

Әдістемелік ұсынымдарға 9-қосымша

Білім беру процесін материалдық-техникалық камтамасыз ету туралы,оның ішінде компьютердің болуы, оқу зертханаларының, оқу пәндік кабинеттерінің және оқудың техникалық құралдарының болуы туралы мәліметтер. Теректі мектеп-балабақшасы (2022-2023о/ж жағдай бойынша)
(білім беру ұйымының атауы)

| Құрлыстың типі (үлгілік жоба,бейімделген, өзге), жалпы және пайдаланылатын алаңы (м2)көрсетіліп отырып білім беру үрдісімен айналысатын құрылыстардың нақты мекен жайы | Материалдық қаржылық активтердің болуы(меншік шаруашылық жүргізу немесе жедел басқару немесе сенімгерлік басқару құқығында тиесілі),материалдық активтерді жалдау туралы мәліметтер | Атауы көрсетілген пәндік кабинеттер | Оқу өндірістік шеберханалар, оқу тәжірибелік учаскелер, оқу шаруашылықтары, оқу палигондары. | Атауы көрсетілген зертханалар (қв/м) | Түрі көрсетілген оқу және оқу зертхана жабдықтарының, техникалық оқу құралдарының тізбесі. | Мәжіліс залы, спорт залы (қв/м) кітапхана | Компьютерлік сыныптар, компьютерлер, жабдықтар мен жихаздар, жеке пайдалануға арналған шкафтар, | Әлеуметтік тұрмыстық және өзге де максаттағы (өткізу пунктері, санитариялық тораптар) (унитаздар, жуу раковиналары) болуы | Білім беру ұйымдарының және (немесе) іргелес аумақтарында, аймақтағы үшінші деңгейдегі домендік атаудың бейне бақылауының болуы edu.kz | Ерекше білім беру қажеттіліктері бар адамдар үшін жағдайлардың болуы |
|--|---|--|--|--|--|---|---|---|--|--|
| Бейімделген, құрлыс алаңы 1643,60. Ғимараттың көлемі 14299. Жалпы ауданы 2454,60. Темір ауданы, тасқопа ауылы, мектеп көшесі 22 | | Бастауыш 48,30 м/қв. Орыс тілі 48 м/қв. физика кабинет 59,70м/қв. Биология 63,30 м/қв. Алғашқы аскери дайындық 32, | Темір өңдеу, ағаш өңдеу шеберханасы, мата өңдеу шеберханасы | Физика зертханасы 18,0 кв/м химия зертханасы 18,0 кв/м | динамометр ручной, кинопроектор, шкала твердости (физика кабинет) натуральный элементы таблицы менд, аппарат для дистилляция воды, выпримертель (физика) | Акт зал жоқ, спорт зал 272,60 м/қв. Кітапхана 35,4 м/қв | Компьютерлік сыныптар-2. Компьютерлер саны-23 Ноутбук-59. Жеке балаға пайдалануға арналған шкаф-52 штук. Интерактивті такта саны-4 Интерактивті | Унитаздар: ұлдарға 6, Қыздарға 6, Балабақшада 1, Раковиналар: ұлдарда 3, қыздарда 2, Балабақшада 1, Асханада 6. | Бейне камералар Барлығы: 34штук 20 ішкі, 14 сыртқы. | Пандус бар. |

40м/кв.
математика
48,30 м/кв.
Тарих
47,10м/кв.
Информатика
48,30 м/кв.
Мултимедия
48 м/кв.
Химия 59,70
м/кв.
Техналогия
69,60 м/кв

Источник питание,
Насос
вакумный, Камовс
кого Н.В(физика)
комплект
вращение вр-
1(физика),
пресс
гидравлический
ПГП (физика),
прибор для дем-и
закона мех ПДМД
(физика),
Резистор
спиральный
(физика),
прибор для
изучения (физика),
плита разметочная
400*400*540,
факс,
кабель ThomsonEU
2003,
ноутбук K50,
принтер лазерный
, Xerox Phaser 3010
таблица период
сист.хим.элемент.
мендел, Торф(хими
я кабинет),
штатив лаб-ный
(физика),
осциллограф
(физика),
трубка Ньютона
ТН (физика)
Ноутбук,
Интерактивті
панел,
Приобретение

панел-4.

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | кабинета биологии, шкаф книжный, стол учителя 1200*600*710, шкаф пристенный секционный, шкаф пристенный для инстр-и, верстаки учен-и слесарный, верстаки учен-и столярный 750*780*1350, прибор для опытов по химии элек.ток, доска , сушильный шсу (физика), шкаф вытяжной, стол демон-й лаб.длякаб.биол огии, Стеляж прои-и мет-и нагреватель пробирок (физика кабинет), стол про-ный 1470, конечностый лощади(биалоги я кабинет), | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>точило наждачное, стол учителя, стул ученический 2-х местный, стул ученический, стол компьютерный, шкаф для одежды 2-х,3-х местный, сейф, стол демон-й лаб, стол лабор.физич.без. надстрой, стол демонстрационн ый лабор, стол уч.2- мест.лаб.химий, стол лабор.рабочий 900*600*820, стул ученическии, комплект моделей атомов(физика), метр демонстрационн ый МДМ, станок отрезной 1400*825*885,</p> | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | станок токарной- винторезной, Станок комбинир- настольный, станок токарный по дереву, станок поперечно- строгальн, доска классная, стол компьютерный, стол ученический , ноутбук , стол учителя , шкаф пристенный секционный, Компьютер, Компьютер в комплекте, интерактивная доска, программно- аппар.комп, швейная машинка электрическая , аверлок, таблица период сист.хим.элемен т.мендел, торф (химия | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | кабинет), шкаф пристенный для инстр-и, верстаки учен-и слесарный, верстаки учен-и столярный 750*780*1350, стол для раскроя ткани, сейф для раскроя ткани, точило наждачное, станок отрезной 1400*825*885, станок токарной- винторезной, Станок комбинир- настольный Станок, токарный по дереву, станок поперечно- строгальн, выприметель (физика), Источник питание, насос вакуумный ,Камовского Н.В(физика), | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | комплект вращение вр- 1(физика), пресс гидравлический ПГП (физика), прибор для дем- и закона мех ПДМД (физика), Резистор спиральный (физика), прибор для изучения (физика), | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|

Білім беру ұйымының басшысы
(қолы)



Б.М.Нурсултанов
А.Т.Ә(болған жағдайда)

Әдістемелік ұсынымдарға 9-қосымша

Білім беру процесін материалдық-техникалық қамтамасыз ету туралы, оның ішінде компьютердің болуы, оқу зертханаларының, оқу пәндік кабинеттерінің және оқудың техникалық құралдарының болуы туралы мәліметтер.
(Білім беру ұйымының атауы)

Теректі мектеп-балабақшасы (2023-2024о/ж жағдай бойынша)

| | | | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|---|---|---|---|--|--|
| Құрлыстың типі (үлгілік жоба, бейімделген, өзге), жалпы және пайдаланылатын алаңды (м ²) көрсете отырып білім беру үрдісімен айналысытын құрлыстардың нақты мекен жайы | Материалдық қаржылық активтердің болуы (меншік шаруашылық жүргізу немесе жедел басқару немесе сенімгерлік басқару құқығында тиесілі), материалдық активтерді жалдау туралы мәліметтер | Атауы көрсетілген пәндік кабинеттер | Оқу өндірістік шеберханалар, оқу тәжірибелік учаскелер, оқу шаруашылықтары, оқу палигондары. | Атауы көрсетілген зертханалар (қв/м) | Түрі көрсетілген оқу және оқу зертхана жабдықтарының, техникалық оқу құралдарының тізбесі. | Мәжіліс залы, спорт залы (қв/м) кітапхана | Компьютерлік сыныптар, компьютерлер, жабдықтар мен жихаздар, жеке пайдалануға арналған шкафтар, | Әлеуметтік тұрмыстық және өзге де мақсаттағы (өткізу пунктері, санитариялық тораптар) (унитаздар, жуу раковиналары) болуы | Білім беру ұйымдарының және (немесе) іргелес аумақтарында, аймақтағы үшінші деңгейдегі домендік атаудың бейне бақылауының болуы edu.kz | Ерекше білім беру қажеттіліктері бар адамдар үшін жағдайлардың болуы |
| Бейімделген, құрлыс алаңы 1643,60. Гимараттың көлемі 14299. Жалпы ауданы 2454,60. Темір ауданы, тасқопа ауылы, мектеп көшесі 22 | | Бастауыш 48,30 м/қв. Орыс тілі 48 м/қв. Әмбебап кабинет 59,70 м/қв. Биология 63,30 м/қв. Алғашқы аскери | Темір өңдеу, ағаш өңдеу шеберханасы, мата өңдеу шеберханасы | Физика зертханасы 18,0 қв/м химия зертханасы 18,0 қв/м | динамометр ручной, кинопроектор, шкала твердости (физика кабинет) натуральный элементы таблицы менд, аппарат для дистилляция воды, выпримерель (физика) | Акт зал жоқ, спорт зал 272,60 м/қв. Кітапхана 35,4 м/қв | Компьютерлік сыныптар-2. Компьютерлер саны-23 Ноутбук-59. Жеке балаға пайдалануға арналған шкаф-52 штук. Интерактивті тақта саны-4 Интерактивті | Унитаздар: ұлдарға 6, Қыздарға 6, Балабақшада 1, Раковиналар: ұлдарда 3, қыздарда 2, Балабақшада 1, Асханада 6. | Бейне камералар Барлығы: 34штук 20 ішкі, 14 сыртқы. | Пандус бар. |

дайындык32,
40м/кв.
Физика 48,30
м/кв. Тарих
47,10м/кв.
Информатика
48,30 м/кв.
Мултимедия
48 м/кв.
Химия 59,70
м/кв.
Техналогия
69,60 м/кв

Источник питание,
Насос
вакуумный, Камовс
кого Н.В(физика)
комплект
вращение вр-
1(физика),
пресс
гидравлический
ПГП (физика),
прибор для дем-и
закона мех ПДМД
(физика),
Резистор
спиральный
(физика),
прибор для
изучения (физика),
плита разметочная
400*400*540,
факс,
кабель ThomsonEU
2003,
ноутбук K50,
принтер лазерный
, Xerox Phaser 3010
таблица период
сист.хим.элемент.
мендел, Торф(хими
я кабинет),
штатив лаб-ный
(физика),
осциллограф
(физика),
трубка Ньютона
ТН (физика)
Ноутбук,
Интерактивті
панел,
Приобретение

панел-4.

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | кабинета биологии, шкаф книжный, стол учителя 1200*600*710, шкаф пристенный секционный, шкаф пристенный для инстр-и, верстаки учен-и слесарный, верстаки учен-и столярный 750*780*1350, прибор для опытов по химии элек.ток, доска , сушильный шсу (физика), шкаф вытяжной, стол демон-й лаб.длякаб.биол огии, Стеляж прои-и мет-и нагреватель пробирок (физика кабинет), стол про-ный 1470, конечностый лощади(биологи я кабинет), | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | | | точило наждачное, стол учителя, стул ученический 2-х местный, стул ученический, стол компьютерный, шкаф для одежды 2-х,3-х местный, сейф, стол демон-й лаб, стол лабор.физич.без. надстрой, стол демонстрационн ый лабор, стол уч.2- мест.лаб.химий, стол лабор.рабочий 900*600*820, стул ученическии, комплект моделей атомов(физика), метр демонстрационн ый МДМ, станок отрезной 1400*825*885, | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | <p>станок токарной- винторезной, Станок комбинир- настольный, станок токарный по дереву, станок поперечно- строгальн, доска классная, стол компьютерный, стол ученический , ноутбук , стол учителя , шкаф пристенный секционный, Компьютер, Компьютер в комплекте, интерактивная доска, программно- аппар.комп, швейная машинка электрическая , аверлок, таблица период сист.хим.элемен т.мендел, торф (химия</p> | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | кабинет), шкаф пристенный для инстр-и, верстаки учен-и слесарный, верстаки учен-и столярный 750*780*1350, стол для раскроя ткани, сейф для раскроя ткани, точило наждачное, станок отрезной 1400*825*885, станок токарной- винторезной, Станок комбинир- настольный Станок, токарный по дереву, станок поперечно- строгальн, выприметель (физика), Источник питание, насос вакуумный ,Камовского Н.В(физика), | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>комплект вращение вр- 1(физика), пресс гидравлический ПГП (физика), прибор для дем- и закона мех ПДМД (физика), Резистор спиральный (физика), прибор для изучения (физика),</p> | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Білім беру ұйымының басшысы
(колы)



Б.М.Нурсултанов
А.Т.Ә(болған жағдайда)

Әдістемелік ұсынымдарға 9-қосымша

Білім беру процесін материалдық-техникалық қамтамасыз ету туралы, оның ішінде компьютердің болуы, оқу зертханаларының, оқу пәндік кабинеттерінің және оқудың техникалық құралдарының болуы туралы мәліметтер.
(білім беру ұйымының атауы)

Теректі мектеп-балабақшасы (2024-2025 о/ж жағдай бойынша)

| Құрлыстың типі (үлгілік жоба, бейімделген, өзге), жалпы және пайдаланылатын алаңы (м ²) көрсете отырып білім беру үрдісімен айналысатын құрлыстардың нақты мекен жайы | Материалдық қаржылық активтердің болуы (меншік шаруашылық жүргізу немесе жедел басқару немесе сенімгерлік басқару құқығында тиесілі), материалдық активтерді жалдау туралы мәліметтер | Атауы көрсетілген пәндік кабинеттер | Оқу өндірістік шеберханалар, оқу тәжірибелік учаскелер, оқу шаруашылықтары, оқу палигондары. | Атауы көрсетілген зертханалар (қв/м) | Түрі көрсетілген оқу және оқу зертхана жабдықтарының, техникалық оқу құралдарының тізбесі. | Мәжіліс залы, спорт залы (қв/м) кітапхана | Компьютерлік сыныптар, компьютерлер, жабдықтар мен жихаздар, жеке пайдалануға арналған шкафтар, | Әлеуметтік тұрмыстық және өзге де мақсаттағы (өткізу пунктері, санитариялық тораптар) (унитаздар, жуу раковиналары) болуы | Білім беру ұйымдарының және (немесе) іргелес аумақтарын да, аймақтағы үшінші деңгейдегі домендік атаудың бейне бақылауының болуы edu.kz | Ерекше білім беру қажеттіліктер бар адамдар үшін жағдайлардың болуы |
|---|---|--|--|---|---|---|--|---|---|---|
| Бейімделген, құрлыс алаңы 1643,60. Ғимараттың көлемі 14299. Жалпы ауданы 2454,60. Темір ауданы, тасқона ауылы, мектеп көшесі 22 | | Бастауыш 48,30 м/қв. Орыс тілі 48 м/қв. Әмбебап кабинет 59,70 м/қв. Биология 63,30 м/қв. Алғашқы аскери дайындық 32,40 м/қв. Физика 48,30 | Темір өңдеу, ағаш өңдеу шеберханасы, мата өңдеу шеберханасы | Физика зертханасы 18,0 қв/м химия зертханасы 18,0 қв/м | динамометр ручной, кинопроектор, шкала твердости (физика кабинет) натуральный элементы таблицы менд, аппарат для дистилляция воды, выпримерель (физика) Источник питание, Насос вакуумный, Камовс | Акт зал жоқ, спорт зал 272,60 м/қв. Кітапхана 35,4 м/қв | Компьютерлік сыныптар-2. Компьютерлер саны-23 Ноутбук-59. Жеке балаға пайдалануға арналған шкаф-52 штук. Интерактивті такта саны-4 Интерактивті панел-4. | Унитаздар: ұлдарға 6, Қыздарға 6, Балабақшада 1, Раковиналар: ұлдарда 3, қыздарда 2, Балабақшада 1, Асханада 6. | Бейне камералар Барлығы: 34штук 20 ішкі, 14 сыртқы. | Пандус бар. |

м/кв. Тарих
47,10м/кв.
Информатика
48,30 м/кв.
Мултимедия
48 м/кв.
Химия 59,70
м/кв.
Техналогия
69,60 м/кв

кого Н.В(физика)
комплект
вращение вр-
1(физика),
пресс
гидравлический
ПГП (физика),
прибор для дем-и
закона мех ПДМД
(физика),
Резистор
спиральный
(физика),
прибор для
изучения (физика),
плита разметочная
400*400*540,
факс,
кабельThomsonEU
2003,
ноутбук K50,
принтер лазерный
,ХерохPhaser 3010
таблица период
сист.хим.элемент.
мендел,Торф(хими
я кабинет),
штатив лаб-ный
(физика),
осциллограф
(физика),
трубка Ньютона
ТН (физика)
Ноутбук,
Интерактивті
панел,
Приобретение
кабинета
биологии,
шкаф книжный,

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | стол учителя 1200*600*710, шкаф пристенный секционный, шкаф пристенный для инстр-и, верстаки учен-и слесарный, верстаки учен-и столярный 750*780*1350, прибор для опытов по химии элек.ток, доска , сушильный шеу (физика), шкаф вытяжной, стол демон-й лаб.длякаб.биол огии, Стеляж прои-и мет-и нагреватель пробирок (физика кабинет), стол про-ный 1470, конечностьй лощади(биалогии кабинет), точило наждачное, стол учителя, | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | стул ученический 2-х местный, стул ученический, стол компьютерный, шкаф для одежды 2-х,3-х местный, сейф, стол демон-й лаб, стол лабор.физич.без. надстрой, стол демонстрационн ый лабор, стол уч.2- мест.лаб.химий, стол лабор.рабочий 900*600*820, стул ученическии, комплект моделей атомов(физика), метр демонстрационн ый МДМ, станок отрезной 1400*825*885, станок токарной- винторезной, Станок | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | комбинир- настольный, станок токарный по дереву, станок поперечно- строгальн, доска классная, стол компьютерный, стол ученический , ноутбук , стол учителя , шкаф пристенный секционный, Компьютер, Компьютер в комплекте, интерактивная доска, программно- аппар.комп, швейная машинка электрическая , аверлок, таблица период сист.хим.элемен т.мендел, торф (химия кабинет), шкаф пристенный для | | | | | |
|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|
| | | | | | инстр-и, верстаки учен-и слесарный, верстаки учен-и столярный 750*780*1350, стол для раскроя ткани, сейф для раскроя ткани, точило наждачное, станок отрезной 1400*825*885, станок токарной- винторезной, Станок комбинир- настольный Станок, токарный по дереву, станок поперечно- строгальн, выприметель (физика), Источник питание, насос вакуумный ,Камовского Н.В(физика), комплект вращение вр- 1(физика), | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | пресс гидравлический ПГП (физика), прибор для дем- и закона мех ПДМД (физика), Резистор спиральный (физика), прибор для изучения (физика), | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|--|--|--|



Білім беру ұйымының басшысы
(колы)

Б.М.Нурсултанов
А.Т.Ә(болған жағдайда)