


**Формирование трудолюбия, как
устойчивого компонента личности
дошкольника в процессе труда в
природе
(инновационная технология -
гидропоника)**



Из опыта работы муниципального образовательного учреждения
средняя общеобразовательная школа
"Образовательный комплекс "Омега"
Центр развития ребёнка - детский сад №14

город Рыбинск
2025 год



В соответствии с Федеральной образовательной программой дошкольного образования содержание трудовой деятельности направлено на:

Формирование представления о труде как ценности общества

Развитие ценностного отношения к труду взрослых

Развитие интереса и самостоятельности в разных видах доступного труда

Воспитание ответственности, добросовестности, стремления к участию в труде взрослых, оказание посильной помощи

Трудовая деятельность способствует:

-повышению общего развития детей

-расширению их интересов

-появлению простейших форм сотрудничества

-формированию трудолюбия, как устойчивого компонента личности (ответственность за порученное дело, чувство долга и т.п.)



**Радость труда - могучая
воспитательная сила,
благодаря которой
ребенок осознает себя
значимым для
окружающих**



Формирование трудовых навыков и нравственных качеств



"Труд становится великим воспитателем, когда он входит в жизнь наших воспитанников, дает радость дружбы и товарищества, развивает пытливость и любознательность, рождает новую красоту в окружающем мире, пробуждает первое гражданское чувство - чувство создателя материальных благ, без которых невозможна жизнь человека"

В.А.Сухомлинский

Инновационные технологии выращивания растений в условиях детского сада



Гидропоника

технология выращивания растений без почвы, при которой корни получают питание из специальных водных растворов

Периодическое затопление



Глубоководная культура



Питательного слоя



Фитильная



Аэропоника



Создание условий для выращивания растений в водной среде

Проращиватель



Проращивание лука и корма для птиц



Минераловатные пробки

это специальные блоки из минеральной ваты, которые используют для проращивания семян и выращивания рассады.



Алгоритм трудовых операций при посадке в минеральные пробки



Преимущества гидропоники:

Растет быстрее

Корни находятся в комфортной среде

Стабильный уровень влажности

Отсутствие почвенных заболеваний и вредителей

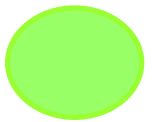
Низкие затраты

Не накапливает вредных веществ

Чистота

Рыхление и прополка растений не требуются

Легкое освоение пространства корнями



«Фиалковая поляна»


















«От листочка к красивому цветочку»



Процесс организации огородного хозяйства посредством гидропоники в условиях детского сада



Экспериментальный метод

1 день	10 день	20 день	30 день	50 день
				
				
				

Привлечение птиц





ПРИГЛАШАЕМ К СОТРУДНИЧЕСТВУ



Центр развития ребёнка - детский сад №14

Ярославская область, г. Рыбинск, ул. Гагарина 10 а

Салова Нина Константиновна, руководитель
Иванова Оксана Викторовна, старший воспитатель
Юрасова Татьяна Олеговна, воспитатель
Гуськова Светлана Викторовна, воспитатель

тел. 8(4855)26-46-52

