

План работы предметной секции
учителей информатики
на 2020-1021 учебный год

Цель работы РМО: Повышение уровня профессиональной компетентности учителя.

Задачи работы РМО:

- научно-методическое сопровождение учебного процесса;
- выявление, поддержка, обобщение и распространение передового педагогического опыта и инновационных технологий;
- совершенствование методов и форм преподавания с учётом требований ФГОС ООО, ФГОС СОО,
- изучение и внедрение в практику работы нормативных документов, регламентирующих условия реализации образовательной программы по информатике с учётом достижения целей, устанавливаемых Федеральным государственным образовательным стандартом;
- усиление воспитательного потенциала урочной и внеурочной образовательной деятельности учителей информатики путём привлечения школьников к участию в школьных и муниципальных мероприятиях;
- активизация работы с одарёнными детьми, руководство научно-исследовательской деятельностью школьников;
- проведение мониторинговых исследований в целях изучения успешности формирования у школьников универсальных учебных действий и повышения уровня профессиональных компетентностей педагогов;
- обобщение и распространение передового педагогического опыта учителей информатики;
- изучение и распространение положительного опыта подготовки к ГИА по информатике.

Поставленные цели и задачи ПС реализуются через следующие виды деятельности:

- обеспечение педагогов актуальной профессиональной информацией;
- проведение консультаций по актуальным проблемам образования;
- изучение и распространение педагогического опыта учителей;
- знакомство с новейшими достижениями в области образования;
- творческие отчеты учителей;
- открытые и показательные уроки, мастер-классы, семинары, практикумы.

Ожидаемые результаты:

- Повышение качества знаний учащихся по информатике
- Успешное участие школьников в предметных олимпиадах, конкурсах, научно-исследовательской и проектной деятельности.
- Совершенствование профессиональной компетенции педагогов.

План заседаний
РМО учителей информатики
МО Динской район

Месяц	Форма проведения	Тема	Ответственные
<u>Сентябрь,</u> <u>СОШ №</u>	<i>Методический семинар</i>	Анализ работы РМО учителей информатики за 2019 – 2020 учебный год.	<i>Кузуб Ю.П., руководитель РМО</i>
		Анализ результатов ГИА-2020 по информатике.	<i>Мухомор Л.И., методист ИМЦ</i>
		Изучение нормативно-правовых документов, регламентирующих преподавание информатики: <ul style="list-style-type: none"> • изучение методического письма кафедры математики и информатики ИРО «Методические рекомендации для ОУ Краснодарского края о преподавании информатики в 2020 – 2021 учебном году»; • Учебно-методическое обеспечение преподавания информатики. 	<i>Мухомор Л.И., методист ИМЦ</i> <i>Кузуб Ю.П., руководитель РМО</i>
	<i>Мастер-класс</i>	"Современные IT-технологии для коммуникации школьников"	<i>Ярошенко О. Л. учитель информатики СОШ№34</i>
	<i>Мастер-класс</i>	"Использование цифровых образовательных ресурсов на уроке информатике."	<i>Мекле Ю. В. учитель информатики СОШ№ 1</i>
<u>Ноябрь,</u> <u>СОШ №</u>	<i>Мастер-класс</i>	Современные компьютерные технологии при организации работы с учащимися на уроках информатики	<i>Рубежанская Ю. А.учитель информатики СОШ№6</i>

	<i>Мастер-класс</i>	Педагогические приёмы формирования УУД на уроках информатики	<i>Капелян И. В. учитель информатики СОШ№15</i>
<u>Январь, СОШ №</u>	<i>Методический семинар</i>	Организация системной подготовки учащихся к ГИА по информатике	<i>Мухомор Л.И., методист ИМЦ</i>
	<i>Вопросы</i>	Итоги муниципального этапа Всероссийской олимпиады школьников по информатике.	<i>Кузуб Л. В., учитель информатики СОШ№ 4</i>
<u>Февраль, СОШ№</u>	<i>Мастер-класс</i>	Системно-деятельностный подход в преподавании информатики	<i>Алименко Д. Н., учитель информатики СОШ№ 35</i>
<u>Апрель, СОШ№</u>	<i>Практический семинар</i>	Современные подходы к преподаванию информатики в условиях реализации ФГОС	<i>Кузуб Ю. П. руководитель РМО</i>
	<i>Методическая копилка</i>	Представление разработанных методических материалов, презентаций к урокам.	<i>Учителя информатики</i>