Практические задания:

1. Описать методику сбора мочи у ребенка раннего возраста классическим и современным способами
2. Оценить один из следующих анализов мочи и предположить патологию, для которой характерны данные изменения

**1. АНАЛИЗ МОЧИ**

Ребенок\_\_\_\_ Коваль О. \_Возраст 6 лет

**Цвет мочи** Желтый

**Прозрачность** не полная

**Реакция**  слабо кислая

**Плотность** 1018

**Белок** 2,7 г/л

**Сахар** нет

**Уробилин** нет

**Желчные пигменты** нет

**Ацетон** нет

**Микроскопия осадка**

**Эпителий** 5 – 10 – 12 в поле зрения

**Лейкоциты** 6 – 8 в поле зрения

**Эритроциты 1** –3 в поле зрения

**Цилиндры** 3 – 5 – 7в поле зрения

**Бактерии** нет в поле зрения

1. **АНАЛИЗ МОЧИ**

Ребенок\_\_\_ Кувачева Н.. \_Возраст 15 лет

**Цвет мочи** мясных помоев

**Прозрачность** не полная

**Реакция**  слабо щелочная

**Плотность** 1026

**Белок** 1,26 г/л

**Сахар** нет

**Уробилин** нет

**Желчные пигменты** нет

**Ацетон** нет

**Микроскопия осадка**

**Эпителий** 10 – 12 в поле зрения

**Лейкоциты** 20 – 30 ь в поле зрения

**Эритроциты** сполшь в поле зрения

**Цилиндры** 3 – 5 – 7в поле зрения

**Бактерии** нет в поле зрения