**Зразок оформлення**

**типових тестових завдань**

**Національний авіаційний університет**

**Навчально-науковий Гуманітарний інститут**

**Кафедра АВІАЦІЙНОЇ ПСИХОЛОГІЇ**

**ТИПОВІ ТЕСТИ**

з дисципліни «Методика та організація наукових досліджень »

за спеціальністю 053 «Психологія»

Укладач:

доцент кафедри авіаційної психології

О.М.Назарук

Тестові завдання розглянуті та схвалені на

засіданні кафедри авіаційної психології

Протокол № \_\_\_\_ від «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_ 2016 р.

Завідувач кафедри Л.В.Помиткіна

**Зразок тестових завдань**

1. Виберіть структурні одиниці наукового напряму:

а) наукові комплексні проблеми (сукупність проблем, які мають одну мету);

б) наукові проблеми (сукупність складних теоретичних і практичних;

в) завдань, розв`язання яких назріло в певній галузі науки);

г) наукові теми (складові частини проблеми або визначене коло наукових питань);

ґ) наукові питання (складові частини теми або окремі завдання конкретної теми);

д) усі відповіді вірні.

2. Будь-яке наукове дослідження має:

а) свій об`єкт і предмет дослідження;

б) гіпотезу та пілотажний експеримент;

в) методи та прийоми дослідження;

г) ваш варіант відповіді.

3. Мета наукового дослідження – це всебічне та достовірне вивчення об`єкта, процесу або явища, їх структури, зв`язків та співвідношення на основі наукових принципів і методів пізнання, а також отримання і впровадження корисних результатів:

а) так;

б) ні;

в) ваш варіант відповіді..

4. Наукові роботи за науковим рівнем поділяють на:

а) фундаментальні;

б) прикладні;

в) дослідно-конструкторські розробки.

г) держбюджетні;

ґ) договірні.

д) три пункти вірні.

5. Програма дослідження виконує три основні функції:

а) методологічну, методичну, організаційну;

б) пізнавальну, організаційну, дослідницьку;

в) розвивальну, методичну, пошукову.;

г) інтелектуальну, провокативну, об’єднуючу.

6. Чи погоджуєтесь ви з тим, що емпіричний метод полягає у послідовному здійсненні наступних операцій: спостереження, вимірювання, моделювання, прогнозування, перевірка прогнозу: