**Обеспечение защиты населения** **от последствий аварий на гидротехнических** **сооружениях**

**ЗАДАНИЕ № 1**

Охарактеризуйте основные факторы, которые могут привести к аварии на гидротехническом сооружении. Проанализируйте меро­приятия, которые проводятся в Российской Федерации, по профи­лактике аварий на гидротехнических сооружениях и по защите населения от их последствий. Сформулируйте и обоснуйте необхо­димость подготовки населения, проживающего в районах возмож­ного возникновения чрезвычайных ситуаций гидродинамического происхождения, к безопасному поведению в условиях чрезвычай­ной ситуации для минимизации её последствий.

Свои выводы запишите в тетрадь.

ЗАДАНИЕ № 2

Проанализируйте рекомендации специалистов МЧС России по предварительной подготовке населения на случай возникновения аварии на гидротехническом сооружении и по правилам поведения при угрозе гидродинамической аварии. Продумайте и спроектируй­те индивидуальный план поведения на случай, если бы вы оказа­лись в подобной ситуации.

Свои выводы и индивидуальный план запишите в тетрадь.

***ЗАДАНИЕ № 3***

Зачеркните лишние слова в перечислении факторов гидродина­мической аварии:

* весеннее половодье
* паводок, вызванный обильными дождями
* катастрофическое затопление местности
* разрушение транспортной магистрали
* разрушение судоподъёмника
* разрушение дамбы
* инфекционные заболевания сельскохозяйственных растений Составьте с оставшимися словами предложения и запишите их

в тетрадь.

***ЗАДАНИЕ № 4***

Проанализируйте рекомендации специалистов МЧС России по правилам безопасного поведения после гидродинамической аварии. Продумайте и спроектируйте индивидуальный план поведения на случай, если бы вы оказались в подобной ситуации. Свои выводы запишите в тетрадь.