

**Քաղաքացիական և ծառայողական զենք, դրանց փամփուշտները
(թեսթավորման հարցաշար)**

N	Հարցեր	Պատասխաններ
1	2	3
1	Զենքի և փամփուշտների սերտիֆիկացումը կատարվում է համաձայն	1. Տեխնիկական կանոնակարգի 2. ԳՕՍՍ-ի 3. ՀՍՍ-ի
2	Քանի՞ տեսակի է ստորաբաժանվում զենքը ըստ համապատասխան սուբյեկտների կողմից օգտագործման նշանակության	1. 3 2. 4 3. 5
3	Զենքը, որը նախատեսված է քաղաքացիների ինքնապաշտպանության, ինչպես նաև որսորդությամբ և սպորտով զբաղվելու համար, համարվում է	1. Քաղաքացիական 2. Ծառայողական 3. Մարտական հրաձգային
4	Քաղաքացիական զենքի պահունակի /թմբուկի/ տարողունակությունը չպետք է ունենա	1. 10 փամփուշտից ավելի 2. 12 փամփուշտից ավելի 3. 8 փամփուշտից ավելի
5	Քանի՞ տեսակի է ստորաբաժանվում քաղաքացիական զենքը	1. 4 2. 5 3. 3
6	Երկարափող հրազեն են համարվում	1. 300 մմ ոչ ավելի երկարություն ունեցող փողով հրազեն 2. 300 մմ ավելի երկարություն ունեցող փողով հրազեն 3. 600 մմ ոչ ավելի ընդհանուր երկարություն ունեցող հրազեն
7	Կարճափող հրազեն են համարվում	1. 500 մմ ոչ ավելի երկարություն ունեցող փողով հրազեն 2. 300 մմ ոչ ավելի երկարություն ունեցող փողով հրազեն 3. 600 մմ ավելի ընդհանուր երկարություն ունեցող հրազեն
8	Ռևոլվերների և ատրճանակների ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	1. 93 02 2. 93 03 3. 93 04
9	Ակոսափող սպորտային և որսորդական հրազենի ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	1. 93 03 20 2. 93 03 30 3. 93 03 90
10	Ողորկափող սպորտային և որսորդական հրազենի ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	1. 93 03 20 2. 93 03 30 3. 93 03 90
11	Ազդանշանային զենքի ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	1. 93 02 00 2. 93 03 90 3. 93 06 10
12	Օդաճնշից զենքի և գազային ատրճանակների ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	1. 93 02 2. 93 04 3. 93 06

13	Հրազենի փամփուշտների ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	<ol style="list-style-type: none"> 1. 93 06 2. 93 05 3. 93 07
14	Մպորտային և որսորդական սառը զենքի ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	<ol style="list-style-type: none"> 1. 93 04 2. 93 06 3. 93 07
15	Նետողական զենքի ԱՏԳ ծածկագիրն է՝	<ol style="list-style-type: none"> 1. 93 04 2. 93 06 3. 93 07
16	Էլեկտրահարող սարքը համարվում է՝	<ol style="list-style-type: none"> 1. Քաղաքացիական 2. Ծառայողական 3. Մարտական հրաձգային
17	Զենքի համապատասխանության պարտադիր հավաստումն իրականացվում է՝	<ol style="list-style-type: none"> 1. Համապատասխանության հայտարարագրի ընդունման ձևով 2. Սերտիֆիկացման ձևով 3. Համապատասխանության հայտարարագրի ընդունման և սերտիֆիկացման ձևով
18	Որպես քաղաքացիական և ծառայողական զենք ՀՀ տարածքում արգելվում է շրջանառության մեջ մտցնել՝	<ol style="list-style-type: none"> 1. 450 մմ-ից պակաս երկարություն ունեցող փողով կամ փողային տուփով և փողով հրազեն 2. 500 մմ-ից պակաս երկարություն ունեցող փողով կամ փողային տուփով և փողով հրազեն 3. 5500 մմ-ից պակաս երկարություն ունեցող փողով կամ փողային տուփով և փողով հրազեն
19	Համապատասխանության սերտիֆիկատի գործողության ժամկետը սահմանվում է 6 ս սխեմայով	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6 ամսից ոչ պակաս ժամկետով 2. 12 ամսից ոչ պակաս ժամկետով 3. 24 ամսից ոչ պակաս ժամկետով
20	Սերտիֆիկացված զենքի և փամփուշտների համապատասխանության հսկողությունը իրականացվում է համապատասխանության սերտիֆիկատի գործողության ընթացքում առնվազն	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6 ամիսը մեկ անգամ 2. տարին մեկ անգամ 3. եռամսյակը մեկ անգամ
21	Համապատասխանության սերտիֆիկատի գործողությունը կասեցնելու կամ դադարեցնելու դեպքում սերտիֆիկացման մարմինը տեղեկացնում է	<ol style="list-style-type: none"> 1. Սերտիֆիկատը տնօրինողին 2. Սերտիֆիկատը տնօրինողին, ստուգումներ իրականացնող մարմիններին 3. Սերտիֆիկատը տնօրինողին, ստուգումներ իրականացնող մարմիններին, ՀՀ էկոնոմիկայի նախարարությանը
22	Քաղաքացիական և ծառայողական զենքի փորձարկման դրոշմի կատարման ճշտությունը ստուգվում է	<ol style="list-style-type: none"> 1. Խոշորացույցի է 0,01 մմ-ից ուն ավելի բաժանման արժեքով ինդիկատորային խորացավի օգնությամբ 2. Չափանմուշների հետ համեմատելով 3. վիզուալ
23	հրազենի նմուշի եզրաչափերի և կառուցվածքային այլ տեխնիկական բնութագրերի նույնականացման համար հետևյալ բնութագրերից որոնք են ստուգվում	<ol style="list-style-type: none"> 1. Եզրաչափերը 2. Թմբուկի տարողությունը 3. Փողային էներգիան
24	Օդաչնշիչ զենքի նմուշի եզրաչափերի և կառուցվածքային այլ տեխնիկական բնութագրերի նույնականացման համար հետևյալ բնութագրերից որոնք են ստուգվում	<ol style="list-style-type: none"> 1. Թմբուկի տարողությունը 2. Փողի երկարությունը 3. Փողային էներգիան

25	Ակոսափող հրագենի նմուշի եզրաչափքերի և կառուցվածքային այլ տեխնիկական բնութագրերի նույնականացման համար հետևյալ բնութագրերից որոնք են ստուգվում	<ol style="list-style-type: none"> 1. Փամփուշտի զանգվածը 2. Գնդակի տեսակը 3. Կարտեջի զանգվածը
26	Քաղաքացիական և ծառայողայական զենքի ու դրա փամփուշտների նույնականացման համար պարտադիր պետք է ներկայացվեն հետևյալ փաստաթղթերը	<ol style="list-style-type: none"> 1. Քաղաքացիական և ծառայողական զենքի պետական կադաստրը 2. Կոնստրուկտորական փաստաթղթեր 3. Ֆիրմային կատալոգը
27	Քաղաքացիական և ծառայողական զենքի նմուշի վրա պարտադիր պետք է լինեն	<ol style="list-style-type: none"> 1. Արտադրվող կազմակերպության անվանումը կամ ապրանքային նշանը 2. Օգտագործվող գնդակի տեսակը 3. Ձեռքի փողային էներգիան
28	Քաղաքացիական և ծառայողայական զենքի ու դրա փամփուշտների խմբաքանակի քրեագիտական փորձարկումները իրականացնում է	<ol style="list-style-type: none"> 1. Հավատարմագրված փորձագիտական լաբորատորիան 2. Հավատարմագրված փորձագիտական լաբորատորիան ոստիկանության ներկայացուցչի մասնակցությամբ 3. ՀՀ ոստիկանությունը
29x	3-ից մինչև 6 տարեկան երեխաների խաղալիքների ծայնային ճնշման մակարդակը պետք է լինի	<ol style="list-style-type: none"> 1. ոչ ավել 75 դբԱ 2. ոչ ավել 65 դբԱ 3. ոչ ավել 90 դբԱ
30	6 տարեկանից բարձր տարիքի երեխաների խաղալիքների ծայնային ճնշման մակարդակը պետք է լինի	<ol style="list-style-type: none"> 1. ոչ ավել 85 դբԱ 2. ոչ ավել 65 դբԱ 3. ոչ ավել 95 դբԱ
31	Բացոյա խաղալու համար նախատեսված խաղալիքների ծայնային ճնշման մակարդակը պետք է լինի	<ol style="list-style-type: none"> 1. 80 դբԱ 2. 70 դբԱ 3. 90 դբԱ
32	խաղալիքների հոտի ինտենսիվության որոշու մը (բնութագիրը –հոտ չկա)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 0 բալ 2. 1 բալ 3. 2 բալ
33	խաղալիքների հոտի ինտենսիվության որոշումը (բնութագիրը –շատ թույլ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 1 բալ 2. 2 բալ 3. 3 բալ
34	խաղալիքների հոտի ինտենսիվության որոշումը (բնութագիրը –թույլ)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2 բալ 2. 3 բալ 3. 4 բալ
35	խաղալիքների հոտի ինտենսիվության որոշումը (բնութագիրը –նկատելի)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 3 բալ 2. 4 բալ 3. 5 բալ
36	խաղալիքների հոտի ինտենսիվության որոշումը (բնութագիրը –սուր)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 4 բալ 2. 5 բալ 3. 6 բալ
37	խաղալիքների հոտի ինտենսիվության որոշումը (բնութագիրը –շատ սուր)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 5 բալ 2. 4 բալ 3. 3 բալ
38	խաղալիքների գույնը (ներկանյութի միզրացիա,նստվածք,պղտորություն)	<ol style="list-style-type: none"> 1. չի թույլատրվում 2. թույլատրվում է 3. մասամբ թույլատրվում է

39	Խաղալիքների օգտագործումից առաջացող ֆորմալդեհիդի քանակը մեկ օրվա ընթացքում չպետք է գերազանցի հետևյալ մակարդակը	<ol style="list-style-type: none"> 1. 0,1 մգ/դմ³ 2. 0,2 մգ/դմ³ 3. 0,3 մգ/դմ³
40	6ս սխեմայով սերտիֆիկացման դեպքում սերտիֆիկատի գործողության ժամկետը սահմանվում է (հաշվի առնելով խաղալիքների երաշխիքային և/կամ/ ծառայության ժամկետները)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6 ամսից ոչ պակաս 2. 3 ամսից ոչ պակաս 3. 12 ամսից ոչ պակաս
41	4հ սխեմայով հայտարարագրման դեպքում հայտարարագրի գործողության ժամկետը սահմանվում է (հաշվի առնելով խաղալիքների երաշխիքային և/կամ/ ծառայության ժամկետները)	<ol style="list-style-type: none"> 1. 6 ամսից ոչ պակաս 2. 3 ամսից ոչ պակաս 3. 12 ամսից ոչ պակաս
42	մինչև որ տարիքի երեխաների համար նախատեսված խաղալիքների վրա է տարածվում խաղալիքների տեխ. կանոնակարգը	<ol style="list-style-type: none"> 1. 14 տարեկան 2. 10 տարեկան 3. 6 տարեկան
43	Սերտիֆիկացման մարմինը հայտատուին համապատասխանության սերտիֆիկատ հանձնելու ժամանակ նրա հետ կնքում է սերտիֆիկատի օգտագործման պայմանագիր եթե սերտիֆիկացումը կատարվել է	<ol style="list-style-type: none"> 1. 3ս,4ս,5ս սխեմայով 2. 2ս,3ս,4ս,5ս սխեմայով 3. 3ս,4ս,5ս,6ս սխեմայով
44	հիգիենիկ եզրակացությունը փորձնական խմբաքանակի համար տրման ժամկետը	<ol style="list-style-type: none"> 1. մինչև 6ամիս 2. մինչև 12ամիս 3. մինչև 24ամիս
45	մինչև քանի տարով է տրվում հիգիենիկ եզրակացությունը	<ol style="list-style-type: none"> 1. մինչև 5տարի 2. մինչև 1տարի 3. մինչև 3տարի
46	ՀՀ-ում արտադրվող և ներմուծվող խաղալիքների իրացման ժամանակ մակնշման վերաբերյալ տեղեկատվության տրամադրումը սպառողին հայերեն լեզվով	<ol style="list-style-type: none"> 1. պարտադիր է 2. պարտադիր չէ 3. ցանկալի է
47	3 հ սխեմայով հայտարարագրման դեպքում հայտարարագրի գործողության ժամկետը սահմանվում է	<ol style="list-style-type: none"> 1. 24 ամիս 2. 12 ամիս 3. 36 ամիս
48	4 ս սխեմայով սերտիֆիկացման դեպքում սերտիֆիկատի գործողության ժամկետը սահմանվում է	<ol style="list-style-type: none"> 1. 36 ամիս 2. 24 ամիս 3. 12 ամիս
49	2 ս սխեմայով սերտիֆիկացման դեպքում սերտիֆիկատի գործողության ժամկետը սահմանվում է	<ol style="list-style-type: none"> 1. 12 ամիս 2. 24 ամիս 3. 36 ամիս
50	5 ս սխեմայով սերտիֆիկացման դեպքում սերտիֆիկատի գործողության ժամկետը սահմանվում է	<ol style="list-style-type: none"> 1. 36 ամիս 2. 12 ամիս 3. 24 ամիս