

**МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
«ЦЕНТР РАЗВИТИЯ РЕБЕНКА - ДЕТСКИЙ САД «АКАДЕМИЯ ДЕТСТВА»**

**ЗАНЯТОСТЬ ПЕДАГОГОВ МАДОУ «ЦРР-ДЕТСКИЙ САД «АКАДЕМИЯ ДЕТСТВА»  
В РПГ И ГМО, ИННОВАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА 2022-2023Г.**



УТВЕРЖДАЮ  
Заведующий МАДОУ «ЦРР детский сад «Академия детства»  
*Мерзжанова Н.В.*  
Мерзжанова  
20 22 г.

РПГ и ГМО		Инновационная деятельность ДОО
1.	Белоусова Е.Н. РПГ «Профориентация с детского сада»	<p>Центр ранней профориентации детей дошкольного возраста «Лаборатория великих детских открытий»</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Центр ранней профориентации детей дошкольного возраста «Лаборатория великих детских открытий»</li> <li>• Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</li> </ul>
2.	Булгагова Е.В. Современные образовательные технологии	<p>Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Техническое обеспечение инновационной деятельности ДОО</li> <li>• Территориальный консультационный центр «Академия детства»</li> <li>• Структурное подразделение «Служба ранней помощи»</li> <li>• Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</li> </ul>
3.	Зайдуллина Т.И. ГМО музыкальных руководителей	<p>Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
4.	Бархаева Я.В. ГМО музыкальных руководителей	<p>Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
5.	Кустова С.Н. ГМО учителей-логопедов	<p>Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
6.	Далецшикова Е.Г.	<p>Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
7.	Маленьких А.В. «Речевое развитие»	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО «НИИ</li> </ul>

			<p>дошкольного образования «Воспитатели России» по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной образовательной программы «От Фребеля до робота» (2020-2025)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Пилотная площадка ФГБОУ ВО «Уральский институт Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»</li> </ul> <p><b>ЦЕНТР ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Структурное подразделение «Служба ранней помощи»</li> <li>• Региональная инновационная площадка</li> </ul> <p>«Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p> <p>Региональная инновационная площадка</p> <p>«Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
8.	Малютина Е.А.	ГМО педагогов-психологов	<p>Региональная инновационная площадка</p> <p>«Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
9.	Мезенцева О.Г.		<p>Региональная инновационная площадка</p> <p>«Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
10.	Мишарина В.М.	ГМО инструкторов по физической культуре	<p>Региональная инновационная площадка</p> <p>«Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
11.	Нефёдова Т.П.	«Организация проектно-исследовательской деятельности в дошкольном возрасте».	<p>Центр ранней профориентации детей дошкольного возраста «Лаборатория великих детских открытий»</p>
12.	Оболенская А.В.	«Организация проектно-исследовательской деятельности в дошкольном возрасте».	<p>Центр ранней профориентации детей дошкольного возраста «Лаборатория великих детских открытий»</p>
13.	Назарова Т.А.	Речевое развитие	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Пилотная площадка ФГБОУ ВО «Уральский институт Государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий»</li> </ul> <p><b>ЦЕНТР ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Региональная инновационная площадка «Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</li> </ul>
14.	Первушина Т.Л.	«Организация проектно-исследовательской деятельности в дошкольном возрасте».	<p>Региональная инновационная площадка</p> <p>«Дополнительное образование детей с особыми возможностями здоровья в дошкольных образовательных организациях» (2020-2025)</p>
15.	Русских Ю.А.		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО «НИИ дошкольного образования «Воспитатели России» по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной</li> </ul>

			<p>образовательной программы «От Фребеля до робота» (2020-2025)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО «НИИ дошкольного образования «Воспитатели России» по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной образовательной программы «От Фребеля до робота» (2020-2025)</li> </ul>
16.	Сыскова О.В.	Речевое развитие	<p>Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО «НИИ дошкольного образования «Воспитатели России» по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной образовательной программы «От Фребеля до робота» (2020-2025)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО «НИИ дошкольного образования «Воспитатели России» по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной образовательной программы «От Фребеля до робота» (2020-2025)</li> <li>• Пилотная площадка ФГБОУ ВО «Уральский институт государственной противопожарной службы Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» ЦЕНТР ОБУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ</li> </ul>
18.	Черных А.С.		<p>Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО «НИИ дошкольного образования «Воспитатели России» по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной образовательной программы «От Фребеля до робота» (2020-2025)</p>
19.	Шолохова Д.С.	РПШ «Профориентация с детского сада»	<p>Инновационная площадка федерального уровня АНО ДПО «НИИ дошкольного образования «Воспитатели России» по теме: «Формирование у детей готовности к изучению технических наук средствами парциальной образовательной программы «От Фребеля до робота» (2020-2025)</p>
20.	Озорнина А.Ф.		<p>Центр ранней профориентации детей дошкольного возраста «Лаборатория великих детских открытий»</p>
21.	Якимова Т.Ю.		<p>Центр ранней профориентации детей дошкольного возраста «Лаборатория великих детских открытий»</p>