



SF.2.4.06.04.0111 LAG STEaM
NOSITELJ: Lokalna akcijska grupa Bosutski niz
PARTNERI:
Osnovna škola Babina Greda
Osnovna škola Jarmina
Osnovna škola Otok
Institut za fiziku



KALENDAR RADIONICA – SVIBANJ 2026.

Projekt LAG STEaM (SF.2.4.06.04.0111) provodi LAG Bosutski niz u partnerstvu s Osnovnom školom "Mijat Stojanović" Babina Greda, Osnovnom školom "Matija Gubec" Jarmina, Osnovnom školom "Josip Lovrečić" Otok te Institutom za fiziku. Projekt je financiran iz Državnog proračuna Republike Hrvatske i Europskog socijalnog fonda plus, a u njegovom okviru organiziraju se edukativne radionice za djecu s ciljem približavanja znanosti na zabavan i pristupačan način.

Riječ je o radionicama u sklopu projektne aktivnosti 3.2. Promocija STEM područja kroz održavanje radionica s djecom i učenicima.

Radionice su interaktivne i osmišljene tako da djeca kroz praktične pokuse, rasprave i zabavne zadatke istražuju svijet znanosti na kreativan način.

**Radionice namijenjene za sudjelovanje djece koja su se prijavile za sudjelovanje na radionicama u sklopu Poziva objavljenog na službenoj stranici projekta LAG STEaM i službenim stranicama / oglasnim pločama / društvenim mrežama Osnovnih škola na području LAG-a Bosutski niz.*



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.

„Izneseni stavovi i mišljenja samo su autorova i ne odražavaju nužno službena stajališta Europske unije ili Europske komisije. Ni Europska unija ni komisija ne mogu se smatrati odgovornima za njih.“



SF.2.4.06.04.0111 LAG STEaM
 NOSITELJ: Lokalna akcijska grupa Bosutski niz
 PARTNERI:
 Osnovna škola Babina Greda
 Osnovna škola Jarmina
 Osnovna škola Otok
 Institut za fiziku

Datum	Vrijeme	Lokacija	Skupina	Tema
12. 5. 2026.	11:15 – 12:00	OŠ „Mijat Stojanović“ Babina Greda, Ul. Vladimira Nazora 1	Skupina B	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
13. 5. 2026.	11:10 – 11:55	OŠ „Matija Gubec“ Jarmina, J. J. Strossmayera 1b	Skupina B	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
13. 5. 2026.	12:00 – 12:45	OŠ „Matija Gubec“ Jarmina, J. J. Strossmayera 1b	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
14. 5. 2026.	10:00 – 10:45	DV „Bambi“ Nijemci, Lovorova ulica 2	Skupina A	Kemijske reakcije
18. 5. 2026.	10:00 – 10:45	DV Privlaka, Školska ulica 61	Skupina A	Kemijske reakcije
18. 5. 2026.	11:15 – 12:00	OŠ Ivane Brlić-Mažuranić Rokovci-Andrijaševci, Školska ulica 1	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
18. 5. 2026.	11:40 – 12:25	OŠ „Stjepan Cvrković“ Stari Mikanovci, Ul. Vladimira Nazora 18A	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
18. 5. 2026.	16:50 – 17:35	OŠ Stjepana Antolovića Privlaka, Školska 40	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
19. 5. 2026.	10:40 – 11:25	OŠ Josipa Lovretića Otok, Ul. Josipa Jurja Strossmayera 142	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
20. 5. 2026.	10:00 – 10:45	DV „Bambi“ Nijemci, Lovorova ulica 2	Skupina A	Geologija – minerali i stijene
21. 5. 2026.	11:30 – 12:15	OŠ „Matija Antun Reljković“ Cerna, Šetalište dr. Franje Tuđmana 3	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
22. 5. 2026.	9:30 – 10:15	DV „Mladost“ Vodinci, Braće Radića 63	Skupina A	Kemijske reakcije



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.

„Izneseni stavovi i mišljenja samo su autorova i ne odražavaju nužno službena stajališta Europske unije ili Europske komisije. Ni Europska unija ni komisija ne mogu se smatrati odgovornima za njih.“



SF.2.4.06.04.0111 LAG STEaM

NOSITELJ: Lokalna akcijska grupa Bosutski niz

PARTNERI:

Osnovna škola Babina Greda

Osnovna škola Jarmina

Osnovna škola Otok

Institut za fiziku

22. 5. 2026.	11:35 – 12:20	OŠ „Ivan Kozarac“ Nijemci, Zrinska 8	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije
25. 5. 2026.	9:30 – 10:15	DV „Mladost“ Vođinci, Braće Radića 63	Skupina A	Geologija – minerali i stijene
25. 5. 2026.	10:00 – 10:45	DV Privlaka, Školska ulica 61	Skupina A	Geologija – minerali i stijene
26. 5. 2026.	12:30 – 13:15	OŠ Vođinci, Slavonska ulica 17	Skupina A	Energija budućnosti / Obnovljivi izvori energije



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.

„Izneseni stavovi i mišljenja samo su autorova i ne odražavaju nužno službena stajališta Europske unije ili Europske komisije. Ni Europska unija ni komisija ne mogu se smatrati odgovornima za njih.“