Подраздел 23.	Кабинет	основы	безопасно	ости жи	знедея	гельности

подраздел 23. Каоинет основы оезопасности жизнедея:	гельности
Оборудование	Наличие
2.1. Доска классная/Рельсовая система с классной и интерактивной	1
доской (программное обеспечение, проектор, крепления в	
комплекте)/интерактивной панелью (программное обеспечение в	
комплекте)	
2.2. Стол с ящиками для хранения/тумбой	1
2.3. Кресло офисное	
2.4. Шкаф для хранения учебных пособий	1
2.5. Доска пробковая/Доска магнитно-маркерная	1
2.6. Система (устройство) для затемнения окон	1
2.7. Сетевой фильтр	1
2.8. Документ-камера	_
2.9. Многофункциональное устройство/принтер	1
2.10. Интерактивный программно-аппаратный комплекс мобильный	1
или стационарный (программное обеспечение, проектор, крепление в	1
комплекте)/Рельсовая система с классной и интерактивной доской	
(программное обеспечение, проектор, крепление в	
комплекте)/интерактивной панелью (программное обеспечение в	
комплекте)	
2.11. Персональный компьютер с периферией/ноутбук (лицензионное	1
программное обеспечение, образовательный контент и система	
защиты от вредоносной информации, программное обеспечение для	
цифровой лаборатории, с возможностью онлайн-опроса)	
2.12. Электронные средства обучения/Интерактивные	1
пособия/Онлайн-курсы (по предметной области) 2.13. Комплект учебных видеофильмов (по предметной области)	1
2.13. Комплект учесных видеофильмов (по предметной области)	1
2.14. Словари, справочники, энциклопедия (по предметной области) 2.15. Стол ученический, регулируемый по высоте	1.5
2.15. Стол ученический, регулируемый по высоте	15
	30
2.17. Тумба для таблиц под доску/Шкаф для хранения таблиц и	
плакатов/Система хранения и демонстрации таблиц и плакатов 2.18. Комплект демонстрационных учебных таблиц (по предметной	1
2.18. Комплект демонстрационных учесных таолиц (по предметнои области)	1
2.23.1. Сейф оружейный	1
2.23.2. Система хранения тренажеров	1
2.23.5. Цифровая лаборатория по основам безопасности	_
жизнедеятельности	_
2.23.6. Мини-экспресс-лаборатории радиационно-химической	_
разведки	
2.23.7. Дозиметр	-
2.23.8. Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой	_
индикацией показателей	
2.23.9. Защитный костюм	1
2.23.10. Измеритель электропроводности, кислотности и температуры	-
2.23.11. Компас-азимут	15
2.23.12. Противогаз взрослый, фильтрующе-поглощающий	15
2.23.13. Макет гранаты Ф-1	-

2.23.14. Макет гранаты РГД-5	_
2.23.15. Респиратор	1
2.23.20. Дыхательная трубка (воздуховод)	
2.23.21. Гипотермический пакет	1
22.23.22. Индивидуальный перевязочный пакет	2
22.23.23. Индивидуальный противохимический пакет	1
2.23.24. Бинт марлевый медицинский нестерильный	1
	1
2.23.25. Вата медицинская компрессная	1
2.23.26. Косынка медицинская (перевязочная)	-
2.23.27. Повязка медицинская большая стерильная	-
2.23.28. Повязка медицинская малая стерильная	-
2.23.29. Булавка безопасная	1
2.23.30. Жгут кровоостанавливающий эластичный	4
2.23.31. Комплект шин складных средний	-
2.23.32. Шина проволочная (лестничная) для ног	1
2.23.33. Шина проволочная (лестничная) для рук	1
2.23.34. Носилки санитарные	1
2.23.35. Лямка медицинская носилочная	-
2.23.36. Пипетка	1
2.23.37. Термометр электронный для измерения температуры тела	-
2.23.38. Комплект массо-габаритных моделей оружия	1
2.23.39. Магазин к автомату Калашникова с учебными патронами	-
2.23.40. Стрелковый тренажер	_
2.23.41. Макет простейшего укрытия в разрезе	_
2.23.42. Тренажер для оказания первой помощи на месте	_
происшествия	_
2.23.43. Имитаторы ранений и поражений для тренажера-манекена	-
2.23.44. Тренажер для освоения навыков сердечно-легочной	_
реанимации взрослого и ребенка	
Дополнительное вариативное оборудование	
2.23.3. Планшетный компьютер (лицензионное программное	1
обеспечение, образовательный контент, система защиты от	
вредоносной информации)	
2.23.4. Персональный компьютер (лицензионное программное обеспечение, образовательный контент, система защиты от	-
вредоносной информации)	
2.23.16. Интерактивный тренажер двухколесного транспортного	_
средства	
2.23.17. Аппаратно-программный обучающий комплекс по правилам	-
дорожного движения	
2.23.18. Электрифицированная модель транспортного и пешеходного	-
светофоров с "Виртуальным учителем"	
2.23.19. Мультимедийная программа для обучения и подготовки водителей транспортных средств	-
водителен граненортных средств	