

Утверждаю:  
Директор МУ ДНО «ГРО»  
Гузъ И.Н.  
«03» сентября 2019 г.

**План работы городского методического объединения учителей  
физики и астрономии  
на 2019-2020 учебный год**

**1. Организация работы проблемных творческих групп:**

**направление: Повышение качества предметных результатов –  
повышение качества урока**

Тема заседания ГМО	Дата	Работа проблемных групп	Результат
В МАОУ СОШ № 35	19.12.19	Майбурова А.А – ответств.	
		Никитин П.П.9лицей №1)	
		Пилипец Е.С.(35)	
		Берест К.С.(12)	
		Осташёва Т.В.(360	

**направление: Осваиваем новый формат ОГЭ, КИМы, Демо-варианты.**

Тема заседания ГМО	Дата	Работа проблемных групп	Результат
В ТХЛ	30.01.2020	Алёшин С.И.(ТХЛ)- ответст.	
		Шестакова Н.А. (26)	
		Кропотова Н.П.(24)	
		Белый Н.В.(25)	
		Чупрова Н.Ф (33)	

**направление: Организация проектной деятельности учащихся.**

Тема заседания ГМО	Дата	Работа проблемных групп	Результат
В ЛНД	28.11.2019	Целищева М.В.(ЛНД)ответств	
		Рубцова С.В (18)	
		Юркина Н.В. (3)	
		Ломакина Л.Б.( Русс гимн)	
		Набока В.М (12)	

## 2. Муниципальные конкурсы и олимпиады для учащихся

Название	Сроки проведения	Этапом какого конкурса из республиканского и федерального перечня выступает ИЛИ к участию в каком конкурсе из данных перечней готовит
«Всероссийская олимпиада по физике и астрономии».	1.10.19-3.10.19	Подготовка к федеральному этапу олимпиады.
«Заочная олимпиада по физике» для учащихся 8-10 классов	03.12.19-17.12.19	Подготовка к региональному этапу олимпиады «Максвелл»
Муниципальный конкурс «Открываем космос» среди учащихся 7 классов	11.10.19	Подготовка к федеральному этапу всероссийской олимпиады
Муниципальный конкурс самодельных приборов «Живая физика» среди учащихся 7-11 классов	15.01.2020	Подготовка к республиканскому этапу всероссийского конкурса научно-технологических проектов
Муниципальный конкурс по физике «Эврика-2020» среди учащихся 8 классов	15.04.2020	Подготовка к республиканскому этапу Российской компетентностной олимпиады.
Муниципальный конкурс «Физический марафон» среди учащихся 9-11 классов (полуфинал) Финал «МЮФ»	13.02. 2020 12.03.2020	Подготовка к республиканскому этапу Российской компетентностной олимпиады.
Муниципальный конкурс «Старт в науку» среди учащихся 7-11 классов	14.05.2020	Подготовка к республиканскому этапу Российской компетентностной олимпиады.
Муниципальный	14. 11.2020	Подготовка к этапу

конкурс «Астрономический марафон»		Российской компетентностной олимпиады.
Республиканский конкурс «Астрономическая регата»	10.04.2020	Подготовка к этапу Российской компетентностной олимпиады.

## 2. План заседаний ГМО учителей физики и астрономии на 2019-2020 уч.г.

Месяц	Дата	Название мероприятия	Место проведения
Сентябрь	20.09.2019	ГМО физики	МАОУ СОШ № 21 С 15 ч
		Подготовка к школьному этапу всесоюзной олимпиады по физике и астрономии.	школы
Октябрь	1.10.19	1.Вебинар «Изменения в ОГЭ и ЕГЭ на 2020г»	КРИРОи ПК С 16 ч
	11.10.19	2.Муниципальный конкурс «Открываем космос» среди учащихся 7 классов	МАОУ СОШ № 4 с 15 ч
	24.10.19	3.ГМО астрономии	МАОУ СОШ № 4 с 15 ч
Ноябрь	14.11.2019	1.Муниципальный конкурс «Астрономический марафон».	Школы
	28.11.2019	2.ГМО «Организация проектной деятельности учащихся».	ЛНД с 15 ч
		3.Муниципальная олимпиада по физике.	
Декабрь	03.12.19- 17.12.19	1.«Заочная олимпиада по физике» для учащихся 8-10 классов (Проверка и подведение итогов). 2.Муниципальная олимпиада по физике (Подведение итогов)	Эжва  МАОУ СОШ № 21
	19.12.2019	3.ГМО «Повышение качества предметных результатов – повышение качества урока»	МАОУ СОШ № 35 с 15 ч

Январь	15.01.2020	1.Муниципальный конкурс самодельных приборов «Живая физика» среди учащихся 7-11 классов.	Эжва
	30.01.2020	2.ГМО «Осваиваем новый формат ОГЭ, КИМы, Демо- варианты»	ТХЛ с 15ч
Февраль	13.02 2020	1.Муниципальный конкурс «Физический марафон» среди учащихся 9-11 классов ( полуфинал)	школы
Март	12.03.2020	1.Финал МЮФ  2. ГМО	МАОУ СОШ № Эжва
Апрель	10.04.2020	1. Республиканский конкурс «Астрономическая регата»	МАОУ СОШ № 4 с 15ч.
	15.04.2020	2. Муниципальный конкурс по физике «Эврика-2020» среди учащихся 8 классов.	школы
Май	14.05.2020	1.ГМО. Подведение итогов работы за учебный год. Муниципальный конкурс «Старт в науку» среди учащихся 7-11классов.	МАОУ СОШ № 21 с15ч

