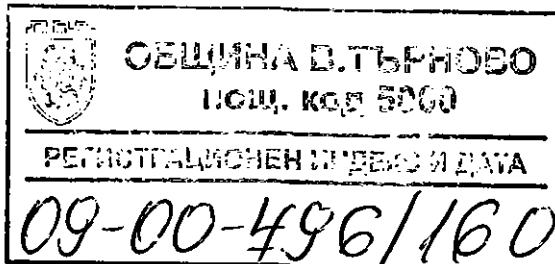




Вх № 3083 / 16.06.23г



ДО  
 ПРЕДСЕДАТЕЛЯ  
 НА ВЕЛИКОТЪРНОВСКИ  
 ОБЩИНСКИ СЪВЕТ

до: НК в бф - б.с.  
 НК в бфк

**ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

ОТ Д-Р ИНЖ. ДАНИЕЛ ПАНОВ  
 КМЕТ НА ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО

**ОТНОСНО:** Финансово подпомагане на Самуил : Николов за покриване на част от таксата за обучението му в университета Embry-Riddle Aeronautical University, Florida

**УВАЖАЕМИ ГОСПОДИН ПРЕДСЕДАТЕЛ,**

В Община Велико Търново постъпи Молба с вх.№94-СС-1804-1/08.06.2023 година от Самуил Николов, относно осигуряване на финансова подкрепа за покриване на част от таксата за обучението му в университета Embry-Riddle Aeronautical University, Florida.

През учебната 2022/2023 година Самуил Николов завършва с отличие Природо-математическата гимназия „Васил Друев“ град Велико Търново и е приет да следва специалност „Космически операции“ през академичната година 2023/2024 в най-големия университет в света в тази област – Embry-Riddle Aeronautical University, Florida. Благодарение на тази специалност той ще има шанса да се докосне до всеки един етап от провеждането на космическа мисия: от тренирането на астронавтите до зареждането на ракетата, контрола по и след излитането, избирането на площадка и комуникацията с екипажа.

По пътя към преследването на своята голяма мечта да изучава Космоса, Самуил Николов влага огромен труд и усилия, за да развива непрекъснато себе си. Той е пълен отличник, програмист, владее съвършено английски език, има редица спортни постижения – 8-кратен републикански шампион по плуване, а в свободното си време се занимава с музика – свири на кавал в ДЮФА „Българче“ град Велико Търново. Най-много време обаче отделя на Космоса. От няколко години работи съвместно с НАСА, "Спейс Екс" и Международната космическа станция по създаването на уеб платформа, в която комбинира най-актуалната информация от извършените космически изследвания.

За старопрестолният град – историческата и духовна столица на България е гордост да развива такива личности с невероятен интелектуален потенциал. Насърчаването на творческите заложби и потребности на младите хора с изявени дарби е един от основните приоритети в образователната политика на Община Велико Търново.

16.06.23

Във връзка с гореизложеното, на основание чл.17, ал.1, т.3 и чл.21, ал.1, т.23 от ЗМСМА, ПРЕДЛАГАМ Великотърновски общински съвет да вземе следното

### РЕШЕНИЕ:

На основание чл.17, ал.1, т.3 и чл.21, ал.1, т.23 от ЗМСМА, Великотърновски общински съвет:

1. Дава съгласие Община Велико Търново чрез бюджета на Дирекция „Образование, младежки дейности и спорт“ финансово да подпомогне със средства в размер на 5 000.00 лева /пет хиляди/ Самуил ; Николов за покриване на част от таксата за обучението му през академичната 2023/2024 година в университета Embry-Riddle Aeronautical University, Florida.

Приложение: Молба с вх.№94-СС-1804-1/08.06.2023 година от Самуил Николов

С УВАЖЕНИЕ,

Д-Р ИНЖ. ДАНИЕ ГЕАНОВ  
КМЕТ НА ОБЩИНА ВЕЛИКО ТЪРНОВО



Съгласували:

НЕЙКО ГЕНЧЕВ  
Заместник Кмет „Хуманитарни дейности“

МАРИЯН МАРИНОВ  
Директор Дирекция „Бюджет и Финанси“

ДЕСИСЛАВА ЙОНКОВА  
Директор Дирекция „Правно обслужване и управление на собствеността“

Изготвил:

ПЕНКА ИГНАТОВА  
Директор Дирекция „Образование, младежки дейности и спорт“



възпитаници и да дадам своя принос за развитието на науката за изследване на Космоса, за това човечеството да се доближи до момента, в който ще стъпи на Марс и ще развива активно космически технологии и изследователски програми. Вярвам, че чрез получените знания през четирите ми години на обучение бих бил способен да ръководя екип от български учени, с които да възстановим славата на Българска Космическа Агенция.

Учебната година започва на 20 август 2023 г. За да мога да започна своето обучение обаче, таксата за първата академична година в размер на 65 425 щатски долара трябва да е платена до 18 август, а сумата е сериозно предизвикателство за семейството ми и се нуждаем от помощ.

Общата сума за следването през първата академична година възлиза на 65 425 щ.д. и обхваща следното:

- Такса обучение – 42 479 щатски долара;
- Такса общежитие – 8760 щатски долара;
- Такса храна – 5550 щатски долара;
  
- Учебни материали и консумативи – 1400 щатски долара;
- Транспорт – 3456 щатски долара;
- Други разходи – 3780 щатски долара;

През тази година 2022/2023 завърших Природо-математическата гимназия „Васил Друмев“ във Велико Търново с пълно отличие. (пълен отличник съм от I-ви до XII-ти клас). Многократно съм участвал и печелил призови места в състезания и олимпиади по

математика, информационни технологии, английския език. Наред с това съм 8-кратен републикански шампион по плуване, свиря на кавал в ансамбъл "Българче" , интересувам се и се занимавам допълнително с доброволческа дейност, свързана с Рубик куб и триизмерни пъзели.

Прилагам кратък списък с постиженията ми до момента:

### **Академични постижения и награди:**

- Победител в BGTwitter стипендия, 2022 г.;
- Education USA Opportunity Funds-Bulgaria Grant, 2022 г.;
- Ротари клуб Велико Търново лауреат за академични постижения, 2021 г.;
- Златна значка за изключителни академични постижения - 2021 г., 2022 г., 2023 г. Природо-математическа гимназия „Васил Друмев“;
- Сребърна значка за академичен успех 2019 г., Природо-математическа гимназия „Васил Друмев“.
- Участие в олимпиади по информационни технологии:
  - Три пъти финалист на Национален кръг – 2019, 2020, 2021;
  - Първи на регионален кръг – 2019, 2020, 2021, 2022 (с максимален резултат 100/100 точки);
  - Първи на общински кръг – 2019, 2020, 2021, 2022;
  - Максимален резултат в Областния кръг (2022) – 100/100 точки. (Националният кръг ще се проведе на 14 май);
  - Максимален резултат в Националния финален кръг (2021) (Четвърто място ( с оценка 6.00/6.00) общо в отборна категория, докато се състезавам индивидуално);
  - Трикратен победител в конкурса "IT World" 2020 г, 2021 г., 2022 г.;

- Най-малкият от двадесетте стипендианти на НАСА от България, прекарал обучение в кампуса на НАСА в Измир през 2015 г. на 10-годишна възраст.

### **Постижения в програмирането:**

- Софтуерен университет (SoftUni) JavaScript Advanced – Сертификат (5.22/6.00)
- Софтуерен университет (SoftUni) JavaScript приложения – Сертификат (6.00/6.00)
- Софтуерен университет (SoftUni) Програмиране с C# - Сертификат (6.00/6.00)
- Софтуерен университет (SoftUni) Основи на програмирането – Сертификат (5.21/6.00)
- Курс „Stellar“ за цифрова обработка на сигнали, Холандски институт по радиоастрономия (ASTRON);
- Тестер на приложения и игри (алфа и бета версии) във Fiverr и Antidote;
- Посещавал съм Telerik Academy в продължение на две години;
- Участвал съм в Invitational Programming Camp Kiten, организиран от Софийска математическа гимназия;
- Най-младият участник в конференцията на СофтУни 2018 (Официално поканен от домакините на конференцията).

### **Постижения в спортни състезания:**

- Трикратен бронзов медалист от олимпийските квалификации Бургас 2021 г.;
- Осемкратен национален шампион по плуване (2016-2021 г)
- Трикратен национален шампион по модерен петобой;
- Вицешампион на България категория мъже (2022)

- Награждаван съм двукратно за *Спортист на годината* от Община Велико Търново (2020, 2021 г.);
- Спечелил съм над 150 медала от национални и международни плувни срещи;
- Получил съм е годишна стипендия от Министерството на младежта и спорта на Република България за изключителни спортни постижения;
- Поставил съм 13 национални рекорда за различни възрастови групи

### **Музикални постижения:**

- Двукратен златен медалист от националния фолклорен конкурс на НУИФ „Филип Кутев“;
- Най-добър млад изпълнител на конкурс „Балкан фолк“;
- Солист на местния професионален оркестър „Искра“;
- Солист на местния ансамбъл „Българче“.

### **Други:**

- Капитан на отбора по плуване;
- Президент на ученическия съвет на гимназията (последна година);
- Капитан на отбора по лека атлетика в гимназията (8 и 9 клас);
- Международен представител на гимназията за „Еразъм+“ в Полша;
- Домакин на международната група по програма “Еразъм+”;
- Официално представяне на STEM центъра на гимназията му пред Регионалното управление на образованието.

Освен със спорт и музика, се занимавам активно и с доброволческа дейност, свързана с Рубик куб и триизмерни пъзели. Официален организатор съм на *Tarnovo Open 2022*, състезание по

кубче Рубик, сертифицирано от WCA (World Cube Association), постигнало рекордна посещаемост (това е най-голямото българско WCA състезание), проведено на 6-7/8/2022.

Организатор съм на събитието „Денят на кубчето Рубик“. Извършвал съм доброволческа работа като фотограф и инструктор в няколко събития, организирани от организацията „Да играем“ (Организация с цел популяризиране на настолните игри) (2019-2021).

В момента зад моята кауза и в моя подкрепа са застанали фондациите Platformata.bg и Podkrepi.bg, фирмите Алпен Фарма и Екстрапак, както и кампания във фейсбук – Към звездите /Dare to Dream.

В тази връзка за мен ще е гордост и чест, ако Община Велико Търново ме подкрепи със сумата от 5 000 лв, които ще използвам за покриване на част от таксата за обучение в университета – Embry-Riddle Aeronautical University, Florida.

Надявам се молбата ми да бъде разгледана и удовлетворена.

08.06.2023 г

С уважение

Велико Търново

Самуил ~~Николов~~