

БЕРЕЗОВСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
БЕРЕЗОВСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ
ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЛИЦЕЙ №3 «АЛЬЯНС»

Смирнова ул., стр.3А, г.Березовский,
Свердловская область, 623704

тел. 8(34369) 6-14-00,

E-mail: bgo_ou3@mail.ru

30 августа 2023 г.

Справка

Во втором здании БМАОУ лицея №3«Альянс», расположенном по адресу: Свердловская область, город Березовский, улица Максима Горького, строение 3а, в коридоре на II этаже в помещении №28 (по техническому паспорту) находится кабинет №38 информатики общей площадью 64,4 м2. Кабинет для осуществления образовательной деятельности оснащен следующим оборудованием, техническими средствами, учебными и наглядными пособиями:

№п/п	Инв.№	Наименование	Ед.изм	Кол-во
1	2	3	4	5
1		Стол компьютерный	шт	11
2		Стол ученический 1- местный	шт	1
3		Стул «Лига» поворотный	шт	3
4	1010400925	Монитор ЖК Acer	шт	1
5	1013400081 (82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89,90, 91, 92, 93)	Монитор ЖК BenQ	шт	12
6		Системные блоки IN WIN Процессор Trilain	шт шт	12 1
7		Стол ученический	шт	11
8		Стол компьютерный для учителя	шт	1
9		Кресло поворотное	шт	1
10		Стол 2-тумбовый	шт	2
11		Стул ученический	шт	22
12		Увлажнитель воздуха	шт	1
13		МФУ Принтер "Brother DCP-7055R	шт	16/п
14		Информационная доска	шт	2
15		Жалюзи	шт	3 б/п
16		Доска ученическая	шт	1
17		ИБП UPSA	шт	10
18		Огнетушитель	шт	2
19		Мультимедиа-проектор BenQ PB 6240	шт	1

20		Часы	шт	1
21		Шкаф книжный(светлый)	шт	2
22		Шкаф книжный(серый)	шт	5
23		Подставка для компьютера	шт	3
24	1010400783	Телевизор Nokia	шт	2
25		Процессор-системный блок	шт	8
26	1010400010 (11, 12, 13, 19)	Мониторы	шт	5
27	1013400104	Интерактивный многофункциональный программно-аппаратный комплекс- дисплей	шт	1
28		Стул на колесах крутящийся (ткань)	шт	13
29	41013400001	3D- принтер «Hover 3D UNO»	шт	1
30		Расходные материалы (пластик Pla)	кг	5
31	41013400011	<p>Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по физике (металлический стол со встроенными выдвигаемыми и распашными ящиками, напольной выкатной тумбы с пятью ящиками) :</p> <p>ящик №1- молекулярная физика и термодинамика (колба коническая 50 мл-1 шт, стакан полипропиленовый объемом 50 мл,-1 шт, стакан полипропиленовый 100 мл — 1 шт, воронка лабораторная полипропиленовая — 1 шт, цилиндр медный 100 мл- 1 шт, чашка Петри- 1 шт, пакет с натриевой солью весом 5 гр — 1 шт, трубка-резервуар с воздушными кранами на концах длиной 2000 мм- 1 шт, пробирка с аморфным веществом-1 шт, пробирка с кристаллическим веществом- 1 шт, калориметр с нагревателем- 1 шт, набор для изучения газовых законов- 1 шт, набор капилляров-1 шт, чаша кристаллизация — 1 шт, штатив для пробирок — 1 шт, пробирка ПБ-14 — 5 шт, комплект пробок резиновых — 1 компл.,спиртовка лабораторная — 1 шт, прибор для исследования звуковых волн- 1 шт.)</p> <p>ящик №2 — средства измерения: (мультиметр цифровой - 1 шт, вольтметр -1 шт, термометр цифровой -1 шт, весы учебные лабораторные электронные — 1 шт, секундамер цифровой — 1 шт, дозиметр - 1 шт, учебный динамометр— 1 шт, термометр жидкостный — 1 шт, ареометр — 1 шт, компас- 1 шт, линейка 30 см-1 шт, рулетка 3 м — 1 шт, штангенциркуль — 1 шт.)</p> <p>Ящик №3- механика: (стержень штатива тип 1 длиной 590 мм, диаметром 10 мм, стержень штатива тип2 длиной 365 мм, диаметром 10 мм- 1 шт, стержень штатива тип 3 длиной 400 мм, диаметром 8 мм- 1 шт, втулка-удлинитель для стержней штатива с внутренним диаметром 10 мм, основание шириной 80 мм, длиной основания 150 мм — 1 шт, лапки для штатива малые — 2 шт, соединительная муфта с винтами малая — 3 шт, лапка для штатива большая с шириной раскрытия лапки 41 мм- 1 шт, соединительная муфта с винтами большая — 2 шт, кольцо — 1 шт, комплект блоков— 1 шт, шар металлический — 1 шт, груз с двумя крючками весом 100 гр — 4 шт, брусок с габаритными размерами 120*45*30 мм — 1 шт, прямой желоб длиной 590 мм — 1 шт, криволинейный желоб длиной 270 мм — 1 шт, нить на катушке длиной 1000 мм — 1 шт, набор маятников — 1 шт, набор пружин с различной жесткостью — 1 шт, набор цилиндров равного объема(сталь,алюминий, латунь)- 1 шт.)</p> <p>ящик №4- оптика:(линза собирающая- 2 шт, линза рассеивающая.- 1 шт, прозрачный плоский полуцилиндр— 1 шт, прозрачная пластина со скошенными гранями— 1 шт, пластина</p>	шт	1

		<p>с Г-образным символом- 1 шт, экран с прорезью и магнитным креплением — 1 шт, диск с угловыми делениями (лимб)- 1 шт, коврик пластиковый — 1 шт, источник света (низковольтная лампа накаливания с напряжением 3,5 В) в держателе с магнитным креплением — 1 шт, кювета— 1 шт, держатель оптическихэлементов с магнитным креплением — 3 шт, лист с разметкой — 1 шт, линейка — 1 шт, соединительный проводдлиной 56 см — 2 шт, кювета с прозрачными стенками — 1 шт, ПолярOID с диаметром 3,5 см — 2 шт, плоское зеркало 49*40*4 мм — 1 шт.)</p> <p>ящик №5- электродинамика (кювета — 1 шт, лампа напряжением 2В — 2 шт, Электродвигатель напряжением 6В — 1 шт, катушка индуктивности — 2 шт, магнит — 2 шт, компас — 1 шт, соединительный провод — 8 шт, резистор на подставке 12 Ом — 1 шт, резистор на подставке 6 Ом — 1 шт, переменный резистор 10 Ом — 1 шт, выключатель — 1 шт, электрод медный — 2 шт, электрод цинковый — 1 шт, пружинный контакт типа «крокодил» - 2 шт, металлическое рабочее поле — 1 шт, набор по электростатике — 1 шт, прибор для изучения зависимости сопротивления проводника от его длины, сечения и материала — 1 шт, набор для изучения зависимости сопротивления металлов полупроводников от температуры — 1 шт, комплект для изучения полупроводников (диоды) — 1 шт, комплект для изучения полупроводников (микросхемы) — 1 шт, комплект для изучения полупроводников (оптоэлектроника) — 1 шт, набор резисторов и конденсаторов — 1 шт.)</p> <p>-цифровая лаборатория , состоящая из мультидатчика — 1 шт, датчик динамометр-1 шт., оптоэлектрический датчик со спицевым колесом — 1 шт.)</p> <p>- источник питания универсальный- 1 шт.,</p> <p>- ноутбук(регистратор данных с оперативной памятью 4 Гб и с предустановленной операционной системой Windows)</p>		
32		Стул поворотный с подлокотниками и с регулируемым углом наклона спинки	шт	10
33	41013400105	Реиркулятор EсоAir Duet (2 лампы)	шт	1
34	5786	Облучатель бактерицидный ОБН 1-30	шт	1
35	1010401045	Портативный компьютер преподавателя	шт.	1
36	1010401046-1010401060	Портативный компьютер ученика	шт	15
37	1010601043	Тележка-сейф	шт	1
38		Принтер XEROX	шт	1
		Процессоры старые в лаборантской	шт	5

Информацию подготовила: заместитель директора по АХЧ Романова Т.Б.

Директор БМАОУ лицея №3 «Альянс»

Н.В. Иовик