ТРЕНИРОВКИ ДЛЯ ГРУППЫ 7б

6 мая

- Разминка всего тела

- Прыжки на скакалке 3 раунда по 1 минуте. Перерывы между раундами 1 мин. Если у вас нет скакалки или низкий потолок, то прыгайте просто без нее в таком же стиле.

- Челночные прыжки в своей стойке с прямыми ударами передней рукой. 1 минуту. Это упражнение желательно делать с гантелями до 0,5 кг.

- Челночные прыжки в противоположной стойке с прямыми ударами передней рукой. 1 минуту

- 1 минуту прямые удары на месте с гантелями в руках из фронтальной стойки. Начинать упражнение медленно, соблюдая правильную технику ударов и не забывая о защите. Постепенно увеличивая темп и силу ударов. Минута отдых

- 1 минуту уклоны в своей стойке. Минута отдых

- 1 минуту прямые удары на месте с гантелями в руках из фронтальной стойки. Начинать упражнение медленно, соблюдая правильную технику ударов и не забывая о защите. Постепенно увеличивая темп и силу ударов. Минута отдых

- 1 минуту нырки в своей стойке. Минута отдых

- Бой с тенью с гантелями в руках. 3 раунда, с перерывами по 1-ой минуте.

- Отжимания от пола 3 подхода по 15 раз

- Вращение вокруг своей оси для развития вестибулярного аппарата

- Пресс 3 х 20

- Растяжка
8 мая

- Разминка

- Прыжки на скакалке 3 раунда по 1 минуте. Перерывы между раундами 1 мин.

- Бой с тенью. 3 раунда по 1 минуте

- Продольные скрестные прыжки на месте на величину ширины плеч(Разножка). 1 минуту.

- Поперечные скрестные прыжки на месте на величину ширины плеч(Разножка). 1 минуту.

- Упражнение "скалолаз". В упоре лежа попеременные подъемы колен как можно выше к груди. 30 секунд

- Приседания с выпрыгивания вверх. 30 секунд. Минута отдых. И снова 30 секунд.

- Бег на месте с упором в стену. Для этого упражнения подходим к любой доступной стенке, упираемся в нее вытянутыми руками и поднимаем поочередно колени как можно выше к груди стараясь "сдвинуть" стену. Выполнять 30 секунд. Минута отдых и снова повторить упражнение.

- Пресс 3 х 20

- Подъем на носочек стоя на одной ноге. Желательно на возвышенности. Делать до отказа. потом меняем ногу.

- Вращение вокруг своей оси для развития вестибулярного аппарата

- Растяжка