


СОГЛАСОВАНО
 О.Б. Кузнецова
Куратор, член Координационного
совета РУМО
«20» 09 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ

Исполнительный директор
Ассоциации
« » 2017 г.



ПЛАН РАБОТЫ

**РУМО по физико-математическому направлению
на 2017 - 2018 учебный год**

I. Приоритетные направления деятельности:

1. Модернизация образовательного процесса в образовательных учреждениях среднего профессионального образования Чувашской Республики как условие подготовки компетентного конкурентоспособного специалиста.

2. Повышение профессиональной компетентности преподавателей в условиях модернизации образования.

3. Диссеминация педагогического опыта преподавателей учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики (мастер-классы, консультации и т. д.).

4. Организация научно-практической деятельности преподавателей в области среднего профессионального образования.

II. Вопросы для обсуждения на заседаниях РУМО по физико-математическому направлению:

1. Планирование работы РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики

2. Планирование работы Совета РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики

3. Организация дистанционных и очных интеллектуальных и творческих конкурсов обучающихся.

4. Организация конкурсных мероприятий профессионального мастерства преподавателей физики и математики образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики.

III. Тематика заседаний РУМО по физико-математическому направлению:

1. Организация работы РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики на 2017 - 2018 учебный год. Итоги ГИА по математике и физике за 2017г. Семинар Особенности итоговой аттестации студентов по физике и математике на базе ЦНОТ - октябрь 2017г.

2. Методические семинары по обмену опытом для преподавателей физики и математики. Региональный круглый стол «Эффективные механизмы реализации ФГОС в контексте актуальных потребностей инновационного развития региона»- февраль 2018 г.

3. Обобщение, систематизация и распространение передового педагогического опыта преподавателей физики и математики образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики. Выездное заседание в Марий Чодра. Анализ работы РУМО за 2017 - 2018 учебный год.

IV. Планируемые мероприятия:

№п/п	Наименование мероприятий	Сроки и место проведения	Организаторы/ответственные
1	Участие в международных, всероссийских и республиканских конкурсах фестивалях и олимпиадах среди обучающихся образовательных учреждений профессионального образования	В течение учебного года	Члены РУМО по физико-математическому направлению
2.	Проведение заседаний РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики	Сентябрь - июнь 2017-2018 учебного года	Члены РУМО по физико-математическому направлению
3.	Проведение конкурса методических материалов преподавателей физики, и математики образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	Апрель 2018 года	Члены РУМО по физико-математическому направлению
4	Обобщение, систематизация и распространение передового педагогического опыта преподавателей физики и математики образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики. Выездное заседание в Марий Чодра	Июнь 2018 года	Члены РУМО по физико-математическому направлению
5	Проведение дистанционного конкурса презентаций «Мир роботов.» среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	Декабрь 2017	Члены РУМО по физико-математическому направлению
6	Мастер-классы, консультации и т. д.	В течение учебного года	Члены РУМО по физико-математическому

	педагогическим работникам профессиональных образовательных организаций в вопросах использования нормативной и учебно-методической документации, программного обеспечения, организации инновационной деятельности; оказание методической поддержки в повышении профессиональных компетенций начинающих и аттестующихся преподавателей		направлению
7	Проведение дистанционного круглого стола с участием преподавателей физики и математики образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	Февраль 2018	Члены РУМО по физико-математическому направлению
8	Проведение олимпиад по физике и математике среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	Май 2018	Члены РУМО по физико-математическому направлению
9	Организация экспертизы учебно-методических материалов преподавателей физики, и математики образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	В течение учебного года	Члены РУМО по физико-математическому направлению

V. Организационная работа РУМО по физико-математическому направлению:

№п/п	Наименование мероприятий	Сроки проведения
1	Составление и утверждение плана работы РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики	Октябрь 2017 года
2	Информирование о проводимых мероприятиях членов РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики	В течение учебного года
3	Организация и проведение заседаний РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики	Согласно плану работы на 2017- 2018 учебный год
4	Организация и проведение заседаний Совета РУМО по физико-математическому направлению системы среднего профессионального образования Чувашской Республики	Согласно плану работы на 2017- 2018 учебный год

	Республики	
5	Разработка Положения о конкурсе научно- и учебно-методических материалов преподавателей физики и математики образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	Январь 2018года
6	Разработка Положения о дистанционном конкурсе презентаций «Мир роботов.» среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	Ноябрь 2017 года
7	Разработка Положения об олимпиадах по физике и математике среди обучающихся образовательных учреждений среднего профессионального образования Чувашской Республики	Февраль 2018года

Руководитель РУМО по
физико-математическому
направлению



Т.С. Коренкова