

**Информация**  
**о контактных данных ответственных лиц МБОУ Поселковой СОШ,**  
**обеспечивающих функционирование и развитие центра «Точка роста»**

<b>Ф.И.О.</b> <i>(полностью)</i>	<b>Должность</b> <i>(основная + внутреннее совместительство) с указанием количества часов по каждому предмету!</i>	<b>Квалификационная категория и дата её присвоения</b>	<b>Образование (год окончания, наименование ОУ, специальность). Курсы повышения квалификации и (или) переподготовка</b>	<b>Адрес и телефон</b>
<b>Гочияева Оксана Петровна</b>	Учитель ОБЖ, физики, педагог ДО	Соответствует занимаемой должности <b>2020г. приказ по школе от № 13.1 К 12.02</b>	<b>Высшее,</b> Экономист. Ростовская государственная экономическая академия, 1997 год. <b>Профессиональная переподготовка:</b> – <b>2015 г.</b> г. Омск. Сибирский институт непрерывного дополнительного образования, по программе «Педагогическое образование: учитель образовательной организации», квалификация – <b>преподавания ОБЖ</b> в образовательной организации.- 508 ч. -- <b>2017 г.</b> – г. Москва. Учебный центр «Профессионал». Учитель физики – 508 ч.	Ростовская область, Азовский район, п. Новополтавский . +7 (86342) 97-2-97

		<p><b>КУРСЫ: 2021 г.</b> По программе: Инновационные методы и технологии обучения <b>ОБЖ</b> в условиях реализации ФГОС. -108 ч.</p> <p><b>2021 г</b> - По теме: «Использование оборудования региональных центров детского технопарка «Кваториум» и центра «Точки роста» для реализации образовательных программ <b>по физике</b> в рамках естественно-научного направления» - 36 ч.</p> <p><b>2020 г.-</b> По программе: «Организация системы дополнительного образования детей с учётом требований ФГОС»-72 ч.</p> <p><b>2020 г.-</b> По проблеме: « Обеспечение качества проверки заданий с развернутым ответом экзаменационных работ участников ГИА-( экспертами областной предметной комиссии по предмету «Физика», 72 ч.</p> <p><b>2020 г. -</b> По программе: «Организация <b>внеурочной деятельности</b> обучающихся в условиях реализации ФГОС»- 108 ч.</p> <p><b>2020г.-</b> По программе: Инновационные методы и технологии обучения <b>физике</b> в условиях реализации ФГОС» - 108 ч.</p>	
--	--	--	--

<p><b>Новикова Светлана Николаевна</b></p>	<p>Учитель биологии и химии</p>	<p><b>Высшая 2016г. 28.10</b></p>	<p><b>Высшее. 1990г. Ростовский ГПИ, -Учитель биологии</b>  <b>Профессиональная переподготовка:</b>  «Педагогическая деятельность учителя химии». 508 часов. 29.10.2018 г.  <b>Курсы –</b>  <b>2021 г</b> - По теме: «Использование оборудования региональных центров детского технопарка «Кваториум» и центра «Точки роста» для реализации образовательных программ <b>по химии</b> в рамках естественно-научного направления» - 36 ч.  <b>2020-</b> По программе: «Учитель будущего» , биология.  <b>2020</b> - По программе: Преподавание учебного курса «Индивидуальный проект» в 10-11 кл. и организация внеурочной деятельности по выполнению обучающимися учебных проектов в соответствии с требованиями ФГОС.- 16 ч.  <b>2019 г. По теме:</b> "Современный урок биологии с учетом требований ФГОС"</p>	<p>Ростовская область, Азовский район, п. Новополтавский . +7 (86342) 97-2-97</p>
--	---	---	--	---