

Региональная межведомственная модель комплексного сопровождения детей раннего возраста

Кобрина Лариса Михайловна

Профессор, доктор педагогических наук

Проректор по научной работе



Выявление нарушений развития у новорожденных

Определение возможности оказания медицинской
и специальной помощи





СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ НОВОРОЖДЕННЫХ

Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):	2005	2010	2015	2016	2017	2018
тыс. человек	575,9	624,0	607,4	590,5	528,5	496,9
в процентах от числа родившихся живыми	40,7	35,5	31,8	31,8	31,8	31,5
из них с заболеваниями (одним или несколькими):						
врожденные аномалии						
тыс. человек	46,9	52,8	56,1	54,9	52,2	51,7
в процентах от числа родившихся живыми	3,3	3,0	2,9	3,0	3,1	3,3
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде						
тыс. человек	800,3	866,8	829,6	803,4	734,3	664,9
в процентах от числа родившихся живыми	56,5	49,3	43,4	43,3	44,2	42,1
Из общего числа детей, родившихся живыми, – недоношенные:						
тыс. человек	76,7	93,2	110,1	109,1	99,0	97,1
в процентах от числа родившихся живыми	5,4	5,3	5,8	5,9	6,0	6,1



ЛЕНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. А.С. ПУШКИНА

СИСТЕМА МЕР

ВНЕДРЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ И ИНФОРМАЦИОННОЙ ПОДДЕРЖКИ РОДИТЕЛЕЙ





- Ответственность за дальнейшее развитие новорожденного, его жизнь и здоровье полностью ложиться на мать и близких взрослых
- Ребенок требует повышенного внимания, специальных мер, и средств семейного воспитания





ЛЕНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. А.С. ПУШКИНА

СИСТЕМА МЕР

РАБОТА ДЕФЕКТОЛОГИЧЕСКИХ СЛУЖБ НАРЯДУ С ПЕДИАТРИЧЕСКОЙ СЛУЖБОЙ В ПЕРВЫЕ МЕСЯЦЫ И ГОД ЖИЗНИ РЕБЕНКА





**Работа с женщинами группы риска, уже
стоящими на учете в женских консультациях
(здравоохранение и образование; образование
и социальная защита)**



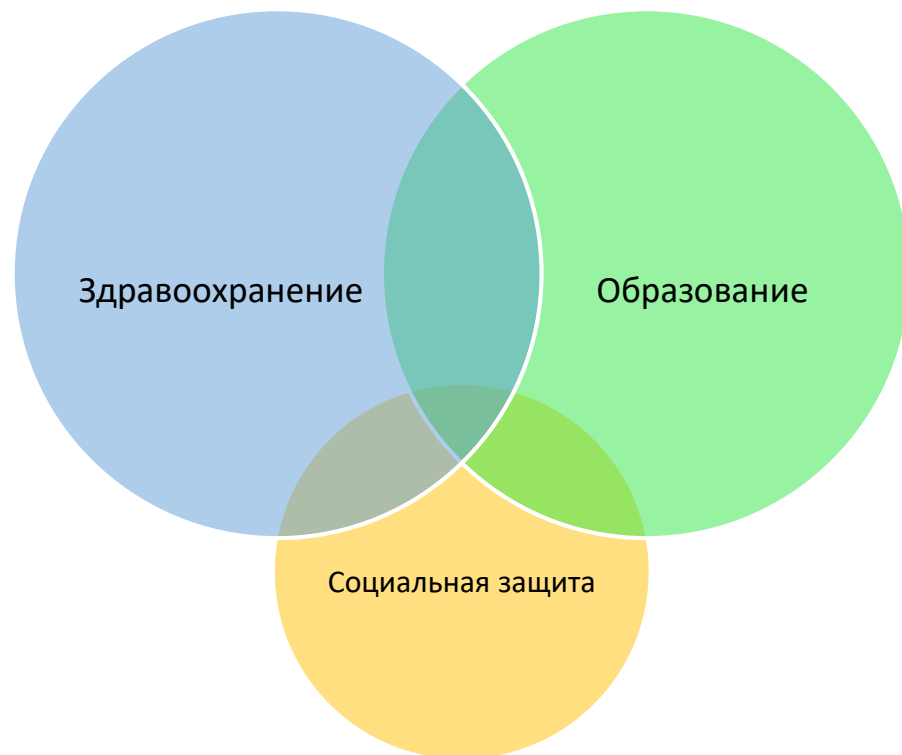


Выявление семей группы риска



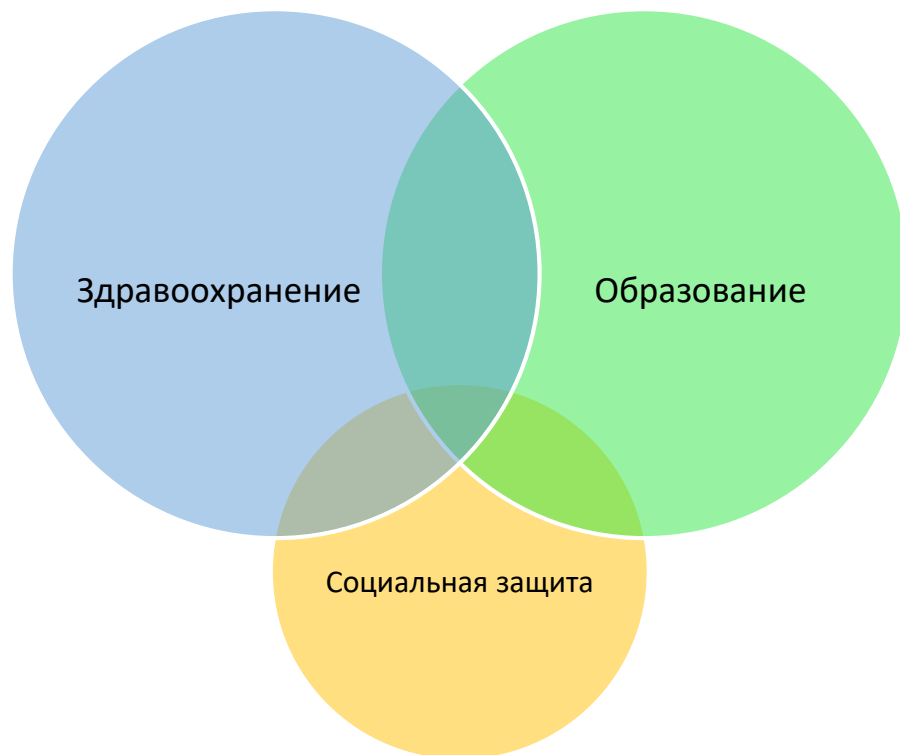


Выявление факторов риска рождения ребенка с ОВЗ у женщин, стоящих на учете





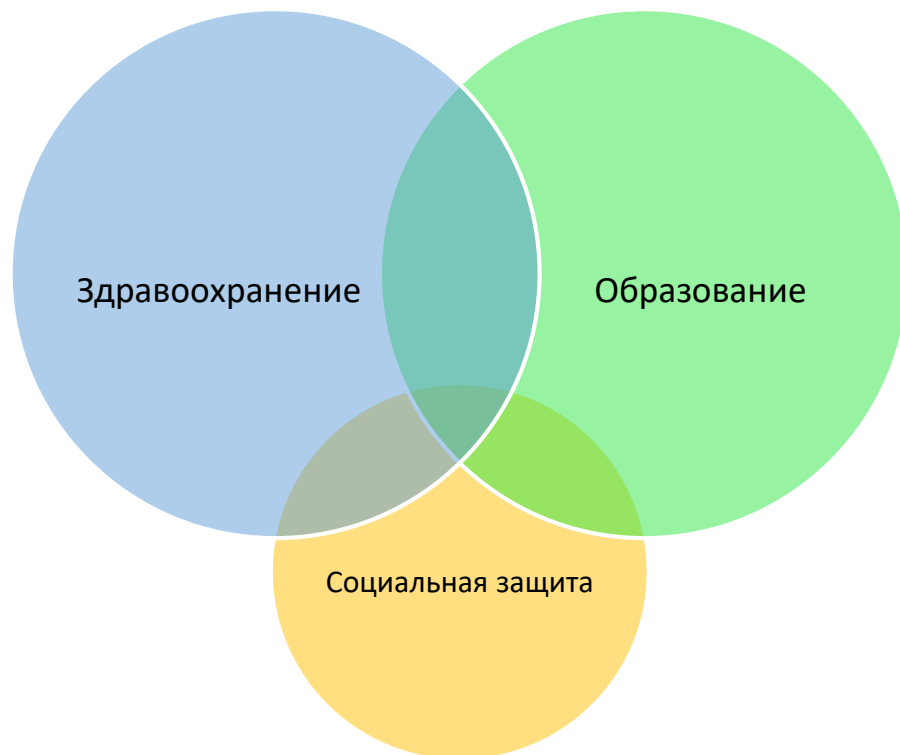
- просветительская и профилактическая работа с потенциальными матерями группы риска
- сотрудничество с представителями здравоохранения
- раннее выявление
- информационная поддержка потенциальных матерей
- исключение воздействия вредоносных факторов





Образование- здравоохранение

- Аналитическая работа в женских консультациях
- Просветительская работа в школе
- Разработка и внедрение программ
- Родительский всеобуч





ЛЕНИНГРАДСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
УНИВЕРСИТЕТ
ИМ. А.С. ПУШКИНА

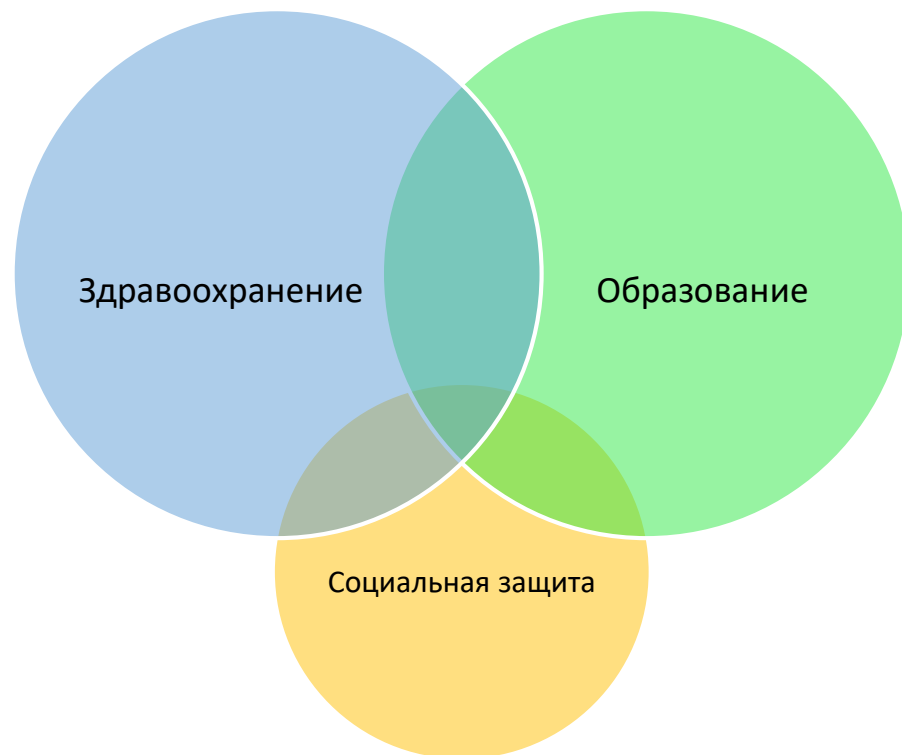
МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ
СОПРОВОЖДЕНИЕ

**Работа с детьми раннего возраста
(Здравоохранение, социальная защита и
образование)**





- Раннее выявление отклонений в развитии ребенка
- Диагностика глубины, степени выраженности нарушения





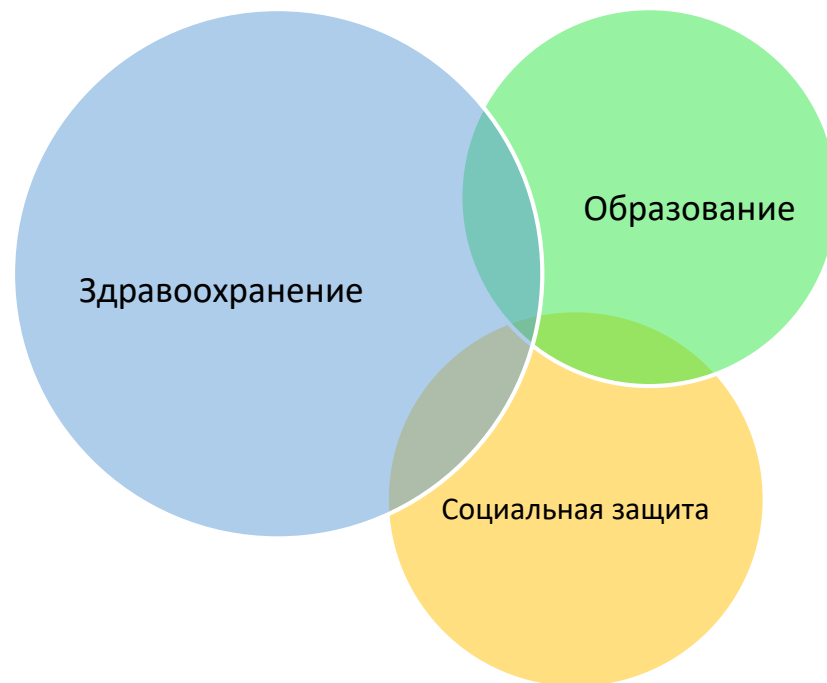
- Образовательная и информационная поддержка семьи
- Разработка алгоритма и системы индивидуального сопровождения ребенка
- Разработка специальных образовательных программ





Здравоохранение

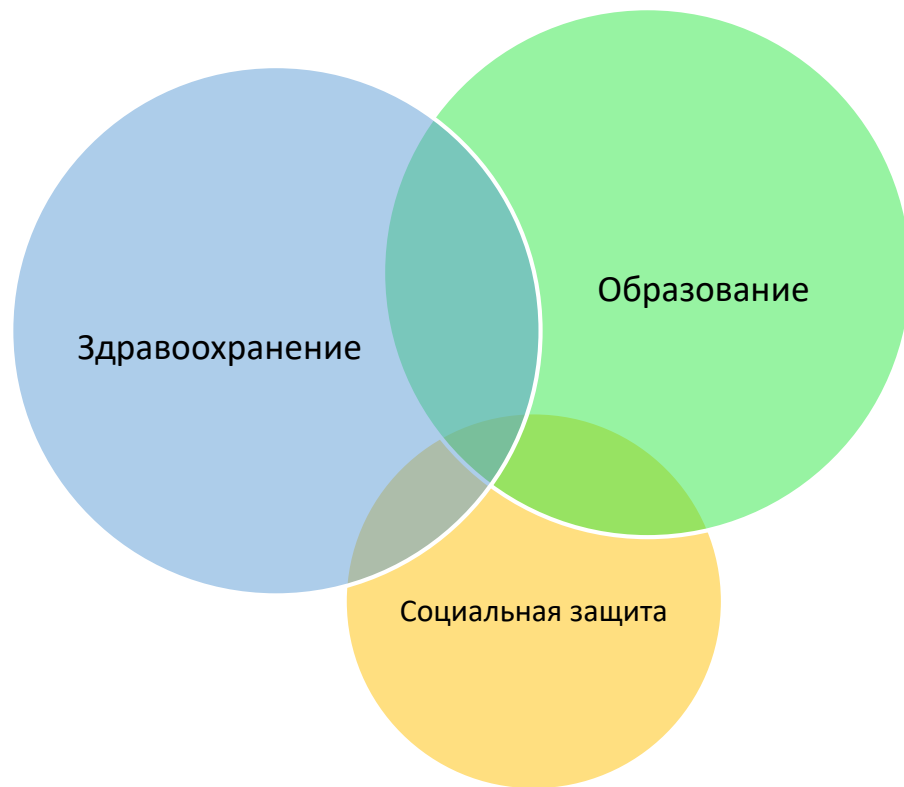
Выявление нарушений
развития ребенка сразу
после рождения





Здравоохранение и образование

Создание банка данных
о детях раннего возраста
с признаками
отклонений в развитии





Образование
информационно-
образовательная
поддержка родителей и
лиц, их заменяющих





- Разрабатывается на каждые три месяца
- Решение о маршруте межведомственного сопровождения принимается комиссией на основании состояния ребенка
- Рекомендация в дошкольное учреждение разрабатывается в соответствии с состоянием ребенка
- Программа развития содержит рекомендации семье и методики работы с ребенком





РЕЗУЛЬТАТЫ:

- Создание региональной системы сетевого взаимодействия и сопровождения.
- Разработка оригинальной системы взаимоотношений специалистов разных ведомств
- Единая карта сопровождения
- Служба ранней помощи в центрах межведомственного сопровождения - психолого- педагогической и медико- социальной помощи и на базе ПМПК
- Налаженный процесс раннего выявления специалистами разных ведомств
- Подготовка специалистов-дефектологов раннего возраста



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ

Кобрина Лариса Михайловна

Профессор, доктор педагогических наук

Проректор по научной работе