

План работы
районного методического объединения учителей физики Динского района
на 2020 – 2021 учебный год

| МЕСЯЦ | ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЯ | ТЕМА | ОТВЕТСТВЕННЫЕ |
|-----------------|-------------------------------------|--|---|
| Сентябрь | <i>РМО. Заседание №1.</i> | | |
| | Вопросы | Анализ работы РМО учителей физики за 2019 – 2020 учебный год. | <i>Шмуйло О. В., руководитель РМО.</i> |
| | | Анализ результатов ЕГЭ – 2020 по физике. | <i>Селиванова Л.Н., методист МКУ УПО.</i> |
| | | Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих преподавание физики: • изучение методического письма кафедры естественнонаучного и экологического образования ГБОУ ИРО Краснодарского края «Методические рекомендации для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании учебного предмета «Физика» в 2020 – 2021 учебном году»; • изучение методического письма «О рекомендациях по составлению рабочих программ учебных предметов, курсов и КТП» | <i>Шмуйло О. В., руководитель РМО.</i> |
| | | Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих преподавание астрономии: • изучение методического письма кафедры естественнонаучного и экологического образования ГБОУ ИРО Краснодарского края «Методические рекомендации для образовательных организаций Краснодарского края о преподавании учебного предмета «Астрономия» в 2020 – 2021 учебном году»; • изучение методического письма «О рекомендациях по составлению рабочих программ учебных предметов, курсов и КТП» | <i>Шмуйло О. В., руководитель РМО.</i> |
| | | План работы РМО на 2020-2021 учебный год. | <i>Шмуйло О.В., руководитель РМО</i> |
| | | Выборы руководителя и секретаря РМО учителей физики и астрономии | <i>Селиванова Л.Н., методист МКУ УПО.</i> |
| Ноябрь | <i>РМО. Заседание №2.</i> | | |
| | Вопросы | 1. Организация работы по подготовке к итоговой аттестации учащихся 9 и 11 классов в 2020-2021 учебном году: ✓ проведение районных семинаров; ✓ организация и проведение муниципальных и краевых диагностических работ по физике; ✓ организация работы межшкольного факультатива по физике; | <i>Селиванова Л.Н., методист МКУ УПО; Шмуйло О.В., руководитель РМО</i> |

| | | | |
|---------------|----------------------------------|--|---|
| | | <ul style="list-style-type: none"> ✓ итоги проведения открытых уроков; ✓ организация и проведение репетиционных ОГЭ и ЕГЭ по физике на школьном уровне. | |
| | | <p>2. «Организация работы с одарёнными и высокомотивированными учащимися по физике, развитие их творческих способностей»:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Обобщение опыта работы с одарёнными учащимися педагогов школ МО Динской район. • Об итогах участия высокомотивированных учащихся в муниципальном этапе Всероссийской олимпиады и НПК школьников по физике. • Об участии в Межрегиональной заочной физической олимпиаде для школьников «Авангард», интернет-конкурсах и др. | <p><i>Селиванова Л.Н., методист МКУ УПО;</i> <i>Ватян С.Е., тьютор по одаренным учащимся по физике</i></p> |
| | Мастер-класс | Работа с молодыми педагогами. Мастер-класс по теме: «Знания и умения учителя – залог творчества и успехов учащихся». | <i>Тьюторы</i> |
| Январь | <i>РМО. Заседание №3</i> | | |
| | Вопросы | <ol style="list-style-type: none"> 1. Система подготовки к ОГЭ и ЕГЭ. Итоги репетиционных экзаменов. 2. Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике. | <p><i>Селиванова Л.Н., методист МКУ УПО.</i></p> |
| | Открытое заседание ШМО | Из опыта работы учителей физики СОШ №1. | <i>Учителя физики</i> |
| Май | <i>РМО. Заседание №4.</i> | | |
| | Вопросы | <ol style="list-style-type: none"> 1. Изучение материалов с курсов экспертов ОГЭ по предмету «Физика». 2. Работа специалистов по инструктажу на ОГЭ по физике. 3. Рекомендации учителям и выпускникам по психологической подготовке к ОГЭ и ЕГЭ | <p><i>Селиванова Л.Н., методист МКУ УПО;</i> <i>Шмуйло О.В., руководитель РМО .</i></p> |