***Задание***

Ищем 3 статей в любой из библиотек: e-library, Cyberleninka, GoogleScholar, PubMed – по Вашей теме. Если у Вас нет темы, необходимо спросить тему у преподавателя.

В фильтрах ставим галочку, что ищем лишь в научных журналах. Статьи ищем такие, где проводятся исследования **по группе людей**.

Для каждой статьи указать:

1. Ссылку на статью, название статьи.
2. Название журнала, в котором опубликована статья. Год издания.
3. О чем эта статья (своими словами).
4. Что в данном исследовании является генеральной совокупностью, а что выборочной. Почему Вы так решили?
5. Выполняется ли условие качественной репрезентативности и почему?
6. Выполняется ли условие количественной репрезентативности и почему?

**1**

1. <https://elibrary.ru/item.asp?id=44458936> Эффективность и безопасность медицинской реабилитации для детей с эпилепсией
2. Физическая и реабилитационная медицина 2020
3. Статья рассказывает о эффективности и безопасности мед реабилитации для детей с эпилепсией
4. Генеральная – все дети с эпилепсией. Выборочная – 447 пациентов
5. В статье не указано каких возрастов и какого пола были исследуемые дети. Качественная репрезентативность не выполняется.
6. Условие количественной репрезентативности выполняется. Я считаю 447 человек вполне достаточно для исследования.

**2**

1. <https://elibrary.ru/item.asp?id=23572535> СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РАННЕЙ И ПОЗДНЕЙ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ ИНСУЛЬТА В РЕСПУБЛИКАНСКОЙ КЛИНИЧЕСКОЙ БОЛЬНИЦЕ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ
2. Здоровье для всех 2009
3. Статья рассказывает о эффективности ранней реабилитации больных, перенесших НМК
4. Генеральная совокупность – все люди перенесшие инсульт в РБ. Выборочная совокупность – 372 человека, перенесших НМК в РКМБР
5. В статье расписаны возрастные категории и ФК людей на которых проводилось исследование. Скорее всего эти данные близки к средним по стране. Качественная репрезентативность не выполняется.
6. В статье сказано, что в РБ ежегодно происходит около 500 инсультов, 372 исследуемых достаточно. Условие количественной репрезентативности выполняется.