

3-ՐԴ ԲՅՈՒՐԱԿԱՆՅԱՆ ԳԻՏԱՃԱՄԲԱՐ

22-27 օգոստոսի 2016թ., Բյուրականի աստղադիտարան (ԲԱ)

ԾՐԱԳԻՐ

22 օգոստոսի, երկուշաբթի

- 12:30-13:30 Մեկնում Երևանից Բյուրական (ՀՀ ԳԱԱ նախագահությունից, Մարշալ Բաղրամյան 24)
- 13:30-14:00 Տեղաբաշխում աստղադիտարանի հյուրանոցում
- 14:00-15:00 Ճաշ
- 15:00-17:20 Շրջագայություն Բյուրականի աստղադիտարանում, Վիկտոր Համբարձումյանի տուն-թանգարան և 2.6մ աստղադիտակ
- 17:20-17:40 Մասնակիցների գրանցում (ԲԱ գլխավոր շենք)
- 17:40-18:40 **Գիտաճամբարի բացում**, հանդիպում կազմակերպիչների հետ, ծանոթացում, պարտականությունների և միջոցառումների մասնակցության բաշխում (համերգ, ֆիլմի նկարահանում, մարզական խաղեր, էքսկուրսիաներ և այլն) (ԲԱ գլխավոր շենք)
- 19:00-20:00 Ընթրիք
- 20:00-21:00 Հանգիստ և ինքնուրույն աշխատանք
- 21:00-22:00 Կեփեիդներ-2 ասուպային հոսքի դիտումներ և նկարահանումներ

23 օգոստոսի, երեքշաբթի

- 09:00-10:00 Նախաճաշ
- 10:00-10:50 Զրույց «Գիտության դերը մարդկային հասարակության համար» (Արեգ Միքայելյան)
- 10:50-11:00 Ընդմիջում
- 11:00-11:50 Հանդիպում և զրույց աստղադիտարանի տնօրեն Հայկ Հարությունյանի հետ (Վիկտոր Համբարձումյանի և ԲԱ վերաբերյալ)
- 11:50-12:00 Ընդմիջում
- 12:00-14:00 Ինտելեկտուալ խաղեր
- 14:00-15:00 Ճաշ
- 15:00-15:50 Աերոդինամիկա և հրթիռներ (Մերգեյ Բրուսյան)
- 15:50-16:00 Ընդմիջում
- 16:00-17:00 Օդագնացությունը պրակտիկայում
- 17:00-17:50 Անգլերեն լեզվի և մշակույթի պարապմունքներ
- 17:50-18:00 Ընդմիջում

18:00-19:00 Աստղագիտական գործնական պարապմունքներ (*ԲՄ գլխավոր շենք*)
 19:00-20:00 Ընթրիք
 20:00-21:00 Հանգիստ և ինքնուրույն աշխատանք
 21:00-23:00 Աստղագիտական ֆիլմի դիտում պրոֆեսիոնալ աստղագետի մեկնաբանությամբ (*ԲՄ գլխավոր շենք*)

24 օգոստոսի, չորեքշաբթի

09:00-10:00 Նախաճաշ
 10:00-10:50 Ինտերակտիվ դասախոսություն «Տիեզերքի մասին մեր պատկերացումները» (**Արեգ Միքայելյան**)
 11:00-14:00 Էքսկուրսիա Ամբերդ, Հայոց տառեր, Օհանավանք, Սաղմոսավանք
 14:00-15:00 Ճաշ
 15:00-15:50 Զրույց «Մշակութային աստղագիտությունը» (**Մոնա Ֆարմանյան**)
 15:50-16:00 Ընդմիջում
 16:00-16:50 Անգլերեն լեզվի և մշակույթի պարապմունքներ
 16:50-17:00 Ընդմիջում
 17:00-17:50 Ինտերակտիվ դասախոսություն «Արեգակնային համակարգը» (**Հայկ Աբրահամյան**)
 17:50-19:00 Հանգիստ և ինքնուրույն աշխատանք
 19:00-20:00 Ընթրիք
 20:00-22:00 Գիշերային զբոսանք, գիշերային երկնքի կողմնորոշում համաստեղություններով

25 օգոստոսի, հինգշաբթի

09:00-10:00 Նախաճաշ
 10:00-10:50 Հանդիպում և զրույց ՀՀ ԳԱԱ թղթակից-անդամ Էլմա Պարսամյանի հետ (Հնագույն աստղագիտության վերաբերյալ)
 10:50-11:00 Ընդմիջում
 11:00-11:50 Հանդիպում Միջազգային աստղագիտական օլիմպիադայի մասնակիցների և թիմի ղեկավար **Մարիետտա Գյուլգադյանի** հետ
 11:50-13:50 **Մարգական խաղեր և մրցույթներ** (Բյուրականի դպրոց)
 14:00-15:00 Ճաշ
 15:00-19:00 Էքսկուրսիա Տեղերի վանք, Աղք և Օշական
 19:00-20:00 Ընթրիք
 21:00-22:00 Գիշերային դիտումներ. Մարսի միացումը Սատուրնի հետ (*4°23' անկյունային հեռավորություն*)

26 օգոստոսի, ուրբաթ

- 09:00-10:00 Նախաճաշ
- 10:00-12:00 Արշավ Բյուրականի եկեղեցիներ
- 12:00-12:50 Զրույց «Ազգային տոներ և ավանդույթներ» (Քնարիկ Միրզոյան)
- 12:50-13:00 Ընդմիջում
- 13:00-13:50 Հանդիպում և զրույց ՀՕՖ-ի փոխտնօրեն, ՀՕՖ-ի կրթական և գիտական ծրագրերի ղեկավար **Էդուարդ Կարապետյանի** հետ
- 14:00-15:00 Ճաշ
- 15:00-15:50 Հոգեբանության դասընթաց. Ինչպե՞ս մարզել հիշողությունը (Վահե Մկրտչյան)
- 15:50-16:00 Ընդմիջում
- 16:00-17:00 Հոգեբանական թեստեր
- 17:00-18:50 Ինտելեկտուալ խաղեր. աստղագիտական մրցույթ
- 19:00-20:00 **Հրաժեշտի ընթրիք** (ԲՍ հյուրանոցում)
- 20:00-22:00 Համերգ մասնակիցների կողմից (ԲՍ հյուրանոցում)

27 օգոստոսի, շաբաթ

- 09:00-10:00 Նախաճաշ
- 10:00-10:50 Զրույց «Աստղագիտությունը և համակարգչային գիտությունը» (Արեգ Միքայելյան, Գոռ Միքայելյան)
- 10:00-10:50 Ընդմիջում
- 11:00-11:50 Ինտերակտիվ դասախոսություն. Գալակտիկաների աշխարհում (Հայկ Աբրահամյան)
- 11:50-12:00 Ընդմիջում
- 12:00-12:50 Անգլերեն լեզվի և մշակույթի պարապմունքներ
- 12:50-13:00 Ընդմիջում
- 13:00-14:00 Գիտաճամբարի մասին պատմող ֆիլմի դիտում, արդյունքների ամփոփում, տպավորությունների փոխանակում, լուսանկարների խճանկար, վկայականների և մրցանակների հանձնում, **գիտաճամբարի փակումը** (ԲՍ գլխավոր շենք)
- 14:00-15:00 Ճաշ
- 15:00-15:30 Նախապատրաստում մեկնելուն
- 15:30-16:30 Մեկնում Բյուրականից Երևան (ՀՀ ԳԱԱ նախագահության մոտ, Մարշալ Բաղրամյան 24)