

Утверждено приказом комитета по образованию
Администрации муниципального образования
«Смоленский район» Смоленской области
от 03.09 2019 № 295

**План работы районного
методического объединения учителей физики
Смоленского района Смоленской области
в 2019-2020 учебный год**

Тема: «Совершенствование профессиональной компетентности педагога - фактор повышения качества образования в условиях введения и реализации проекта «Учитель будущего».

Цель: методическое сопровождение профессионального роста учителя в рамках реализации проекта «Учитель будущего».

Задачи:

- обеспечить информационно-методическую поддержку педагогических работников по вопросам обновления содержания образования;
- продолжить работу по повышению качества образования и результатов ГИА, ВПР;
- совершенствовать качество современного урока, повышать его эффективность, используя современные технологии;
- совершенствовать работу с одаренными детьми;
- совершенствовать профессиональные компетенции учителей путём самообразования, обобщения и распространения передового педагогического опыта.

Планируемые мероприятия

№	Название мероприятия	Сроки	Ответственные
1	Заседание № 1. Тема: « Организация и планирование работы РМО учителей физики. » Вопросы для обсуждения: 1) Отчёт руководителя РМО учителей физики о проделанной работе за период 2018/2019 учебного года. 2) Региональная система образования в условиях национального проекта	август	Руководитель РМО Кудрявцева Л.Н.

	<p>«Образование».</p> <p>3) Рекомендации по составлению рабочих программ по физике на 2019-2020 учебный год.</p> <p>3) Нормативно- правовая база преподавания физики в 2019 -2020 учебном году.</p> <p>4) Обсуждение плана работы РМО учителей физики на 2019-2020 уч. год.</p> <p>Создание творческой группы для разработки олимпиадных работ по физике школьного этапа</p>		<p>Егоров Н.К.</p> <p>Руководитель РМО Кудрявцева Л.Н.</p> <p>Руководитель РМО Кудрявцева Л.Н.</p>
2	Школьная олимпиада по физике для 7-11 классов.	октябрь	Руководитель РМО Кудрявцева Л.Н., учителя физики
3	<p>Заседание №2.</p> <p>Тема: «Внедрение информационно-коммуникационных технологий в образовательный процесс в целях повышения качества обучения».</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <p>1) Цифровая образовательная среда— новые возможности для современного учителя физики.</p> <p>2) Применение информационно-коммуникативных технологий в современном образовательном процессе.</p> <p>3) Использование результатов ВПР и ГИА для повышения качества школьного физического образования</p> <p>Разное. Анализ результатов школьного этапа Всероссийской олимпиады школьников по физике.</p>	ноябрь	<p>Лукашов В.П.</p> <p>Кудрявцева Л.Н.</p>

4	Олимпиады по физике для 8-11 классов муниципального этапа Всероссийской олимпиады	ноябрь	Учителя физики
5	<p>Заседание №3.</p> <p>Тема: «Система работы учителя по подготовке к итоговой аттестации по физике выпускников 9, 11 классов».</p> <p>1) Новая форма ОГЭ – 2020 по физике: особенности содержания и подготовки обучающихся</p> <p>2) Система работы учителя физики по подготовке обучающихся к ГИА по физике</p> <p>Приемы и методы подготовки выпускников к ЕГЭ и ОГЭ.</p> <p>Интернет-ресурсы для педагогов и для выпускников по подготовке к ГИА</p>	январь	Кудрявцева Л.Н.
6	<p>Заседание №4.</p> <p>Тема: «Подведение итогов и анализ деятельности РМО учителей физики за 2019- 2020 учебный год».</p> <p>Вопросы для обсуждения:</p> <p>1) Анализ работы РМО учителей физики за 2019-2020 учебный год.</p> <p>2) Обновление содержания общего образования на основе разрабатываемых концепций учебных предметов и предметных областей</p>	май	Руководитель РМО, учителя физики
Работа в течение года			
1	Заседание творческой группы по составлению заданий по школьному этапу Всероссийской олимпиады школьников	август	Кудрявцева Л.Н
2	Ознакомление педагогических работников с новинками педагогической, психологической, методической и	в течение года	Руководитель РМО

	научно- популярной литературы на бумажных и электронных носителях в целях совершенствования педагогического мастерства.		
3	Информирование педагогических работников о новых направлениях в развитии общего образования, о содержании образовательных программ, новых учебниках, учебно-методических комплектах, видеоматериалах, рекомендациях, нормативных, локальных актах	в течение года	Руководитель РМО

Руководитель РМО _____



Кудрявцева Л.Н.