**Отчет о проделанной работе за 2022-2023 учебный год**

Воспитатель: Бубнова Ольга Геннадьевна

1. В своей работе я использовала современные технологии:

1.Здоровье- сберегательные технологии (Т.Э. Токаева «Физкультурно-оздоровительные занятия», «Утренняя гимнастика»; Константинова А.И. «Игровой стретчинг»

2.Исследовательские методы обучения (Савенкова А.И. «Снег и лед», «Вода и песок», «Вулкан», «Свойства бумаги», «Польза молока»)

3.Проектная деятельность (Воракса Е.П. «Проект по ПДД», «Проект по ОБЖ», «Замечательные книжки», «Удивительный космос»,

4.Информационно-коммуникационные технологии (Игра «Что? Где? Когда», «Занимательный КВН», «День космонавтики», «День пожарного», «Занятия ФЭМП»)

2) Уровень заболеваемости в группе за 2022-2023 г.

В 2022-2023 г. по списку 25 детей, посещает группу в основном 20-21 детей, из них: 1 гр. здоровья-5 детей

 2гр.здоровья-15 детей

 3гр. Здоровья-3 ребенка

ВЫВОД: в группе преобладают дети со второй группой здоровья- болезни ОРВИ, 2 случая бронхита, инфекционных заболеваний не было.

1. Дети участвующие в конкурсах:

-Диплом 1 степени «Космос глазами ребенка» Шпис Максим

-Участник городского конкурса «Космос глазами ребенка» Рютин Захар

-Участник городского конкурса ЧиП Хуснутдинов Владислав, Андреева Дарина, Гомбоева Арюна

-Диплом 3 степени «Добрая зебра» Барт Вера

-Диплом 3 степени «Сувениры солнечной Бурятии» Ильина Мирослава

-Диплом 2 место «Гуламта» Гомбоева Арюна

-Диплом 1 степени «Страна безопасных дорог» Барт Вера

4) В течении года появился уголок «Родной край», Уголок уединения, «Математический уголок», «Наш дом-Россия». Сделаны альбомы «Животные Африки», «Лесные растения», «Грибы», «Деревья», «Дом животных», «Техника в доме», «Профессии», «Полезные продукты» и т.д.

5) В течении года было проведен 2 родительских собрания по теме: «Ребенок идет в школу», «Итоги подготовки к школе». Открытое занятие по ФЭМП, также были проведены субботники (осень, весна), участвовали в оформлении зимнего участка. Были проведены мероприятия на «День матери» (чаепитие), шашечный турнир, «Подарок папе на 23 февраля», оказали денежную помощь на ремонт, «Посылка солдатам СВО». Приняли участие «Осеняя ярмарка», «Бессмертный полк», «Экскурсия в школе», «Экскурсия в пожарном ДЭПО»

6) В течении учебного года были разработаны конспекты к открытому занятию « Путешествие по России», конспект открытого занятия по ФЭМП «Число 10, цифра 10», конспект к мероприятиям «День Матери», «Шашечный турнир», «Подарок папе на 23 февраля», «Удивительный космос», «Веселая зарядка». Спортивное развлечение «Веселые старты»

7) Применение ИКТ в образовательной деятельности в течении всего года на занятиях с использованием компьютера, телевизора. Для изучения нового материала просмотр изучающих фильмов (ПДД, ОБЖ), для повышения эффективности образовательных занятий с детьми ( «Игры во дворе», «Наша страна», « Мой город», « Откуда хлеб пришел», «Труд людей осенью», «Золотая осень», «Профессии», «Лед-вода», «Космос», «День блокады Ленинграда», «День пожарного»)

8) Свой опыт работы я представила на своей странице Сайта МБДОУ №72 д\с «Аленушка», в телеграмме, журнале (статья)

9)-

10)-

11) Конкурсы:

-Диплом 3 степени «Уголок безопасности»

-Участие в конкурсе «Космос глазами ребенка»

-Диплом 1 степени «Педагоги России»

12) Кружковая работа «Развитие математических способностей детей дошкольного возраста через дидактическую игру» (25 детей)

13) Участие в семинаре «Наставничество». Работа в паре с наставником Власовой Ю.С.

14) Тема самообразования в 2022-2023гг. «Развитие математических способностей детей дошкольного возраста через игровую деятельность» Цель моей работы: повышение своей профессиональной квалификации и педагогической компетенции. В процессе самообразования решала следующие задачи:

-изучить литературу п данной теме;

-повысить собственный уровень знаний;

-организовать совместную деятельность взрослого с детьми;

-разработать перспективный план работы с детьми;

-оформить уголок «Клуб веселых математиков»;

-создать картотеку математических игр;

-провести открытое занятие «математические игры для дошкольников».

Все задачи своего самообразования выполнила.

15)-