ЗАВДАННЯ ДЛЯ САМОСТІЙНОЇ ПРАКТИЧНОЇ РОБОТИ (27.09.2021)

**ДІАЛЕКТИЧНІ ТА ЛОГІЧНІ ОСНОВИ НАУКОВОГО ПІЗНАННЯ**

1. **Завдання для аналізу**
2. Знайти правильні відповіді та поєднати їх між собою стрілками:

|  |  |
| --- | --- |
| Гіпотеза | - вчення про способи організації і побудови теоретичної і практичної діяльності людини |
| Теорія | - спосіб досягнення мети, сукупність прийомів і операцій теоретичного, практичного освоєння дійсності |
| Метод | - система творчих методологічних і ціннісних установок, взятих усіма членами співтовариства за зразок вирішення наукових завдань |
| Методологія | - наукове припущення щодо пояснення явища дійсності, яке потрібно довести на практиці та обґрунтувати теоретично |
| Парадигма | - цілісна система знань, комплекс поглядів, уявлень, ідей, спрямованих на тлумачення і пояснення будь-якого явища |

1. Виходячи з власних наукових інтересів, обрати для себе тему наукового дослідження і письмово:
2. обґрунтувати актуальність наукової проблеми;
3. визначити об’єкт і предмет дослідження;
4. сформулювати мету і завдання дослідження;
5. обрати основні методи дослідження;
6. спробувати визначити наукову новизну і практичне значення результатів наукової роботи.

3. Закінчити речення:

1. Загальнонаукова методологія базується на …..

2. Основними функціями фундаментальної методології є ….

3. Діалектичний метод пізнання реальної дійсності характеризується …

4. Об’єктами дослідження можуть бути …

**2. Реферативні виступи:**

1. Логічне пізнання та його основні форми

2. Інтуїція та її роль у раціональному пізнанні.

.