

Оцінюється кожен з критеріїв окремо, а оцінка лабораторної роботи – середньоарифметична величина з двох показників, розрахована до першого знаку після коми.

Оцінка критеріїв за шкалою: 2 (незадовільно), 3 (задовільно), 4 (добре), 5 (відмінно). Відсутність позитивної оцінки навіть з одного з критеріїв не дає право на отримання оцінки по роботі в цілому.

Питання для підготовки до захисту лабораторної роботи:

1. Головні типи геологічних формацій, продуктивних у відношенні дорогоцінних металів.
2. Поняття «гідротермально-метасоматична формація».
9. Охарактеризувати основні параметри метасоматичних процесів.
10. Охарактеризувати типи золотовміщуючих метасоматитів.
11. Дати пояснення поняттю «скрізні рудоконцентруючі структури»
12. Дати пояснення поняттю «рудний кластер».

Список літератури:

1. Глобальные закономерности размещения крупных рудных месторождений/ М.А.Фаворская, И.Н.Томсон, В.А.Баскина и др. Монография. – М.: Недра, 1974. – 192 с.
2. Ахметшина А.К. Закономерности пространственного распространения пород дайкового комплекса в юго-восточной части Украинского щита// Доклады АН СССР. – 1980. – Вып.255. – №5. –С. 1201-1204.
3. Сиворонов А.А., Бобров А.Б., Малюк Б.И. Геотектоническая природа зеленокаменных поясов нижнего докембрия // Рифтогены и полезные ископаемые. – М.: Наука, 1991. – С. 55-62.
4. Состав, строение и металлогения зеленокаменных поясов Среднего Приднепровья / А.А.Сиворонов, Б.И.Малюк, А.Б.Бобров и др. // Докембрийские троговые структуры Байкало-Амурского региона и их металлогения. – Новосибирск: Наука, 1985. – С.177–188.
5. Карта докембрийских геологических формаций Украинского щита, масштаб 1: 1000 000/ Под ред Е.М.Лазько. – К.: Мингео УССР, 1984.