

Училищна Телерик Академия стартира 10 школи по програмиране и дигитални науки за ученици във Враца

Обученията са безплатни, а приемът за тях е отворен от днес до 29 септември

Враца, 9 септември 2019 г. - [Училищна Телерик Академия](#) - най-мощната безплатна ИТ инициатива за ученици от 1-ви до 12-ти клас, обяви днес старта на 10 школи по програмиране и дигитални науки за ученици в 4-12 клас във Враца. Обученията са безплатни за децата, а кандидатстването за тях е отворено до 29 септември през [сайта на Училищна Телерик Академия](#). Обученията във Враца се реализират в сътрудничество със ПТГ „Н.Й. Вапцаров“, ОУ „Никола Войводов“, СУ „Христо Ботев“, СУ „Козма Тричков“, ППМГ „Акад. Иван Ценов“, Регионалната библиотека, Търговско-промишлена палата - Враца и подкрепата на Фондация „Америка за България“ и „Лесто продукт“.

„Щастливи сме, че интересът към програмите ни расте с всяка изминала година, което е показател за успеха им. В отговор на търсенето почти ще удвоим градовете, в които имаме присъствие, и увеличаваме броя на школите си с над 40% спрямо 2018 г. За да продължаваме да подготвяме все повече деца за професиите на бъдещето, разчитаме на подкрепата на общини, фондации, бизнеси, училища и индивидуални дарители“, коментира Петър Шарков, ръководител на Училищна Телерик Академия.

Кандидатстване и участие

От желаещите не се изискват предварителни познания по програмиране. Необходимо е да кандидатстват онлайн и да се явят на входен тест. Кандидатстването е отворено за 8 от школите, които са с фокус начинаещи. Другите две групи са за напреднали и продължават обучението си от миналата учебна година.

Интерактивните обучения развиват логическото мислене и креативността на учениците, техните умения за решаване на проблеми и дигитални компетенции. Те се водят от опитни преподаватели и специалисти по утвърдена методология и формат, съобразени с възрастта на участниците. След успешно завършване учениците получават сертификат от Училищна Телерик Академия, а през следващата учебна година могат да продължат обучението си в по-високо ниво или друга програма.

Обучения за 4-7 клас

- Алгоритмично програмиране – учениците усвояват основополагащи знания по програмиране, развиват логическото си мислене и се подготвят за състезания по информатика.
- Разработка на игри – децата се научават да програмират, докато създават компютърни игри и преминават от консуматори на технологиите в техни създатели.
- Дигитални науки – учениците разбират какво стои зад новите технологии и как да ги управляват. Разбират дали програмирането е за тях и научават как безопасно и отговорно да използват интернет.

Обучения за 8-12 клас

Обученията са с практическа насоченост и подпомагат кариерната ориентация на учениците и тяхната последваща професионална реализация.

- Дигитални науки – гимназистите научават кои са професиите на бъдещето и как да се реализират в тях. Опознават най-новите технологии: роботика, изкуствен интелект, 3D принтери и виртуална реалност и научават как да учат по-бързо и ефективно.

Съобщение за медиите



- Разработка на игри - участниците се запознават с едни от най-използваните технологии в света: HTML, CSS и JavaScript. Научават как сами да създават интерактивни компютърни игри и решават технологични проблеми.

Повече информация за програмите може да бъде намерена на [сайта на Училищна Телерик Академия](#).

За Училищна Телерик Академия

Училищна Телерик Академия е национална образователна инициатива на Фондация „Телерик Академия“, която подготвя учениците от 1-ви до 12-ти клас за дигиталното бъдеще. През учебната 2019-2020 г. тя ще организира безплатни програми в над 90 школи в 25 града в страната, сред които София, Варна, Пловдив, Плевен, Враца, Разград и Габрово, както и за първи път в: Абланица, Бургас, Доспат, Златоград, Рудозем, Монтана, Панагюрище, Първомай, Силистра, Смолян и Харманли. Обученията в страната се реализират с подкрепата на [Фондация „Америка за България“](#).

###

За допълнителна информация: telerikacademy.com.school или във Facebook facebook.com/TelerikAcademySchool.

За Училищна Телерик Академия

[Училищна Телерик Академия](#) е най-мащабната безплатна ИТ инициатива за ученици от 1-ви до 12-ти клас в България. Нейната мисия е да подготвя следващите поколения за дигиталното бъдеще с интерактивни програми, достъпни за всички ученици.

От създаването ѝ през 2010 г. до днес, тя е обучила над 10 000 деца и младежи на възраст между 7 и 18 г. на програмиране и дигитални науки. Като въоръжава учениците с ключовите дигитални умения и развива тяхното логическо и креативно мислене, Училищна Телерик Академия им помага да се трансформират от консуматори на технологиите в техни създатели, търсени професионалисти и дигитални лидери. Научете повече на telerikacademy.com/school.

За Фондация „Америка за България“

Фондация „Америка за България“ е независима, непартийна и неполитическа американска благотворителна организация, която работи в партньорство с български граждани и организации за укрепване на частния сектор и демократичните институции в страната.

Даренията, предоставени от Фондация „Америка за България“, развиват дългогодишните традиции на доброжелателство и приятелство между народите на САЩ и България. За повече информация: www.us4bg.org.

Подкрепата за Училищна Телерик Академия е осигурена от Фондация „Америка за България“. Изявленията и мненията, изразени тук, принадлежат единствено на Телерик Академия и не отразяват непременно вижданията на Фондация „Америка за България“ или нейните партньори.

За контакт, Училищна Телерик Академия

Ина Добрилова
Директор „ПР и маркетинг“
М: + 359 887 358 647
Е: ina@telerikacademy.com

Училищна Телерик Академия (1-12 клас) на Фондация „Телерик Академия“ се организира в партньорство с:

