«Развитие познавательной сферы ребёнка с нарушением зрения в процессе экспериментальной



Воспитатель : Дякина Галина Вячеславовна МБДОУ детский сад № 37 «Хрусталик»

## Наблюдение 1: «Вода — самое удивительное вещество на Земле»





Начинается «Волшебство»- вода из бесцветной превращается в яркую и разноцветную!!!

«Вода принимает форму сосуда, в который её помещаешь!»





«Раскрашенная вода непрозрачная, сквозь неё ничего не видно!!!»



Учимся работать с лабораторными приборами – переливаем жидкость в формочку





Аянадул пузырь!!!



Продолжаем знакомиться со свойствами воды: на морозе замерзает и превращается в лёд.



А вот и наши цветные льдинки!!!



## Как интересно !!!







## BOCTOPT!!!



Лёд тоже тэжом быть цветны M, как и вода!!!





Лёд принял форму

ёмкости!!!



А часть краски осталась формочк



Моя льдинка голубог цвета!!!



Наблюдение 3: «Секреты картошки и лука»



iloggianing and the state of th



Через лупу всё хорошо видно!



Мне очень нравится!!!





Rate of the state of the state



Капнем на картошку йод. Что же будет???



Картошка стала синей, а не коричневой! ПОЧЕМУ???



Мы узнали, что в картошке содержится крахмал



«А у лука по – другому»



Наблюдение 4:

«Посадка лука»



«Сажаем лук в воду»



Другую луковицу посадим в горшок с землей и польём водой



А третью луковицу посадим в пустой стакан, а вдруг npopacmëm???



А теперь осталось лишь наблюдать, за всеми тремя луковицами



Свои наблюдения зарисовываем



## Смотрите, гиацинты, которые мы сажали в прошлом году, расцвели!!!





Пчёлки собирают пыльцу с цветочков!



А это наш «Уголок природы» в группе



Мы сами вырастили горох и помидоры!!!