

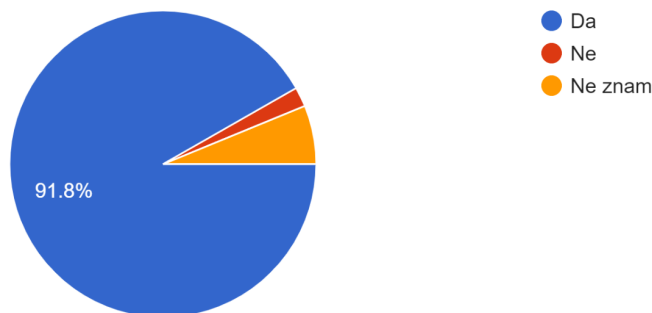
РЕЗУЛТАТИ БАЗА НА УЧЕСНИЦИ
ПРОЕКТИ ЗА ПРЕТПРИЕМНИЧКИ ПРЕТПРИЕМНИК
ГРИНТЕХ

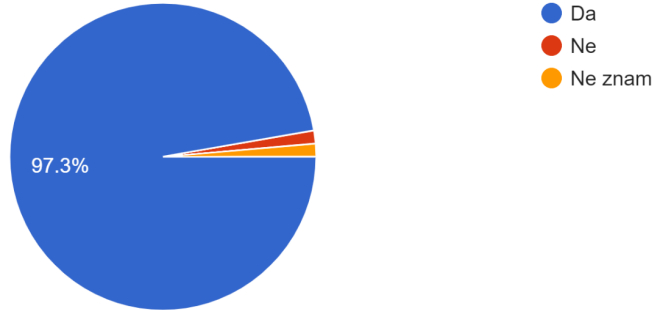
GreenTech Entrepreneurship Challenge е натпревар за ученици од повисоките одделенија на средните технички училишта со цел дизајнирање иновации во областа на зелената технологија и развивање на претприемачки начин на размислување преку практична работа. Во проектот учествуваа пет училишта од Хрватска и пет училишта од Северна Македонија. Во проектот учествуваа 200 студенти кои за време на натпреварот дизајнираа и развија решенија за предизвиците од областа на климатските промени.

СВЕСТ ЗА КЛИМАТСКИТЕ ПРОМЕНИ И ЗЕЛЕНИТЕ ТЕХНОЛОГИИ

На почетокот и на крајот на образованието за учениците направивме анкета за свеста за зелените технологии во сите училишта каде што ја одржувавме едукацијата. На првичната анкета одговориле 200 ученици, додека на финалната анкета одговориле 180 ученици бидејќи едно училиште во Хрватска не успеало да го заврши образованието.

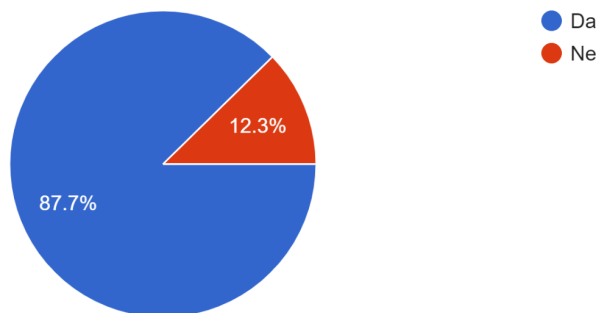
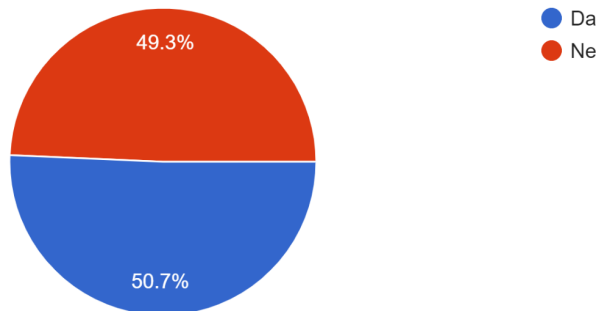
Дали мислиш/веруваш дека моментално во светот се случуваат климатски промени?





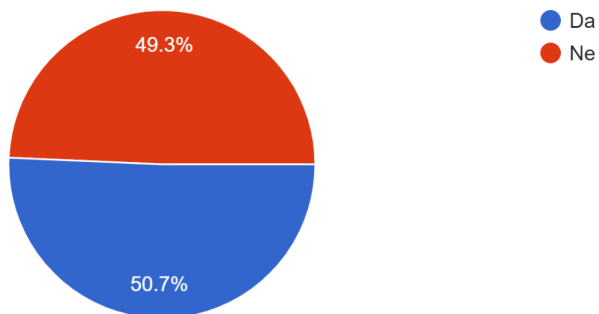
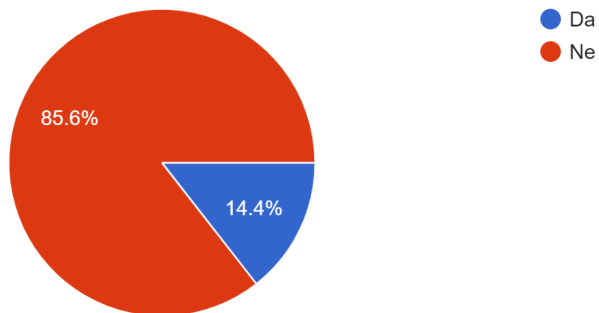
На прашањето дали мислите дека се случуваат климатски промени, гледаме дека на почетокот на проектот само 91,8% биле свесни за климатските промени, додека по едукацијата гледаме дека процентот на свесност се зголемува на 97,3%.

Ако би можел да користам зелени технологии наместо фосилни горива?



На прашањето „Да можам, би користел зелени технологии наместо фосилни горива“ на почетокот на образованието, дури 50,4% сметаат дека не би, но по едукацијата и слушањето примери за зелени технологии, процентот на ученици кој би користел зелени технологии се зголемува на 87,7%.

Дали знаете кој хрватски или македонски стартап користи зелени технологии?



Пред обуката, на прашањето „Дали познавате некој стартап кој користи зелени технологии“, само 14,4% можеле да наведат барем еден, додека по обуката 50,4% можеле да наведат барем еден стартап кој користел зелени технологии.

Пред едукацијата, на прашањето „Наведете што се зелените технологии за вас“, повеќето ученици одговараа на соларни панели, турбини на ветер и хидроцентрали, додека по завршувањето на едукацијата повеќето ученици ги наведоа сите технологии кои имаат за цел да помогнат во зачувувањето на животната средина, кои научивме за време на сите работилници.

Ученички предлози за училишни активности поврзани со климатските промени и зелените технологии.

- Како да поврзете и инсталирате соларни панели и како да направите добра изолација на куќата
- Како да се подобри светот со зелена технологија и примери за оваа конструкција.
- Како да заштедите повеќе енергија и да го подобрите светот
- Како да се влијае и да се прилагоди на климатските промени
- Да научат за сончевата енергија и како таа се претвора во електрична енергија
- Дознајте за ветерниците

Наведете дополнителни активности за популаризација на зелените технологии кои би сакале да ги има вашето училиште

- Заедничко чистење околу училиштето
- Природата шета за да научи да ја цени планетата.
- Изработка на уреди кои не испуштаат стакленички гасови
- Проекти поврзани со дизајнирање и примена на зелени технологии во пракса
- Изложби на зелени производи/технологии
- Стимулации за зелени завршни работи и кофинансирање за поскапи зелени делови од финалниот производ