

Департамент образования и науки Тюменской области
Государственное автономное профессиональное
образовательное
учреждение Тюменской области
«Тюменский колледж транспортных технологий и
сервиса»

**Дисциплина: Основы безопасности
жизнедеятельности**
Презентация по теме:
**Стихийные бедствия гидрологического
характера.**

Преподаватель: Бормотов Владимир
Асонович
Выполнил: студент группы ОД-1-20
Сидоренко Роман

СОДЕРЖАНИЕ

<input type="checkbox"/> Введение.....	3
<input type="checkbox"/> Наводнение.....	.4-5
<input type="checkbox"/> Затопление	6-7
<input type="checkbox"/> Подтопление	8-9
<input type="checkbox"/> Цунами	10-11
<input type="checkbox"/> Половодье.....12-13
<input type="checkbox"/> Паводок.....	2....14-15

ВВЕДЕНИЕ

❖ Жизнедеятельность человека осуществляется в сложной, перегруженной техническими средствами среде обитания. Эта среда насыщена многочисленными вредными факторами, которые представляют серьезную потенциальную или реальную опасность для здоровья и жизни людей. Совокупность опасностей определяется конкретным качественным состоянием среды, характером и интенсивностью реализуемой в ее пространстве разнообразной производственной, хозяйственной и иной деятельности

НАВОДНЕНИЕ

- ❖ Наводнение – это затопление большого участка местности водой в результате ливней, продолжительных дождей, бурного таяния снега, ветрового нагона воды на морское побережье и прочих причин, причиняющее материальный ущерб, наносящее урон здоровью людей или приводящее их к гибели.



ЗАТОПЛЕНИЕ

- ❖ Затопление – это покрытие местности, прилегающей к водоему, слоев воды, заливающей дворы, улицы населенного пункта и первые этажи зданий.



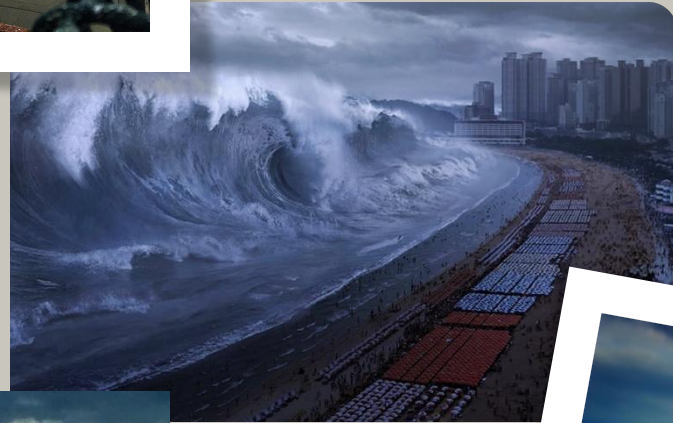
ПОДТОПЛЕНИЕ

- ❖ Подтопление – это проникновение воды в подвалы зданий через канализационную сеть (при сообщении канализации с рекой), по разного рода канавам и траншеям, а также из-за значительного подпора грунтовых вод.



ЦУНАМИ

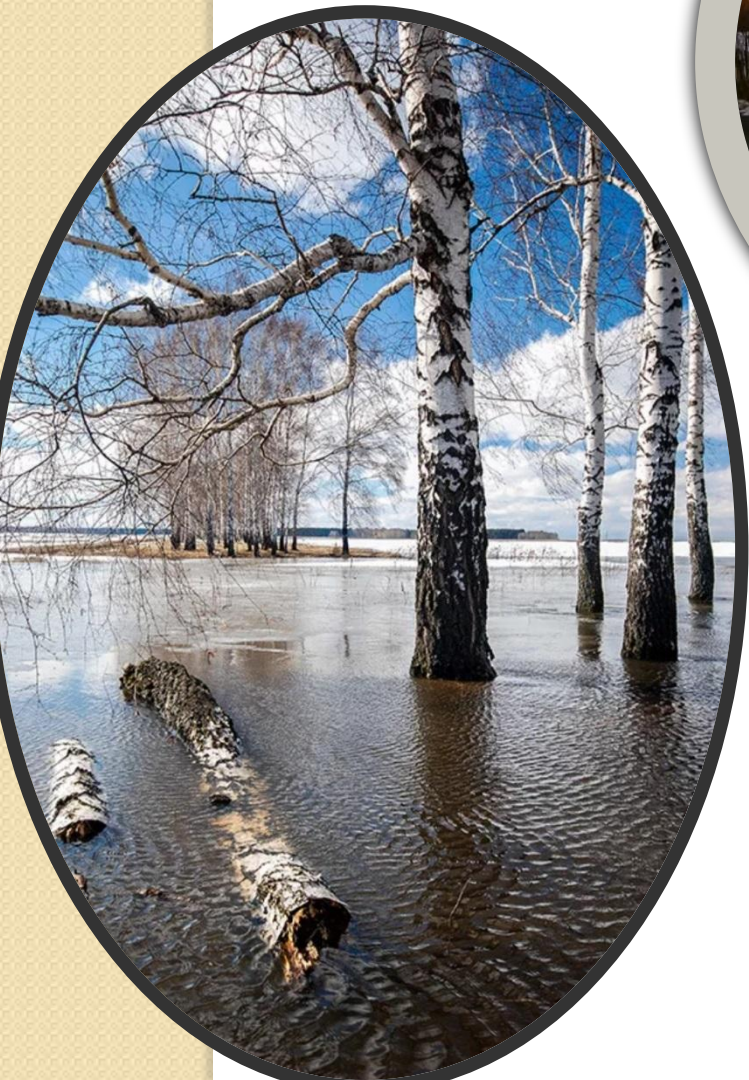
- ❖ Цунами – это опасное природное явление, представляющее собой гигантские морские волны, возникающие главным образом в результате сдвига вверх или вниз протяженных участков морского дна при подводных и прибрежных землетрясениях.



//.

ПОЛОВОДЬЕ

- ❖ Половодье – ежегодно повторяющийся, относительно продолжительный подъем воды в реках, вызываемый обычно весенним таянием снега на равнинах или дождевыми осадками, а также весенне-летним таянием снега в горах.



ПАВОДОК

- ❖ Паводок – интенсивный периодический, сравнительно кратковременный подъем уровня воды в реке, вызываемый обильными дождями, ливнями, иногда быстрым таянием снега при зимних оттепелях.



15.

Нагонные наводнения

- ❖ **Нагонные наводнения – ветровые нагоны воды в морских устьях рек и на ветреных участках побережья морей, крупных озер, водохранилищ. Возможны в любое время года.**



ВЫВОД

- ❖ Стихийные бедствия гидрологического характера вызывают катастрофические ситуации, характеризующиеся внезапными нарушениями жизнедеятельности населения, поражением и гибелью людей, а также порчей материального имущества и культурных ценностей.

СПИСОК ИСПОЛЬЗУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

Основы безопасности жизнедеятельности:
учебник для учреждения сред. и проф.
образования/ Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. -
5-е издание, стер. - М. : Издательский центр
«Академия», 2012