



Зелен образователен център ЕЛА

Сградата на старото училище в с. Стъргел, община Горна Малина, на 50 км от София, под връх Звездец

Идеята

-
- ❖ Да превърнем старото училище и прилежащите му четири декара двор в демонстрационен образователен център, където средата също е учител.
 - ❖ Да създадем място, в което се срещат приложните умения (готварство, занаятчийство, градинарство) с новите знания (3D принтиране, програмиране, професии на бъдещето).
 - ❖ Да дадем възможност на децата с по-малко подкрепа от техните семейства да открият силните си страни и намерят своя път в живота.

Кои сме ние и в какво вярваме

Ние вярваме, че всяко дете трябва да бъде прието и ценено, и заслужава да получи подкрепа, за да порасне отговорно към себе си, към другите и към заобикалящия ни свят.

Сдружение за споделено учене ЕЛА от 17 години работи с деца, студенти и учители, за да подкрепи децата и младите хора, които имат по-малко възможности (но не по-малко способности!) в тяхното учене и търсене на собствен път.

Помагаме в образователното и социалното приобщаване, в изграждането на социални и емоционални умения и в откриването на силни страни и бъдещи професии.

Каузата

- ❖ Място за социални детски лагери и образователни проекти
- ❖ 64 места за настаняване, две зали, външна и вътрешна сцена, професионална и хоби кухня, занаятчийска работилница, демонстрационни и спортни съоръжения, овощна и билкова градина
- ❖ Изходна точка за походи в планината и природонаучно образование

С какво разполагаме

- ❖ Сграда - 900 кв.м. разгъната площ, работилница от 280 кв.м., голям двор 4000 кв.м.
- ❖ Екип от 3-ма човека, които безусловно вярват в идеята.
- ❖ Доброволци
- ❖ Местна общност, която ни подкрепя
- ❖и деца, които с нетърпение чакат центъра да отвори врати 😊

Докъде стигнахме....

- ❖ Имотът е собственост на сдружението, което е регистрирано в обществена полза.
- ❖ Изготвена пълна строителна документация към община Горна Малина.
- ❖ Извършихме най-тежките и спешни ремонтни действия по укрепване и изграждане на нови архитектурни елементи в основната сграда и работилницата.
- ❖ Изградихме ВиК мрежата (с два кръга на водата – така че да използваме сивата вода повторно) и електрическата инсталация.
- ❖ Подменихме дограмата на двете сгради.

...ДОКЪДЕ СТИГНАХМЕ

- ❖ Готов първи етаж на основната сграда с две зали и сцена
- ❖ Готов топло и хидроизолиран покрив на работилницата с фотоволтаична система за собствени нужди
- ❖ Дарено оборудване за кухнята
- ❖ Дарено оборудване за залите
- ❖ Подменен 2/3 от покрива на основната сграда до етап фолио без керемиди...

Какво остава...сериозната част

- ❖ ...спешно да намерим средства и да довършим другата 1/3 от покрива на основната сграда и керемиди за целия 600 кв.м. покрив
- ❖ Вертикална планировка
- ❖ Резервоари за питейна и поливна вода
- ❖ Изграждане на фотоволтаична система за ток и топла вода
- ❖ Справяне с огромна документация и разрешителни за ползване

Какво остава...забавната част:

- голям стъклен мравуняк
- стъклен кошер
- демонстрационна учебна слънчева инсталация
- вятърна перка, която помага на децата да усетят сами силата на вятъра
- телескоп на покрива
- кухня, в която трябва да въртиш педали за да си произведеш ток
- слънчева инсталация, на която можеш за свариш яйце
- строителна работилница за колиби
- ... и много други

Как да се включите

Имаме нужда от финансови средства, материали и доброволен труд.

Имаме нужда и от идеи и експертно знание в сферата на:

- строителство и надзор
- новите технологии
- устойчиви решения в интериорния и ландшафтния дизайн
- маркетинг и бизнес планиране















За повече информация

<https://www.ela-bg.eu/>

<https://www.facebook.com/CentreForInclusiveEdu/>

<https://www.youtube.com/@Centre4InclusiveEdu>

Лице за контакт: Ива Бонева, председател на управителния съвет на сдружението,

i.boneva@cie-bg.eu, 0898443703

С благодарност,

Екип ЕЛА