

**Муниципальное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 6 села Архангельского
Буденновского района»**

**Информация
о наличии оборудования кабинета физики
для проведения практических занятий**

№ п/п	Наименование дисциплин, в соответствии с учебным планом	Наименование специализированных аудиторий, кабинетов, лабораторий и пр. с перечнем основного оборудования
1	2	3
1	Физика	Интерактивное рабочее место учителя физики 1 шт. Перечень оборудования: 1. Доска учебная трехэлементная -2 шт. 2. Панель демонстрационный над классной доской-1шт. 3. Киноаппарат ФКН-2-1шт. 4. Оверхед-проектор"Горизонт"250Х-1шт. 5. Слайд-проектор"Рефлекта"2000А-1шт. 6. Слайд-комплект по физике-1шт. 7. Набор противопожарного инвентаря-1шт. 8. Баня комбинир.лабораторная-1шт. 9. Генератор -2шт. 10.Груз наборный-1шт. 11.Зеркало плоское-1шт. 12.Комплект соединительных проводов-1шт. 13.Магнит лабораторный-1шт. 14.Набор грузов по механике-1шт. 15.Набор конденсаторов-1шт. 16.Набор полосовой резины-1шт. 17.Набор пружин-1шт. 18.Набор резисторов-1шт. 19.Секундомер-1шт. 20.Термометр-2шт. 21.Демонстрационный набор для составления объем. -1шт. 22.Прибор для изучения закона динамики и сохранения -1шт. 23.Метроном цифровой карманный-1шт. 24.Таблица термодинамика-1шт. 25.Прибор для изучения газовых законов-1шт. 26.Столик подъемно-поворотный-1шт. 27.Трубка Ньютона-1шт. 28.Цифровой мультиметр демонстрационный -

		<p>1 шт.</p> <p>29. Штатив физический универсальный -1 шт.</p> <p>30. Катушка дроссельная-1 шт.</p> <p>31. Камертоны на резонансных ящиках-1 шт.</p> <p>32. Вакуумная тарелка со звонком-1 шт.</p> <p>33. Весы учебные с гирями до 200гр № 1-№15-15 шт.</p> <p>34. Вольтметр с гальванометром дем. -1 шт.</p> <p>35. Воздуходувка ВД-2М-1 шт.</p> <p>36. Динамометр демонстрационный ЮН (пара) -1 шт.</p> <p>37. Комплект "Вращение"-1 шт.</p> <p>38. Комплект модели кристаллической решетки-1 шт.</p> <p>39. Микролаборатория по физике-1 шт.</p> <p>40. Модель счетчика электрич. энергии-1 шт.</p> <p>41. Модель электромагнитного реле-1 шт.</p> <p>42. Модель двигателя внутреннего сгорания-1 шт.</p> <p>43. Набор лабораторный "Механика"-1 шт.</p> <p>44. Насос вакуумный Комовского-1 шт.</p> <p>45. Набор для демонстрации-1 шт.</p> <p>46. Комплект таблиц по физики-5 шт.</p> <p>47. Комплект приборов для изучения принц. -1 шт.</p> <p>48. Осциллограф демонстрационный 2-х канальный-1 шт.</p> <p>49. Прибор по механике демонстрационный-1 шт.</p> <p>50. Скамья оптическая с источником света-1 шт.</p> <p>51. Щит электрический школьный ЩЭС-1200-1 шт.</p> <p>52. Машина электрическая -3 шт.</p> <p>53. Электрометр с принадлежностями-1 шт.</p> <p>54. Счетчик-секундомер – частотомер-1 шт.</p> <p>55. Источник постоянного и переменного напряжения-2 шт.</p> <p>56. Центрифуга демонстрационная-1 шт.</p>
--	--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------