**Методические рекомендации студентам по работе**

**с модулем 1 « *Закономерности психического дизонтогенеза»***

***Шаг 1.*** Ознакомление с теоретическим материалом модуля 1, изложенным в пособии Быковой И.С.,Якиманской И.С. Нарушения психического развития в детском возрасте: учебное пособие. /И.С. Быкова, И.С. Якиманская.– ФГБОУ ВО ОрГМУ РФ МЗ, 2019. – 95 с.

Ответы на вопросы для самоконтроля в конце разделов.

***Шаг 2*.** Усвоение теоретических вопросов по темам:

 1. Закономерности психического дизонтогенеза. Классификация психического дизонтогенеза.

 2. Патопсихологические и нейропсихологические методы исследования ребенка с отклонениями в психическом развитии.

 3. Психологическая коррекция отклоняющегося развития. Психопрофилактическая работа с семьей.

 4. Психологическое сопровождение семьи ребенка с нарушениями психического развития. Профилактическая работа с семьей*.*

**Список рекомендуемой литературы:**

а) основная учебная литература

1. Шипицына Л.М. «Специальная психология: учебник для академического бакалавриата», ЮРАЙТ, 2018. – 287 стр.

б) дополнительная учебная литература

1. Семаго М.М., Семаго Н.Я. Типология отклоняющегося развития: Модель анализа и ее использование в практической деятельности. - / Под общ. ред. М.М. Семаго. – М.: Генезис, 2011. – 400 с.

2. Лебединский В.В. Нарушения психического развития в детском возрасте. – М.: «Академия», 2003.-144 с.

***Шаг 3.* Выполнение практических заданий в соответствии с одним из вариантов**

1. Заполнить таблицу по классификации дизонторенеза.
2. Заполнить таблицу с описанием структуры дефекта.
3. Составить схему соответствия механизмов и типов дизонтогенеза.
4. Заполнить таблицу соответствия между клиническими и клинико-психологическими вариантами дизонтогенеза.
5. Выбрать правильный ответ из предлагаемых для решения тестовых задач на определение типа дизонтогенеза.
6. Предоставить презентацию по дисциплине (требования к оформлению см. в информационном письме и методических рекомендациях по самостоятельной работе студентов).

***Шаг 4.* Работа с тестами для самопроверки по модулю 1 из пособия.**