да имат възможност да кандидатстват във ВУЗ с математика.

Сформирането на гимназията става с прехвърляне на математически паралелки от ПГ „Д. Чинтулов” – две паралелки X клас и две паралелки XI клас. Редовният прием бе от 4 паралелки със 120 ученици и това си остава редовен прием.

За учебната 1972/73 г. за заместник-директор е назначена Мария Стойнова (за 1 година), а след нея – Иванка Василева (до 1975 г.).

Гимназията е на подчинение на Окръжен отдел „Народна просвета”.



Директор: Т. Иванов

## ЛЕТОПИС

### 1971/1972 УЧЕБНА ГОДИНА

**15 септември 1971 г.**

#### Откриване на новата учебна година.

Слово произнася директорът на гимназията Тодор Биринджиев. От името на комсомолската организация вълнуващ отговор дава ученичката Вяра Йотова от XIа клас.

Гимназията започва първата учебна година с 317 ученици, разпределени в 12 паралелки (X и XI клас преминават от ПГ „Д. Чинтулов” – математически паралелки).

4 паралелки в VIII клас;

4 паралелки в IX клас;

2 паралелки в X клас;

2 паралелки в XI клас.

VIII а клас – класен ръководител Радост Денева

VIII б клас – класен ръководител Косьо Крачанов

VIII в клас – класен ръководител Стефан Бъчваров

VIII г клас – класен ръководител Замфира Чернинкова

IX а клас – класен ръководител Лиляна Апостолова

IX б клас – класен ръководител Мария Хараламбова

IX в клас – класен ръководител Веселин Павлов

IX г клас – класен ръководител Лучия Сивова

X а клас – класен ръководител Стефка Бакърджијева

X б клас – класен ръководител Ненчо Далакчиев

XI а клас – класен ръководител Керацуда Петрова

XI б клас – класен ръководител Стефан Долапчиев



**30 януари 1972 г.**

Приключване на първия учебен срок.

Гимназията завършва срока с общ среден успех Много добър (4.85).

**6 март 1972 г.**



Видният български математик проф. Димитър Стефанов Табаков – народен деятел на науката, прави дарение на училището: 130 тома математическа литература от различни клонове на математиката и 142 броя книги университетски издания. Активно съдействие на новата гимназия оказва Деян Парпулов – ревностен пазител на културните традиции на града.

**3-9 април 1972 г.**

В гр. Сливен се провежда I национална математическа конференция. Тя е организирана с активното съдействие на всички преподаватели по математика в гимназията.

Проведена е среща на преподавателите от математическите гимназии в страната с Димо Серафимов - представител на МНП, главен специалист по математика.

**29 юни 1972 г.**

Отчитане на успеха през II учебен срок и резултатите през учебната 1971/72 г.

Гимназията завършва учебната година със среден успех – Много добър (5.06) – 311 ученици.

Всички ученици от XI клас (48) са допуснати до зрелостни изпити. Освободени са 33 ученици. Всички 15 ученици издържат успешно зрелостните изпити. Випускът завършва с общ успех: Много добър (5.49).

Севдалин Ст. Бончев представя Сливенски окръг на Националната математическа олимпиада.

### **2 юли 1972 г.**

Тържествен акт за раздаване на зрелостните свидетелства в малкия салон на читалище „Зора”.

С отличен успех завършват 29 зрелостници, с Много добър – 18, с Добър – 1. Всички 48 зрелостници получават дипломи.

Златен медал за отличен успех, проявени научни интереси, за задълбочена и творческа работа в областта на математиката получава Севдалин Стоянов Бончев – XI б клас.

Сребърен медал за отличен успех и подчертани литературни интереси получава Вяра Георгиева Йотова - XI а клас.

### **1-12 юли 1972 г.**

Организирана е първата туристическа проява на ученици от гимназията. 18 ученици от IXб клас с класен ръководител Мария Хараламбова правят пътешествие из Рила с цел да се запознаят с характерните особености на нейната флора. В пътешествието вземат участие преподавателите Замфира Черникова и Мария Стойнова.



След обявяване на резултатите от кандидатстудентските изпити става известно, че от 47 зрелостници, кандидатствали във висши и полувисши учебни заведения, са приети 46.

През първата учебна година става изграждането на материална и учебно-техническа база, отговаряща на съвременните изисквания.

Ползваната сграда на ПГ „Д. Чинтулов” е оптимално решение за настаняването на Математическата гимназия. Кабинетите, обзавеждани в продължение на години, позволяват още в първите часове уроците да имат съвременна структура. От ползваните 16 учебни стаи, 10 са кабинети.

Някои от тези кабинети са обзаведени съгласно нормативите на МНП – химия, физика, основи на комунизма, биология, география (100%). Недостатъчно са обзаведени кабинетите по математика, български език, западен език. Изграден е самостоятелен кабинет по изчислителна математика към МГ с 12 електронни калкулатора, от които 10 модел 65-21 с екран и 2- модел № 25 с пишешко устройство.

За да бъде оборудван физкултурен кабинет, са закупени всички пособия, необходими на първо време.

Закупени са и всички необходими уроци и материали за фотолаборатория, но поради липса на помещение тя не е открита.

Разходите, направени за закупуване на технически средства по математика, физика, химия, история, география, основи на комунизма, западни езици, руски език, биология, физическо възпитание, фотолаборатория и др. възлизат на 24 500 лв.

За библиотеката на училището са закупени 720 тома. Дар от 130 тома математическа литература за библиотеката направи проф. Димитър Табаков.

Поради заетост на стаите на ПГ „Д. Чинтулов” заради осъществяване на извънкласната дейност се налага Математическата гимназия да ползва 2 стаи от етажите на института.

За желаещите ученици е осигурено хранене в стола на гимназията и в този на V основно училище.

Квалификация на учителите:

Всички назначени 18 преподаватели в МГ са с висше образование. Най-младият преподавател е с 4 години педагогически стаж. От всички 23 щата са заети 19. Поради това част от часовете се вземат от лектори.

Малък е броят на учителите, преминали през квалификационни курсове.

Методически обединения:

Обединение по математика – Председател: Ненчо Далакчиев



Доклади, школи, летен математически лагер, олимпиада, конкурси, 12 школи по математика, лагер-школа по математика, клуб „Млад математик” с вечери на математиката.

Севдалин Бончев е допуснат до републикански кръг на олимпиадата по математика.

Обединение по езиците – Председател Замфира Чернинкова

Уроци, взаимни посещения.

Обединение по химия, биология и физика – Председател Кети Петрова

Доклади, открити уроци.

Почти всички преподаватели организират работата си така, че през целия учебен час учениците разсъждават логически, търсят, анализират, съпоставят, доказват, изразяват собственото си мнение върху зададените им въпроси – Бъчваров, Павлов, Апостолова, Далакчиев, Чернинкова, Стойнова, Гюзелева, Нат. Иванова, П. Андреева, Крачанов, Петрова и др.



Процент на изоставащите: 2%, т.е. 6 ученици са носители на слаби оценки. Един ученик от IX<sup>b</sup> клас ще повтаря класа. Ученици носители на 1 слаба оценка – 4, т.е. 1,28%, с две слаби оценки – 1 ученик, с 4 слаби оценки – 1 ученик.

41% от всички оценки са отлични.

Контакти с педагогически колектив на гр. Дряново; с представители на МНП – Димо Серафимов и Иван Ганчев.

Резултати от учебно-възпитателната работа:

VIII клас – успех: Много добър 4,96

IX клас – успех: Много добър 4,89

X клас – успех: Много добър 5,27

XI клас – успех: Много добър 5,47

Зрелостни изпити по:

Български език и литература – 15 зрелостници

Математика – 15 зрелостници

Химия - 8 зрелостници

История - 1 зрелостник

Резултати	XI а	XI б	Среден успех
Български език и литература	5,12	5,33	5,23
Математика	4,99	5,21	5,10
Физика	5,40	5,54	5,47
Химия	5,72	5,70	5,71
История	5,64	5,89	5,77

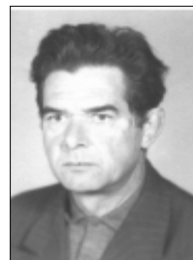
### **Характеристика на випуска:**

- Упоритост при постигане на трайни и задълбочени знания;
- Амбиция не просто да заучат урока, а да разширят и усвоят научни истини;
- Самостоятелно и пълноценно извявяване;
- Добро възпитание, възприемане на училищния ред и дисциплина с чувство на отговорност – сочени за пример;

- Дух на колективност.



Основната задача на МГ е да дава по-висока математическа подготовка на учащите с подчертани способности към математиката, да развива тяхната математическа култура и да изгражда у тях умения за самостоятелна работа. Открояват се през годините с работата си Бъчваров, Павлов, Велков, Далакчиев - родителите записват децата си с предпочитание към



тях (ако водят випуска в 8. клас).

## **1972/1973 УЧЕБНА ГОДИНА**

**15 септември 1972 г.**

Гимназията започва учебната година с 380 ученици, разпределени в 14 паралелки:

4 паралелки VIII клас;

4 паралелки IX клас;



4 паралелки X клас;

2 паралелки XI клас.

Назначени са и следните преподаватели:

1. Лиляна Георгиева Начева – Френски език

2. Диана Николова Зиколова – Немски език

3. Младен Младенов Стоянов – Биология и химия

4. Маргарита Вълева Николчевска – Трудово обучение

За заместник-директор е назначена Мария Иванова Стойнова.



**25 февруари 1973 г.**

Умира видният български математик, учен и гражданин, народен деятел на науката професор доктор Димитър Ст. Табаков.

**28 март 1973 г.**

Направено е предложение за даване име на гимназията – проф. Д. Табаков. Одобрен е и проект за герб и знаме на училището от целия учителски колектив.

**15-23 юни 1973 г.**

Гостуване на преподавателите Т. Биринджиев, Н. Иванова, Р. Денева, В. Павлов и К. Крачанов в гр. Тернопол и в интерната в гр. Куропед, Тернополска област за обмяна на опит и създаване на връзки с интерната.

### **Равносметка**

**от учебната 1972/73 г., втората година от съществуването на гимназията:**

- А) Учебната година завършват 376 ученици;
- Б) Средният успех за годината е Много добър (5.06);
- В) XI клас завършват 49 зрелостници. С отличен успех се дипломират 23 ученици. От 49 зрелостници 47 са приети да продължат образованието си.

За отличен успех, примерно поведение, подчертани интереси към математиката и активност в живота на училището златни медали получават:

Владимир Ст. Котев – XIб клас  
 Цанка Бл. Чаръкчиева – XIа клас  
 Мария Маркова Желязкова – XIа клас

Приети са четири паралелки с максимален брой ученици в една паралелка - 30, или ежегодно 120 ученици, след състезателен изпит.

Организирана е задочна математическа школа за седмокласници с ръководител В. Павлов. Школата се провежда в 3 кръга:

- I – 112 ученици, успешно завършили 32;
- II – работа с преодолелите I кръг;
- III – заелите първите 3 места се приемат без състезателен изпит.



За годината:

Общ успех Много добър (5,063), с което е затвърден успехът от предходната учебна година.

Процентът на изоставащите – 3%, т.е. 10 ученици с по една слаба оценка и 1 ученик с 5 слаби оценки.

Зрелостни изпити:

- ✓ Български език и литеартура – 18 ученици.
- ✓ Математика – 8 ученици.
- ✓ Химия – 3 ученици.
- ✓ Физика – 3 ученици.
- ✓ История – 4 ученици.



Само една зрелостничка не се явява на изпити. От 49 зрелостници още на първата сесия се дипломират 48. От тях 29 са с Отличен, 17 - с Много добър и 2 – с Добър. Трима от учениците на Ненчо Далакчиев достигат до подборния кръг на Републиканската олимпиада по математика в София. Той е и научен ръководител на клуб „Млад математик“, основан от негови ученици.

Правят се открити уроци, доклади, беседи, тържества, екскурзии, конкурси, рецитали, реферати, олимпиади. Извънкласни форми:

- 9 школи по математика;
- кръжоци по физика, химия, шах, фотодело;
- секции по лека атлетика, гимнастика и туризъм.

В извънкласните форми се включват 338 участници - 90% от общия брой ученици.

### 1973/74 УЧЕБНА ГОДИНА

Гимназията започва учебната година с 16 паралелки с 441 ученици.

Назначени са следните преподаватели:

1. Иванка Василева Георгиева – заместник-директор





2. Кръстина Стефанова Черногорова – Руски език
3. Жулиета Минчева Желева – Физика
4. Марин Георгиев Велков – Математика
5. Щилиян Атанасов Димитров - Военно дело
6. Милчо Николов Стоянов – Основи на комунизма

**01.09.1973 г.**

Училището има нов директор – Маргарита Дякова Биринджиева.

От 16.09.1973 г. Тодор Дим. Биринджиев е назначен за директор на ТМТ гр. Сливен.

Учебната 1973-74 година гимназията завършва с успех Много добър (5,03).

Дипломират се 100 ученици, от които с отличен успех (6,00), носители на медали:

Ваня Андонова Тодорова – златен

Виолета Миленкова Цалева– златен

Венезия Кирилова Генова– златен

Жанета Искренова Кратункова– златен

Румяна Николова Атанасова- сребърен

Николай Христов Начев – златен

Диана Ив. Колева – сребърен

Екатерина Митева Кондева– сребърен

Сашка Ив. Михайлова– сребърен

Мариана Хр. Антонова– сребърен

40% отлични оценки; 31,2% много добри; 21,2% добри; 7,4% средни и 0,2% слаби. Десет ученици имат по 1 слаба оценка (2,28%).

Резултатите говорят за много добра педагогическа дейност на учителите и завидна успеваемост на учениците, а още и за това, че МГ



успешно решава основната задача - да дава задълбочени знания и солидна подготовка по математика на ученици с подчертан интерес към тази наука. Големият колектив от преподаватели по математика: Далакчиев, Долапчиев, Денева, Павлов, Велков, Бозаджиев упорито и ежедневно работи за развитие на логическото мислене,



точната математическа реч, последователността при разсъжденията и мисловните операции, бързината и съобразителността при определяне на метода за решаване на една задача. С решаването на подходящи примери и умелото излагане на материала се развива абстрактното мислене, пространственото въображение, изгражда се естетически вкус. Програмният материал се усвоява задълбочено от по-голямата част от учениците. Качеството на знанията е добро.

През годината гостуват: Любомир Портев – Пловдивски университет, Христо Лесов, доц. Хаджииванов.

Организиран са 13 школи по математика с 320 ученици (72,6% от общия брой на учениците).

Голяма пречка в организацията на извънкласната дейност е липсата на материална база - в извънучебно време има само 1 стая за извънучебна дейност.

Учебните занятия започват в 7 ч. сутринта (първа смяна) и завършват след 18 ч. (втора смяна), което пречи на нормалния ритъм на работа и ограничава провеждането на спортни полудни.

През м. април 1974 г. МГ получава безвъзмездно активите на духовия оркестър на ТЕТ „Мария Кюри“. Сформира се оркестър и започват репетиции.

## 1974/75 УЧЕБНА ГОДИНА

За новата учебна година на мястото на Лиляна Ив. Апостолова, която следва аспирантура в СССР, е назначен Васил Николов Арабаджиев, а на мястото на Милчо Николов Стоянов – Мария Г. Стефанова.

Учебната 1974/75 г. гимназията завършва с успех Много добър (5,03).

101 зрелостници завършват училището, от които 28 с отличен успех.

За отличен успех, примерно поведение и активна комсомолска дейност със златна значка е награден Асен Кирчев Стоянов.

Съгласно Програмата за ускоряване на образователната реформа в Сливенски окръг от 4.09.1973 г., през 1975/76 г. предстои проектиране на нова сграда на МГ, но решението на този въпрос зависи от по-висши инстанции, тъй като в Сливен не е получен от Проектанска организация - Пловдив градоустройственият план за петното, където ще се строи училищният комплекс.

В олимпиади по математика, физика, химия и руски език (с 2 участници в републикански кръг) е участвал всеки втори ученик в МГ.

Нови извънкласни форми:

- Духов оркестър – с ръководител Г. Видев.
- Вокална група за руски песни – с ръководител Морфова.
- 25 ученички участват в Представителния хор на девойките.
- Литературно-творчески кръжок – с ръководител М. Стойнова

Две учителки са придобили чрез изпит II клас квалификация; на 9 души е присъден от отдел „Народна просвета“ III клас квалификация. От общо 27 учители 2 са носители на II клас квалификация и 9 на III клас квалификация.

## 1975/76 УЧЕБНА ГОДИНА

Тази учебна година се отличава с особено многостранна и активна възпитателна дейност – читателска конференция, срещи и разговори, свързани с годишнината на Априлската епопея, екскурзии до местата светини.

Учебната 1975/76 г. гимназията завършва с успех: Много добър (5,10).

Училището завършват 107 зрелостници, от които 47 с отличен успех.

С успех Отличен (6,00) се дипломират:

Тихомира Димитрова Савова

Мария Димитрова Годорова

Мима Великова Колева

Общия успех на МГ Много добър (5,10) е най-висок от откриването ѝ до момента.

Зрелостни изпити: 62 ученици се явяват на изпити. Освен 4 ученици по математика, останалите приключват успешно.

Част от писмените работи по математика са проверени от главния специалист по математика към МНП - Димчо Серафимов. Комисията е спазила точно указанията за оценка на писмените работи и получава неговото одобрение. Своето единство в изискванията към учениците и еднаквите критерии за оценка на знанията им тя показва и по време на устните изпити, на част от които присъстват Димо Серафимов и Илия Марков.

## 1976/77 УЧЕБНА ГОДИНА

Въпреки лошите условия за кръжочна дейност 230 ученици се включват в различни олимпиади и се представят добре.

По математика и физика на окръжна олимпиада са завоювани първите места.

Разработени са 8 реферата по математика.

На окръжния кръг по химия и биология са спечелени първите места в окръга и ученици от МГ са допуснати до национален кръг.



На защита на рефератите по математика, физика и химия са присъдени първи места.

Хорът и духовата музика се представят добре под ръководството на Ф. Пеев.

Рецитал на патронния празник, подготвен от А. Гюзелева, се класира на III място на прегледите на Ботевата песен и е излъчен по радио Стара Загора.

## 1977/78 УЧЕБНА ГОДИНА

Осъществена е базова работа по литература в VIII клас при М. Стойнова. Провеждат се беседи, конкурси (100 години от Освобождението), рецитали, екскурзии.

На състезание по математика за ученици от VII клас върху задачи, зададени от МНП, участват 100 ученици от VII клас. Най-добре представилите се са приети без конкурсен изпит в МГ.

Базова работа през годините:

Български език и литература – Стойнова (от 1977/78 до края)

Физика – Крачанов

Естетическо възпитание – Николина Апостолова

Всеки втори ученик е участвал в олимпиади и състезания.



Успехите на едно училище не се измерват единствено с броя на отличните оценки, медалите, участията в олимпиади, състезания и най-различни форми. Основен критерий за МГ винаги е бил колко ученици продължават образованието си, (т.е. върху дипломата от МГ имат печат „Не е последно“) и какви специалисти стават впоследствие.

## 1982/83 УЧЕБНА ГОДИНА

Целите, които си поставя колективът, са:

- ✓ Високо общо образование и култура на младата личност; развитие на нейните творчески способности и интереси.
- ✓ Умения и навици за самостоятелен труд, трайни знания и умения за приложението им в практиката (химия, физика).
- ✓ Решаване на проблеми, като се свързват знанията от различни дисциплини.

Взаимоотношенията учител - ученик се издигат на ниво, което способства да се прилагат разнообразни методи на работа, водещи до изграждането на трайни умения и навици за учебен труд.

Учениците стават инициатори на най-различни прояви, свързани с теми от учебното съдържание.

В процеса на обучението укрепва личното отношение на учениците при оценка на явленията и фактите в природата и обществото (по физика, химия, биология, история, литература, обществознание, естетика). Разкрива се интегралната същност на знанията по сродните учебни предмети - математика, физика, химия, български език, история, биология, география. У учениците се изгражда чувство на откриватели на научни истини, което стимулира интелектуалното им развитие.

Провеждат се семинарни уроци.

Чрез цифровата оценка учителите от МГ отразяват степента на подготвеност на учениците, т.е. степента, в която те владеят предвидените за усвояване знания, умения и навици. Учителите се стремят да спазват едно от най-важните изисквания към цифровата оценка – обективност. Срочните и годишните оценки се формират, като се вземат предвид тенденциите, показани в развитието на ученика и неговите възможности. За такъв подход към оценката спомага системната и ритмична проверка на знанията. Редки са случаите на нарушаване на това изискване и изпитването в края на отчетния период да се превръща в самоцел.

Организирант се извънкласни форми: школи, кръжоци, клубове: „Съвременник“, „Приятел на изкуството“, „Приятел на книгата“, „Изобразително изкуство“.

При участия в олимпиади (особено по математика) много рядко челните места не са заемани от ученици от МГ.

Доклади, реферати пред математически конференции печелят II и III място.

Републикански олимпиади: Севдалин Бончев – математика; Красимир Мишев – математика; Денчо Христов – математика; Васил Спасов - физика; Петър Василев-биология.

Няколко ученици се явяват на изпит за повишаване на оценката и се представят отлично. Зрелостните изпита приключват успешно за 31 ученици. Десет остават на втори зрелостен изпит, от които 3 по български език и литература, 5 по математика.

По време на изпитите е създадена спокойна обстановка, предразполагаща към пълноценно излагане на знанията.

Учебната година гимназията завършва с успех Мн. добър 5.41 срещу Много добър 5.32 от предходната година и 5.13 от I учебен срок. С 1 слаба оценка срещу 21 от I срок. Увеличен е успехът по всички предмети. Най-висок е по изобразително изкуство, пеене, трудово обучение, география, производствено обучение, биология, история. По успех випуските се нареждат:

- ✓ VIII клас - 5.54;
- ✓ XI клас – 5.50;
- ✓ X клас - 5.34;

От класовете първи е 10 а клас – 5.59; след него е 8 а клас - 5.57. Всички останали са с успех много добър, като най-нисък е този на 10 г клас - 5.09.

От всичко 431 ученици успешно приключват годината 430, от които 52 с пълно отличие. Без слаби оценки завършват 15 паралелки и 25 учители. За отлични постижения в учебната работа и активна комсомолска дейност 3 зрелостници са наградени със златна и 23 - със сребърна значка.

Направени са 9498 извинени отсъствия и 1266 неизвинени отсъствия или по 2,96 неизвинени отсъствия на ученик за годината. За прояви, несъвместни с правилника, двама ученици имат добро поведение, останалите 429 са с примерно.

Постигнатите резултати са плод на усилията на учителите и учениците, но не трябва да забравяме, че техническите предмети в VIII клас и производственото обучение в останалите класове значително повишават общия успех и че започналият процес на постигане на по-качествени резултати и по останалите предмети трябва да се развива и поддържа, за да бъдат тези резултати в съзвучие с новите изисквания за интензивен учебен процес.

## 1983/1984 УЧЕБНА ГОДИНА

01.09.1983 г. Начало на учебната година за учениците от X и XI клас.

Създават се учебно-производствените комплекси (УПК), където учениците продължат обучението си във II и III степен. В МГ „Проф. Д. Табаков” те идват, за да изучават:

- български език и литература – преп. М. Стойнова
- математика – преп. Марин Велков, В. Павлов
- факултативна подготовка по литература – преп. М. Стойнова
- свободноизбираема подготовка:
  - литература – М. Стойнова
  - математика – М. Велков
  - биология – В. Въндева
  - химия – К. Петрова

15.09.1983 г. Начало на учебната година за VIII и IX клас.



Тържественото откриване става в двора на училището със слово от директора на гимназията Маргарита Биринджиева.

На мястото на пенсионираната се Пенка Симова за преподавател по биология е назначена Величка Въндева, а Желка Иванова (също пенсионирана) замества като преподавател по химия Антон Радилов. На мястото на Черногорова е назначена Маргарита Далакова.

14.01.1984 г. Математическата гимназия „Проф. Д. Табаков” завършва I учебен срок със среден успех Мн. добър (5.14) – на първо място между училищата в гр. Сливен.

15.02.1984 г. Благодарствено писмо от ВПИ – училищния колектив на МГ „Проф. Д. Табаков” във високите резултати в учебния процес и актовната бившата възпитаничка на гимназията, студентка по Павлина Георгиева Топчиева.



гр. Шумен до връзка с дейност на химия -

28.03.1984 г. Последен открит урок по български език и литература в 11. в клас – финал на тригодишната базова работа по новата програма на ЕСПУ.

През учебната 1981/1982 година в Математическата гимназия „Проф. д-р Д. Табаков” започва базовата работа по:

- ✓ Български език и литература – М. Стойнова;
- ✓ Физика – К. Крачанов;
- ✓ Естетическо възпитание – Н. Апостолова.

Базовата работа по тези предмети продължава и през учебната 1982/83 г., когато завършва изучаването на физика и естетическо възпитание.

10.04.1984 г. Първият задължителен зрелостен изпит по български език и литература. От 107 випускници през априлската сесия 96 се явяват на писмен изпит и 16 на устен изпит.

28.04.1984 г. Патронен празник на училището, проведен е конкурс за аранжиране на цветя. Провеждат се традиционните конкурси. Тържествен концерт.

VII.1984 г. Равносметката на първия випуск на единното средно политехническо училище. От завършилите 105 ученици 104 получават зрелостни свидетелства.

Още преди да е получил зрелостно свидетелство, ученикът **Васил Димитров Спасов** е приет за студент. Като капитан на националния ни отбор на международната олимпиада по физика в Швеция той заема II място в индивидуалното класиране – най-висок успех на България на международните олимпиади по физика. Математическата гимназия „Проф. д-р Д. Табаков” се гордее със своя възпитаник.



На републиканската олимпиада по математика ученикът Денчо Иванов Христов се класира на I място и получава оценка Отличен(6), валидна за кандидатстудентските изпити.

На Републиканската олимпиада по биология ученикът Петър Василев Георгиев получава оценка Отличен (5.75) за II място, също валидна за кандидатстудентски изпит.

На тържествената церемония директорът на училището Маргарита Биринджиева отчита резултатите от учебно-възпитателната работа на випуск 1984 – от 105 завършили ученици 104 зрелостници получават дипломи с отличен успех.

## 1984 – 1985 УЧЕБНА ГОДИНА

За новата учебна година стават промени в преподавателския състав. Маргарита Бонева – бивша възпитаничка на гимназията и учител по математика, завърнала се от следдипломна квалификация, е избрана за секретар на ОК на ДКМС. Стефка Андреева, преподавател по история, е назначена за заместник-директор на Спортното училище. Бисерка Василева е на едногодишна следдипломна квалификация.

Учебната година започва със следния учителски състав:

1. Маргарита Биринджиева – директор, математика.
2. Тодор Иванов – заместник-директор, история.
3. Мария Стойнова – български език и литература.
4. Кети Граматикова – български език и литература.
5. Тодорка Илиева – български език и литература.
6. Маргарита Далакова - руски език.
7. Диана Зиколова – немски език.
8. Веселин Павлов – математика.
9. Румен Иванов – математика.
10. Люсине Сантурян – математика.
11. Мариана Христова – математика.
12. Марин Велков – математика.
13. Косьо Крачанов – физика.



14. Стефка Бакърджиева – физика.
15. Кети Петрова – химия.
16. Антон Радилов – химия.
17. Величка Въндева – биология.
18. Николина Апостолова – обществознание.
19. Андрея Андреев - история, млад специалист.
20. Павлина Андреева – география.
21. Маргарита Георгиева – пеене.
22. Христо Налбантов – физическо възпитание.
23. Илия Мочев – НВО.



Направена е положителна равносметка на едногодишната дейност. Високата квалификация на педагогическия колектив довежда и до сериозни резултати в учебно-възпитателната работа. Ученичката Виолета Стоева получава на републиканската олимпиада по биология оценка отличен (5.50).

4 юли 1985 г. В учителската стая на ПГ „Д. Чинтулов” Стефан Баев – заместник-председател на ОСН в присъствието на Катя Наумова и Красимира Владимирова прочита ЗАПОВЕД на МНП за сливане на МГ Проф.д-р Д. Табаков”, СВЧ „Д. Полянов” и ПГ „Д. Чинтулов” в едно училище – Природо-математическа гимназия „Д. Чинтулов“.

6 юли 1985 г. В кинозалата на училището се провежда годишният акт за връчване на зрелостните свидетелства на последния випуск на Математическа гимназия „Проф. д-р Д. Табаков”

Учебната година завършват 96 ученици. Всички те успешно се дипломират.

С учебната 1984/1985 г завършва самостоятелното съществуване на Математическа гимназия „Проф. д-р Д. Табаков”, открита през 1971/1972 учебна година, със следния персонал и стаж в училището:

1. Маргарита Биринджиева – директор, математика – 11 г.
2. Тодор Иванов – заместник-директор, история – 9 г.
3. Мария Стойнова – български език и литература – 14 г.
4. Кети Граматикова – български език и литература – 3 г.
5. Тодорка Илиева – български език и литература – 4 г.
6. Маргарита Далакова - руски език – 1 г.
7. Диана Зиколова – немски език, секретар на ППО.
8. Веселин Павлов – математика – 14 г.
10. Румен Иванов – математика – продължава да работи в гимназията.
11. Люсине Сантурян – математика – 3 г.
12. Марин Велков – математика – 11 г.
13. Косьо Крачанов – физика – 14 г.
14. Стефка Бакърджиева – физика – 14 г.
15. Кети Петрова – химия – 14 г.
16. Антон Радилов – химия.
17. Величка Въндева – биология.
18. Николина Апостолова – обществознание – 5 г.
19. Андрея Андреев - история, млад специалист – 1 г.
20. Павлина Андреева – география – 14 г.
21. Маргарита Георгиева – пеене.
22. Христо Налбантов – физическо възпитание.



23. Илия Мочев – НВО.

СЕКРЕТАР-КАСИЕР: Димитринка Ив. Кирова – 14 г.

Помощен персонал:  
Йорданка Младенова  
Диана Вълева  
Марийка Петкова  
Цветанка Митева

### Среден успех на випуските по години

Учебна година	Успех		Брой ученици	
			В началото на годината	В края на годината
1971-72	Много добър	5,06	318	311
1972-73	Много добър	5,06	381	376
1973-74	Много добър	5,03	443	439
1974-75	Много добър	5,03	447	442
1975-76	Много добър	5,10	454	447
1976-77	Много добър	5,14	453	448
1977-78	Много добър	5,11	463	446
1978-79	Много добър	5,15	-	-
1979-80	Много добър	5,26	-	450
1980-81	Много добър	5,32	454	444
1981-82	Много добър	5,25	455	-
1982-83	Много добър	5,41	431	430

### ЗАВЪРШИЛИ УЧЕНИЦИ, НАГРАДЕНИ СЪС ЗЛАТНИ И СРЕБЪРНИ ЗНАЧКИ

ЗЛАТНИ ЗНАЧКИ	СРЕБЪРНИ ЗНАЧКИ
<i>1971-72 г.</i>	
Севдалин Стоянов Бончев	Вяра Г. Йотова
<i>1972-73 г.</i>	
Владимир Ст. Котев	
Цанка Бл. Чаръкчиева	
Мария Маркова Желязкова	
<i>1973-74 г.</i>	
Ваня Андонова Тодорова	Румяна Николова Атанасова
Виолета Миленкова Цалева	Диана Ив. Колева
Венезия Кирилова Генова	Екатерина Митева Кондева



Жанета Искренова Кратункова	Сашка Ив. Михайлова
Николай Христов Начев	Мариана Хр. Антонова
<i>1974-75 г.</i>	
Асен Кирчев Стоянов	
<i>1975-76 г.</i>	
Тихомира Димитрова Савова	
Мария Димитрова Тодорова	
Мима Великова Колева (29 ученици завършват с пълно отличие)	
<i>1976-77 г.</i>	
Анка Костова Чернакова	Мария Илиева Михайлова
Галя Петрова Михайлова	Мима Колева Стоянова
Калинка Колева Видева	Люмена Василева Зеркова
Лозина Тодорова Данева	Евгений Атанасов Чалканов
Маргарита Бонева Илиева	Нина Василева Иванова
Росица Иванова Чолакова	Соня Н. Маркова
Стелка Димитрова Джавкарова	Георги Илиев Стоянов
Симо Андонов Бабаджанов	Неделчо Иванов Рачев
Тодорка Иванова Тенева	
<i>1977-78 г.</i>	
Радка В. Димитрова	Маргарита Паскалева
Йорданка Христова Борисова	Тодор Табаков
Надя Р. Трифонова	Георги Велков
	Катя Андреева
	Пенка Илиева
	Станмир Карапетков
	Цвета Тенекеджиева
	Мариана Кателова
<i>1978-79 г.</i>	
Венелин Ангелов	Николина Мирчева
Тодорка Симеонова	Стефка Радкова
Иванка Момкова	Слав Йорданов
	Румен Станчев
	Катя Бъчварова
	Галина Борисова
	Софка Димитрова
	Антоанета Динкова
	Йордан Пенев
	Диана Пенчева
	Лъчезар Алексиев
	Спас Божков
	Магдалена Спасова
	Пламен Божилов
	Николай Петров
	Ангелина Божкова
	Людмила Анастасова
<i>1979-80 г.</i>	
Зорка Николова	Иван Тр. Иванов

Ваньо Донев	Даниела Благоева
Мариана Първанова	Тодорка Димитрова
<i>1980-81 г. - Випуск „1300 години България”</i>	
Диана Маринова Маринова	Мария Димитрова Америкова
Златина Бонева Стоянова	Павлина Г. Топчиева
Красимира Георгиева Иванова	Росица К. Чернакова
Стефка Веселинова Павлова	Грозданка В. Петранчева
Събина Желева Желева	Бонка Г. Йонкова
Христо Тодоров Димитров	Мариана Фиркова Фиркова
Иванка Михайлова Михайлова	Тони Ив. Колева
Радмила Иванова Стефанова	Виолета Статева Минкова
Паулина Иванова Тихова	Йовка Дим. Дражева
Диана Андонова Кондева	Нонка Бинева Бинева
	Петър Тенев Бойчев
	Стойка Кондева Атанасова
	Тодор Проданов Господинов
<i>1981-82 г.</i>	
Албена Димитрова Димова	Радка Миндова Миндова
Атанаска Неделчева Петрова	Станислава Стоянова Русинова
Валентин Петров Въндев	Кети Андреева
Георги Йорданов Колев	Красимир Дончев
Гергана Стефанова Томчева	Георги Славчев Калончев
Елена Начева Колева	Марлена Йорданова Цонева
Златка Вълкова Вълкова	Светлана Колева Анелова
Красимир Мишев Христов	Стефка Христова Табакова
Крум Иванов Табаков	Светослав Венецков Захариев
Любомир Иванов Димитров	
Панайот Иванов Славов	
Тодор Ботев Диманов	
<i>1982-83 г.</i>	
Ана Йорданова Стефанова Валентина Христова Момкова Весела Ненчева Далакчиева Павлинка Иванова Костова Динко Стоянов Драганов Тодор Кунев Кремаков	Анна Христова Кокалова Донка Панайотова Чобанова Маргарита Тодорова Сахънджиева Мая Христова Петров Николинка Стоева Стоева Виолета Димова Георгиева Деян Христов Тодоров Дияна Минкова Лазарова Кети Петрова Проданова Красимир Стоянов Стоянов Мариета Живкова Минчева Мария Кирилова Николова Жана Христова Вълчева Иван Николов Камбуров Катя Ангелова Тунджукова Кети Вълева Костадинова Нина Добрева Русева Емил Димитров Кермедчиев Николай Проданов Господинов

	Радослав Живков Рафаилов Стефка Стефанова Алексиева Тодор Възкресиев Мундров Янка Христова Къчева Евгения Дойчева Друмева Емилия Пеева Михалева
<b>1983-84 г.</b>	
Васил Атанасов Спасов	Димитринка Ж. Георгиева
Денчо Иванов Христов	Александър Г. Михайлов
Петър Василев Георгиев	Ганка Д. Митева
Мария Ив. Йорданова	Светлана Г. Желева
Коста П. Басев	Жасмина Сл. Момчева
	Николай Ценов Коцев
	Петър Петков Шидеров
	Жельо Игнатов Желев
	Юрий Дим. Димитров
	Станислава Бакърджиева
<p>Васил Спасов заема II място на международната олимпиада по физика в Швеция – най-висок успех на България на международна олимпиада по физика.  Денчо Иванов Христов - I място на Републиканска олимпиада по математика  Петър Василев Георгиев - II място на Републиканска олимпиада по биология.  <i>И тримата са приети във ВУЗ без конкурсен изпит (валидни оценки от олимпиадите).</i></p>	
<b>1984-85 г.</b>	
Дияна Стоянова Черкезова	Янка Ив. Петрова
Георги Кънчев Кортенски	Тошко Симеонов Симеонов
Светла Атанасова Чанева	Христо Патарински
Ася Красиминова Кирилова	Ивелина Димова
Светлана Стефанова Стефанова	Елена Василева
Бойка Костова Стефанова	Михаела Пенева
Надежда Ж. Стоянова	Красимир Константинов
Петър Стефанов Кирчев	Виолета Стоева
	Виктория Костова
	Таня Иванова
	Ангел Момчилов
<b>Общо: 71 златни</b>	<b>112 сребърни</b>

# ИНФОРМАЦИЯ

от Георги Колев,

инспектор по български език и литература в Окръжния съвет за народна просвета в Сливен за резултатите от кандидатстудентските изпити през 1985 г., последната от съществуването на МГ "Проф. д-р Димитър Табаков"

№ по ред	Училища	Кандидати	Приети във висши учебни заведения		Приети в полувисши учебни заведения		Общо %
			брой	%	брой	%	
1	Езикова гимназия	85	39	46%	4	5%	51%
2	Математическа гимназия "Проф. д-р Д. Табаков"	74	56	76%	6	8%	84%
3	Гимназия „Д. Чинтулов”	47	15	32%	16	34%	66%
4	III ЕСПУ „Д-р Иван Селимински – Сливен	15	1	7%	3	20%	27%
5	ЕСПУ „Неофит Рилски” – Твърдица	24	17	71%	2	8%	79%
6	ЕСПУ „Георги Раковски”- Котел	21	5	24%	2	10%	33%
7	ЕСПУ „Христо Ботев” – Нова Загора	51	22	43%	6	12%	55%
8	Икономически техникум – Сливен	40	20	50%	3	8%	58%
9	ТЕТ „М. Кюри” – Сливен	50	29	58%	1	2%	60%
10	ТМТ „Н. Жуковски” – Сливен	28	21	75%	0	0%	75%
11	ТГ „Д. Желязков”- Сливен	21	11	52%	0	0%	52%
12	Техникум по обществено хранене - Сливен	9	2	22%	1	11%	33%

**Забележка:** По специалности приетите студенти се разпределят:

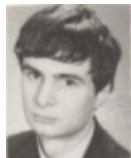
- инженерни специалности - 246
- педагогически - 52
- медицина - 47
- икономика - 41
- селско стопанство - 28

Двадесет от студентите са приети в специалностите: право, литература, музика, изобразително и театрално изкуство и др.

ДА - Сливен, Ф. 597, ок. 15, а. е. 11, л. 51-57

## УЧЕНИЦИ ОТ МГ „ПРОФ. Д-Р Д. ТАБАКОВ“ И ПМГ „ДОБРИ ЧИНТУЛОВ“ – МЕДАЛИСТИ ОТ МЕЖДУНАРОДНИ ОЛИМПИАДИ

Единственото училище в областта, което има призьори на най-високите научни ученически форуми – международните олимпиади – е гимназия „Добри Чинтулов“:



**24 юни – 1 юли 1984 г.**

**Васил Спасов** от Математическа гимназия „Проф. д-р Димитър Табаков“ - **бронзов медал** от Международната олимпиада по физика в Сигтуна, Швеция. (Учител по физика в гимназията - Стефка Бакърджиева).



**6 - 15 юли 1986 г.**

**Веселин Василев** от Природо-математическа гимназия „Добри Чинтулов“ - **сребърен медал** от Международната олимпиада по химия в Лайден, Холандия. (Учители по химия в гимназията – Георги Аджемов и Кети Петрова).



**1 – 9 октомври 2004 г.**

**Николай Качаров** от Природо-математическа гимназия „Добри Чинтулов“ - **сребърен медал** от Международната олимпиада по астрономия в Симферопол, Украйна. (Учител по астрономия - Иванка Гецова).



**25 април – 1 май 2011 г.**

**Петър Каразапряннов** от Природо-математическа гимназия „Добри Чинтулов“ - **бронзов медал** от Международната Менделеева олимпиада по химия в Москва, Русия. (Учител по химия в гимназията - Иванка Станчева).

**10 – 17 юли 2011 г.**

**Петър Каразапряннов** от Природо-математическа гимназия „Добри Чинтулов“ - **бронзов медал** от Международната олимпиада по химия в Анкара, Турция. (Учител по химия в гимназията - Иванка Станчева).

## ДНЕС

Днес в ПМГ „Добри Чинтулов“ има 5 паралелки със 132 ученици, изучаващи интензивно **математика и английски език**, както и 2 паралелки с 42 ученици с първи профилиращ предмет **математика с интензивно изучаване на немски език**.

Успех на учениците от ПМГ „Добри Чинтулов“ на държавните зрелостни изпити по математика в последните 4 години:

2008 година – 90 ученици – Отличен 5,68

2009 година – 63 ученици – Много добър 5,26

2010 година – 45 ученици – Много добър 5,47

2011 година - 53 ученици - Много добър 5,38

Всяка година възпитаниците на ПМГ „Добри Чинтулов“ участват в редица математически изяви – в турнира „Иван Салабашев“ (с резултатите от който зрелостниците получават възможност за прием във висши училища), в турнира „Роман Хайнацки“, в Турнира на четирите града, възобновен през 2010 г., в кръгове на олимпиадите, в математически боеве.

Ежегодно в гимназията се организира и **Пролетно математическо състезание** за ученици от цялата област.

За учебната 2010/2011 година ученикът от VIII клас **Станислав Размиров** е класиран на национален кръг на олимпиадата по математика с максимален резултат.

Пряко свързано с математическото обучение е и откриването на паралелки с профил **информатика и информационни технологии**. В последните години, заради бързото технологично развитие, интересът към тях е голям. В настоящия момент в гимназията има 5 паралелки със 128 ученици, изучаващи информатика и 6 паралелки със 155 ученици, изучаващи информационни технологии.

### **УСПЕХИ:**

#### **2008 г. – Национална олимпиада по ИТ – София:**

**Руси Неделчев Неделчев** от XII клас - **IV място** за проект "Рали - България, историята продължава..."

**Николай Банчев** и **Йордан Липчев** от XI клас - **VI място** за проект „GFunction 2.1” в категория *Приложни програми*.

#### **2009 г. - Деветата ученическата секция на УчИМИ – Боровец:**

**Николай Банчев Колев** и **Йордан Тодоров Липчев** от XII клас с научен ръководител Христина Ангелова - Отличен 6.00 за проекта си "Axis", даваща им право на прием в Пловдивския университет.

**Трифон Великов** - XI клас и **Нели Атанасова** - X клас с научен ръководител Екатерина Господинова и консултант Ганка Берковска - оценка Отличен 6.00 на проекта "PMG - Anatomy", както и покана за участие в Лятната изследователска школа (ЛИШ) и на международна конференция в Русе.

**Йордан Венциславов Стефанов** от XII клас с научен ръководител Пепа Пенчева - специална грамота за значим социален ефект за проекта "HandLanguage", а също и отлична оценка за прием в Пловдивския университет.

#### **2010 г. - Национално състезание по ИТ в Монтана:**

**Георги Василев Йорданов**, XII клас – първо място в категорията си с проект „GProject”.

**2010 г. – Национална олимпиада по ИТ – Варна:**

**Георги Йорданов**, XII клас - първо място в направление *Приложни програми*;  
**Трифон Великов**, XII клас – второ място в направление *Мултимедийни приложения*.

**2011 г. – Национална олимпиада по ИТ – Благоевград:**

**Нели Атанасова**, XII клас - класирана и допусната до национален кръг на олимпиадата по ИТ, където представя проекта си „Диагноза: компютърна зависимост“.

През учебната 2011/2012 година в ПМГ „Добри Чинтулов“ работят 9 учители по математика и 10 учители по информатика и информационни технологии:

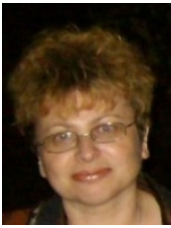
**МАТЕМАТИКА**

Румен Иванов  
Ваня Няголова  
Донка Койчева  
Иванка Георгиева  
Маргарита Турсунлийска  
Минка Въжарова  
Светлана Терзиева  
Таня Димитрова  
Тянка Кесова

**ИНФОРМАТИКА И  
ИНФОРМАЦИОННИ  
ТЕХНОЛОГИИ**

Христина Ангелова  
Екатерина Господинова  
Виолета Балтова  
Петя Димитрова  
Пепа Пенчева  
Недялка Рандева  
Николай Добрев  
Стефка Петкова  
Силвия Янкова  
Павлина Дончева

## ПОСЛЕПИС



Всеки град има своя емблема, запазена марка, с която го разпознават. За Сливен такава емблема е една от най-дълголетните институции в града – Сливенската гимназия. Поколения свързват началото на професионалното си израстване и живота си с нея. Много са датите в историята ѝ, които заслужават да бъдат чествани. Една от тях е свързана с началото на математическото образование в Града под Сините камъни, поставено през 1961 година, и със създаването на Математическата гимназия „Проф. д-р Димитър Табаков“ – факти, които категорично доказват, че математическото образование не само има бъдеще, но и че, съчетано с една отлична общообразователна подготовка, то стои в основата на личностното израстване и професионалното развитие на поколения. Още по-актуално е образованието в областта на математическите науки днес, във века на технологиите и на глобалните промени в света и у нас, когато се гради нова йерархия, базирана на знанието и информираността. Незавидимо от различни конюнктурни „моди“, които пропагандират бързия успех и лесносмилаемите модели, съществува една общност, създадена през десетилетията от Нашата гимназия, която е залогът, че интелектът, образоваността и професионализмът винаги надделяват.

Историята и успехите на Математическа гимназия „Проф. д-р Димитър Табаков“ са история и успехи на Гимназия „Добри Чинтулов“. Затова нека днес, в дните, когато отбелязваме 50 години математически паралелки и 40 години МГ „Проф. д-р Димитър Табаков“, да си пожелаем да не залинява стремежът към познание, защото той гради утрешния ден... За да продължи да я има Сливенската гимназия.

Мариана Милева,  
директор