**Отчет по результатам изучения**

Результаты изучения показали, что больше всего электроэнергии затрачивается при использовании пресса гладильного, электрических плит, холодильного шкафа, а так же на использование освещения (внутреннего и наружного).

Анализ потребления **электроэнергии в учреждении в период с марта по ноябрь 2020 года позволяет сделать вывод, что с апреля 2020 наблюдается снижение** потребления электроэнергии. Этому объясняется прежде всего увеличением светового дня.

Сравнительный анализ потребления электроэнергии в учреждении с марта по ноябрь 2020 года и показателей потребления энергии с марта по ноябрь в 2019 году показал снижение затраты электроэнергии в 2020 году. Этому способствовали разработка комплекса мероприятий по формированию сознания необходимости экономии и бережливости у работников, детей и родителей, оформление наглядно-информационных стендов по проблеме энергосбережения, проведение тематических занятий и развлечений с воспитанниками, организация выставок совместных работ детей и родителей.

По результатам изучения были даны рекомендации:

Максимально использовать естественное освещение, не допускать горения лампочек, светильников в дневное время;

Следить чтобы окна были освобождены от штор, от жалюзи.

Продолжить работу по замене ламп накаливания на энергосберегающие лампы.

Продолжить работу по экономному использованию электроэнергии в учреждении, рядом со всеми выключателями разместить наклейки, напоминающие о необходимости вовремя выключать свет.