



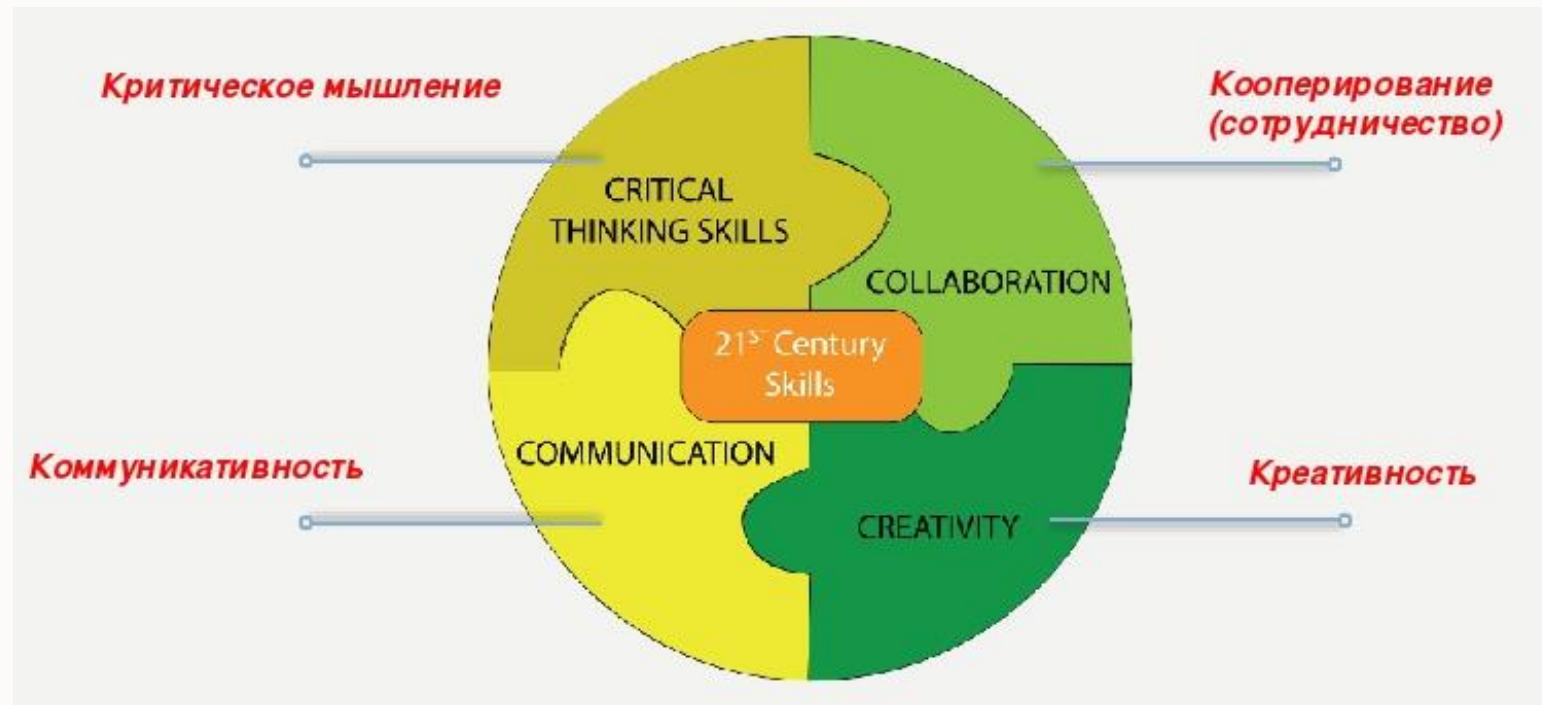
Опыт работы на тему:

«Использование кейс-метода в работе с дошкольниками»

Воспитатель I квалификационной категории
муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения
детский сад присмотра и оздоровления «Ромашка» Лежневского муниципального района,
Победитель областного конкурса профессионального мастерства «Педагог года – 2021»

Толокнова Светлана Сергеевна

1. Формирование и развитие у детей компетенций 21 века.
2. Решение задач, определенных ФГОС ДО (п.1.6 Развитие инициативности, самостоятельности, любознательности детей).



Что такое кейс-метод?

Ключевым понятием метода является слово кейс, происхождение которого определяется как **casus (лат.) - запутанный необычный случай**
case(англ.) - портфель, чемоданчик



Кейс-метод (case method, case-study) интерактивный метод обучения, основанный на деятельностных формах познания.



Воспитатель стимулирует познавательную активность детей

через практическую деятельность и диалог

с помощью смоделированной ситуации

Видео-кейс



Видео-кейс: «Загадка соленой воды» для детей подготовительной группы (6-7 лет)

Видео-кейс: «Откуда берется ветер?» для детей подготовительной группы (6-7 лет)

Кейс-иллюстрации и фото-кейс

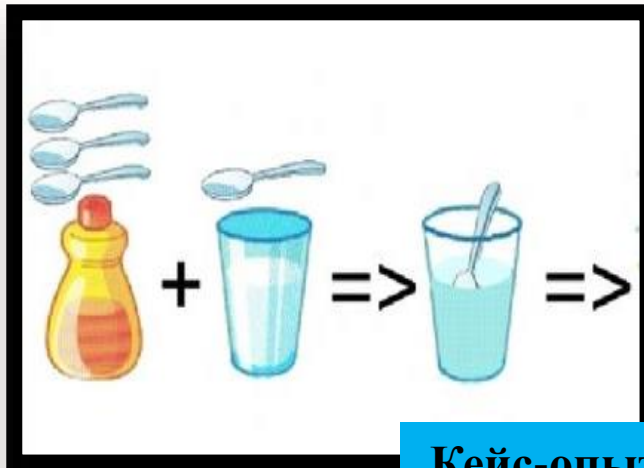


Кейс-иллюстрация: «Как сделать воду чистой» для детей подготовительной группы (6-7 лет)



Фото-кейс: «Волшебный сахарок» для детей старшего возраста (5-6 лет)

Кейс-догадка, кейс-опыт, кейс-ситуация



Кейс-опыт: «Что будет, если...» для детей старшей группы (5-6 лет)



Кейс- догадка: «Елочке не холодно зимой?» для детей старшей группы (5-6 лет)



Кейс-ситуация: «Передача солнечного зайчика» для детей старшей группы (5-6 лет)



Банк кейсов по
опытно-
экспериментальной
деятельности с
дошкольниками



Содержимое кейса



Этапы работы с использованием кейс-метода



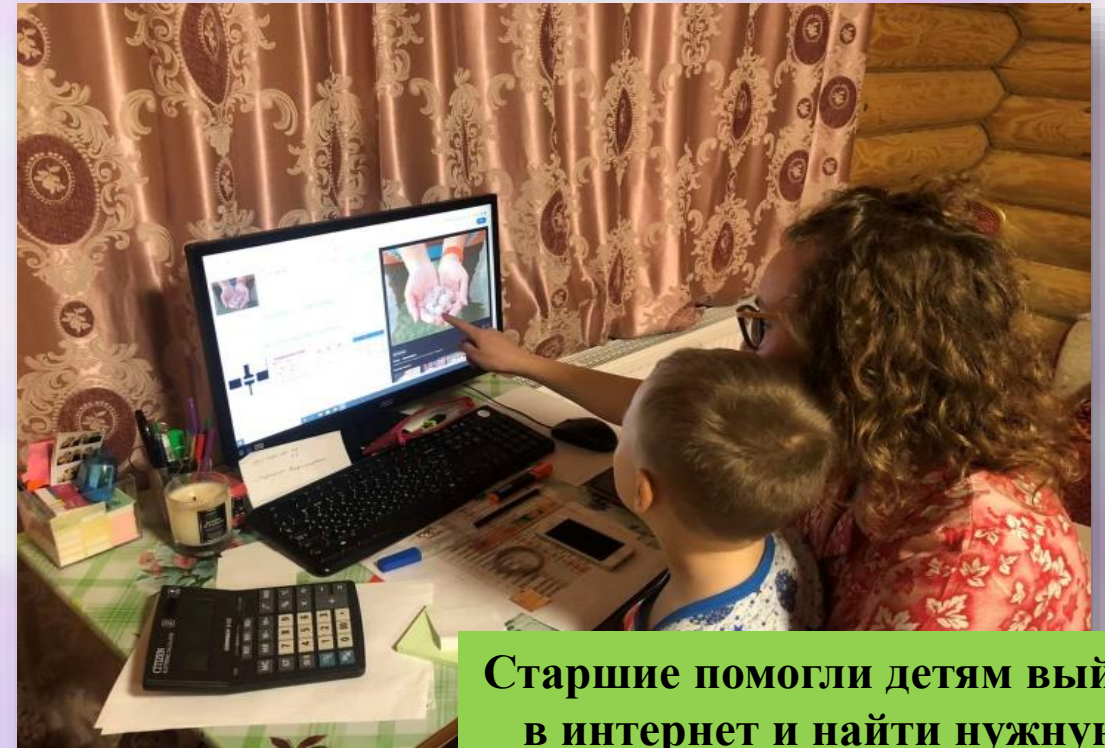
Познавательно-исследовательский проект для детей подготовительной к школе группы
(6-7 лет) «Знакомая незнакомка — Соль»



**У медицинского работника узнали
об использовании соли в медицине**



**Дворник рассказал, что солью
посыпают дорожки в гололед**

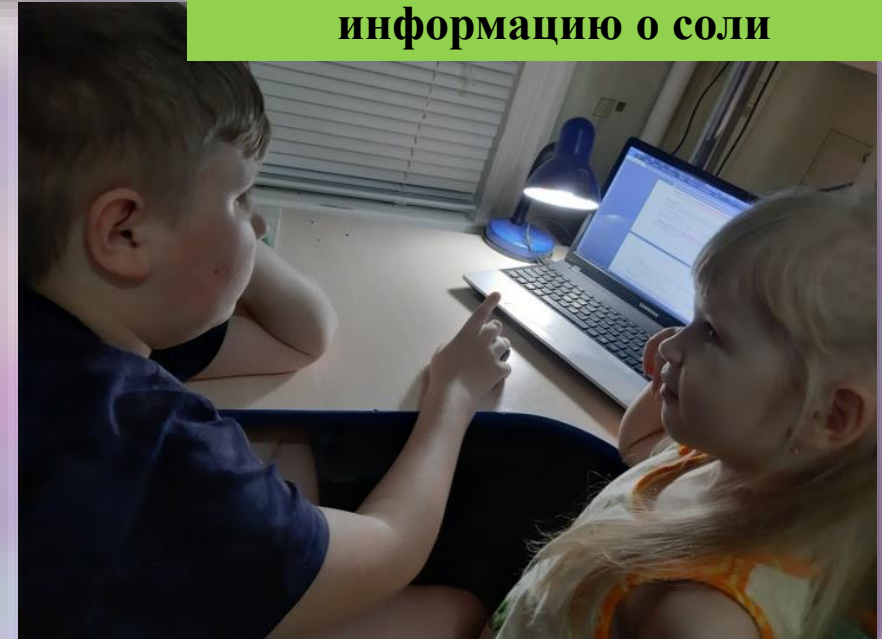
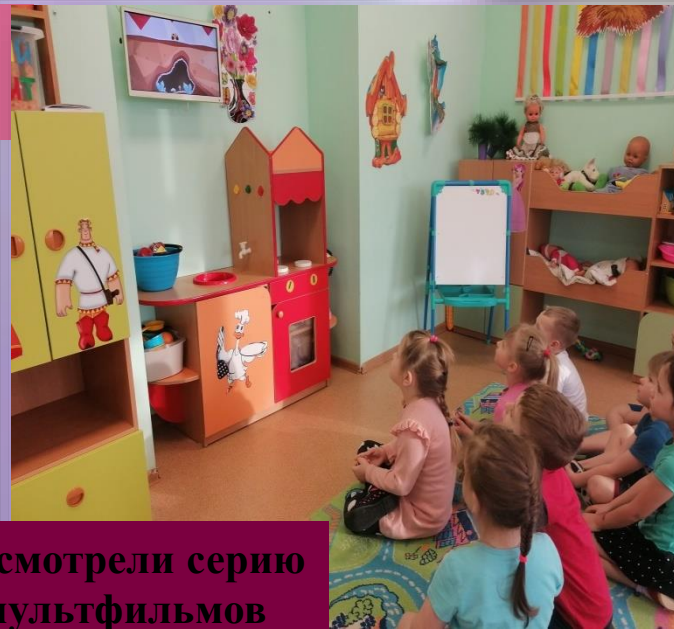


**Старшие помогли детям выйти
в интернет и найти нужную
информацию о соли**

**Чтобы показать наглядно мама
сводила нас в магазин**

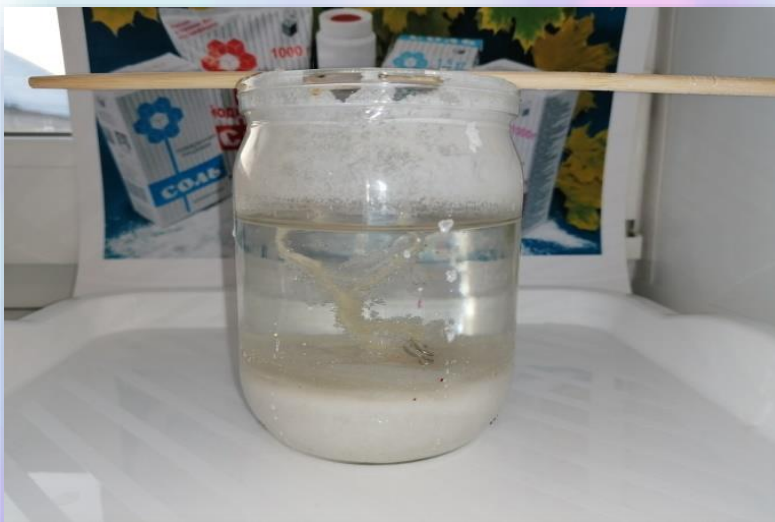


**Посмотрели серию
мультфильмов**



Опытно – экспериментальная деятельность

Исследование влияния соли на процесс таяния снега. Опыты: «Наживка для льда», «Как растопить ледяную ловушку». Выращивание соляных кристаллов. Плавающее яйцо.



Оформление интерактивной выставки



Презентация проекта



Итоговое мероприятие: «Эта удивительная соль» (фокусы)



Развивает умение работать в команде





Развивает умение принимать собственное решение, опираясь на знания в разных видах деятельности, и делать выводы.





Развивает инициативу и самостоятельность в разных видах деятельности



Где брать идеи для кейса?

Реальные
жизненные
ситуации



Вопросы, поступки,
игры детей

Произведения
художественной
литературы, мультфильмы
с проблемным
содержанием

Исходя из темы
недели ДОУ

Взаимодействие с родителями

Практикумы, мастер-классы



Создание видео-кейсов для родителей и получение обратной связи с помощью приложения Viber



Экспериментирование в домашних условиях

Центр детской активности «Природа и наука»



Мини-лаборатория «Маленькие исследователи»



Роль и место кейс –метода в профессиональной деятельности педагогов

1. Повышение профессиональной компетентности педагогов, активизация их творческой деятельности, повышение уровня коммуникативных навыков, создание авторского продукта.

2. Решение задач всех образовательных областей.

3. Кейс-метод универсален (может использоваться всеми педагогическими работниками детского сада).



Приглашаю к сотрудничеству!



DanilovaSS@yandex.ru

<https://nsportal.ru/toloknova-svetlana-sergeevna>

[http://www.maam.ru/users/ 1703549](http://www.maam.ru/users/1703549)