

# Стипендиантска Програма “КіТ” на фирма Kaufland Service EOOD



*в колаборация с*

**Национална професионална гимназия  
по компютърни технологии и системи  
гр. Правец**



**2018**



### За програмата:

Стипендиантска програма "KiT" е инициатива на компания Kaufland Service EOOD от 2017г. Програмата подкрепя мотивирани ученици по информационни технологии на ранен етап от тяхното обучение като улеснява професионалното им развитие и реализация чрез консултиране, менторство, стаж по специалността и възможност за работна реализация веднага след завършване на гимназия. Програмата е в тясна колаборация с „Национална професионална гимназия по компютърни технологии и системи“ в гр. Правец и се осъществява изцяло с нейна подкрепа.

### Стипендия "KiT" е уникална с три неща:

1. Действа изцяло независимо във финансовата си подкрепа към учениците от тази предлагана от учебното заведение;
2. Освен безвъзмездна стипендия за определената академична година, стипендиантите ще могат да придобият умения и работни практики със съдействието на личен ментор, специалист в сферата на софтуерната разработка и да вземат участие в кръжоци на разнообразни теми;
3. Ставането на стажант в програмата води до подписване на постоянен трудов договор с Kaufland Service IT Hub за започване на работа в компанията веднага след завършване на образователната степен за период от поне 2 години.

### Защо да се включиш?

1. Подпомагаш следването си с месечна стипендия в размер на 500 лв. за една академична година /9 месеца за година/;
2. При включване по-рано стипендията може да се взема в продължение на две академични години;
3. Придобиваш ключови ИТ знания, умения и работни практики със съдействието на личен ментор, специалист в сферата на софтуерната разработка, който ти помага в рамките на един час на седмица;
4. Имаш възможността да участваш в кръжоци и уоркшопи организирани от Kaufland Service през учебната година по ABAP, Mobile, Data Science, IT Security & ERP системи.
5. При поддържането на добри резултати имаш гарантирана възможност да стартираш професионалната си кариера в IT Hub-а на Kaufland Service веднага след завършване на гимназиалното си образование.

### Кой може да кандидатства?





„KiT“ програмата е отворена за ученици в завършващи 11 клас, но към нея могат да се присъединят и такива завършили 10 клас от образованието си с IT профил към „Професионална гимназия по компютърни технологии и системи“ в гр. Плевен.

### Как да кандидатстваш?

1. Веднъж през учебната година Kaufland Service ще обяви и проведе Олимпиада по Информационни технологии в своята гимназия.
2. За да се запишеш за олимпиадата трябва да заявиш желание за участие поне три дни преди провеждането ѝ при твоите учители като им предадеш попълнен формуляр за участие.
3. Вземи участие в олимпиадата и бъди един от 5-та състезателя представили се най-добре върху дадените задачи, които в последствие ще получат възможност да влязат в договорни взаимоотношения с Кауфланд Сървис..

### Размер на стипендията и начин на изплащане.

Стипендиите са за 5 стипендианта на година, в размер на 2700 лв. годишно (300 лв. месечно) за ученици преминаващи в 11 клас и 4500 лв. годишно (500 лв. месечно) за ученици преминаващи в 12 клас. Осигурена е за 9 учебни месеца – от 1 Ноември до 31 Юли включително. Изплаща се на всеки три месеца по банков път.

### Процедура:

1. Компания Kaufland Service обявява олимпиада за набиране на кандидати за стипендия – ученици току що преминали гимназиален курс 10 и 11, обучавани в „Национална професионална гимназия по компютърни технологии и системи“ в гр. Плевен.
2. Обявата за олимпиадата се прави от ръководството на училището и с рекламни материали в самото учебно заведение. Тя съдържа краен срок за записване и дата за финално класиране на кандидатите. Обявата се публикува със съдействието на гимназията и в сайта на училището и на информационните табла.
3. Кандидатите трябва да отговорят на изискванията да са в момента или завършващи 10 и 11, което може да се удостоверени документално.
4. Кандидатите се записват при учителите си до пет дни преди провеждане на олимпиадата.
5. На място преди започването на олимпиадата кандидатите попълват формуляр за кандидатстване.
6. Комисия с участието на представители от Kaufland Service и представители на гимназията провеждат олимпиада по информатика със записките се кандидати.





7. Задачите са от алгоритмичен характер, базирани на програмен език Java и изискват от състезателите създаване на компютърни програми, реализиращи ефективни алгоритми.
8. Всеки участник присъства лично на състезанието и работи самостоятелно на отделен компютър.
9. Задачите са между 4 и 6 на брой и трябва да се решат за определено време – до 5 часа.
10. Задачите са еднакви за всички участници независимо от кой клас са.
11. Метод за оценяване: след изтичане на състезателното време решенията се предоставят на представители на Кауфланд Сървис и се проверяват с комплект тестови данни.
12. Избират се 5-та участници от явилите се представили се най-добре, на които се предлага стипендия "KiT" и договор за работа с Кауфланд Сървис за срок от поне 2 години след завършване на гимназиално образование.
13. Компания Kaufland Service EOOD организира сключване на договори с избраните кандидати, въз основа на които започва регулярно изплащане на стипендиите.
14. Преди подписване на договора и в края на всеки срок, стипендиантите представят уверение от учебното си заведение за заверен срок и успех.
15. Отчет за изплащаните стипендии се публикува ежегодно в годишния доклад на Kaufland Service EOOD.