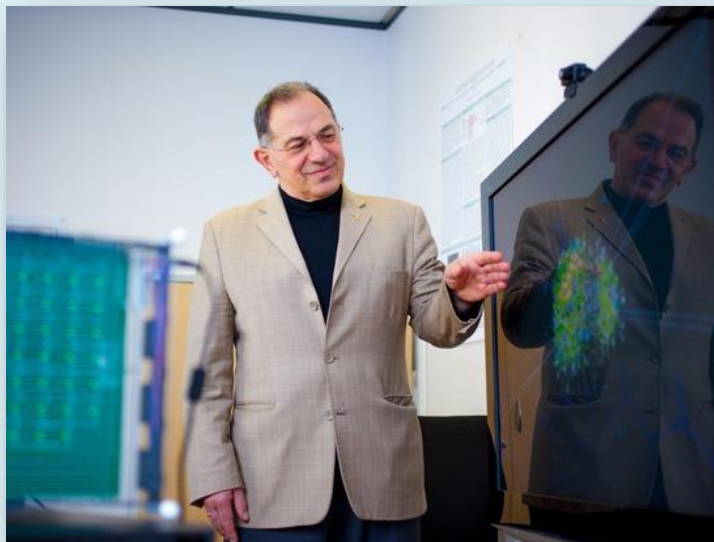


Училище с богати традиции, пълноценно, готово за предизвикателството на бъдещето.





Училище със 100 – годишна история, доказало се през годините с качеството на знания, възпитание на ценности и добро, позитивизъм и духовност. Много ученици помнят и тачат родното училище, дало им криле за покоряване на нови върхове.

Възпитаници на нашето училище са хиляди павликенци, реализирали се в областта природо-математическите науки.

Един от тях е професорът по математика и информатика Никола Касабов – преподавател в университета в Окланд,

Нова Зеландия и дългогодишен дарител на училището. В неговото сърце и до днес има място за радостите от нашите успехи!



През 2008г. учреждава ежегодна единична стипендия за най-добър зрелостник в областта на математиката, физиката и астрономията и информационните технологии. Стипендията е в размер на 300 лева, като от 2010г. по случай юбилейните 90 години на гимназията той учреждава втора стипендия от 100 лева за най-добро представяне на СУ "Бачо Киро" от ученици от първи до осми клас.

Като своя отговорност професорът е поел ангажимента да поддържа електронна връзка с носителите на неговата стипендия и да им помага със съвети в по-нататъшното им развитие в живота. При редките си посещения в Павликени професорът никога не забравя да посети и СУ "Бачо Киро".



Име: Валентин Мандев, 30 г.

Роден: гр. Павликени

Завършил: СУ „Бачо Киро“
през 2008 г.

Интереси: Математика,
информатика и
програмиране

Аз съм първият носител на стипендията учредена от проф. Никола Касабов, връчена през 2008г. Получих я благодарение на високите си постижения в областта на математиката и природните науки. Още от малък проявявах голям интерес към математиката и това и до ден днешен ми помага в живота и професията.





През 2012г. завърших СТОПАНСКА АКАДЕМИЯ „Димитър А. Ценов“, гр. Свищов – специалност „Финанси“.

След университета се преместих в град София, където започнах професионалното си развитие. От 2015г. досега съм част от международна компания за анализ и пазарни проучвания наречена GfK. Аз съм специалист, обработка на данни и работя с клиенти като Google, Vodafone, Bosch, ИКЕА, LEGO, Coca Cola, Netflix и много други. Уменията ми по математика, информатика и маркетинг са много високо ценени и доста ми помагат в ежедневната ми работа. Бил съм на командировки във Великобритания и Китай.

Деница Генчева

Знанията ми по математика, получени по време на обучението в СОУ “Бачо Киро”, ми помогнаха да бъда приета във факултета по “Математика и информатика” на Софийския университет.

В специалността “Информационни системи” продължих да развивам своето логическо мислене по време на дисциплините “Анализ”, “Дискретни структури”.

С най-голям интерес посещавах упражненията по “Обектно ориентирано програмиране” и “Уеб програмиране”, където учехме как да създаваме всевъзможни решения и системи с помощта на набор от програмни езици. Това стана моя страст и професия.

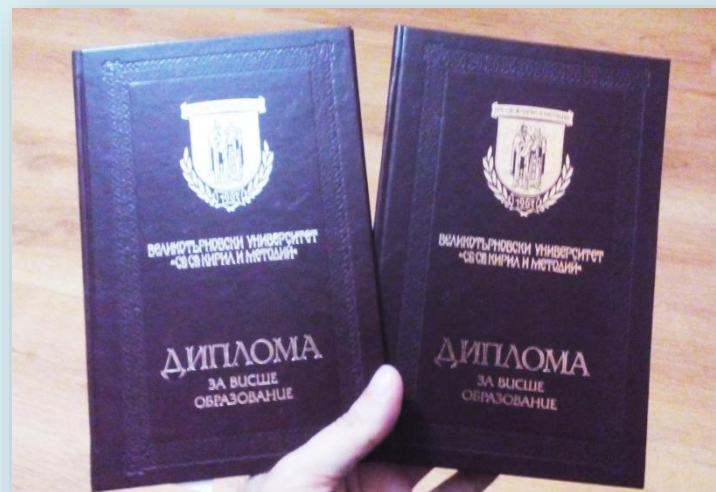


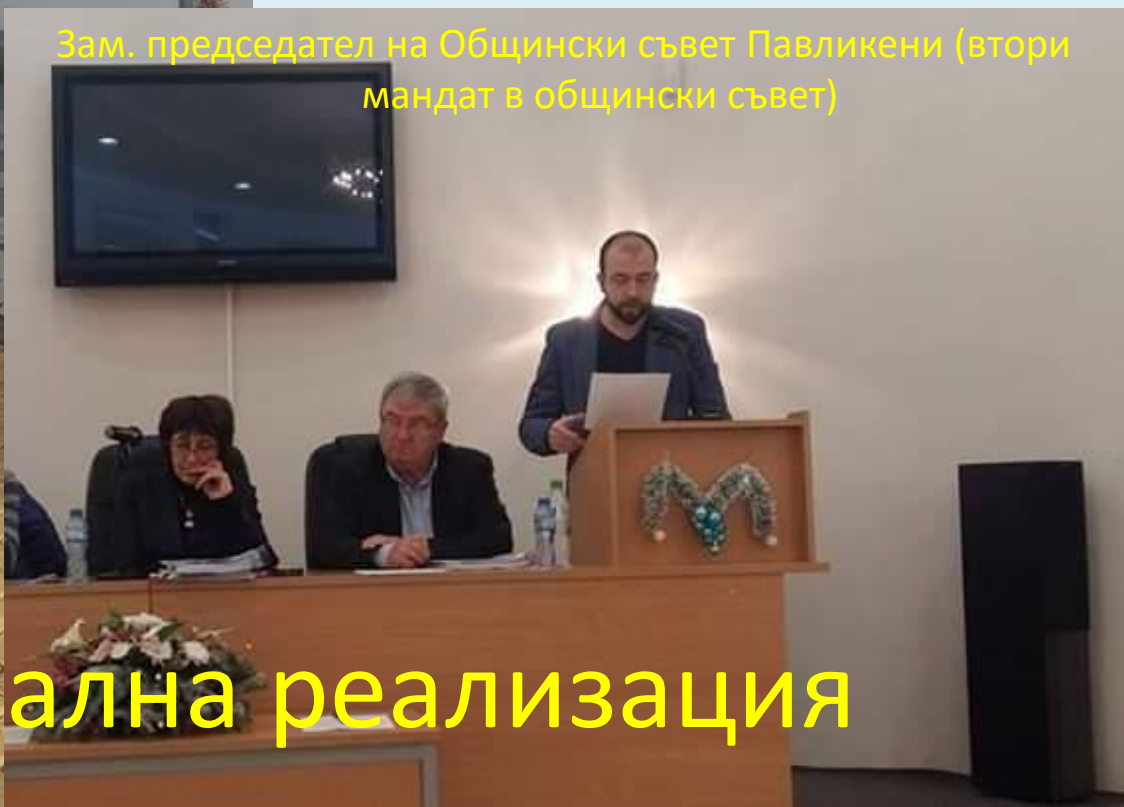
Успоредно с първата си работа записах и магистратура в Софийския университет - факултет “Математика и информатика”. Направлението на магистратурата - “Разпределени системи и мобилни технологии”, ми даде допълнителни познания за конфигурирането и поддръжката на средата, в която “живее” създадения от програмистите софтуер

През 2017 г. българска компания ми предложи работа като опитен уеб разработчик за създаването на нов продукт, който да помага на хората да се справят с препълнената си електронна поща. Сега работя в същата компания, но вече съм част от екипа по разработване на основния продукт на компанията.

Венцислав Георгиев

- 2014 г. - бакалавър по “Политология” във ВТУ “Св. Св. Кирил и Методий”
- 2015 г. - магистър “Политология. Международни отношения” във ВТУ “Св. Св. Кирил и Методий”
- 2016 г. - магистър “Политология. Дипломация и национална сигурност” във ВТУ “Св. Св. Кирил и Методий”
- Докторант в катедра “Политология, социология и културология” при ВТУ “Св. Св. Кирил и Методий”





Хонорифични позиции за наставничане
принципа на равнопоставеност на
Венцислав Горгиев - доктор в катедра
"Политология, социология и културология" във ВТУ "Св. Св. Кирил и Методий"

Зам. председател на Общински съвет Павликени (втори мандат в общински съвет)

От 2017 г.
Парламентарен
сътрудник

Професионална реализация

Велико Иванов



През 2010 година завърших СОУ “Бачо Киро” – Павликени и бях удостоен със стипендията на проф. Касабов.

След това бях приет в УНСС – гр. София – специалност “Счетоводство и контрол”

Работих в град Бяла като управител на две социални услуги към общината, включително и с базова счетоводна дейност.

Към момента работя във фирма за производство на технически изделия.

Кристиян Бакалов



- ❑ Завършил съм СОУ „Бачо Киро“, випуск 2011 година, с отличен успех
- ❑ Завършил съм Медицински Университет - Варна, випуск 2017 година
- ❑ Работя като лекар по дентална медицина в гр. Велико Търново



През 2010 година бях бенефициент на стипендията на проф. Касабов за постижения в природоматематическите науки.

Още помня вълнението от получаването на това отличие. Бях достигнал до национален кръг на олимпиадата по Химия и ОС. Също така, с отбора на област Велико Търново, станахме втори на Национално състезание по Химия.

Надежда Димитрова
през 2010 г. става първия носител на стипендията за
ученик от прогимназиален етап.

- Получава IV диплома
- Приета с пълна
СТИПЕНДИЯ

Средно Образование:
Anglo-American School
of Sofia



Извънкласни дейности

- Астрономия:
 - Подбор на национален отбор, Бузлуджа
 - Летен лагер „Бели Брези“, Ардино
- Лингвистика
 - Двукратен бронзов медалист на международна олимпиада

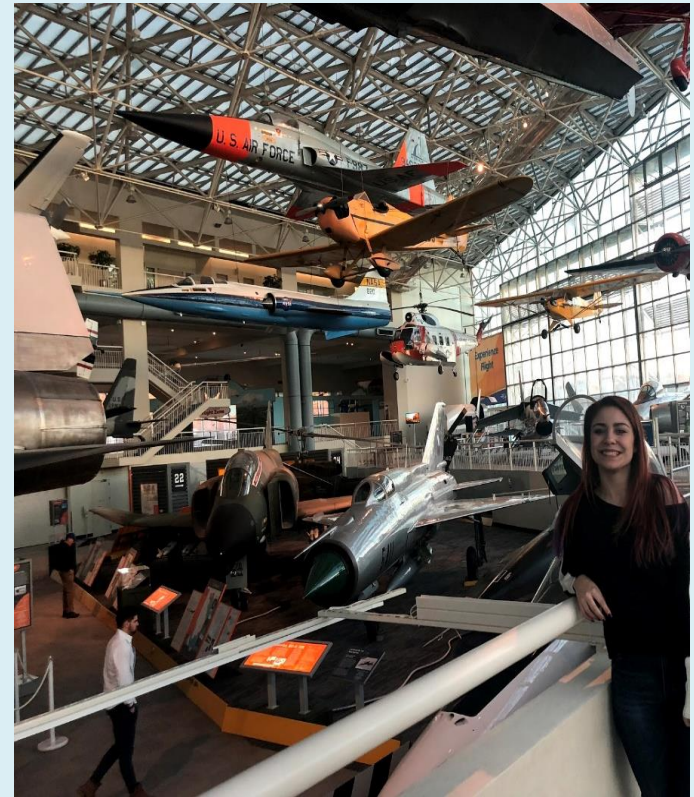


ВУЗ: Масачузетски технологичен университет

- Специалност: Авиационно инженерство и мениджмънт
- Трета година (от общо четири)



Радио-управляем самолет,
построен в МИТ



В музея на авиацията, Сиатъл

Мими Робертова Маринова

носител на наградата на проф. Касабов за 2012г.

Медицински университет – град Плевен, където бях приета в специалност медицина. Ако трябва да съм откровена, в началото изпитвах известна тъга по това, че се откъснах от математиката, но в последствие разбрах, че тя е в основата на много други науки – помогна ми се да справя отлично в дисциплини като химия, физика, биофизика, физиология, патофизиология и фармакология. Безспорно най-важното нещо, на което тя ме научи е логическото мислене.

През септември 2018г. положих последния си държавен изпит и завърших с отличен успех.



Винаги съм искала да работя в България и избрах университетската многопрофилна болница за активно лечение “д-р Георги Странски” – град Плевен. Започнах работа като лекар в спешно отделение, а по-късно получих невероятния шанс да сбъдна мечтата си и да започна специализация по гастроентерология. Обичам работата си, опитвам се да давам всичко от себе си, за да съм в помощ на всеки един пациент. И днес също решавам задачи, но малко по-различни от тези в училище: разликата е в това, че “даденото” трябва да открия сама, разпитвайки пациента и използвайки цялата налична медицинска документация, която успея да открия, а условието винаги е едно и също – поставяне на точната диагноза.

В края на своята презентация искам да изкажа огромна благодарност към всички учители, които ежедневно се трудиха за това не само да ни образуват, а и да ни изградят като личности. Успешната реализация на всички мои съученици и то в най-различни области доказва, че СОУ “Бачо Киро” е чудесна база за обучение, по нищо неотстъпваща на гимназиите в областните градове.

За мен наградата на проф. Касабов беше нещо истински вълнуващо. Когато професор по математика на световно ниво отдели от времето си, интресувайки се за нашите малки успехи, за нас ги превръща в големи, дава ни самочувствие и увереност, че сме способни на много. Благодаря Ви!



Михаил Руменов Русанов

Носител на наградата на проф. Касабов през 2012 г.



Математиката е науката, която до голяма степен определи живота ми, за което съм изключително благодарен! Винаги ми е била интересна, защото е логична и смислена. Кара те да мислиш, а не да помниш наизуст. В училище особено много харесвах геометрията и стереометрията (или както си я наричам аз - 3D геометрията). Задачите по геометрия за мен бяха като пъзел, в който липсват части. Имаш част от парчетата и набор от формули и зависимости, които ти помагат да намериш липсващото.

Ако трябва да съм честен, като дете повече се отдавах на хобитата си - рисуване и футбол. Математиката някак винаги оставаше на заден план. След като завърших средното си образование дори се бях насочил към дизайна. Или с други думи, мислех да продължа с рисуване. Съдбата обаче реши да се намеси. На втория ми кандидат-студентски изпит по рисуване се сблъсках с айсберг – разболях се, а математиката се оказа моята спасителна лодка...

Първи стъпки в Компютърните науки

На второ желание бях записал „Компютърни системи и технологии“ в Технически университет - Варна, където все още се влизаше само с математика. И така... по неволя, математиката ме въведе в един съвсем нов за мен свят – света на програмирането! Един свят, където без логиката, на която ме научи математиката, нямаше как да оцелея!

Нещата обаче бяха малко по-различни. Вместо да имаш условие (вход) и следвайки даден алгоритъм да стигнеш до решение (изход), трябваше при даден вход и изход да измисляме алгоритъма и да го представяме чрез код!

В началото ми беше изключително трудно и дори обмислях да се откажа, но с времето, колкото повече вниквах и разбирах нещата, осъзнах че математиката ме е отвела на правилния път! Също както при нея – в програмирането и въобще в компютърните науки нещата бяха съвсем логични и детерминирани. Именно заради това, ученето беше удоволствие и с много труд успях да постигам отлични резултати.

След 4 години в университета завърших с пълно отличие, за което получих златна значка от Технически университет – Варна и честта да нося титлата „Компютърен инженер“!



IT сферата



И така, през 2018 година реших, че е време за следващата стъпка в професионалното ми развитие. Кандидатствах в три различни IT фирми, които са фокусирани в използването на нови технологии и решават интересни проблеми. Получих оферти и от трите, и избрах едната - малка, българска IT компания, в която всички са като едно голямо семейство и имаш свободата да работиш от където пожелаеш!

Ако трябва да обобщя, заради математиката, която ми даде възможност да се реализирам в една от най-благоприятните професионални сфери у нас, днес живея по начин, по който мога да се развивам и да преследвам стремежите и мечтите си!

МИЛЕН МАРКОВ

Завърших СУ "Бачо Киро" с випуск 2012.

От малък имам страст към математиката. Бях (и все още съм) любител на всякакъв вид логически задачи и загадки. До известно време ми бяха интересни филми и факри в областта на биологията, но може би математиката (и тогава в частност геометрията)

надделя над останалите дисциплини когато бях 6 клас и всъщност точно това ме насочи към развитие в областта на компютърните технологии за сметка на биологията, която в последствие остана на заден план.

Започнах да уча в технически университет София, специалност КСТ (компютърни системи и технологии) - степен балакавър. В момента работя четвърта година в чуждестранна фирма в София като специалист софтуерна поддръжка (от скоро 'старши').





Казвам се Радослав Емилов Иванов и бях възпитаник на Средно училище „Бачо Киро“ от първи до седми клас. Завоювайки множество първи и втори места на всички областни математически състезания и турнири, както и представяйки гимназията на редица състезания и олимпиади, три пъти бях удостоен с наградата на проф. Никола Касабов за ученици до 8 клас за постижения в математическите науки през учебните 2011/2012, 2012/2013 г. и 2014/2015 г.



Завърших през 2020 г. Природоматематическа гимназия „Акад. Иван Гюзелев” – град Габрово



Николай Александров



- Носител на стипендията на проф. Касабов през 2013 година
- Завършва Медицински университет –София
- Специализира Кардиология



Работи в Национална кардиологична болница – г. София

Борис Алтънов



Носител на стипендията на
проф. Никола Касабов
(2014г.)

Образование

Софийски университет "Св. Климент Охридски" / Магистър

Октомври 2018 - сега, София, България

Специалност: Извличане на информация и откриване на знания

Софийски университет "Св. Климент Охридски" / Бакалавър

Октомври 2014 - Юли 2018, София, България

Специалност: Информационни системи

СОУ "Бачо Киро" / Средно образование

Септември 2009 - Май 2014, Павликени, България

Профил: Природоматематически

ОПИТ

Experian / Assistant Data Engineer

Октомври 2018 - сега, София, България

Разработка на нови автоматизирани решения за анализ и обработка на данни и изготвяне на стандартизирани доклади.

The NPD Group, Inc / Software Engineering Internship

Юли 2017 - Септември 2017, Порт Вашингтон, Ню Йорк, САЩ

Разработка на софтуер за проверка качеството на данни.

Кой съм аз?



Здравейте, казвам се Дани. На 22 години съм и съм отраснал в град Павликени. Възпитаник съм на СУ “Бачо Киро“, където преминах през моя начален, прогимназиален и гимназиален етап от обучение. Сега съм четвърта година студент по медицина в Медицински Университет- София.

Защо тази специалност?

Изборът да започна да изучавам най-хуманната специалност за мен никак не беше лек. Ако преди десетина година някой ми кажеше защо не запишеш медицина, сигурно щях да се обърна към него с редица въпроси като: „Защо аз?“, „Ама това не е ли адски сложно?“, „Ще трябва ли цял живот да уча?“, „Как мога да имам семейство със специалност като тази?“. Но нещата се промениха.. Въпреки, че имах интерес към повечето от дисциплините, които ни бяха преподавани, някак си не чувствах, че развитието ми в тази насока ще ме удовлетвори и че ще се чувствам на място.

Исках да изляза от рутината и да се срещна с различни предизвикателства и въпроси, с които да се справям. Интересът ми се появи, когато можах да получа отговори по време на изучаването на човешкото тяло по Биология. Исках да знам как е устроен човекът, какви са механизмите, които ни поддържат живи.



От какво се интересувам сега?

Като не малка част от студентите по медицина нямах точен възглед върху това с каква точно специалност искам да се занимавам след дипломирането, но упражненията по Анатомия ми дадоха отговор на един от поредните въпроси. Разбрах, че имам голям интерес към структурата на органите и как чрез специалността хирургия, ще мога да отстраня дефекта и ще мога да възобновя всяка физиологична функция. От тогава изучавам задълбочено и допълнително от останалите клинични специалности пропеедевтиката на хирургията и хирургичните болести, особено в областта на коремната хирургия. Сега работя в такова отделение, а именно в Клиниката по чернодробно-жлъчно-панкреатична и обща хирургия на МБАЛ “Токуда“ гр.София. Надявам се занапред интересът ми в тази област да се задълбочава, да научавам и откривам нови неща, да специализирам хирургия и един ден да стана хирург.





Здравейте! Казвам се
Василена Маринова и
2016г. завърших
основното си
образование в
СУ „Бачо Киро“ –
гр. Павликени. Това ми
отвори много врати в
живота и днес мога да
се нарека един
развиващ се
съвременен човек, с
много мечти и цели
пред себе си.

В момента уча Дентална медицина във Факултет по дентална медицина гр. София



Още от училище много исках да помагам на хората и да се грижа за тяхното здраве. С много труд и усилия, както и дълги часове, прекарани над учебниците, това стана реалност!

Въпреки че съм от малко градче, не спирах да вярвам във възможностите си и днес съм един от най-добрите студенти в университета.

Водя се от принципа „Всеки може, ако вярва, че може“

Ако си целеустремен, борбен и знаеш какво искаш, само тогава ще можеш да го постигнеш! Не спирай да вярваш! Това е сигурният и единствен път към успеха!





Ясен Бойков Бонев

Софийски университет, факултет
по Математика и Информатика
Специалност: Компютърни науки

Професионално развитие

Нещата станаха наистина интересни, когато започнах работа, защото се за първи път се сблъсках с истински проблеми и различни личности. Имах удоволствието да се запозная с много мотивирани и готини хора по време на двумесечната стажантска програма в Dynamo Software, която започна на 04.07.2018, тъкмо бях завършил втори курс. След това останах в Dynamo Software като Junior Developer(младши софтуерен разработчик) за още 10 месеца. През това време направих първите си стъпки в IT индустрията, научих се на работна етика и придобих някакво минимално самочувствие като програмист.



Професионално развитие

Точно 1 година след като започнах в Dynamo Software, реших че ще е полезно да си сверя часовника на пазара за програмисти с новите умения, които съм придобил в последната година на работа и последните 3 години в университета. В края на трети курс започнах доста честно да посещавам интервюта и в следствие намерих текущата си фирма – Zuhlke. Започнах работа в Zuhlke на 09.09.2019, тук отново се запознах с много позитивни и мотивирани хора, които подтикват и помагат за развитието на всички около тях, хора които нямат проблем да ти кажат кога грешиш и кога си прав.

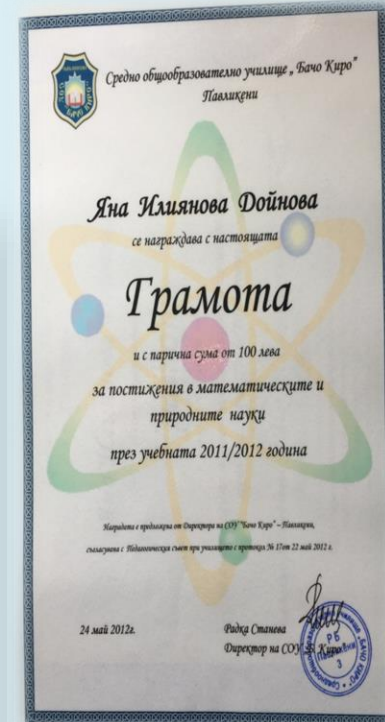


zühlke
empowering ideas

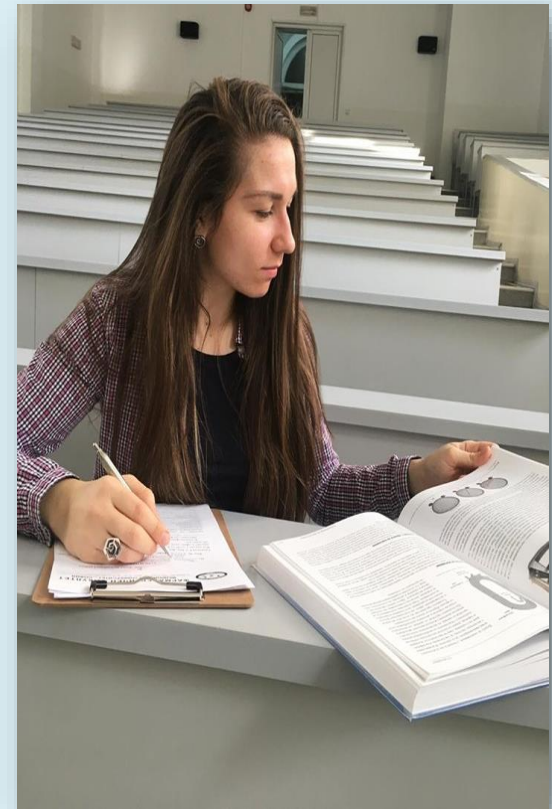
Яна Илиянова Дойнова

Завърших в СУ “Бачо Киро“ през 2017 година, като през целия период на обучение винаги са ми били интересни математикческите и природните науки. Смятам, че без тях светът не би бил същият. Благодарение на квалифицираните учители този мой интерес се запази и разви. С тяхна помощ успях да избира в каква насока да продължа висшето си образование.

Носител съм на двете награди на професор Никола Касабов, благодарение на тях успях да сбъдна мечтата си и да продължа развитието си в Медицински университет „София“, специалност Фармация.



Медицински университет - София

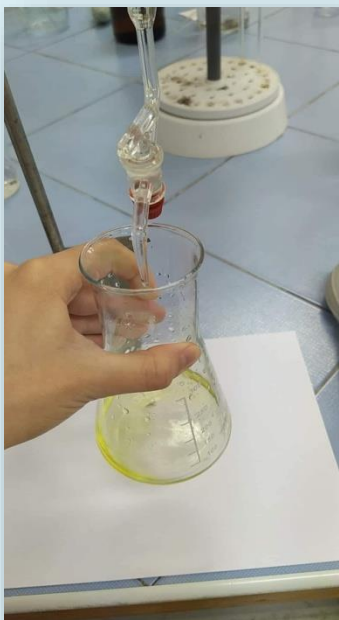
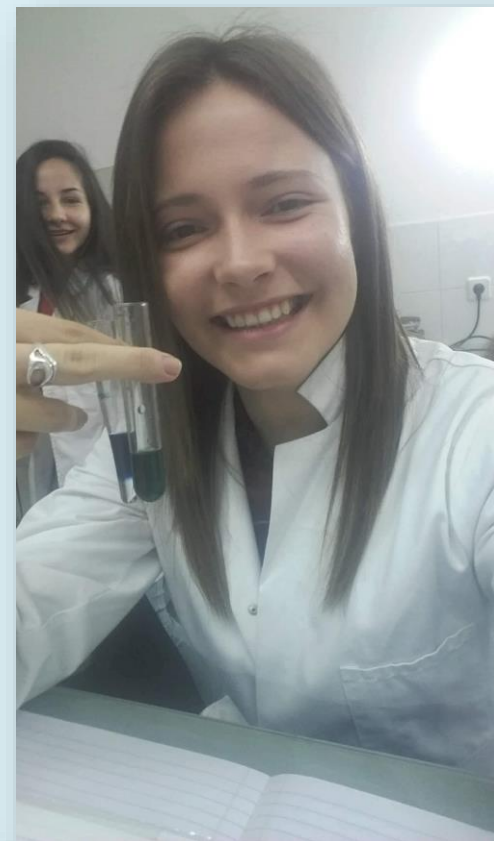


В момента съм трети курс и съм все по-убедена, че това е моето призвание. Всяко лято след края на учебната година се връщам в родния град и работя в аптека. Там имам възможност да придобия опит и да прилагам на практика наученото в университета. След като завърша образованието си, смятам да се върна за постоянно в Павликени и да прилагам научените знания.



Казвам се Теодора Димитрова Димитрова. На 20 години съм и учих в СУ „Бачо Киро“ в периода от 2007-2018. Края на XII клас (2018год.) на празника на училището бях наградена със стипендията на проф. Касабов. За мен това беше една добра награда за целия положен труд, който се опитвах да постигам през годините. Беше и стимул, който ме насърчи да продължавам да се трудя за нещата, които искам.

Днес аз уча в Медицински университет – София, специалност фармация. Вече втора година съм там, изкарвам хубави оценки и надграждам знанията си по химия и биология. Някой ден се надявам да работя в собствена аптека или да произвеждам лекарства, но до тогава има време.



Лятото на 2019 год. (малко след завършването на първи курс) имах правото и реших да работя за 1 месец в аптека в Павликени, защото ми беше много интересно и исках още при първа възможност да видя какво е. Останах приятно изнеадана и определено мога да кажа, че не съжалявам, че избрах фармация.





Аз съм Александра Алтънаева Алиманова и съм ученичка от 7б клас в СУ „Бачо Киро“ гр. Павликени. За себе си мога да кажа, че съм всестранно развита личност, защото съм добра в много неща както в училище, така и извън него. Въпреки това обаче от всички учебни предмети ми е най – любима математиката. Харесва ми, защото тя е всичко което ни заобикаля и без нея няма как да съществуваме. „Математиката е царица на всички науки“ е казал германският математик и физик К. Ф. Гаус, с когото съм много съгласна. С огромен интерес решавам най – различни задачи и участвам в различни състезания



През годините съм получавала много награди свързани с математиката, но най – важната за мен е тази на проф. Н. Касабов. Спечелих я когато бях в 5 клас през 2018г. на празника на училището, който е на 11 май. За мен тя е една от най – престижните ми награди, защото е от човек, който е постигнал много и е тръгнал точно от тук.

Горда съм с нещата, които съм направила и с това че съм ученик на СУ „ Бачо Киро“. Благодаря на тези, които ми помогнаха да стигна до тук и които ме подкрепяха във всичко.

Димитър Георгиев, 6 кл., носител на стипендията на Касабов за начален етап – 2019 г.



- **I-во място** на общински кръг на Олимпиадата по математика
- **Сребърен медал** от дистанционите кръгове на Национално състезание „Моята родина“ и класиран за финал – март 2019 г.
- **II-ро място** на финала на Национално състезание „Моята родина“, гр. Стара Загора – април 2018 г.
- **Финалист** на състезание „Математика без граници“, гр. Несебър, юли 2018 г. и 2017 г.
- Дистанционен кръг на XI Национално състезание по ИТ, гр. Благоевград – класиран на V-то място
- Финалист от всички състезания на СБНУ за последните две – април 2017 и 2018 г.



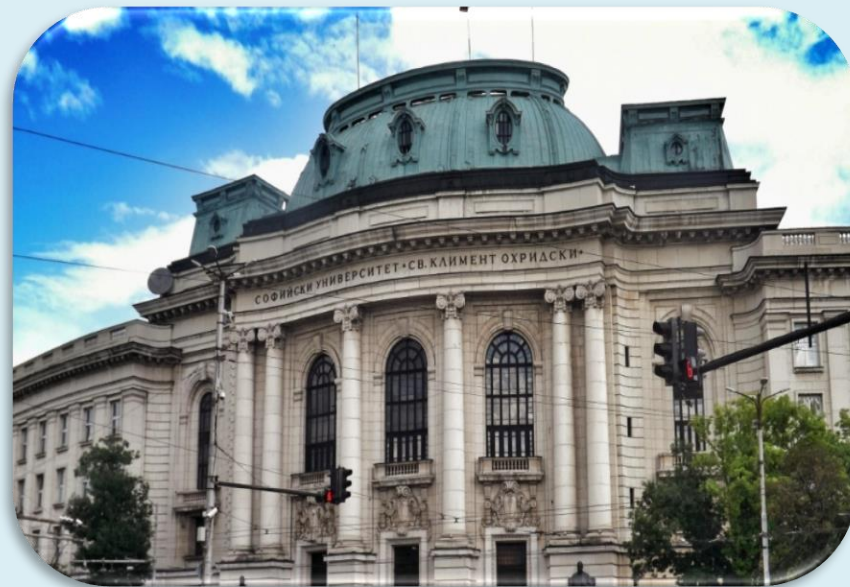
Аз съм Даниел Дечев
ученик в СУ “Бачо Киро”
и съм носител на
наградата на
проф. Н. Касабов. Винаги
съм имал наклонности
към всички природни
науки и английският
език.

Аз съм Габриела Тасич от Павликени и учих в СУ „Бачо Киро“. 2019 година стипендията на проф. Касабов от 300лв. беше връчена на мен.

Аз съм приета в Софийски университет „Св. Климент Охридски“. Записах специалност „Математика и информатика“. Използвах наградата за висшето ми обучение.



Аз обичам математиката и съм се явявала на много състезания и олимпиади. Още от малка знаех, че ще продължа обучението си в тази сфера.



Тази идея за награждаване на един зрелостник всяка година според мен е една много добра възможност за реализация на бъдещия студент. На мен ще ми е от полза тази помощ и ще се радвам да продължава да радва други зрелостници като мен. Благодаря му изключително много за поверената стипендия.



Аз съм Даниел Иванов, зрелостник от випуск 2020 на СУ "Бачо Киро", гр. Павликени. Наосител съм на наградата на проф. Никола Касабов. Ще използвам получената награда, за да направя първата стъпка към сбъдването на мечтата ми да уча в МУ-Варна. Благодаря на проф. Касабов и на целия педагогически колектив на СУ "Бачо Киро", Павликени.

Обещавам, че ще се дипломирам успешно.



Павликенската гимназия има своята 100-годишна история. Всеки ден е вълнуващ, изпълнен с усмивки, с ведро настроение и желание за учене. Жаждата за знания и победа продължава, запазен е борбения дух на всеки, имал честта да учи в нашето училище!



**БЛАГОДАРИМ ВИ, ЧЕ СТЕ
С НАС ПРЕЗ ГОДИНИТЕ И
ЗА НАПРЕД.**