

# Паспорт кабинета «Физика»

№ п/п	Наименование оборудования	Наличие (перечислить)
1.	Проекционная аппаратура (экранно-звуковые средства обучения)	Компьютер, мультимедийная система, <u>CD</u> ( Физика (7-11 классы, диск); Физика (7-11 классы,диск); Физика (7-11 классы, диск); Открытая физика (диск); Живая физика (диск).
2.	Пособия на печатной основе (таблицы, картины, карты, портреты ученых, дидактические материалы и т.д.)	Тематические таблицы по физике (5 шт.), Портреты выдающихся ученых-физиков и астрономов (15 шт.); Дидактические пособия (34 шт.).
3.	Приборы:	<u>Отдельные приборы и дополнительное оборудование:</u>  Источник постоянного и переменного тока (4 В, 2 А), Лотки для хранения оборудования, Весы учебные с гирями, Термометр, Цилиндр измерительный (мензурка), Динамометр лабораторный 5 Н, Калориметр, Набор тел по калориметрии, Набор веществ для исследования плавления и отвердевания, Набор полосовой резины, Амперметр лабораторный с пределом измерения 2А для измерения в цепях постоянного тока, Вольтметр лабораторный с пределом измерения 6В для измерения в цепях постоянного тока, Миллиамперметр, Комплект для практикума по электродинамике; Набор электроизмерительных приборов постоянного, переменного тока; Измеритель давления и температуры
4.	Лабораторные принадлежности, химическая посуда:	<u>Оборудование для фронтальных лабораторных работ (Тематические наборы):</u> 1. Набор по механике; 2. Набор по молекулярной физике и термодинамике; 3. Набор по электричеству; 4. Набор по оптике.  <u>Демонстрационные пособия:</u> 1. Общего назначения 2. Механика 3. Молекулярная физика и термодинамика 4. Электродинамика статистических и стационарных электромагнитных полей и электромагнитных колебаний волн 5. Оптика и квантовая физика
5.	Методическая литература для учителя и учащихся.	Методические рекомендации о преподавании учебного предмета «Физика» в 2019 – 2020 учебном году
6.	Лаборантская.	Лаборантская
7.	Документы по охране труда, аптечка, средства пожаротушения, ра-	Документы по охране труда, аптечка, средства пожаротушения, раковина с подводкой воды

ковины с подводкой воды, санитарное состояние, эстетичность оформления.	
---	--