



Российская Федерация  
Чукотский автономный округ  
Анадырский муниципальный район  
**Муниципальное бюджетное  
общеобразовательное учреждение**  
**«Центр образования села Мейныпильгыно»**  
689115, Чукотский АО, Анадырский район, с.  
Мейныпильгыно, ул. Юбилейная, д.14  
тел 8(427)333-53-66,  
e-mail: [schoolmaino@yandex.ru](mailto:schoolmaino@yandex.ru),  
<http://цомайна.рф>;  
ИНН: 8702002042; КПП: 870101001;  
ОГРН № 1038700042765 от 23.10.2003;  
ОКПО 58004572; ОКАТО 77 206 000 003;  
ОКТМО 77603474101; ОКОГУ 4210007;  
ОКФС 14; ОКОПФ 75403

Начальнику Управления  
социальной политики  
Администрации Анадырского  
муниципального района

Бабичевой Л.А.

689000, Чукотский АО,  
г. Анадырь, ул. Южная, д. 15

[roosp@chukotnet.ru](mailto:roosp@chukotnet.ru)

от 21.01.2021 г. № 01-09/02/46  
на № 64 / 10-02 от 21.01.2021 г.

Уважаемая Людмила Анатольевна!

МБОУ «Центр образования с. Мейныпильгыно» направляет Вам информацию о наличии имеющегося учебного оборудования, расходных материалов, средств обучения по предметам естественно-научной направленности (физика, химия, биология) по состоянию на 21.01.2021 г. в нашей общеобразовательной организации, на базе которой запланировано открытие в 2021 году Центра «Точка роста» по форме согласно приложению.

*Приложение на 1 л. в 1 экз.*

С уважением,  
директор МБОУ «Центр  
образования с. Мейныпильгыно»

М.А. Федорова

**Информация**

**о наличии имеющегося учебного оборудования, расходных материалов, средств обучения по предметам естественно-научной направленности (физика, химия, биология) в общеобразовательных организациях Анадырского муниципального района, на базе которых запланировано открытие в 2021 году Центров «Точка роста»**

Наименование образовательной организации	Учебный предмет	Перечень имеющегося оборудования, расходных материалов и средств обучения
<b>ФИЗИКА</b>		
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Центр образования села Мейныпильгыно"	Физика	ГИА лаборатория - 1 шт стандартная: 1. Таймер электронный – 1 шт 2. Гигрометр – 1 шт 3. Манометр – 1 шт 4. Термометр лабораторный – 2 шт 5. Термометрическая трубка – 1 шт 6. Прибор для исследования свойств газов – 5 шт. 7. Калориметр– 1 шт 8. Калькулятор CASIO HL-4A – 2 шт 9. Штатив– 1 шт 10. Прибор для демонстрации атмосферного давления – 1 шт 11. Тело калориметрическое алюминиевое – 1 шт 12. Чашка Петри с бинтом – 1 шт 13. Таблицы психрометрические – 1 шт

		<p>14.Фотографии наноструктур – 1 шт 15.Крючок проволочный – 1 шт 16.Муфта штатива – 1 шт 17.Контейнер с ложементом – 1 шт 18.Скамья оптическая – 1 шт 19.Рейтер с магнитами – 1 шт 20.Рейтер лабораторный – 2 шт 21.Рейтер с линзой F=50mm – 1 шт 22.Рейтер с линзой F=100mm – 1 шт 23.Линза полуцилиндр R=26mm – 1 шт 24.Конденсор R=26mm – 1 шт 25.Источник света – 1 шт 26.Корпус источника света – 1 шт 27.Пластина со скошенными гранями – 1 шт 28.Маска с одной оптической щелью – 1 шт 29.Маска с 3 и 5 оптическими щелями – 1 шт 30.Зеркало на угловом держателе – 2 шт 31.Экран металлический 110x120 мм – 1 ш. 32.Линейка магнитная – 2 шт 33.Слайд-предмет – 1 шт 34.Комплект цилиндрических линз (4 шт.) 35.Лампа накаливания – 1 шт 36.Комплект рабочих полей (2 листа) 37.Транспортир – 1 шт 38.Переходник - рамка с магнитами – 2 шт. 39.Кольцо крепления осветителя в рейтере – 1 шт. 40.Зажим канцелярский – 3 шт 41.Линейка – 1 шт</p>
--	--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>42.Контейнер с ложементом – 1 шт 43. Резистор проволочный – 3 шт 44.Резистор в корпусе SQP – 5 шт. 45.Магнит полосовой – 1 шт 46.Магнит полосовой маркированный «А-В» – 1 шт 47.Катушка моток – 1 шт 48.Компас Ø 30мм – 1 шт 49.Прибор для изучения электромагнитной индукции – 1 шт 50.Направляющая ползуна – 1 шт 51.Держатель направляющей ползуна – 1 шт 52.Лампа 4.8 В на платформе – 1 шт 53.Лампа 12 В 21 Вт с проводом – 1 шт 54.Нагреватель проволочный – 1 шт 55.Электромагнит – 1 шт 56.Весы электронные учебные 200 г. – 2 шт 57.Стакан – 1 шт 58.Миллиамперметр – 1 шт 59.Вольтметр двухдиапазонный – 1 шт 60.Амперметр двухдиапазонный – 1 шт 61.Источник питания – 1 шт 62.Контейнер с ложементом – 2 шт. 63.Сосуд пластиковый – 1 шт 64.Стакан мерный 250 мл. – 1 шт 65.Комплект прочных нитей (2 шт.) – 1 шт 66.Комплект упругих элементов (3 шт.) – 1 шт 67.Комплект мерных лент (2шт.) – 1 шт 68.Груз наборный – 1 шт 69.Коврик полиуретановый – 1 шт</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>70.Прибор для демонстрации равномерного движения – 1 шт  71.Блок подвижный – 1 шт  72.Блок неподвижный – 1 шт  73.Рычаг-линейка – 1 шт  74.Груз 50гр – 1 шт  75.Груз 100гр - 4 шт.  76.Динамометр 1 Н - 1 шт  77.Динамометр 5 Н - 1 шт  78.Ключ 1 шт  79.Резистор переменный 1 шт  80.Рабочее поле 1 шт  81.Стакан 60 мл 1 шт  82.Брусочек деревянный с резиновой лентой 1 шт  83.Комплект тел различной массы (6 шт.) 1 шт  84.Секундомер электронный – 1 шт  85.Пружина 10 Н/м на миллиметровой шкале – 1 шт  86.Пружина 50 Н/м на миллиметровой шкале – 1 шт  87.Комплект магнитных датчиков – 1 шт  88.Электронный конструктор «Знаток» (990 схем) – 5 шт.</p>
<b>ХИМИЯ</b>		
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Центр образования села Мейныпильгыно"	Химия	<p>1. Микролаборатория для химического эксперимента в комплекте - 6 комплектов в составе:  1) Корпус с ложементом и укладкой – 1 шт.  2) Крышка – 1 шт.  3) Лоток – 1 шт.  4) Кассета двухъярусная – 1 шт.  5) Кассета одноярусная – 1 шт.  6) Комплект этикеток – 1 шт.</p>

		<ol style="list-style-type: none"><li>7) Крышка – капельница К/Ф-1 – 54 шт.</li><li>8) Пробка со шпателем – 15 шт.</li><li>9) Пробка полиэтиленовая - 7 шт.</li><li>10) Пробка с держателем – 1 шт.</li><li>11) Флакон ФО, 10 мл – 76 шт.</li><li>12) Воронка лабораторная В-56 – 1 шт.</li><li>13) Стакан лабораторный низкий с носиком, 50 мл – 1 шт.</li><li>14) Стакан лабораторный, 50 мл – 1 шт.</li><li>15) Цилиндр мерный лабораторный с носиком, 50 мл – 1 шт.</li><li>16) Палочка стеклянная – 1 шт.</li><li>17) Пробирка Флоринского – 10 шт.</li><li>18) Электронагреватель для пробирок – 1 шт.</li><li>19) Прибор для получения газов лабораторный – 1 шт.</li><li>20) Набор керамики (чашка выпарительная № 1, ступка № 1, пест № 1) – 1 шт.</li><li>21) Выпарительная пластина – 1 шт.</li><li>22) Планшетка с ячейками – 1 шт.</li><li>23) Предметное стекло - - 1 шт.</li><li>24) Фоновый экран – 1 шт.</li><li>25) Трубка газоотводная стеклянная с пробкой – 1 шт.</li><li>26) Трубка газоотводная полимерная с пробкой – 1 шт.</li><li>27) Наконечник стеклянный – 1 шт.</li><li>28) Зажим пробирочный – 1 шт.</li><li>29) Пинцет – 1 шт.</li><li>30) Кольцо разрезное – 1 шт.</li><li>31) Фильтр бумажный, упаковка 100 шт. – 1 шт</li><li>32) Спираль медная / Петля нихромная – 1 шт.</li><li>33) Спички (коробка) - - 1 шт.</li></ol>
--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>34) Карандаш – 1 шт.  35) Трафарет – 1 шт.  36) Периодическая система ДИ Менделеева / Таблица растворимости – 1 шт.  37) Пробка резиновая № 12,5 – 1 шт.</p> <p>2. Таблица "Периодическая система химических элементов Менделеева" - 1 шт  3. Таблица "Растворимость солей, кислот и оснований в воде" - 1 шт  4. Хранилище для химических реактивов - 1 шт  5. Весы учебные лабораторные электронные ВУЛ-100/200 - 1 шт  6. Набор №12 ВС "Неорганические вещества" - 1 шт  7. Набор №12 ОС "Фосфаты.Силикаты" - 1 шт  8. Набор №13 ВС "Галогениды" - 1 шт  9. Набор №13 ОС "Ацетаты.Роданиды.Цианиды." - 1 шт  10. Набор №18 С "Соединение хрома" - 1 шт  11. Набор №24 ОС "Материалы"- 1 шт  12. Набор №5 ОС Металлы (малый) - 1 шт  13. Набор №5 С "Органические вещества"- 1 шт  14. Набор №6 С "Органические вещества"- 1 шт  15. Набор №7 Минеральные удобрения- 1 шт  16. Набор №9 ВС "Образцы неорганических веществ"- 1 шт  17. Набор реактивов для проведения ученического эксперимента по Химии- 1 шт</p>
<b>БИОЛОГИЯ</b>		
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Центр	Биология	<p>Биологическая микролаборатория с микроскопом и микропрепаратами в комплекте - 6 комплектов в составе:</p> <p>1. Корпус с крышкой с крышкой и 2-мя ложементами – 1 шт.  2. Лоток – 1 шт.</p>

образования села Мейныпильгыно"		<ol style="list-style-type: none"><li>3. Лупа ручная – 1 шт.</li><li>4. Спиртовка лабораторная малая – 1 шт.</li><li>5. Банка-капельница – 1 шт.</li><li>6. Стакан лабораторный, вместимость 50 мл – 1 шт.</li><li>7. Стакан лабораторный, вместимость 100 мл – 1 шт.</li><li>8. Воронка лабораторная В-56 – 1 шт.</li><li>9. Чашка Петри – 1 шт.</li><li>10. Пробирка Флоринского – 1 шт.</li><li>11. Стекло покровное – 50 шт.</li><li>12. Флакон ФО , вместимость 10 мл – 1 шт.</li><li>13. Зажим пробирочный – 1 шт.</li><li>14. Ёрш пробирочный – 1 шт.</li><li>15. Пинцет – 1 шт.</li><li>16. Ножницы – 1 шт.</li><li>17. Скальпель брюшистый – 1 шт.</li><li>18. Препаровальная игла – 1 шт.</li><li>19. Фильтр бумажный – 5 шт.</li><li>20. Комплект этикеток – 1 шт.</li><li>21. Штатив лабораторный (в составе: стержень штатива, муфта соединительная, кольцо разрезное) – 1 шт.</li><li>22. Микроскоп – 1 шт.</li><li>23. Набор готовых микропрепаратов – 1 шт.</li></ol>
------------------------------------	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------