

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА № 2 С. АЛХАН-КАЛА»
(МБОУ «СОШ № 2 с. Алхан-Кала»)**

**МУ «Грозненски РОО»
Муниципальни бюджетан юкъарадешаран хъукмат
«1АЛХАН-Г1АЛИН ЮККЬЕРА ЮКЪАРАДЕШАРАН № 2 ЙОЛУ ШКОЛА»
(МБЮХЬ «1АЛХАН-Г1АЛИН № 2 ЙОЛУ ЮЮШ»)**

Материально - техническая база центра «Точка Роста»

| № | Наименование | К-во |
|----------|---|-------------|
| 1 | Цифровая лаборатория RELEON по химии | 3 |
| 2 | Методические рекомендации по химии для преподавателя | 3 |
| 3 | Методические рекомендации для проведения лабораторных работ по химии | 3 |
| 4 | Датчик оптической плотности 525 нм | 3 |
| 5 | Беспроводной мультидатчик Releon Air «Химия-5» | 3 |
| 6 | Электрод для измерения pH | 3 |
| 7 | Электрод CON-2720 | 3 |
| 8 | Электрод для измерения температуры тела | 3 |
| 9 | Электрод для измерения температуры жидкости | 3 |
| 10 | Порошок для приготовления калибровочного раствора pH=6,86 | 3 |
| 11 | Порошок для приготовления калибровочного раствора pH=4,00 | 3 |
| 12 | Флеш носитель(химия, биология,физика) | 18 |
| 13 | USB шнур | 3 |
| 14 | Зарядочное устройство | 3 |
| 15 | Ноутбук Lime 15,6 | 3 |
| 16 | Принтер PANTUM | 1 |
| 17 | Цифровая лаборатория RELEON по биологии | |
| 18 | Методические рекомендации по биологии для преподавателя | 3 |
| 19 | Методические рекомендации для проведения лабораторных работ по биологии | 3 |
| 20 | Цифровая видеокамера | 3 |
| 21 | Беспроводной мультидатчик Releon Air «Биология-5» | 3 |
| 22 | Электрод CON-2720 | 3 |
| 23 | Электрод для измерения температуры жидкости | 3 |
| 24 | Электрод для измерения pH | 3 |
| 25 | USB шнур | |
| 26 | Зарядочное устройство | |
| 27 | Цифровая лаборатория RELEON по физике | 3 |
| 28 | Методические рекомендации по физике для преподавателя | 3 |
| 29 | Методические рекомендации для проведения лабораторных работ по физике | 3 |
| 30 | USB осциллограф (2 канала) | 3 |
| 31 | Беспроводной мультидатчик Releon Air «Физика-5» | 3 |
| 32 | Электрод для измерения температуры жидкости | 3 |
| 33 | Электрод магнитного поля | 3 |
| 34 | Шнур для подключения осциллографа | 3 |
| 35 | Набор дросселей | 3 |
| 36 | Выключатель | 3 |
| 37 | Переменный резистор | 3 |

| | | |
|----|------------------------------|----|
| 38 | Светодиод | 3 |
| 39 | Светодиодная лампочка | 3 |
| 40 | Конденсатор 0,47 мкФ | 3 |
| 41 | Катушка индуктивности 33 мГн | 3 |
| 42 | Сопротивление 1000 Ом | 6 |
| 43 | Сопротивление 360 Ом | 6 |
| 44 | Полупроводниковый диод | 3 |
| 45 | USB шнур | 3 |
| 46 | Зарядочное устройство | 3 |
| 47 | Соединительные провода | 30 |