



МОНГОЛ УЛСЫН СТАНДАРТ

Сургалт, хүмүүжлийн орчны эрүүл ахуйн шаардлага

MNS 6799:2019



СТАНДАРТ, ХЭМЖИЛ ЗҮЙН ГАЗАР
УЛААНБААТАР ХОТ
2019 ОН

ӨМНӨХ ҮГ

Стандарт, хэмжил зүйн газар (СХЗГ) нь Олон улсын стандартчиллын байгууллагын жинхэнэ гишүүн бөгөөд үйл ажиллагааныхаа хүрээнд төрийн болон төрийн бус олон нийтийн байгууллагуудтай хамтран үндэсний стандарт боловсруулах ажлыг зохион байгуулдаг.

Улсын стандартын төсөл боловсруулах ажлыг холбогдох салбарын техникийн хороогоор дамжуулан гүйцэтгэдэг бөгөөд техникийн хороодоор хэлэлцэж дэмжсэн, зөвшилцөлд хүрсэн стандартын төслийг Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын тушаалаар баталснаар улсын хэмжээнд хүчин төгөлдөр болно.

Энэхүү стандартын төслийг Эрүүл мэндийн яамны Орчны эрүүл мэндийн асуудал хариуцсан мэргэжилтэн Ш.Уранцэцэг, Нийслэлийн мэргэжлийн хяналтын газрын Эрүүл ахуй, халдварт хамгааллын хяналтын улсын ахлах байцаагч М.Нэргүй, Ус, ариун цэвэр, эрүүл ахуйн дэвшлийн төв ТББ-ын Орчны ариун цэврийн мэргэжилтэн Б.Шижиртуяа, Боловсрол, соёл, шинжлэх ухаан, спортын яамны ерөнхий боловсролын бодлогын газрын Сургуулийн хоол, хүнсний хангамж, орчны аюулгүй байдлын бодлого, хэрэгжилт хариуцсан мэргэжилтэн Б.Дуламханд нар боловсруулж, Эрүүл мэнд, эмнэлгийн тусламж, үйлчилгээний стандартчиллын техникийн хорооны хурлаар хэлэлцэн дэмжсэн.

Стандарт, хэмжил зүйн газар (СХЗГ)

Энхтайвны өргөн чөлөө 46 а

Шуудангийн хаяг:

Улаанбаатар-13343 ш/x-48

Утас:263860

Факс (976-11)458032

E-mail: standardinform@masm.gov.mn

www.estandard.gov.mn

www.mas.mn

МОНГОЛ УЛСЫН СТАНДАРТ

СТАНДАРТЫН
КОЛОВСРУУЛАГЧИД
ОЛГОСОН ХУВЬ

Ангилалтын код 03.180; 03.080.30

Сургалт, хүмүүжлийн орчны эрүүл ахуйн шаардлага

Environmental hygiene requirements for educational facilities

Сургалт, хүмүүжлийн орчны эрүүл ахуйн шаардлагыг бүрдүүлэх, гадаад болон дотоод орчны хүүхдийн эрүүл мэндэд үзүүлэх сэргийлэх, аюулгүй байдлын шаардлагыг хангуулахад оршино.

MNS 6799:2019

Стандарт, хэмжил зүйн газрын даргын 2019 оны 12 дугаар сарын 13-ны өдрийн C/58 дугаар тушаалаар батлав.

Энэ стандарт нь 2019 оны 12 дугаар сарын 23-ны өдрөөс эхлэн хүчинтэй.

1 Зорилго

Энэхүү стандартын зорилго нь сургалт, хүмүүжлийн орчин /цаашид “цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байр” гэх/- ны эрүүл ахуйн нөхцөл, шаардлагыг бүрдүүлэх, гадаад болон дотоод орчны хүүхдийн эрүүл мэндэд үзүүлэх сэргийлэх, аюулгүй байдлын шаардлагыг хангуулахад оршино.

2 Хамрах хүрээ

2.1 Энэхүү стандартыг цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны орчны эрүүл ахуйн нөхцөл, шаардлагыг бүрдүүлэх, урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг зохион байгуулахад мөрдөнө.

2.2 Энэхүү стандартыг цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны барилга байгууламжийн байршил тогтоох, зураг төсөл зохиох, барилга барих, ашиглалтад оруулах, өргөтгөх, зориулалтыг өөрчлөхөд үндэслэл болгоно.

2.3 Энэхүү стандартыг төрийн болон төрийн бус өмчийн цэцэрлэг, сургуульд үнэлгээ хийх, тусгай зөвшөөрөл олгох, сунгах, хяналт тавихад хэрэглэнэ.

3 Норматив эшлэл

Энэхүү стандартад холбогдох хууль, дүрэм, журам, норм болон дараах стандартаас эш татсан бөгөөд өөрчлөлт орсон тохиолдолд хамгийн сүүлийн эх материалыаас эш татна. Үүнд:

- БНБД 66-88, Сургалт хүмүүжлийн барилга байгууламжийн зураг төсөл боловсруулах норм, дүрэм;
- БНБД 31-03-03, Олон нийт, иргэний барилга;
- БД 31-111-11, Ерөнхий боловсролын сургуулийн барилгын төлөвлөлт;
- БНБД 30.01.03, Хот тосгоны төлөвлөлт барилгажилтын норм ба дүрэм;
- БНБД 41.01.1, Халаалт, агаар сэлгэлт ба кондиционер;
- БНБД 40-06-16, Дотор сантехникийн систем;
- MNS 6055-2009, Иргэний барилгын төлөвлөлтөд хөгжлийн бэрхшээлтэй хүний шаардлагыг тооцсон орон зай, орчин;
- MNS 4585:2016, Агаарын чанар. Техникийн ерөнхий шаардлага;
- MNS 5850-2019, Хөрсний чанар. Хөрс бохирдуулагч бодис, элементүүдийн зөвшөөрөгдөх дээд хэмжээ;
- MNS 3297:2019, Байгаль хамгаалал. Хөрс. Хот, суурин газрын хөрсний

MNS 6799:2019

- ариун цэврийн үнэлгээний үзүүлэлтийн норм, хэмжээ;
- MNS 0900:2018, Хүрээлэн буй орчин. Эрүүл мэндийг хамгаалах. Аюулгүй байдал. Үндны ус. Эрүүл ахуйн шаардлага, чанар, аюулгүй байдлын үнэлгээ Техникийн шаардлага;
- MNS 4943:2015, Усны чанар. Хүрээлэн буй орчинд нийлүүлэх цэвэршүүлсэн бохир ус. Ерөнхий шаардлага;
- MNS 6561:2015, Хүрээлэн байгаа орчин. Усны чанар. Ариутгах татуургын сүлжээнд нийлүүлэх хаягдал ус. Ерөнхий шаардлага;
- MNS 5924:2015, Нүхэн жорлон. Угаадасны нүх. Техникийн шаардлага;
- MNS 5418:2008, Бага, дунд боловсролын хэвлэмэл сурх бичигт тавих шаардлага;
- MNS 6582-2016, Сурагчийн ширээ ба сандал. Техникийн шаардлага;
- MNS 6354:2012, Цэцэрлэгийн хүүхдийн гудас. Техникийн шаардлага;
- MNS 6353:2012, Цэцэрлэгийн хүүхдийн хөнжил цагаан хэрэглэл. Техникийн шаардлага;
- MNS ISO 8124-4:2011, Тоглоомын аюулгүй байдал;
- MNS 6444:2014, Сургуулийн бус. Техникийн шаардлага;
- MNS 6751:2019, Хүүхдийн тоглоомын талбай. Ерөнхий шаардлага;

4 Барилга байгууламжид тавих эрүүл ахуйн шаардлага

4.1 Барилга байгууламжийн төлөвлөлтийн шаардлага

4.1.1 Барилгын байршил, зохион байгуулалт, үйлчлэх хүрээ, орчны талбайн тохижилт, галын аюулаас хамгаалах, дулаан ба ус хангамж, ариутгах татуурга, халаалт, агааржуулалт, цахилгаан техникийн байгууламж, тоног төхөөрөмжийг БНБД 66-88, БНБД 40-06-16-гийн дагуу төлөвлөнө.

4.1.2 Цэцэрлэгийн 1 хүүхдэд ногдох эдэлбэр газрын талбайг БНБД 31-03-03, БНБД 66-88, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны 1 хүүхдэд ногдох эдэлбэр газрын талбайг БД 31-111-11-ийн дагуу тус тус тооцно.

4.1.3 Эдэлбэр газрын талбайн 40-вэс доошгүй хувь нь ногоон байгууламжтай, 50 хүртэлх хувийг цардсан байна.

4.1.4 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны гадна орчныг камержуулсан, гэрэлтүүлэг бүрэн, хүрэлцээтэй, галын аюулаас сэргийлсэн бүрхүүлтэй байна.

4.1.5 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны эдэлбэр газрын хөрс нь MNS 5850, MNS 3297 стандартад нийцсэн байна.

4.2 Барилга байгууламжийн эрүүл ахуйн шаардлага

4.2.1 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны барилга байгууламж нь эрх бүхий байгууллагаас хянаж баталгаажуулсан зураг төслийн дагуу баригдсан, зориулалтын байна.

4.2.2 Цэцэрлэгийн нэг хүүхдэд ногдох талбайг БНБД 66-88, олон нийт иргэний барилга 31-03-03, сургуулийн нэг хүүхдэд ногдох талбайг БД 31-111-11-ийн дагуу төлөвлөнө.

4.2.3 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны барилга нь (8-10) баллын газар хөдлөлтөд тэсвэртэй, аянга зайлцуулагч газардуулгатай байна.

4.2.4 Цэцэрлэгийн барилга байгууламжийг 2 хүртэл, сургууль, ерөнхий боловсролын сургуулийн дотуур байрыг 3 хүртэл давхар байхаар тус тус төлөвлөнө.

4.2.5 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны барилгыг барихдаа эрүүл мэндийн болон барилгын асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны

төв байгууллагаас баталсан барилгын материалын эрүүл ахуйн аюулгүй үзүүлэлтийн шаардлага хангасан материалыг ашиглана.

4.2.6 Анги танхимын ханын дээд хэсэг, тааз нь цагаан, бусад хэсэг нь цайвар шар, ногоон, ягаан, цэнхэр өнгөтэй, хаалга, цонх нь цагаан өнгөтэй гэрлийн ойлт 48 хувтай байна.

4.3 Агааржуулалт

4.3.1 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байрны анги танхимын агаар сэлгэлтийн хэвийн нөхцөлийг хангах зорилгоор энгийн болон механик агааржуулалтын төхөөрөмжтэй байна.

4.3.2 Технологийн кабинет, лаборатори, биеийн тамирын заал, хурлын танхим болон тусгай тоноглогдсон өрөө (компьютерийн танхим), хувцас угаах өрөө, хатаах өрөө, шүршүүр, угаалга, гал тогооны өрөөнүүд нь агааржуулалтын механик болон автомат тоног төхөөрөмжтэй байх ба байнгын хэвийн ажиллагаатай байна.

4.3.3 Ариун цэврийн өрөө, биеийн тамирын заал, усан сан, хоол үйлдвэрлэлийн хэсэгт агаар сорох салхивч төлевлөнө.

4.3.4 Биеийн тамирын заал, кабинетын өрөөний хэм ($17-20$)⁰C, тоглоомын болон бага ангийн өрөөний хэм ($20-24$)⁰C, эмчийн өрөө, биеийн тамирын заалны туслах өрөөний хэм ($20-22$)⁰C байна.

4.3.5 Бусад анги танхимын доторх агаар дахь бохирдуулагч бодис, физикийн нөлөөлөл нь MNS 4586:2016 стандартын шаардлагыг хангасан байна.

4.3.6 Анги танхимын агаарын ариун цэврийн үзүүлэлтэд 1-р хүснэгтэд заасны дагуу үнэлгээ өгнө.

Анги танхимын агаарын ариун цэврийн үнэлгээ өгөх үзүүлэлт

1-р хүснэгт

Агаарын ариун цэврийн үзүүлэлт (1 m^3 агаарт)	Зүн		Өвөл	
	Нийт бактерийн тоо	Цус задлагч коок	Нийт бактерийн тоо	Цус задлагч коок
Цэвэр	1500-3000	36	5000-7500	50
Бохир	3001-6000	37-50	7501-10000	51-100

4.4 Гэрэлтүүлэг

4.4.1 Анги танхимыг нарны шууд тусгалын тасралтгүй үргэлжлэх хугацаа өдөрт 3 цагаас багагүй байхаар төлевлөнө.

4.4.2 Анги танхимд байгалийн гэрэлтүүлгийн коэффициент нь 1,5-аас багагүй, гэрэлтүүлгийн коэффициентын цонхны талбайг шалны талбайд харьцуулсан харьцаа нь 1:4-1:6-гаас багагүй байхаар төлевлөнө.

4.4.3 Зохиомол гэрэлтүүлэгт ердийн болон өдрийн гэрлийг хэрэглэх бөгөөд 2-р хүснэгтэд заасны дагуу төлөвлөнө.

Анги, танхимын зохиомол гэрэлтүүлгийн төлөвлөлт

2-р хүснэгт

Өрөөний нэр	Гэрэлтүүлгийн хэмжээ (люкс)		Шалны 1 m^2 талбайд тусах (ватт)	
	Ердийн гэрэл	Өдрийн гэрэл	Ердийн гэрлийн хүч	Өдрийн гэрлийн хүч
А. Анги танхим, номын сан	150	300	48	20
Б. Зураг, компьютерийн кабинет	300	500	80	32
В. Технологийн хичээлийн кабинет	200	400	64	25

MNS 6799:2019

Г. Эмч, багш нарын өрөө, урлагийн	100	200	32	13
Д. Завсарлах байр үүдний хэсэг	75-100	150	10-24	7-16
Е. Өлгүүр	50	100	16	7
Е. Унтлагын өрөө, гар угаагуур, ариун цэврийн өрөө, хонгил	30	75	16	5

4.4.4 Гэрэлтуулгийг ширээний гадаргуугаас 1,9 метрийн өндөрт, хананаас 1,5 метрийн зайд хоёр эгнээгээр байрлуулах бөгөөд гэрэлтуулгийн эгнээ хоорондын зайд 2,65 метр зйттай байна.

5 Усны чанар, аюулгүй байдал

5.1 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байр нь төвлөрсөн болон төвлөрсөн бус ус хангамжийн системд холбогдсон байна.

5.2 Үндны усны төвлөрсөн бус эх үүсвэртэй бол ус хангамжийн эх үүсвэрээс 50 метрээс доошгүй зайд эрүүл ахуйн хориглолтын бус, 200 метрээс доошгүй зайд эрүүл ахуйн хязгаарлалтын бүсийг тогтоож, бүсийн дэглэмийг мөрдөж ажиллана.

5.3 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байранд хэрэглэх үндны ус нь MNS 0900 стандартын шаардлага хангасан байна.

5.4 Цэцэрлэг, сургуульд хүүхэд бүр өдөрт 1 литрээс доошгүй, дотуур байранд 2 литрээс доошгүй үндны ус уух боломжоор хангагдсан байна.

5.5 Үндны ус хадгалах сав, цэвэршүүлэх төхөөрөмж нь хүнсний зориулалтын материалыар хийгдсэн, угааж цэвэрлэх боломжтой, хүүхэд авч хэрэглэхэд хялбар байна.

5.6 Усны чанар, аюулгүй байдалд жилд 2-оос доошгүй удаа итгэмжлэгдсэн лабораториор шинжилгээ хийлгүүлнэ.

6 Ариун цэврийн байгууламж

6.1 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байр нь бохир ус зайлцуулах төвлөрсөн системд холбогдсон байна.

6.2 Төвлөрсөн системд холбогдоогүй бол хэсгийн цэвэрлэх байгууламж, цооногтой эсвэл MNS 5924:2015 стандартын дагуу барьсан ариун цэврийн байгууламжтай байна.

6.3 Хэсгийн цэвэрлэх байгууламжаас гарах цэвэрлэгдсэн ус нь MNS 6561, MNS 4943 стандартын шаардлагыг хангасан байна.

6.4 Цооногт цуглувулсан хаягдал усыг тусгай зөвшөөрөл бүхий аж ахуйн нэгж, байгууллагатай гэрээ байгуулж, хаягдал усыг зайлцуулна.

6.5 Ерөнхий боловсролын сургуулийн нэг ээлжинд хичээллэх 30 эмэгтэй хүүхдэд 1 суултуур, 40 эрэгтэй хүүхдэд 1 суултуур, 1 шээлтүүр, бага ангийн 30 хүүхдэд 1 суултуур тус тус байхаар төлөвлөнө.

6.6 Цэцэрлэгийн 15-аас ихгүй хүүхдэд 1 суултуур төлөвлөх ба хөтөвч ашигладаг

хүүхэд бүр тусдаа хөтөвчтэй байна.

6.7 Ерөнхий боловсролын сургуулийн 40 хүүхдэд 1 гар угаагуур, ерөнхий боловсролын сургуулийн дотуур байрны 30 хүүхдэд 1 гар угаагуур, 20 хүүхдэд 1 шүршүүр тус тус байхаар төлөвлөнө.

6.8 Ариун цэврийн өрөөний тоноглол, хэрэгслийг суурилуулахдаа БНБД 66-88-ийг мөрдөнө.

6.9 Цэцэрлэг, сургууль, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байранд хөгжлийн бэрхшээлтэй хүүхдэд зориулсан суултуур, гар угаагуур 1-ээс доошгүй байхаар төлөвлөнө.

6.10 Хөгжлийн бэрхшээлтэй хүүхдийн бие засах газрыг MNS 5924:2015 стандартын дагуу хэрэглэхэд хялбар дөхөм, хүүхэд унаж, бэртэхээс хамгаалсан, тохирсон хэмжээ загвартай байхаар тохижуулна.

6.11 Цэцэрлэг, сургууль, ерөнхий боловсролын сургууль, түүний дотуур байранд энгийн хог хаягдлыг зориулалтын хогийн саванд хийж цэгт хаяна. Цэг нь усны эх үүсвэрээс 100 метр, барилга байгууламжаас 30 метрээс доошгүй зайд байрладаг, хана, хашаагаар тусгаарлагдсан, хаалттай байна.

6.12 Цэгт хуримтлагдсан хогийг тээвэрлэхдээ эрх бүхий байгууллагатай үйлчилгээний гэрээ байгуулж хогийг зайлцуулна.

7 Сургалт хүмүүжлийн эрүүл ахуйн шаардлага

7.1 Анги танхимд тавигдах шаардлага

7.1.1 Ерөнхий боловсролын сургуулийн хичээлийн танхимд 1 хүүхдэд ногдох талбай 2,0 м.кв, ердийн хэв шинжтэй цэцэрлэгт 1 хүүхдэд ногдох талбай 5,5 м.кв байхаар төлөвлөнө.

7.1.2 Цэцэрлэг, сургуулийн хүүхдийн ширээ, сандал нь хүүхдийн нас биеийн онцлогт тохирсон, эрүүл ахуйн шаардлагыг хангасан, MNS 6582 стандартад нийцсэн байна.

7.1.3 Ширээ, сандлыг гадна хананаас (60-70) см зйтай, эсрэг талын ширээнээс (50-60) см зйтай, арын хананаас (40-60) см зйтай буюу самбараас эхний ширээ хүртэл (2-2,75) м зйтай, хамгийн арын ширээ хүртэл 8 метр зйтай байна.

7.1.4 Ангийн самбарыг бага ангид шалнаас дээш (70-80) см, дунд болон ахлах ангид (80-90) см өндөрт байрлуулна.

7.1.5 Дэлгэцийг эхний эгнээний хүүхэд (1,8-2) м зйтай, арын эгнээний хүүхэд (4-6) м зйтай байхаар суурилуулж, хажуугийн суудал дахь хүүхдийн дэлгэц дэх дурсийг харах өнцөг (20-25) градусаас хэтрэхгүй байна.

7.1.6 Компьютерийн танхимд 1 хүүхдэд (4-5) м² талбай ногдох бөгөөд дуу шуугианы хэмжээ (45-50) дБА-аас хэтрэхгүй, хананд дуу шуугиан тусгаарлагчтай байна.

7.1.7 Хүүхдийн техник хэрэгсэл ашиглах жишиг хугацааг 3-р хүснэгтэд заасны дагуу тогтооно.

Хүүхдийн техник хэрэгсэл ашиглах хугацаа

3-р хүснэгт

Нас	Үргэлжлэх дээд хугацаа (мин)			
	кино	компьютер	телевиз	радио соронзон бичлэг
6-9	15	15	15	10
10-12	20	15	20	15
12-15	25		25	20
15-аас дээш	30	25-ээс хэтрэхгүй	30	25

7.1.8 Хими, физикийн хичээлийн кабинет нь халуун, хүйтэн усаар хангасан угаагууртай, дадлага хичээл хийх тусгай тоноглосон ширээтэй байна. Мөн химийн кабинетийн лаборантын өрөө нь сорох шүүгээтэй, урвалж бодисыг хадгалах шаардлага хангасан байна.

7.2 Хичээлийн хуваарьт тавих шаардлага

7.2.1 Сургуулийн хичээлийн үргэлжлэх хугацааг 1, 2 дугаар анgid 35 мин-аар, бусад анgid 40 мин-аар, хичээлийн 1, 2, 4, 5 дугаар цагийн дараа завсарлагааг 10 мин-аар, 3 дугаар цагийн дараа их завсарлагааг 30 мин-аар тус тус төлөвлөнө.

7.2.2 Хичээлийн хуваарийг хийхдээ байгалийн ухаан, математик, нийгмийн ухааны хичээлийг дуу хөгжим, зураг төсөл, технологи, биений тамир, мэдээллийн технологийн хичээлтэй хослуулан төлөвлөнө.

7.2.3 Бага ангийн суралцагчдын тасралтгүй бичих үйл ажиллагааг (8-10) мин-аас хэтрүүлэхгүйгээр төлөвлөх бөгөөд хичээллэх нэг мечлөгийн эрүүл ахуйн жишиг хэмжээг 4-р хүснэгтэд заасны дагуу тогтооно.

Хичээллэх хугацаа

4-р хүснэгт

Нас	Үргэлжлэх дээд хугацаа (мин)				Амсийх амралт	
	Унших		Бичих			
	Нийт	тасралтгүй	нийт	тасралтгүй		
6-9	15-20	5-7	7-10	3-5	5	
10-12	20-25	10	15-20	10	3	
12-15	25-30	15	20-30	12	1	
15-аас дээш	40-45	20	30-35	15	1	

7.2.4 Цэцэрлэгт хөгжүүлэх үйл ажиллагааг бага бүлэгт (10-15) мин, дунд бүлэгт 20 мин, ахлах болон холимог бүлэгт (20-25) мин, бэлтгэл бүлэгт (25-30) мин-аар зохион байгуулна.

7.2.5 Цэцэрлэгийн бага болон дунд анgid хөгжүүлэх үйл ажиллагааг өдөрт 2 удаа, ахлах болон бэлтгэл анgid (3-4) удаа байхаар зохион байгуулна.

7.2.6 Цэцэрлэгийн хүүхдийн өдрийн дэглэмийг эрүүл ахуйн норм дүрэмд заасны дагуу төлөвлөнө.

8 Дүрэмт хувцас, тоглоом, хичээлийн хэрэглэлд тавих эрүүл ахуйн шаардлага

8.1 Хүүхдийн хувцасны материалд нийлэг эд, химийн нэгдэл 40 хувь хүртэл, гадуур хувцасны материалд нийлэг эд (50-100) % хүртэл агуулна.

8.2 Хүүхдийн хөнжил, цагаан хэрэглэл нь хөвөн даавуун материалыар хийсэн MNS 6353, MNS 6295 стандартыг хангасан, гудас нь эрүүл ахуйн болон аюулгүйн шаардлага хангасан MNS 6354 стандартад нийцсэн байна.

8.3 Тоглоом нь хүүхдэд бэртэл, гэмтэл учруулахуйц хурц үзүүр, ирмэггүй байх бөгөөд MNS ISO 8124-4 стандартыг хангасан байна.

8.4 Хүүхдийн ном, сурах бичиг нь MNS 5418 стандартын шаардлагыг хангасан байна.

8.5 Хүүхдийн нэг өдрийн хичээлд хэрэглэх сурах бичиг, дэвтрийн жинг 5-р хүснэгтэд харуулав.

Сурах бичиг, дэвтрийн жин

5-р хүснэгт

Анги	Жин (кг)
1-ээс 2 дугаар анги	1,5 хүртэл
3-аас 4 дүгээр анги	2 хүртэл
5-аас 6 дугаар анги	2,5 хүртэл
7-гоос 8 дугаар анги	3,5 хүртэл
9-өөс 12 дугаар анги	4 хүртэл

8.6 Цүнхэндийн жин биеийн жингийн 10 хувиас хэтрэхгүй байх бөгөөд цүнх нь хугарч нугардаггүй, нордоггүй, өнгө үзэмж сайтай, гэрлийн ойлттой, бат бөх материалыаар хийгдсэн, биеийн хөдөлгөөнд саад болохооргүй тохируулагч 2 оосортой байна.

9 Хүүхдийн эрүүл мэндийг хамгаалахад тавих шаардлага

9.1 Хүүхдэд эрүүл ахуйн зохистой дадал хэвшүүлэх, эрүүл мэндэд үзүүлэх сөрөг нөлөөллөөс урьдчилан сэргийлэх чиглэлээр эрүүл ахуйн мэдлэг олгох сургалтын төлөвлөгөөтэй байна.

9.2 Цэцэрлэг, ерөнхий боловсролын сургуульд ажиллаж буй холбогдох албан тушаалтууд нь эрүүл мэндийн асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагаас баталсан журмын дагуу эрүүл мэндийн урьдчилан сэргийлэх үзлэг, шинжилгээнд хамрагдсан байна.

9.3 Цэцэрлэг, сургуульд эрүүл мэндийн асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагаас олгосон мэргэжлийн үйл ажиллагаа эрхлэх зөвшөөрөл бүхий эмчийг ажиллуулна.

9.4 Цэцэрлэг, сургууль нь эмчийн болон тусгаарлах өрөөтэй байх бөгөөд шаардлагатай тоног төхөөрөмж, эм, багаж хэрэгслээр бүрэн хангагдсан байна.

9.5 Эмч нь хүүхдийн бие бялдрын өсөлт хөгжилтийн байдалд антропометрийн үзүүлэлтээр үнэлгээ өгч, жингийн хоцрогдолтой болон илүүдэлтэй хүүхдийг эрүүлжүүлэх арга хэмжээг авч ажиллана.

9.6 Халдварт өвчин, хоолны хордлогот халдварт гарсан тохиолдолд эрүүл мэндийн байгууллагатай яаралтай мэдээлж, урьдчилан сэргийлэх арга хэмжээг эрүүл мэндийн асуудал эрхэлсэн төрийн захиргааны төв байгууллагаас баталсан журмын дагуу зохион байгуулна.

9.7 Шавж, мэрэгч устгал болон халдвартгүйжүүлэлтийг тусгай зөвшөөрөл бүхий аж ахуйн нэгж, байгууллагатай гэрээ байгуулж, гүйцэтгүүлэн илэрсэн тохиолдолд тухай бүр устгал, халдвартгүйжүүлэлтийг хийлгүүлнэ.

ТӨГСӨВ.

