



SOLAR

Adult education and sustainable practices:
Sun's light and heat as renewable energy sources

И Н Ф О Р М А Ц И О Н Е Н Б Ю Л Е Т И Н №3

Уважаеми читатели,

С този трети и последен бюлетин екипът на проекта **SOLAR** желае да сподели постигнатите резултати и да изкаже благодарност на всички, които съпътстваха проекта през неговото тригодишно пътуване, започнало през декември 2022 г. и завършващо на **29 ноември 2025 г.**

Проектът **SOLAR** бе създаден с цел да насърчи **образованието за възрастни относно слънчевата енергия и екологичната устойчивост**, като предлага **иновативни, безплатни и многоезични инструменти**. Целта му е да направи знанията за възобновяемите енергийни източници достъпни за всички, като подпомага учителите и учащите възрастни да разберат стойността на слънцето като чист и възобновяем източник на енергия.

ОСНОВНИ РЕЗУЛТАТИ

Благодарение на сътрудничеството между партньорите **Giva srl (Италия)**, **Rosso Arancio (Италия)**, **SFB Ltd (България)** и **Tecomsa Telecommunication Ltd**



(Кипър), проектът разработи и направи достъпни **четири основни продукта**, които могат да бъдат **свободно изтегляни и използвани**:

- **SOLAR Toolkit за обучители на възрастни** – практическо и цялостно ръководство, изпълнено с дейности, планове на уроци и готови материали за учебна среда.
- **SOLAR Европейски уеб ресурсен център** – онлайн платформа, където всеки може свободно да достъпва материали, подкасти и електронния курс за обучение.
- **SOLAR електронен курс за обучение** – интерактивен и многоезичен път на обучение с ясно структурирано съдържание, тестове и финален сертификат, създаден за възрастни учащи.
- **Настолна игра “Energy Quest”** – забавен начин за изучаване на управление на енергията и насърчаване на устойчиви избори в ежедневието.

ОБУЧИТЕЛНИ ДЕЙНОСТИ

По време на проекта около **тридесет души** – обучители и преподаватели за възрастни – преминаха специализирано обучение, като впоследствие допринесоха за разпространението на материалите в своите образователни среди. Благодарение на **мултиплициращите събития**, организирани в страните партньори – **Италия, България и Кипър**, стотици хора имаха възможност да открият и изпробват инструментите, разработени от SOLAR, като по този начин допринесоха за насърчаване на **по-осъзната енергийна култура**.

ПРОЕКТ, КОЙТО ПРОДЪЛЖАВА ДА ЖИВЕЕ

Въпреки че проектът официално ще приключи на **29 ноември 2025 г.**, всички материали ще останат **свободно достъпни онлайн** за обучители, учащи и всички заинтересовани граждани. Консорциумът вярва, че благодарение на качеството на резултатите и извършените дейности по разпространение, **SOLAR ще продължи да се развива самостоятелно**, като насърчава добри практики в устойчивостта и ученето през целия живот в цяла Европа и извън нея.

НАУЧЕТЕ ПОВЕЧЕ И ДОСТЪПЕТЕ МАТЕРИАЛИТЕ

- **Официален уебсайт:** <https://www.solareducation.eu>
 - **Платформа за обучение:** <https://solarplatform.org>
-



Благодарим ви, че следвахте и подкрепяхте нашето пътуване към едно по-устойчиво бъдеще.

Екипът на проекта SOLAR