ТЕСТОВІ ЗАВДАННЯ ТЕМА 19. **ТАКТИКА СЛІДЧОГО ЕКСПЕРИМЕНТУ**

**1. Екперимент — це:**

а) слідча дія, яка полягає в тому, що слідчий у присутності понятих, а в необхідних випадках за участю спеціаліста, свідка, потерпілого і підозрюваного або обвинуваченого, відтворюючи обстановку й умови, у яких ті чи інші події могли відбуватися, здійснює дії щодо перевірки показань учасників процесу й інших доказів та одержання нових даних;

б) форма пізнання об’єктивної дійсності, один з основних методів наукового дослідження, в якому вивчення явищ відбувається в доцільно вибраних або штучно створених умовах, що забезпечують появу тих процесів, спостереження яких необхідне для встановлення закономірних зв’язків між явищами;

в) загальний метод пізнання теорії й практики, який використовують для вирішення наукових і практичних завдань у різних галузях знань;

г) спроба, дослід, які потребують підтвердження чи спростування.

**2. Що є основним способом фіксації результатів слідчого експерименту?**

а) заява;

б) вимірювання;

в) протокол;

г) схеми;

**3. Зі скількох частин складається протокол:**

а) 3;

б) 4;

в) 5;

г) 6;

**4. До якої частини протоколу відносять цей зміст: час і місце складання протоколу, посада, класний чин або звання та прізвище посадової особи, яка проводить слідчу дію, дані про учасників слідчої дії та відмітка про роз’яснення їм їх прав та обов’язків, мета проведення:**

а) вступної;

б) додаткової;

в) описової;

г) заключної.

**5. Що відноситься до додаткової фіксації слідчого експерименту:**

а) заява, протокол, показання свідків, обвинуваченого, потерпілого;

б) заява, складання планів і схем, використання фото-, кіно-, відеоз- йомки;

в) вимірювання, складання планів і схем, використання фото-, кіно, відеозйомки, звукозапису.

гї усе вишезазначене.

**6. Слідчий експеримент — це:**

а) слідча дія, що проводиться слідчим, прокурором з метою перевірки і уточнення відомостей, які мають значення для встановлення обставин кримінального правопорушення шляхом відтворення дій, обстановки, обставин певної події, проведення необхідних дослідів чи випробувань;

б) слідча дія, яка полягає в проведенні спеціальних дослідів з метою перевірки зібраних доказів, отримання нових доказів, перевірки і оцінки слідчих версій про можливість існування тих чи інших фактів, що мають значення для розслідування; в) досудова слідча чи судова дія, проведена для перевірки і одержання доказів шляхом цілеспрямованого впливу на впізнавані об’єкти або їхні копії в ході постановки спеціальних дослідів;

г) усі відповіді вірні.

**7. Які існують методи слідчого експерименту, що передбачають виконання та дотримання правил його проведення:**

а) доцільні та тактичні;

б) спеціальні та доцільні;

в) процесуальні та спеціальні;

г) тактичні та процесуальні.

**8. Ким складається протокол слідчого експерименту?**

а) особою, яка провела слідчу дію;

б) експертом;

в) фахівцем;

г) криміналістом.

**9. У якій частині протоколу слідчого експерименту зазначається послідовність дій, отримані відомості, важливі для кримінального провадження:**

а) вступній;

б) додатковій;

в) описовій;

г) заключній.

**10. Обов’язковими учасниками слідчого експерименту є:**

а) слідчий, підозрюваний, родичі підозрюваного, прокурор;

б) слідчий, свідок, потерпілий, поняті;

в) спеціаліст; експерт, громадські помічники, виконавці дослідницьких дій та інші особи;

г) слідчий, поняті.

**11. У ході слідчого експерименту може вирішуватися наступне питання:**

а) чи може певний об’єкт поміститися в конкретному сховищі?

б) кров якої групи виявлена на місці події?

в) у якому напрямку рухався злочинець, сліди ніг якого виявлені на місці події?

г) хто скоїв злочин?

**12. До завдань слідчого експерименту не належить:**

а) перевірка можливості особи сприймати будь-які факти;

б) перевірка можливості особи здійснювати будь-які дії;

в) отримання показань учасника процесу;

г) з’ясування механізму утворення слідів.

**13. Дії слідчого при підготовці до слідчого експерименту до виїзду на місце події:**

а) нова реконструкція обстановки;

б) перевірка відповідності експерименту, умов експерименту;

в) визначення завдань, умов, змісту і способів виконання дослідів;

г) роз’яснення прав, обов’язків та інструктаж учасників експерименту;

д) усі відповіді правильні.