

*Вабищевич К. Г., Заяц А. О.*  
**ФИЛОСОФСКИЙ АНАЛИЗ УЧЕНИЯ ПИФАГОРА  
И ЕГО АКТУАЛЬНОСТЬ В СОВРЕМЕННОМ МИРЕ**  
*Научный руководитель канд. филос. наук, ст. преп. Вашко О.А.*  
*Кафедра философии и политологии*  
*Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск*

**Актуальность.** Пифагор – великий мыслитель, основавший свое учение, а так же выделивший круг посвященных людей, оставил след во многих науках современности: философии, математике, медицине, нумерологии, астрологии, астрономии, а так же в развитие некоторых религий, тем самым внес значимый вклад в развитие современного мира. Неоднозначный мыслитель Пифагор и его союз оставили уникальное философское наследие, которое получило разнообразные интерпретации в последующей философской мысли, а их идеи применяются в современном мире.

**Цель:** исследование философии Пифагора и её актуальности в современном мире.

**Задачи:**

- 1 Провести философский анализ религиозного учения Пифагора;
- 2 Рассмотреть космогонию, психологию и учение о душе Пифагорейского союза и выявить их актуальность;
- 3 Изучить и систематизировать нумерологию Пифагора и ее применение в современном мире.

**Объект:** учение Пифагора и его последователей.

**Предмет:** философские взгляды Пифагорейского союза и их применение в современном мире.

**Выводы:**

1 Великая заслуга Пифагора состояла в том, что он, сформулировав закон всеобщей троичности, создал широкую и прочную основу как для классификации наук, так и для построения космогонии и психологии.

2 Философ не только открыл целый ряд музыкальных эффектов, но и нашел им практическое применение в учебе и медицине.

3 Общие изыскания Пифагора в отношении цифр можно разделить на две большие вехи: научные выкладки, которые и поныне используются в расчётах, в своё время явились важнейшими открытиями, и ненаучную нумерологию, которая объясняла влияние различных цифр и чисел на жизнь и характер человека.