

Предлагаю к вашему вниманию основные термины по учебному предмету ОБЖ

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

(5 класс)

Аварийная ситуация. Неблагоприятная обстановка, возникновение угрозы для безопасной жизни и деятельности людей, нарушение нормальной работы объектов в результате их повреждений или отклонений от безопасного режима.

Алгоритм. Набор правил, выполняемых в определенном порядке и позволяющих решать конкретную задачу.

Бактерии – группа микроскопических, преимущественно одноклеточных организмов. Некоторые бактерии могут быть возбудителями болезни человека, животных, растений. Взрыв – быстро протекающий процесс физических и химических превращений веществ, сопровождающийся освобождением значительного количества энергии в ограниченном объеме.

Гиподинамия – нарушение функций организма при ограничении двигательной активности.

Заложник – лицо, насильственно задерживаемое с целью заставить государство, организацию или других лиц выполнить определенные требования, как условия освобождения удерживаемого лица.

Катастрофа – крупная авария, нанесшая ущерб здоровью людей и даже повлекшая за собой человеческие жертвы, а также разрушение или уничтожение промышленных объектов и других материальных ценностей.

Паника – психологическое состояние, вызванное мнимой или реальной опасностью и выраженное в чувстве острого страха и неудержимого, неконтролируемого стремления избежать опасной ситуации.

Пожар – неконтролируемое горение, вне специального очага, сопровождающееся уничтожением материальных ценностей, создающее опасность для жизни и здоровья граждан.

Противогаз – устройство для защиты органов дыхания, глаз и лица человека от отравляющих, радиоактивных веществ и бактериальных средств.

Рана – механическое повреждение кожи или глуболежащих тканей и внутренних органов при нарушении целостности кожи или слизистой оболочки.

Самозащита – защита собственными силами от угрожающей опасности, противодействие опасности, угрозе своей жизни, здоровью, имуществу, интересам.

Террор – устрашение и подавление личности всеми средствами, вплоть до физического уничтожения.

Стихийное бедствие. Катастрофическое природное явление и процесс, которые могут вызывать человеческие жертвы и наносить материальный ущерб.

Чрезвычайная ситуация. Обстановка на той или иной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушения условий жизнедеятельности людей.

Экстремальная ситуация. Ситуация, которая угрожает жизни человека, его здоровью, имуществу и природной среде.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

(6 класс)

Аварийная ситуация. Неблагоприятная обстановка, возникновение угрозы для безопасной жизни и деятельности людей, нарушение нормальной работы объектов в результате их повреждений или отклонений от безопасного режима.

Алгоритм. Набор правил, выполняемых в определенном порядке и позволяющих решать конкретную задачу.

Амундсен, Руаль (1872—1928), норвежский полярный путешественник и исследователь (подробнее см. учебник по географии для 6 класса).

Гигиена питания. Раздел гигиены, изучающий влияние на организм пищевых рационов с различным содержанием питательных веществ, потребности организма в их количестве и оптимальное соотношение в зависимости от условий труда и быта.

Колумб, Христофор (1451 —1506), мореплаватель. Руководил испанскими экспедициями, имевшими целью поиск кратчайшего морского пути в Индию (подробнее см. учебник географии для 6 класса).

Комфорт. Благоустроенность и уют.

Магеллан, Фернан (ок. 1480—1521), мореплаватель, экспедиция которого совершила первое кругосветное плавание (подробнее см. учебник географии для 6 класса).

Миклухо-Маклай, Николай Николаевич (1846—1888), русский этнограф. Изучал коренное население Юго-Восточной Азии, Австралии и Океании (подробнее см. учебник географии для 6 класса).

Нансен, Фритъоф (1861—1930), норвежский исследователь Арктики (подробнее см. учебник по географии для 6 класса).

Пржевальский, Николай Михайлович (1839—1888), русский путешественник, исследователь Центральной Азии (подробнее см. учебник географии для 6 класса).

Стихийное бедствие. Катастрофическое природное явление и процесс, которые могут вызывать человеческие жертвы и наносить материальный ущерб.

Стрессор выживания. Источник сильного воздействия, вызывающего у человека или животного состояние стресса (напряжения).

Чрезвычайная ситуация. Обстановка на той или иной территории, сложившаяся в результате аварии, опасного природного явления, катастрофы, стихийного или иного бедствия, которые могут повлечь или повлекли за собой человеческие жертвы, ущерб здоровью людей или окружающей природной среде, значительные материальные потери и нарушения условий жизнедеятельности людей.

Экстремальная ситуация. Ситуация, которая угрожает жизни человека, его здоровью, имуществу и природной среде.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА 7 КЛАСС

Абразия. Разрушение волнами берегов морей, озер, водохранилищ.

Карст. Явление, связанное с растворением природными водами горных пород (известняка, каменной соли и др.). Для него характерен комплекс подземных (пещеры, полости, ходы, естественные колодцы) и поверхностных (воронки и др.) форм рельефа, своеобразие циркуляции и режима подземных вод, речной сети (исчезающей в подземных полостях) и озер.

Курумы. Скопление глыб, обычно возникающее в горах в результате интенсивного физического выветривания. Залегает в виде «плаща» («каменные моря») или движущихся вниз по склону полос («каменные реки»).

Лава. Раскаленная жидкая или вязкая масса, изливающаяся на поверхность земли при извержениях вулканов.

Магма. Раскаленная масса, образующаяся в глубинных зонах земли. Достигая земной

поверхности, изливается в виде лавы.

Пандемия. Эпидемия, охватывающая значительную часть населения страны, группы стран или континента.

Панзоотия. Массовое одновременное распространение инфекционной болезни сельскохозяйственных животных на огромной территории (целых регионов, нескольких стран, материков).

Панфитотия. Массовое заболевание растений и (или) резкое увеличение количества вредителей сельскохозяйственных растений на территории нескольких стран или континентов.

Стихийное бедствие. Разрушительное природное и (или) природно-антропогенное явление и процесс (землетрясение, наводнение, извержение вулкана, ураган, цунами, сель и пр.) значительного масштаба, в результате которого может возникнуть или возникает угроза жизни и здоровью людей, произойти разрушение или уничтожение материальных ценностей и компонентов окружающей природной среды.

Характер (психоі.). Индивидуальное сочетание устойчивых психических особенностей человека, обуславливающее типичный для него способ поведения в тех или иных жизненных условиях и обстоятельствах.

Экстремальная ситуации. Положение, для которого характерны новизна и неожиданность возникновения, интенсивное воздействие неприятных факторов окружающей среды, а иногда и непосредственная угроза здоровью и жизни людей.

Энзоотия. Одновременное распространение инфекционной болезни среди сельскохозяйственных животных в той или иной местности, хозяйстве или пункте, природные и хозяйственно-экономические условия которых исключают повсеместное распространение этой болезни.

КЛЮЧЕВЫЕ СЛОВА

8 класс

Аккумулировать — собирать, накапливать.

Аварийная ситуация — неблагоприятная обстановка, возникновение угрозы для безопасной жизни и деятельности людей, нарушение нормальной работы объектов в результате их повреждений и отклонений от заданного режима.

Авария — опасное происшествие на промышленном объекте или на транспорте, создающее угрозу жизни и здоровью людей и приводящее к разрушению производственных помещений и сооружений, повреждению и уничтожению оборудования, механизмов, транспортных средств, сырья, готовой продукции, к нарушению производственного процесса и нанесению ущерба окружающей среде.

Атомная электростанция (АЭС) — электростанция, в которой атомная (ядерная) энергия преобразуется в электрическую.

Беккерель Антуан Анри (1852—1906) — французский физик. Открыл в 1896 г. естественную радиоактивность солей урана. Лауреат Нобелевской премии (1903).

Биосфера — область активной жизни, охватывающая нижнюю часть атмосферы, гидросферу и верхнюю часть литосферы.

Бьеф — часть водоема, реки, канала, расположенная выше по течению плотины, шлюза (так называемый верхний бьеф) или ниже этого водонапорного сооружения (нижний бьеф).

Взрыв — быстропротекающий процесс физических и химических превращений веществ, сопровождающийся освобождением значительного количества энергии в ограниченном объеме, в результате которого в окружающем пространстве образуется

и распространяется ударная волна, способная привести или приводящая к возникновению техногенной чрезвычайной ситуации.

Взрывоопасное вещество — вещество, которое может взрываться при воздействии пламени, сотрясениях или трении.

Водозабор — гидротехническое сооружение для забора воды из источника питания (реки, озера, подземного источника) с целью использования ее для нужд гидроэнергетики, водоснабжения, ирригации.

Влагооборот — постоянный процесс перемещения воды в географической оболочке Земли, главным образом между атмосферой и земной поверхностью.

Гидродинамическая авария — авария на гидродинамическом сооружении, связанная с распространением с большой скоростью воды и создающая угрозу возникновения техногенной чрезвычайной ситуации.

Гидроизоляция — защита конструкций, зданий и сооружений от воздействия на них воды и других жидкостей, предупреждение утечки технологических жидкостей, а также средства, применяемые для этих целей.

Гидроузел — группа гидротехнических сооружений, объединенных расположением и совместной работой.

Генетические последствия — изменения свойств организма по передаче особенностей следующим поколения
Гипертонус мышц — высокое мышечное напряжение.

Деградация — постепенное ухудшение, уменьшение или утрата положительных качеств.

Дозиметрические приборы (дозиметры) — устройства, предназначенные для измерения доз ионизирующих излучений или величин, связанных с дозами.

Дозиметрические приборы могут служить для измерения доз одного вида излучения (дозиметры и др.) или смешанного излучения.

Дозиметрический контроль — комплекс организационных и технических мероприятий по определению доз облучения людей с целью количественной оценки эффекта воздействия на них ионизирующих излучений.

Дренажная система — система подземных каналов, посредством которых осуществляют осушение сельскохозяйственных земель, отвод от сооружений подземных (грунтовых) вод и понижение их уровня.

Жизнеобеспечение населения в чрезвычайных ситуациях — комплекс экономических, организационных, инженерно-технических и социальных мер, обеспечивающий создание и поддержание минимальных условий, необходимых для сохранения и поддержания жизни, здоровья и работоспособности людей во время укрытия в средствах коллективной защиты и при эвакуации, на ее маршрутах и в местах размещения эвакуированных, а также при проведении аварийно-спасательных и других работ в зоне чрезвычайной ситуации.

Запруда — гидротехническое сооружение напорного фронта, не имеющее стока или ограничивающее его, предназначенное для использования воды в народном хозяйстве.

Зона бедствия — часть зоны чрезвычайной ситуации, требующая дополнительной и немедленно предоставляемой помощи и материальных ресурсов для ликвидации чрезвычайной ситуации.

Зона заражения — территория или акватория, в пределах которой распространены или куда привнесены опасные химические и биологические вещества в количествах, создающих в течение определенного времени опасность для людей, сельскохозяйственных животных и растений.

Зона затопления — территория, покрываемая водой в результате превышения притока воды по сравнению с пропускной способностью русла.

Зона катастрофического затопления — зона затопления, на которой произошла гибель людей, сельскохозяйственных животных и растений, повреждены или уничтожены материальные ценности, а также нанесен ущерб окружающей природной среде.

Зона пожаров — территория, в пределах которой в результате стихийных бедствий, аварий или катастроф, неосторожных действий людей возникли и распространились пожары.

Зона радиоактивного загрязнения — территория или акватория, в пределах которой имеется радиоактивное загрязнение.

Зона химического заражения — территория или акватория, в пределах которой распространены или куда привнесены опасные химические вещества в концентрациях или количествах, создающих в течение определенного времени опасность для жизни и здоровья людей, сельскохозяйственных животных и растений.

Ингаляционное воздействие — воздействие в результате вдыхания газов, паров и аэрозолей.

Илларионов Е.И.