

PRIJAVNICA

IME I PREZIME _____

DATUM ROĐENJA _____

ADRESA _____ MOBITEL _____

E-MAIL _____ E – MAIL RODITELJA _____

FACEBOOK PROFIL: DA/NE NAZIV FB PROFILA _____

PROFESIJA (ŠKOLA, FAKULTET) _____

PRETHODNO ISKUSTVO U FOTOGRAFIRANJU

KOJA ZNANJA O FOTOGRAFIJI ŽELIM RAZVITI

ŠTO VOLIM U FOTOGRAFIJI

UVJETI PRIJAVE:

- digitalni fotoaparatus

OBVEZE SUDIONIKA:

- redovito pohađanje radionica
- sudjelovanje u predstavljanju radionice u srijedu **24. 10.2018. u 17:00** tijekom Dana Gjalskog

MJESTO ODRŽAVANJA: Gimnazija A. G.Matoša, Zabok

RASPORED RADA (navedeni datumi od 8:00 – 10:00):

- 18. 09. '18. utorak - upoznavanje s osnovama fotografije
- 20. 09. '18. četvrtak - slikanje
- 25. 09. '18. ponedjeljak - iskustva gosta predavača
- 27. 09. '18. srijeda - slikanje
- 02. 10. '18. utorak - obrada fotografije
- 04. 10. '18. četvrtak - izbor fotografija

ISPUNJENI OBRAZAC VRATITI DO 15. rujna 2018. na adresu: *Gimnazija A. G. Matoša, Prilaz Janka Tomića 2, 49210 Zabok (za Fotoradionicu)*

MAKSIMALNI BROJ: 15 polaznika

KONTAKT OSOBA:

Bibijana Šlogar: bibijana.slogar@skole.hr

DANI KSAVERA ŠANDORA GJALSKOG 2018.
FOTORADIONICA
VODITELJ: Dragutin Škreblin

U skladu s Odredbom o zaštiti osobnih podataka, svojim potpisom dajem izričitu privolu Kulturnoj manifestaciji Dani K. Š. Gjalskog Zabok da može obrađivati osobne podatke mojeg djeteta _____ u svrhu objave materijala nastalog u sklopu Radionice kreativnog pisanja. Upoznat/-a sam da će radovi biti objavljeni te da će fotografije i video materijal nastao za vrijeme, neposredno prije i poslije događanja organizator koristiti za svoje interne potrebe i potrebe svoje promocije, promocije događaja i sponzora. Također, videozapise i fotografije s događanja, osim Kulturne manifestacije Dani K. Š. Gjalskog, može koristiti i treća strana za objavu na svojim komunikacijskim kanalima (tiskanim promotivnim materijalima, web stranicama, društvenim mrežama) radi promoviranja događanja.

Roditelj/zakonski zastupnik:

Punoljetni učenik:

Ime i prezime

Ime i prezime

Potpis

Potpis