Муниципальное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа №11» х.Красночервонного Новоалександровского района Ставропольского края

ПРОГРАММА

ШКОЛЬНОГО ЭТАПА  
ВСЕРОССИЙСКОЙ ОЛИМПИАДЫ  
ШКОЛЬНИКОВ 2023-2024УЧЕБНОГО ГОДА  
**ПО ИНФОРМАТИКЕ И ИКТ**



х. Красночервонный, 2023г.

ПРОГРАММА

школьного этапа всероссийской олимпиады школьников

2023-2024учебного года по информатике и ИКТ

Место проведения:МОУ СОШ № 11 х.Красночервонный, ул. Краснопартизанская, д. 118

24 октября 2023 года

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Время | Мероприятие | Место проведения |
| 8.30 - 9.30 | Регистрация участников | Холл 1 этажа |
| Сбор участников олимпиады |
| 9.30 - 9.40 | Открытие олимпиады |
| 9.40 - 9.55 | Инструктаж по проведению олимпиады |
| 10.00 - 14.00 | |  | | --- | | Проведение олимпиады для участников 7-8 классов | | Проведение олимпиады для участников 9-11 классов | | 2 этаж, кабинет №6 |
| |  | | --- | | Проведение олимпиады для участников 9-11классов | | Проведение олимпиады для участников 9-11 классов | | 2 этаж, кабинет №6 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Оргкомитет олимпиады | кабинет  заместителя  руководителя | 1-й этаж |
| Медицинское обслуживание | медицинский  кабинет | 2-й этаж |

Результаты на сайте МОУСОШ №11х.Красночервонного по адресу: 25 октября на сайте МОУСОШ №11х.Красночервонного по адресу: http://sch11-krasnochervonniy.ru/shkolnyj-etap-olimpiady-2022-2023-uchebnogo-goda и сайте управления образования администрации Новоалександровского городского округа по адресу: <http://www.роо-новоалександровск.рф/index/itogi_shkolnogo_ehtapa/0-107> в разделе «Всероссийская олимпиада школьников 2023-2024/ Школьный этап/Результаты ВсОШ».

Ответственные за проведение школьного этапа всероссийской олимпиады школьников 2023-2024учебного года по информатике и ИКТ :

1. Заместитель директора по УВР (показ работ, апелляция)-Негреба Оксана Вячеславна.

Контактный телефон: 88654455694

1. Руководитель ШМО математического цикла–Акишина Любовь Геннадьевна.

Контактный телефон: 88654455694.