

பாடசாலைகள் கணக்கெடுப்பு-2021

பாடசாலை பௌதீக வசதிகள் பற்றிய தகவல்களை சேகரிக்கும் அட்டவணையை (SC1) பூர்த்தி செய்ய கருத்தில் கொள்ளவேண்டிய முக்கிய அம்சங்கள்

அனைத்து அதிபர்களின் கவனத்திற்கு :

நாட்டின் ஒட்டுமொத்த பாடசாலை அமைப்பு மேம்பாட்டுத் திட்டங்களை உருவாக்கும் நோக்கத்திற்காக இந்த தகவல்கள் சேகரிக்க படுவதால் நீங்கள் பாடசாலையின் பௌதீக வசதிகள் குறித்த உண்மையான தகவல்களை மட்டுமே பதியவேண்டும். மேலும் இங்கு பதியப்பட்ட தகவல்கள் 100 வீதம் சரியானவை என்பதை நீங்கள் தனிப்பட்டரீதியில் சரிபார்க்கவும் வலியுறுத்தப் படுகின்றீர்கள்.

பகுதி A –பாடசாலை வளாகம்/நிலம் பற்றிய தகவல்கள்

- பாடசாலை நிலத்தின் பரப்பளவை ஏக்கர், ரூட், பேர்ச்சில் மட்டும் எழுதவும்.
- நீங்கள் ஹெக்டயரில் பாடசாலை நிலத்தை வைத்திருந்தால் , முதலில் அதை ஏக்கராக (1ஹெக்டயர் = 2.47 ஏக்கர் பயன்படுத்தி) மாற்றவும், பின்னர் அதை பேர்ச்சாக மாற்றவும் (1 ஏக்கர் = 160 பேர்ச்சஸ்)
- 40 பேர்ச்சஸ் = 1 ரூட் , 4ரூட் = 1 ஏக்கர்

உதாரணமாக , பாடசாலையின் நிலப்பரப்பு 2.3 ஹெக்டயர் என்றால் அது பின்வருமாறு ஏக்கர், ரூட், பேர்ச்சில் மாற்றப்படும்.

2.3 ஹெக்டயர் = 2.3×2.47 ஏக்கர் = 5.681 ஏக்கர்

பேர்ச்சஸ் $5.681 \times 160 = 908.96$

160 பேர்ச்சஸ் = 1 ஏக்கர்

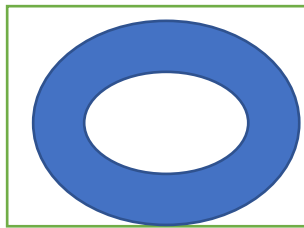


1ஏக்கர் =
160பேர்ச்சஸ்

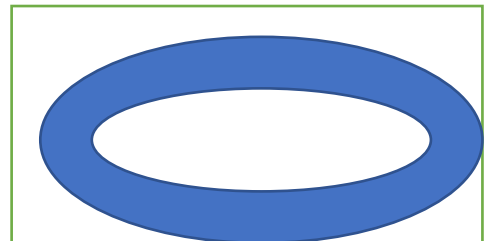
908.96 பேர்ச்சஸ் = $908.96/160 = 5$ ஏக்கர் 2 ரூட் 28.96 பேர்ச்சஸ்

2.3 ஹெக்டயர் - - - > 5 ஏக்கர் 2 ரூட் 29 பேர்ச்சஸ்

- விளையாட்டு மைதானத்தின் முழு சுற்று தூரம்



125 மீற்றர் சுற்றளவு



300 மீற்றர் சுற்றளவு

பகுதி B – பாடசாலையில் இருக்கும் வகுப்பறைகள் பற்றிய தகவல்கள்
ஒதுக்கப்பட்ட வகுப்பறைகள் / ஒதுக்கப்படாத வகுப்பறைகள் என
வகுப்பறைகளின் எண்ணிக்கையை குறிப்பிடவும்



ஒதுக்கப்படாத
வகுப்பறைகள்



ஒதுக்கப்பட்ட
வகுப்பறைகள்



தற்காலிக கொட்டகை வகுப்பறைகள்

பகுதி C – பாடசாலையில் உள்ள மரத்தளபாடங்கள் பற்றிய தகவல்கள்

வகை 1 மாணவர் இரட்டை மேசைகள் மற்றும் வகை 1 நாற்காலிகள்

(தரம் 1 மற்றும் 2 க்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது)

தரையிலிருந்து 1 நாற்காலி செ.மீ. இது 52 செமீ உயரம் மற்றும் உட்கார்ந்த பகுதி தரையிலிருந்து சுமார் 1 செ.மீ. 28 செ.மீ உயரம், நாற்காலி செ.மீ. 24 அங்குல உயரம்.

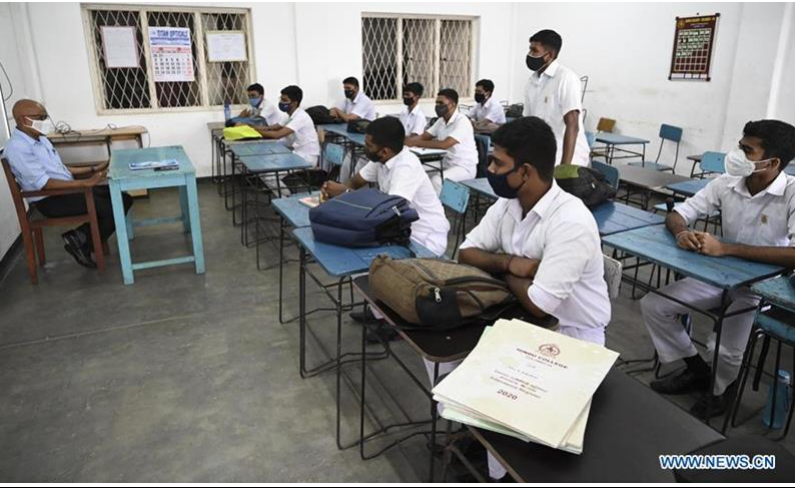
வகை 1 மாணவர் இரட்டை மேசை வகை 1 இரட்டை மாணவர் மேசை இரண்டு மாணவர்களுக்காக வடிவமைக்கப்பட்டுள்ளது. 100 மற்றும் அகலம் செ.மீ. தரையில் இருந்து 40 செ.மீ. 47.5 அடி உயரம்



வகை 2 மாணவர் மேசைகள் மற்றும் நாற்காலிகள் (தரம் 3,4 மற்றும் 5 க்கு பயன்படுத்தப்படுகிறது)

A • வகை 2 நாற்காலி தரையிலிருந்து 1 செமீ உயரத்தில் வைக்கப்பட்டுள்ளது. இது 62 செமீ உயரம் மற்றும் உட்கார்ந்த பகுதி தரையிலிருந்து சுமார் 1 செ.மீ. இது 32 அடி உயரமும், நாற்காலி சுமார் 3 செமீ உயரமும் கொண்டது. உயரம் 30 அங்குலம்.

நீளம் வகை 2 மாணவர் மேசை நீளம் செ.மீ. 60 மற்றும் அகலம் செ.மீ. தரையில் இருந்து 45 செ.மீ. 52 இன் உயரம்.



- வகை 4 மாணவர் மேசைகள் மற்றும் நாற்காலிகள்
- (6,7, 8,9,10,11,12 மற்றும் 13 ஆம் வகுப்புகளுக்குப் பயன்படுத்தப்படுகிறது)
- வகை 4 ஒரு நாற்காலி தரையிலிருந்து சுமார் 1 செ.மீ. இது 83 செமீ உயரம் மற்றும் உட்கார்ந்த பகுதி தரையிலிருந்து சுமார் 1 செ.மீ. 45 செமீ உயரம், நாற்காலி செ.மீ. 38 அங்குல உயரம்.
- நீளம் வகை 4 மாணவர் மேசை நீளம் செ.மீ. 65 மற்றும் அகலம் செ.மீ. தரையில் இருந்து 47 செ.மீ. 73 அங்குல உயரம்.

**பகுதி D – அடிப்படை (நீர், மின்சாரம் மற்றும் சுகாதாரம்) வசதிகள்
பற்றிய தகவல்கள்.**

- குடிநீர் பெறப்படும் மூலங்கள்



Protected Well (பாதுகாப்பான கிணறு)



Unprotected Well (பாதுகாப்பற்ற கிணறு) - வெளிப்புற நிலத்தடி நீர் கிணற்றுக்குள் செல்வதை தடுக்க கிணற்றை சுற்றி பாதுகாப்பு சுவர் இல்லாத கிணறுகள்



Rain Water Collecting Tank (மழைநீர் சேகரிப்பு தொட்டி)



Water Filter Unit

கேள்வி எண் D6, ராஜரதா போன்ற பகுதிகளில் குடிநீரில் உள்ள அதிகப்படியான உப்புத்தன்மை மற்றும் பிற ரசாயனங்களை அகற்ற நீர் வடிகட்டி அலகு தேவையா என்று கேட்கிறது.

சுத்தமான குடிநீர் உள்ள பகுதிகளில் உள்ள பள்ளிகள் பதில் எண் 1 ஐ வட்டமிட வேண்டும் (சுத்திகரிக்கப்பட்ட நீர் இருப்பதால் நீர் வடிகட்டி தேவையில்லை).

கழிப்பறைகள் மற்றும் சிறுநீர் கழிப்பறைகள்

- ஒரு நேரத்தில் ஒரு நபர் பயன்படுத்தும் கழிப்பறையை / சிறுநீர் கழிப்பறையை ஒரு அலகாக கருதுங்கள்.
- 4 கழிப்பறை வகைகளின் கீழ் தனித்தனியாக மாணவர் கழிப்பறை அலகுகளின் எண்ணிக்கையை உள்ளிடவும்.



ஒரு கழிப்பறையில் 4 கழிப்பறை அலகுகள். / 4 Toilet Units in the same Toilet



ஒரு கழிப்பறையில் 1 கழிப்பறை அலகு மட்டுமே இருக்கும் ஒரு படம் / 1 Toilet Unit



ஒரு கழிவறையில் 2 சிறுநீர் அலகுகள் இருக்கும் ஒரு படம் / 2 Urinal Units in a one toilet



ஒரு கழிப்பறையில் 1 கழிப்பறை அலகு மட்டுமே இருக்கும் ஒரு படம் / 1 Toilet Unit



ஒரு கழிப்பறை அமைப்பில் 4 கழிப்பறை அலகுகள் மட்டுமே உள்ள ஒரு படம் / 4 Toilet Unit in a single toilet system

பகுதி G – பிற பொது வசதிகள் பற்றிய தகவல்கள்

- ஒரு முதன்மை பிரிவு கொண்ட ஒரு பாடசாலையின் அட்டவணை G ல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வசதிகள் முதன்மைப் பிரிவிற்கும் இரண்டாம் நிலைப் பிரிவிற்கும் தனித்தனியாக இருந்தால் அவற்றை ஒவ்வொரு பிரிவின் கீழும் குறிப்பிடவும்.
- ஒரு முதன்மை பிரிவு கொண்ட ஒரு பாடசாலையின் அட்டவணை G ல் குறிப்பிடப்பட்டுள்ள வசதிகள் முதன்மைப் பிரிவிற்கும் இரண்டாம் நிலைப் பிரிவிற்கும் தனித்தனியாக கிடைக்கவில்லை என்றால் அவை அனைத்தையும் இரண்டாம் பிரிவின் கீழ் மட்டும் காட்டுங்கள்.
- அதே வசதி முதன்மை மற்றும் இரண்டாம் நிலை பிரிவுகளின் கீழ் காட்டப்படக்கூடாது.
- முதன்மை பிரிவின் கீழ் அட்டவணை G ல் பட்டியலிடப்பட்டுள்ள வசதிகள் முதன்மை பிரிவுக்கு தனித்தனியாக இருந்தால் மட்டுமே குறிப்பிடப்பட வேண்டும்.
- ஒரே நேரத்தில் பயன்படுத்தக்கூடிய மாணவர்களின் எண்ணிக்கை இடத்தின் இருக்கை திறன் (Seating Capacity) என கருதப்படுகின்றது.
- வகுப்பறைகள் தற்காலிக அடிப்படையில் பொது வசதிகளாகப் பயன்படுத்தப்பட்டால் அவற்றை பக்கம் 12 இல் குறிப்பிடவேண்டிய வேறு தகவல்களின் கீழ் குறிப்பிடவும். அந்த இடம் போதவில்லை என்றால் அதை மற்றொரு தாளில் எழுதுங்கள்.

பகுதி H – கணினிகள், கணினி ஆய்வுகூடங்கள், மற்றும் இணைய

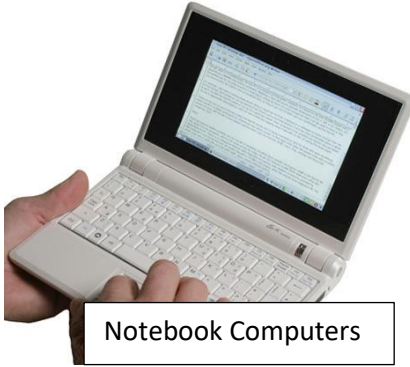
வசதிகள் பற்றிய தகவல்கள்



Desktop Computer



Laptop Computer



Notebook Computers



Tablet/ Tablet Computers

குறிப்பு:.. அரசாங்கத்தால் பெறப்பட்ட அனைத்து வகையான கணினிகளும் (கல்வி அமைச்சகம் / மாகாண சபை / மாகாண கல்வி நிறுவனங்கள், வெளிநாட்டு உதவித் திட்டங்கள்) மற்றும் வேறு நிறுவனங்கள்(பாடசாலை பழைய மாணவர் சங்கங்கள், நலன்விரும்பிகள் உட்பட) பகுதி H இல் குறிப்பிடப்பட வேண்டிய கணினிகளாக இங்கே பட்டியலிடப்பட வேண்டும்.

- HX மற்றும் HY இன் கீழ் தற்போதுசெயற்பாட்டில் உள்ள உங்கள் பாடசாலையில் உள்ள Desktop, Laptop, Notebook மற்றும் Tablet களின் மொத்த எண்ணிக்கையை குறிப்பிடல் வேண்டும். பாடசாலையின் தற்போதைய / தற்போதைய இடத்திற்கு ஏற்ப HX அட்டவணையில் உள்ளது.
- டெஸ்க்டாப், லேப்டாப் மற்றும் டேப்லெட்டை HY அட்டவணையில் கணினி வகை மற்றும் வயதுக்கு ஏற்ப (ஆண்டு பெறப்பட்டது) குறிப்பிடவும். மடிக்கணினியின் கீழ் நோட்புக் காட்டவும்.
- அட்டவணை அட்டவணை HZA தற்போது செயலற்ற நிலையில் உள்ள கணினிகளின் எண்ணிக்கையைக் காட்டுகிறது மற்றும் பழுதுபார்த்து மீண்டும் பயன்படுத்த முடியும்.
- HZB அட்டவணையின் கீழ் மாணவர்களின் கற்றல் நடவடிக்கைகளுக்காக கணினி ஆய்வுகூடங்களில் / கணினி அறையில் உள்ள கணினி மற்றும் இணைய வசதிகள் போன்றவற்றைக் கொண்டிருந்தால் மட்டுமே ஒவ்வொரு பிரிவின் கீழும் ஆம் என்று சொல்லுங்கள்.