**Тема №4 «Нарушения счёта, их диагностика и коррекция» – 2 часа**

Цели: 1) овладеть терминологией по данной теме, знаниями об основных характеристиках нарушений счёта; 2) сформировать компетенцию в умении диагностировать нарушения счёта; 3) овладеть умениями корректировать нарушения счёта.

Виды заданий УСР с учетом модулей сложности

по теме «Нарушения счёта, их диагностика и коррекция»

*А) Задания, формирующие знания по учебному материалу на уровне узнавания:*

1 Соотнесите термины с определениями.

2 Закончите следующие утверждения.

3 Из списка выделите термины, относящиеся к нарушением Нарушения счёта.

4 Из данного списка выберите методы диагностики счёта.

*Форма выполнения заданий* – индивидуальная.

*Форма контроля выполнения заданий* – тест.

*Б) Задания, формирующие компетенции на уровне воспроизведения:*

1 Дайте определения следующим терминам.

2 Дайте примеры, подтверждающие или опровергающие правильность следующих утверждений.

3 Сформулируйте основные положения сформированности счёта.

*Форма выполнения заданий* – индивидуальная и групповая.

*Форма контроля выполнения заданий* – контрольная работа, устное сообщение, сообщение и обсуждение.

*В) Задания, формирующие компетенции на уровне применение полученных знаний:*

1 Сгруппируйте данные положения в соответствии с симптоматикой и психологическими механизмами счёта (Представьте данную информацию в таблице).

2 Предложите свой вариант диагностики нарушений счёта у школьников. В качестве исследовательского материала могут использоваться статьи научных журналов и монографии.

3 Представьте в виде схемы или таблицы психологическую классификацию нарушений счёта. Приведите примеры.

4 Представьте в виде схемы или таблицы функциональную структуру психологических механизмов счёта.

5 Сделайте выводы о сформированности счёта и выявите нарушения в предложенных вариантах.

*Форма выполнения заданий* – индивидуальная и групповая.

*Форма контроля выполнения заданий* – таблица, устное сообщение, схема / анкета и ее интерпретация, групповое обсуждение индивидуального задания – защита учебного задания / мультимедийная презентация.