

Муниципальное бюджетное дошкольное  
образовательное учреждение «Региональный детский  
сад «Сказка» с. Крымское Сакского района Республики  
Крым»

ПЕРЕДОВОЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ  
ОПЫТ НА ТЕМУ:

*«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ  
ИННОВАЦИОННЫХ  
ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ  
ТЕХНОЛОГИЙ ДЛЯ  
ФОРМИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО  
ОБРАЗА ЖИЗНИ  
В СООТВЕТСТВИИ С  
ФГОС ДО»*

Воспитатель  
2 младшей группы  
ГРОМЫКОВСКАЯ  
ЕЛЕНА  
МИХАЙЛОВНА



# ОСНОВНЫЕ ЗАДАЧИ ФГОС ДО:

- Охрана и укрепление физического и психического здоровья детей, их эмоционального благополучия
- Формирование общей культуры личности детей, в том числе ценностей здорового образа жизни и развития физических качеств

**Приоритетными задачами современного дошкольного образования являются задачи сохранения, поддержания и обогащения здоровья детей**



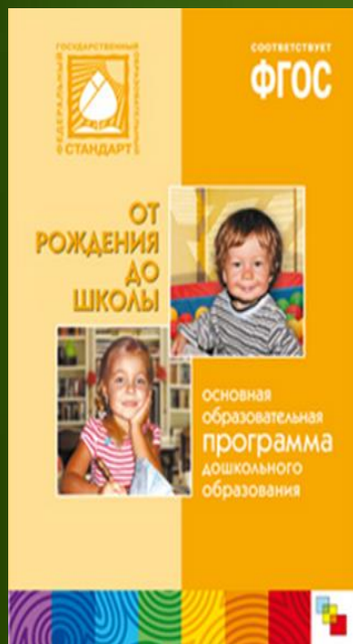
**« Забота о здоровье — это важнейший труд воспитателя. От жизнерадостности, бодрости детей зависит их духовная жизнь, мировоззрение, умственное развитие, прочность знаний, вера в свои силы»  
В. А. Сухомлинский**

**ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩАЯ ТЕХНОЛОГИЯ -**  
ЭТО СИСТЕМА МЕР, ВКЛЮЧАЮЩАЯ ВЗАИМОСВЯЗЬ  
И ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ ВСЕХ ФАКТОРОВ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДЫ, НАПРАВЛЕННЫХ НА  
СОХРАНЕНИЕ ЗДОРОВЬЯ РЕБЕНКА НА ВСЕХ  
ЭТАПАХ ЕГО ОБУЧЕНИЯ И РАЗВИТИЯ.

**ЗАДАЧИ ЗДОРОВЬЕСБЕРЕГАЮЩИХ  
ТЕХНОЛОГИЙ:**

- **создание адекватных условий для развития, обучения, оздоровления детей;**
- **сохранение здоровья детей и повышение двигательной активности и умственной работоспособности;**
- **создание положительного эмоционального настроения и снятие психоэмоционального напряжения.**

# ИЗУЧЕНИЕ НОРМАТИВНО - ПРАВОВЫХ ДОКУМЕНТОВ:





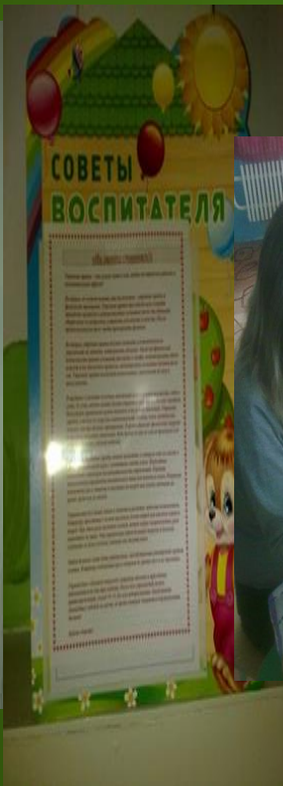
# УЧАСТИЕ В МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЕ ДОУ



# ПРЕЗЕНТАЦИЯ ОПЫТА НА САЙТЕ [maam.ru/users/410948](http://maam.ru/users/410948)



# ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С РОДИТЕЛЯМИ



# ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ДЕТЬМИ







# БУДЬТЕ ЗДОРОВЫ!!!



Уважаемые жители!  
Просим принять участие в акции «Здоровье детям».

Спасибо Девкина М.Г. Ура!  
8487207016, 842344

Медицинский кабинет  
Бюджетное учреждение культуры и  
спортивного управления