

**Вопросы дифференцированного зачета**  
**по предмету «Безопасность жизнедеятельности»**  
**по специальности 49.02.02. «Преподавание в начальных классах». 4 курс**

1. ПДК — предельная допустимая концентрация — это концентрация вредного вещества...
2. Основное требование к качеству питьевой воды?
3. Против какого заболевания обязательна прививка?
4. Чрезвычайная ситуация это ?
5. Что представляет наибольший риск безопасности людей?
6. По федеральному закону «О защите населения и территорий от ЧС...» граждане имеют право ?
7. Вызывает ли асбест рак?
8. Что вызывает наибольшее сокращение жизни человека?
9. Здоровье — это ?
10. Каковы причины возникновения инфекционных заболеваний?
11. Стихийное бедствие это ?
12. Против какого заболевания обязательна прививка?
13. Экологическое бедствие это ?
14. В классификации ЧС по чрезвычайному событию, лежащему в основе, отсутствует группа?
15. Умеренные физические нагрузки способствуют?
16. Какие виды ионизирующих излучений относятся к фотонным?
17. Чем обусловлены социальные опасности?
18. Что такое ожоги?
19. Что такое ПДВ?
20. Механические загрязнения – это ?
21. Химическая нагрузка – это ?
22. Основные причины возникновения ЧС?
23. Под экономическим ущербом от загрязнения окружающей среды понимается ?
24. Что такое риск ?
25. При анализе травматизма необходимо определять коэффициент частоты — Кч, выражающий количество несчастных случаев, приходящихся на 1000 работающих, и коэффициент тяжести Кт, выражающий:
26. Чем обусловлены природные опасности?
27. Токсичность – это ?
28. Производственный шум – это ?
29. Пожар – это?
30. Чем связаны техногенные опасности ?
31. Что такое пандемия?
32. Антропогенные чрезвычайные ситуации ?
33. Гомосфера – это?
34. Чем обусловлены природные опасности?
35. Токсичность – это?

36. Производственный шум.
37. Ртуть наиболее опасна, когда она попадает в организм через:
38. Наиболее частые в нашей местности ЧС природного характера:
39. Лучшая защита от смерча:
40. Наиболее сильные землетрясения в РФ могут быть:
41. Высший государственный надзор за соблюдением закона о труде возложен на?
42. Лазерное излучение – это ?
43. Для чего предназначены радиометры?
44. Что такое сейсмограф?
45. Несчастный случай на производстве – это?
46. Эпицентр землетрясения – это ?
47. Для предупреждения и ликвидации ЧС в России создана ?
48. Правильная последовательность вызова служб по телефону: «Газовая служба», «Скорая помощь», «МЧС», «Милиция».
49. Сирена и прерывистые гудки предприятий означают сигнал оповещения.
50. Сирена и прерывистые гудки предприятий означают сигнал оповещения.
51. Самый главный враг в любой ЧС (чрезвычайной ситуации).
52. Какой фактор пожара является наиболее опасным?
53. Эффективное средство индивидуальной защиты органов дыхания при пожаре?
54. Признаки отравления угарным газом?
55. К серьёзным последствиям для организма человека приводит потеря крови в количестве?
56. Для быстрой остановки носового кровотечения нужно ?
57. Совокупность органов управления, сил и средств, предназначенных для решения конкретных задач по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций называется?
58. Правовой основой охраны окружающей среды и обеспечения необходимых условий жизнедеятельности человека в Российской Федерации выступает(ют).
59. При контактном воздействии ультразвука на человека может развиваться профессиональное заболевание, проявляющееся в виде?
60. Наиболее эффективный способ выведения человека из бессознательного состояния?
61. В каких случаях чрезвычайная ситуация считается ликвидированной?
62. Во время урагана на открытой местности наиболее безопасным естественным местом для укрытия является?
63. В случае землетрясения в зданиях в качестве укрытия необходимо использовать ?
64. Для возникновения горения в общем случае необходимы ?
65. Как функционирует единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций при получении прогноза о возможности возникновения чрезвычайной ситуации ?

66. Что является основным поражающим фактором ядерного взрыва при воздействии на человека?
67. При пожаре наибольшую опасность представляет?
68. С помощью сирен, а также прерывистых гудков промышленных предприятий и транспортных средств передается сигнал оповещения.
69. Как защитить себя во время грозы от молнии?
70. В солнечный полдень тень указывает направление на?
71. Мхи и лишайники чаще обрастают стволы деревьев со стороны?
72. Если при передвижении зимой по реке под ногами затрещал лёд, как нужно действовать ?
73. Через какие органы наиболее опасно попадание ртути в организм человека ?
74. Наиболее частые в нашей местности ЧС природного характера?
75. Какие технические средства используются для оповещения населения?
76. Наиболее сильные землетрясения в РФ могут быть?
77. Для чего предназначены инженерные защитные сооружения?
78. Что надо сделать при поступлении сообщения об угрозе террористического акта по телефону?
79. Выходить из зоны химического заражения следует с учетом направления ветра:
80. Какие стихийные бедствия метеорологического характера вам известны ?