

**МУ «Отдел образования Ачхой-Мартановского муниципального района»
Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА с.ДАВЫДЕНКО»
(МБОУ «СОШ с.Давыденко»)**

**МУ «Техья-Мартан муниципальни к1оштан дешаран урхалла»
Муниципальни бюджетан йукъардешаран хьукмат
«ДАВЫДЕНКЕРА ЙУККЪЕРА ЙУЪКЪАРАДЕШАРАН ИШКОЛ»
(МБЙХЪ «Давыденкера ЙЙИ»)**

А.Кадырова ул., д. 28 , с. Давыденко, 366601
Тел.: 8 (929) 266 75 77; davidenkossh2007e-mail.ru; <https://95.edu95.ru>
ОКПО 87454161; ОГРН1082033000485; ИНН/КПП 2002002832/200201001

01.09.2025 г.

Средства обучения и воспитания, доступные обучающимся

1. Азот и ее соединения промыш. синтез аммиака
2. Аппарат для дистилляции воды
3. Аппарат для получения газов (лабораторный)
4. Аппарат для проведения химических реакций
5. Аппарат Киппа
6. Белки и нуклеиновые кислоты
7. Бикс
8. Биологическая микролаборатория
9. Брусья двойные для отжиманий
10. Брусья гнутые двойные
11. Весы для сыпучих материалов с гирями
12. Весы лабораторные электронные
13. Доска классная
14. Интерактивная доска
15. Интерактивный комплекс с вычисл. блоком и укрепление
16. Компьютер в комплекте
17. Компьютер М/блок
18. Коллекция «Минералы и горные породы»
19. Коллекция «Волокна»
20. Комплект измерительных приборов
21. Комплект инструктивных таблиц
22. Комплект моделей атомов для составления молекул
23. Комплект нагревательных приборов
24. Комплект по физике и термодинамике
25. Комплект справочных таблиц по химии
26. Комплект таблиц по неорганической химии

27. Комплект таблиц по органической химии
28. Комплект таблиц по технике безопасности
29. Комплект таблиц по химическим производствам
30. Комплект таблиц по химия в таблицах и формулах
31. Короткофокусный проектор
32. Лабораторный комплект по квантовым явлениям
33. Лабораторный комплект по механике
34. Лабораторный комплект по квантовым явлениям
35. Лабораторный комплект по физике и термодинамике
36. Манекен жен/муж
37. Машина швейная
38. Микролаборатория для химических экспериментов
39. Микроскоп
40. Микрофонно-телефон. гарнитура
41. Минилаборатория по электродинамике
42. Мультимедийный проектор
43. Набор «Металлы»
44. Набор для волейбола
45. Набор для опытов по химии
46. Набор для шитья
47. Набор моделей кристаллических решеток
48. Набор моделей атома
49. Набор посуды и лабораторных принадлежностей
50. Набор учебно-познавательной литературы
51. Набор флаконов для хранения растворов реактивов
52. Набор химических реакций
53. Набор школьный лабораторный НПХЛ
54. Ноутбук мобильного класса
55. Оверлог
56. Оптическая лаборатория
57. Оптическая микролаборатория
58. Плакат основы швейного пр-ва
59. Принадлежности для кабинета химии
60. Рукоход змейка. шведская стена, 4 турника и турник хватом "молоток"
61. Рукоход классич. двухуровневый и 6 турников
62. Таблица «Обобщение сведений о группах углеродов (140x100) винил»
63. Таблица «Химические свойства металлов»
64. Таблица для определения остроты зрения помещенная в аппарат Рота

65. Таблица «Окраска индикаторов в различных средствах»
66. Таблица «Периодическая система химических элементов Д.И.Менделеева»
67. Таблица «Сравнения понятий изомер и гомолог»
68. Таблица «Технология безопас. для к-та тех.»
69. Таблица «Технология овраг.ткани»
70. Телевизор
71. Типовой комплект электродинамики
72. Тройной каскад турников для отжиманий и подтягиваний
73. Фоли моделирования брак
74. Химия общая без органики
75. Химия общая с органикой
76. Чугун и сталь
77. Электронная справочно-информационная таблица периодическая система химических эл-в
78. Электронная таблица растворимости кислот солей и оснований в воде
79. Электронные оболочки атомов
80. Электрохимический ряд напряжений металлов винил
81. Элементы и их свойства

Директор _____ Батаева Мадина Хизировна