

УТВЕРЖДАЮ
Директор МУ ДПО «ЦРО»

Гузь И.Н.
« 02 » сентября 2022г.
пр. № 754

**План работы городского методического объединения
учителей астрономии на 2022-2023 учебный год**

Руководитель ГМО – Снеткова Раиса Дмитриевна, учитель физики МАОУ «СОШ №4»

№	Название мероприятия	Сроки проведения	Ответственный
Мероприятия для учащихся			
1	Совещание ГМО учителей физики и астрономии: - Планирование деятельности ГМО учителей на 2022-2023 учебный год - Особенности преподавания астрономии в 2022/2023 учебном году - Методические рекомендации по проведению школьного и муниципального этапов всероссийской олимпиады школьников по астрономии в 2022/23 учебном году - Астрономические события сентябрь-декабрь 2022 года	15.09.2022	Снеткова Р.Д.
2.	Вебинар «Поддержка олимпиадного движения по астрономии: особенности олимпиады им. В.Я.Струве для учащихся 7-8 классов» (для подготовки учащихся 7-8 классов к участию во Всероссийской олимпиаде по астрономии им В.Я. Струве)	27.09. 2022 14.30	Учителя астрономии и физики
3.	Совещание «Итоги участия в ШЭ, МЭ, РЭ Всероссийской олимпиады школьников по астрономии	Февраль 2023	Снеткова Р.Д.
4.	Организация участие учащихся в олимпиадном движении учащихся 7-11 классов (во Всероссийских олимпиадах по астрономии): - «Московская астрономическая олимпиада» - «Санкт- Петербургская астрономическая олимпиада» - «Всесибирская астрономическая олимпиада школьников по астрономии» - «Турнир им.М.В.Ломоносова»	В течение учебного года	Учителя астрономии и физики
5.	Современные формы работы с одаренными детьми. Опыт работы	Март	Ответственный: Целищева М.В.-ЛНД

	учителей.		Выступления: № 27; № 38; Лицей № 1 ТХЛ; Гимн им Пушкина
6.	Семинар «Использование возможностей информационных технологий для обогащения образовательного пространства урока астрономии»: Мастер-классы "Эффективное использование ИКТ-инструментов в работе учителя астрономии"	Январь	Ответственный: Набока В.М.- МАОУ СОШ № 12 Выступления: МОО № 18; № 25; № 28; № 33, №43
7.	Участие членов ГМО учителей астрономии в семинарах для учителей ОО в республике по актуальным проблемам преподавания астрономии (по приглашению)	В течение года	Учителя астрономии
8.	Консультации для учителей астрономии	В течение года	Учителя астрономии
Мероприятия для учащихся			
1	Участие во Всероссийском уроке астрономии https://astronomiya.fedcdo.ru/	Октябрь	Учителя астрономии и физики
2	Школьный этапа ВОШ по астрономии для учащихся 7-11 классов	Октябрь	Учителя астрономии и физики
3	Муниципальный этап Всероссийской олимпиады школьников по астрономии.	Ноябрь-декабрь	Учителя астрономии и физики
4	Муниципальный Астрономический марафон «С мечтой о космосе» (для учащихся 7-8 классов)	26.10.2022	Назаревич Н.В. Снеткова Р.Д. Учителя астрономии Ответственный: Бура Е.С –МАОУ СОШ № 1
5	Муниципальный турнир по астрономии имени В.Я. Струве среди учащихся 7-8 классов	14.11-21.11.2022	Назаревич Н.В. Снеткова Р.Д. Учителя астрономии Ответственный: Никитин П.П. – МАОУ «Лицей №1»
6	Муниципальный Астрономический марафон «Преодолевая земное притяжение» (для учащихся 9 классов)	23.11.2022	Назаревич Н.В. Снеткова Р.Д. Учителя астрономии Ответственный: Пилипец Е.С. –МАОУ СОШ №35
7	Муниципальная «Астрономическая регата» (для учащихся 10-11 классов)	8.02.2023	Снеткова Р.Д. Назаревич Н.В. Учителя астрономии Ответственный: Казаков И.И.- МОУ КНГ
8	Участие в муниципальной учебно-практической конференц «Родники Эжвы – 2023» (учащиеся представляют проекты на секции «Астрономия»)	Март 2023	Учителя астрономии

9	Муниципальная ученическая конференция «Космос и мы»	12.04.2023	Учителя астрономии Ответственный: Снеткова Р.Д.- МАОУ СОШ № 4
10	Принять участие в международном онлайн-конкурсе по астрономии «Исследование космоса» для учеников 5-11 классов	Эрудит-онлайн	Учителя астрономии
11	Принять участие в международном онлайн-конкурсе по астрономии «Объекты глубокого космоса» для школьников 5-11 классов	Эрудит-онлайн	Учителя астрономии