**задание за УЧЕБНА ЗАДАЧА**

**по учебна дисциплина**

**„ДОЛЕКАРСКА ПОМОЩ”**

**ТЕМА:**

**„Измерване и регистриране на температура и дишане”**

**ЗА СТУДЕНТИ ОТ МУ – ПЛЕВЕН бакалавърска СТЕПЕН**

**◼ СПециалност „опазване и контрол на общественото здраве” ◼**

**◼ редовна (ДИСТАНЦИОННА) форма на обучение ◼**

**Гр. Плевен**

**2020 год.**

…………………………………………………………………………………………………….

 Разгледайте внимателно документа „Температурен лист“, в който се регистрират жизнените показатели графично.

 Моля, разгледайте внимателно колоните в ляво на вас за температура и дишане. Определете на каква стойност отговаря едно малко квадратче за регистриране на стойности на телесната температура и дишането.

 Регистрирайте в температурен лист следните стойности за температура и дишане за три дни:

Температурни стойности: с- 36,4°, в – 37 °; с- 36,8 °, в-37,2 °; С - 37 °, в - 38,2 °.

Стойности за дишане:С- 16 дих. екс., в- 18 дих. екс.; С- 18 дих. екс., в- 17 дих. екс.; С – 15 дих. екс., в- 18 дих. екс.

Легенда:

С- сутрешна стойност, в – вечерна стойност,

Дих. Екс. – дихателна екскурзия



Забележка: При невъзможност за разчитане на температурния лист, можете да го погледнете на следния линк предложените образци: <https://www.google.com/search?q=%D1%82%D0%B5%D0%BC%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B0%D1%82%D1%83%D1%80%D0%B5%D0%BD+%D0%BB%D0%B8%D1%81%D1%82+%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B5%D1%86>

**ИЗГОТВИЛ ЗАДАНИЕТО:**

 **/доц. Макрета Драганова/**