

1. Colectează ștampilele din zonele indicate pe verso.
2. Indică numărul de telefon pentru a participa la tombolă:

3. Decupează tichetul completat.
4. Prezintă-l în zona 22!

Mult success!

1. Colectează ștampilele din zonele indicate pe verso.
2. Decupează tichetul completat.
3. Poți beneficia de servicii veterinare pentru animalul tău de companie în zona 12!

1. Colectează ștampilele din zonele indicate pe verso.
2. Decupează tichetul completat.
3. Fii printre primele 100 de persoane care vor savura miere naturală în zona 9!

1. Colectează ștampilele din zonele indicate pe verso.
2. Decupează tichetul completat.
3. Fii printre primele 300 de persoane care vor degusta suc sănătos din cătină în zona 9!

PROGRAM

ORGANIZATORI



16:00 - 16:30

Corala „Renaissance” a Academiei de Muzică, Teatru și Arte Plastice
Deschiderea evenimentului

16:30 - 20:30

Expoziția “Creația deschide Universul” (zonele 5-14)
Expoziție de carte și de lucrări de artă plastică (zona 2)
EU CORNER (zona 16)
Antreprenor Info Point (zona 18)
Expoziția “Rezultate științifice ale organizațiilor de cercetare” (zonele 19-36)

17:00 - 18:00

Master class „Game of Drones” (zona 1)
Ateliere creative (zona 1)
Știința distractivă și experimente pentru copii (zonele 15, 17)

17:00 - 20:00

Experimente distractive și educative (zonele 8, 9)
Quiz-uri (zonele 7, 13, 14, 16, 20)
Master class “Acordarea primului ajutor medical” (zona 20)
Jocuri etnografice (zona 36)

18:00 - 19:00

Master class „Dezvoltarea serviciilor IT” (zona 1)
Ateliere creative (zona 1)
Fashion Show (zona 6)

19:00 - 20:00

Master class „Discover the Electronics World” (zona 1)
Ateliere de creație (zona 1)
OPEN SCIENCE CAFÉ “Discută cu cercetătorii la o ceașcă de cafea” (zona 22)

19:30 - 21:30

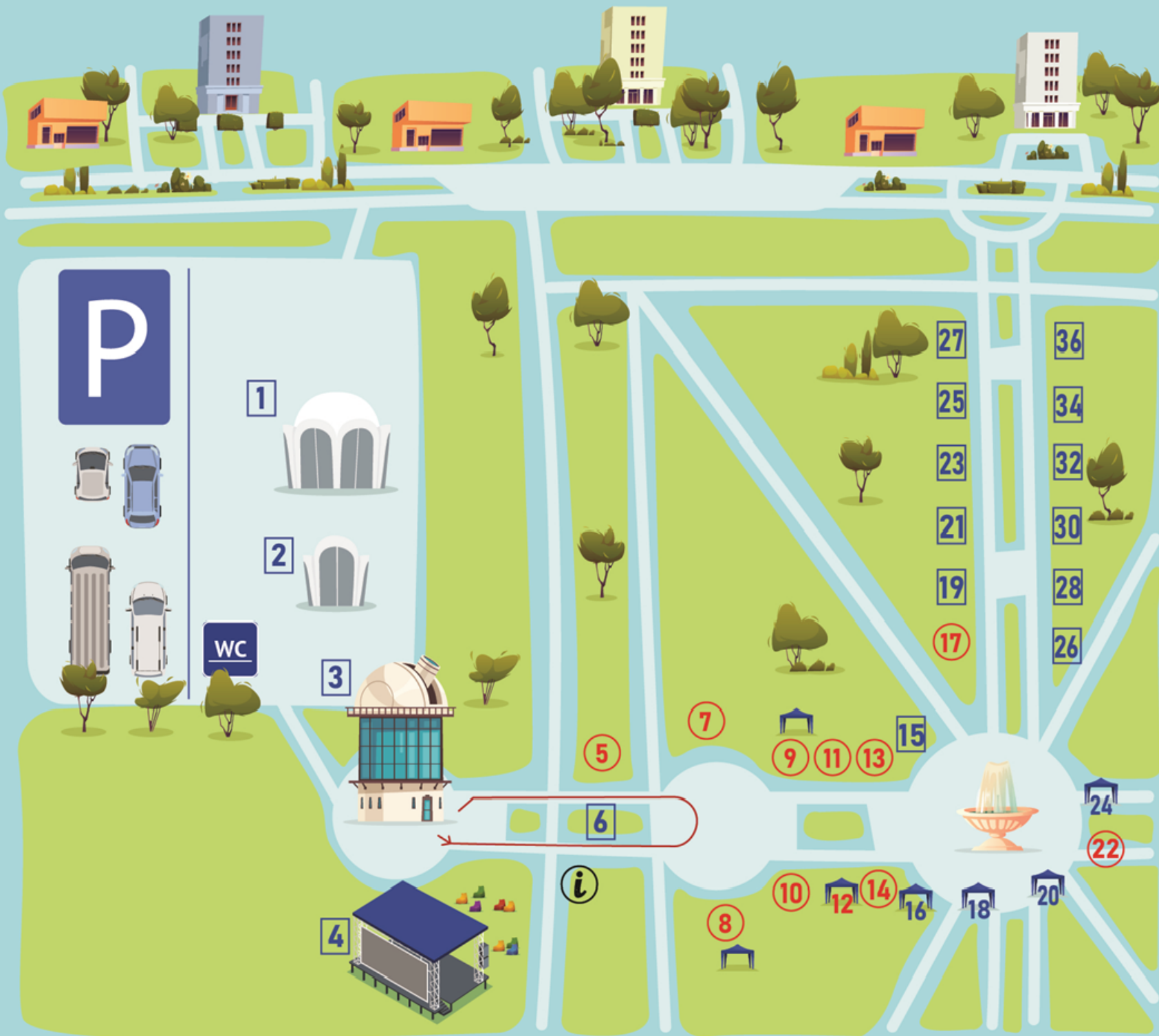
Planetariu – noaptea ușilor deschise (zona 3)

21:00 - 22:30

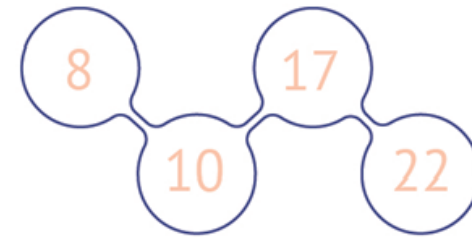
Discotecă



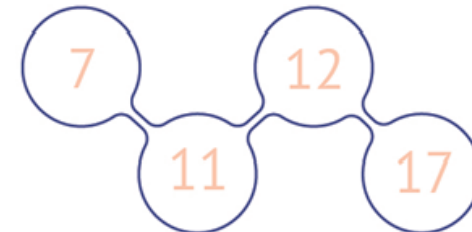
www.noapteacercetatorilor.md



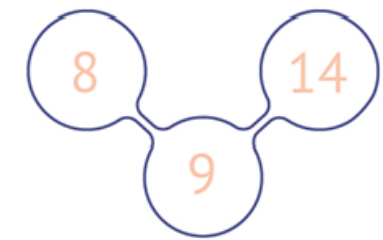
Participă la Tombolă!



Beneficiază de servicii veterinare!



Savurează mierea naturală!



Degustează suc de cătină!

