

**Информация о средствах обучения и воспитания, оборудовании, которым оснащен центр «Точка роста»:**

<b>Оборудование по направлению Химия, биология</b>	
<b>наименование</b>	<b>количество</b>
Ноутбук учителя	1
Ноутбук для учащихся	7
Интерактивная панель	1
Цифровая лаборатория	1
Цифровой микроскоп	3
<b>Комплект демонстрационного оборудования по химии</b>	
Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ	1
Прибор для демонстрации состава воздуха	1
Столик подъемный	1
Штатив демонстрационный	1
Аппарат для проведения химических реакций	1
<b>Оборудование химическое в лаборатории</b>	
Фарфоровая чашечка выпаривательная, 35 мл	3
Стеклянная палочка	5
Воронка стеклянная, 6 мм	3
Пробирки	6
Спиртовка лабораторная	7
Ершик для пробирок	1
Ступка+ пестик	5
Чашка Петри 60 мм	10
Чашка Петри 35 мм	10
<b>мебель</b>	
Стол учительский	1
Стул учительский	1
Стол ученический	6
Стул ученический	12
Шкафы • Открытые • Закрытые с дверцами	2
Доска	1

Демонстрационный стол	1
Раковина для воды с горячей водой	2
Вытяжной шкаф	1
Сейф с прекурсорами наркотических веществ	1
<b>Оборудование по направлению Физика</b>	
<p>Комплект № 1</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Штатив лабораторный с держателем.</li> <li>• Динамометр № 1 (предел измерения 1Н)</li> <li>• Динамометр № 2 (предел измерения 5Н)</li> <li>• 2 пружины на планшете. Жесткость пружины (50±2) Н/м и (10±2) Н/м.</li> <li>1</li> <li>• 3 груза массой по (100±2г).</li> <li>• Набор грузов, обозначенных № 4, № 5, № 6, закрепленных на крючке.</li> <li>• Линейка пластиковая (300 мм).</li> <li>• Транспортёр металлический.</li> <li>• Брусоч деревянный (50±5 г) с крючком и нитью.</li> <li>• Направляющая с измерительной шкалой.</li> </ul>	1
<p>Комплект №2</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Электронный секундомер с датчиками. Укомплектован элементами питания.</li> <li>• Магнитоуправляемые герконовые датчики секундомера. Датчики с круговой зоной чувствительности.</li> <li>• Механическая скамья (700 мм).</li> <li>• Брусоч деревянный (50±2г).</li> <li>• Штатив лабораторный с муфтой.</li> <li>• Транспортёр металлический.</li> <li>• Нить не менее 1,2 м.</li> <li>• Лента мерная (1000 мм).</li> <li>• 4 груза цилиндрических из стали (100±2 г).</li> <li>• 2 пружины. Жесткость пружины № 1 (50±2) Н/м. Жесткость пружины № 2 (20±2) Н/м.</li> </ul>	1

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Груз цилиндрический (100±2 г) с крючком.</li> <li>• Трубка алюминиевая.</li> </ul>	
<p>Комплект № 3</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Калориметр.</li> <li>• Термометр.</li> <li>• Весы электронные.</li> <li>• Измерительный цилиндр (мензурка) с ПВХ подстаканником 250 мл.</li> <li>• Груз цилиндрический из алюминиевого сплава (68±2) г. с крючком.</li> <li>• Груз цилиндрический из стали (189±2) г. с крючком.</li> </ul>	1