

Управление образования администрации муниципального образования
город-курорт Анапа

МУНИЦИПАЛЬНОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЦЕНТР РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ
ПРИ УПРАВЛЕНИИ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД-КУРОРТ АНАПА



УТВЕРЖДАЮ
Руководитель МКУ ЦРО
Т. В. Каложная

**План-график
ежемесячных методических семинаров
для руководителей ШМО (математика, информатика, физика)**

№	Тема семинара	Сроки	Участники	Ответственный
1	Современные образовательные технологии в школе: внедрение и эффективность. Эффективные методы контроля и оценки условий для всех учащихся. Современные подходы к оцениванию знаний учащихся	Январь	Руководители ШМО по математике, информатике и физике	Методист ЦРО
2	Проектная деятельность на уроках математики, информатики и физики. Организация проведения школьных проектов.	Февраль	Руководители ШМО по математике,	Методист ЦРО

	Психологические аспекты обучения: как повысить мотивацию учеников. Методы мотивации и поддержки учащихся.		информатике и физике	
3	Подготовка к ЕГЭ, ОГЭ по математике, информатике и физике. Методы и формы работы учителей-предметников по обеспечению качественной подготовки учащихся к экзаменам.	Март	Руководители ШМО по математике, информатике и физике	Методист ЦРО
4	Обмен опытом по методикам разработки уроков с применением заданий ОГЭ, ЕГЭ Специфика подготовки выпускников к итоговой аттестации с использованием активных форм обучения.	Апрель	Руководители ШМО по математике, информатике и физике	Методист ЦРО
5	Методический анализ результатов ВПР. Формы обобщения и представления педагогического опыта учителя.	Май	Руководители ШМО по математике, информатике и физике	Методист ЦРО
	Документация учителя. Папка ШМО. Рабочая программа урочной и внеурочной деятельности, технологическая карта урока.	Август	Руководители ШМО по математике, информатике и физике	
6	Роль школьных методических объединений в повышении уровня профессионализма учителей Подготовка к проведению муниципального этапа ВСОШ по математике, информатике, физике и астрономии.	Сентябрь	Руководители ШМО по математике, информатике и физике	Методист ЦРО
7	Организация деятельности учителя и учащихся в соответствии с обновлёнными ФГОС ООО, СОО. Современные образовательные технологии. Аттестация и повышение квалификации педагогов.	Октябрь	Руководители ШМО по математике, информатике и физике	Методист ЦРО
8	Реализация системно-деятельностного подхода при формировании	Ноябрь	Руководители ШМО	Методист ЦРО

	<p>предметных знаний на уроках математики, информатики и физики.</p> <p>Формирование читательской грамотности, как условие повышения качества образования.</p>		<p>по математике, информатике и физике</p>	
9	<p>Подготовка к ЕГЭ, ОГЭ по математике, информатике и физике. Новые демоверсии, спецификации, кодификаторы, изменения в КИМ.</p> <p>Инклюзивное образование: создание условий для всех учащихся. Работа с детьми с особыми образовательными потребностями.</p>	Декабрь	<p>Руководители ШМО по математике, информатике и физике</p>	Методист ЦРО