**12.12.2020**

**18 псо-1д**

**ПСО**

**Урок № 57**

**Тема: ПЗ № 42**. Определение размера пенсии по инвалидности гражданам, пострадавшим от радиационных катастроф

**Цель занятия:** в процессе занятия студенты должны научиться определять размера пенсии по инвалидности гражданам, пострадавшим от радиационных катастроф

**Учебная:** Научить студентов определять размер пенсии по инвалидности гражданам, пострадавшим от радиационных катастроф

**Развивающая:** воспитывать трудовую дисциплину, положительное отношение к знаниям, дисциплинированность, готовность к социальному общению, формирование ответственности перед коллективом .

**Воспитательная:** способствовать развитию умений анализировать, делать заключение, решать задачи

**Задача 1**

Сегодня за назначением пенсии по инвалидности обратился заявитель в возрасте 43 лет, которому БМСЭ 08.17 нынешнего года установило III группу инвалидности вследствие увечья, полученного при ликвидации последствий аварии на ЧАЭС. ТС – 15 лет. Определите право на пенсию, ее размер и срок назначения.

**Задача 2**

Сегодня за назначением пенсии по инвалидности обратился заявитель в возрасте 57 лет, которому БМСЭ 15.18 нынешнего года установило I группу инвалидности вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС. На его иждивении находятся жена в возрасте 42 лет, не работает, и ребенок в возрасте 14 лет. Определите право на пенсию, ее размер и срок назначения.

**Задача 3**

Сегодня за назначением пенсии по инвалидности обратилась заявительница в возрасте 42 лет, которой БМСЭ 19.17 нынешнего года установило II группу инвалидности вследствие увечья, связанного с катастрофой на ЧАЭС. Заявительница проживает в местности, где установлен районный коэффициент 1,7. Определите право на пенсию, ее размер и срок назначения.

**ДЗ- Федеральный закон от 15 декабря 2001 г. N 166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации» (с изм. от 1 июля 2017 г.)**

**Преподаватель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Алханова З.С.**