

«УТВЕРЖДАЮ»

Главный врач ГБУЗ
«Кузнецкая межрайонная
детская больница»

Г.П.Дерябина



Календарный план

проведения диспансеризации детей-сирот и детей, оказавшихся в трудной жизненной ситуации,
находящихся в стационарных учреждениях в 2021 году

Возрастная группа	Количество детей, подлежащих осмотру	Дата проведения осмотра	Место проведения осмотра	Специальность, ФИО врача	Лабораторное и инструментальное исследование	Примечание
От 0 до 4 лет включительно	45	март	ГБУЗ «Пензенский дом ребенка»	<p>Педиатр-Кашаева А.Ф. Сычева О.С. Детский хирург - Кисельгоф Ю.Е. Глухова Т.Н. Детский стоматолог Шамсотдинова В.Х. Детский уролог - андролог – Агеев А.В. Невролог – Белецкая Л.М. Невролог – Миронова Ю.В. Травматолог-ортопед – Еникеева Е.С. Миронов К.С. Офтальмолог – Фурманова В.Е. Оториноларинголог – Хамзин Р.Д. Акушер-гинеколог: Военкова О.Г. Измайлова Г.А. Труфанова Е.И. Щевелева Т.С. Жаркова Л.Н. Психиатр детский- Коннова Н.Г. Герасимова Ю.И.</p>	<p>Общий анализ крови, общий анализ мочи, исследование уровня глюкозы в крови, электрокардиография, ультразвуковая диагностика исследования органов брюшной полости (комплексное), ультразвуковое исследование сердца, ультразвуковое исследование тазобедренных суставов (детям 1 года жизни), нейросонография (детям 1 года жизни)</p>	
С 7 до 17 лет	100	апрель	ГБОУ «Неверкинская	Педиатр-	Общий анализ	

			<p>школа-интернат для обучающихся по адаптированным образовательным программам» с.Неверкино</p>	<p>КашаАкимова Т.В. Детский хирург - Кисельгоф Ю.Е. Глухова Т.Н. Детский стоматолог Шамсотдинова В.Х. Детский уролог –андролог – Агеев А.В. Невролог – Белецкая Л.М. Невролог –Миронова Ю.В. Травматолог-ортопед – Еникеева Е.С. Миронов К.С. Офтальмолог – Фурманова В.Е. Оториноларинголог – Хамзин Р.Д. Акушер-гинеколог: Военкова О.Г. Измайлова Г.А. Труфанова Е.И. Щевелева Т.С. Жаркова Л.Н. Психиатр детский- Коннова Н.Г. Герасимова Ю.И. Эндокринолог- Абушахманова И.И.</p>	<p>крови, общий анализ мочи, исследование уровня глюкозы в крови, электрокардиография, ультразвуковой исследование органов брюшной полости (комплексное), ультразвуковое исследование сердца, ультразвуковое исследование щитовидной железы, ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы (с 7 лет), флюорография (с 15 лет)</p>	
<p>С 7 до 17 лет</p>	<p>105</p>	<p>апрель</p>	<p>ГКОУ «Кузнецкая школа-интернат для обучающихся по адаптированным образовательным</p>	<p>Педиатр- Потапова Л.А. Детский хирург - Кисельгоф Ю.Е. Глухова Т.Н.</p>	<p>Общий анализ крови, общий анализ мочи, исследование уровня глюкозы в крови,</p>	

			<p>программам» г.Кузнецк</p>	<p>Детский стоматолог – Шамсотдинова В.Х. Детский уролог – андролог – Агеев А.В. Невролог – Белецкая Л.М. Невролог – Миронова Ю.В. Травматолог-ортопед – Еникеева Е.С. Миронов К.С. Офтальмолог – Фурманова В.Е. Оториноларинголог – Хамзин Р.Д. Акушер-гинеколог: Военкова О.Г. Измайлова Г.А. Труфанова Е.И. Щевелева Т.С. Жаркова Л.Н. Психиатр детский- Коннова Н.Г. Герасимова Ю.И. Эндокринолог- Абушахманова И.И.</p>	<p>электрокардиография, ультразвуковой исследование органов брюшной полости (комплексное), ультразвуковое исследование сердца, ультразвуковое исследование щитовидной железы, ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы (с 7 лет), флюорография (с 15 лет)</p>	
<p>С 5 до 17 лет</p>	<p>5</p>	<p>май</p>	<p>МБУ КЦ Социально-реабилитационный центр для несовершеннолетних «Мечта» Никольского района</p>	<p>Педиатр- Степанова Н.А. Детский хирург - Кисельгоф Ю.Е. Глухова Т.Н. Детский стоматолог Шамсотдинова В.Х. Детский уролог – андролог – Агеев А.В.</p>	<p>Общий анализ крови, общий анализ мочи, исследование уровня глюкозы в крови, электрокардиография, ультразвуковой исследование органов брюшной</p>	

			<p>Невролог – Белецкая Л.М. Невролог – Миронова Ю.В. Травматолог-ортопед – Еникеева Е.С. Миронов К.С. Офтальмолог – Фурманова В.Е. Оториноларинголог – Хамзин Р.Д. Акушер-гинеколог: Военкова О.Г. Измайлова Г.А. Труфанова Е.И. Щевелева Т.С. Жаркова Л.Н. Психиатр детский- Коннова Н.Г. Герасимова Ю.И. Эндокринолог- Абушахманова И.И.</p>	<p>полости (комплексное), ультразвуковое исследование сердца, ультразвуковое исследование щитовидной железы, ультразвуковое исследование органов репродуктивной сферы (с 7 лет), флюорография (с 15 лет) ультразвуковое исследование тазобедренных суставов (детям 1 года жизни), нейросонография (детям 1 года</p>	
--	--	--	---	---	--