

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

27 сентября 2024 г.

### Справка

В главном здании БМАОУ лицея №3«Альянс», расположенном по адресу: Свердловская область, город Березовский, улица Смирнова, строение 3а , в коридоре на III этаже в помещениях №91 и №92 (по техническому паспорту) находятся кабинет №37 химии общей площадью 72,3 м<sup>2</sup> и лаборантская общей площадью 15,6 м<sup>2</sup>. 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     |       | Доска классная                       | шт       | 1      |
| 2     |       | Коллекция мин. и горных пород        | шт       | 2      |
| 3     |       | Лестницы-стремянки                   | шт       | 1      |
| 4     |       | Набор хим. посуды                    | шт       | 1      |
| 5     |       | Огнетушитель                         | шт       | 2      |
| 6     |       | Подставка ТСО                        | шт       | 1      |
| 7     |       | Портрет химиков                      | шт       | 1      |
| 8     |       | Стол 1-тумбовый                      | шт       | 1      |
| 9     |       | Стол учен.для химии №б               | шт       | 14     |
| 10    |       | Стул взрослый                        | шт       | 2      |
| 11    |       | Стул ученический                     | шт       | 28     |
| 12    |       |                                      |          |        |
| 13    |       | Шкаф для книг закрытый               | шт       | 1      |
| 14    |       | Шкаф для книг открытый               | шт       | 1      |
| 15    |       | Шкаф для пособий закрытый            | шт       | 1      |
| 16    |       | Шкаф для пособий открытый            | шт       | 1      |
| 17    |       | Шкаф книжный                         | шт       | 1      |
| 18    |       | Жалюзи                               | шт       | 4 б/п  |
| 19    |       | Стол канцелярский                    | шт       | 2      |
| 20    |       | Табурет                              |          | 2      |
| 21    |       | Комплект таблиц «Органическая химия» | шт       | 1      |

|     |  |   |  |  |
|-----|--|---|--|--|
| 22  |  | Таблица «Окраска индикаторов в разных средах»   | шт.  | 1  |
| 23  |  | Весы электронные до 2 кг  | шт   | 1  |
| 24  |  | Весы механические с гирями 200 гр   | шт   | 1  |
| 25  |  | Переодическая система Менделеева (стенд 100*140)  | шт   | 1  |
| 26  |  | Растворимость солей, кислот, оснований (100*140)  | шт   | 1  |
| 27  |  | Правила тех. безопасности (стенд 100*140)   | шт   | 1  |
| 28  |  | Капельница Шустера  | шт   | 1  |
| 29  |  | Бюретка с краном  | шт   | 1  |
| 30  |  | в/ф химия 8 класс, комплект из 2-х кассет   | шт   | 1  |
| 31  |  | Стул офисный мягкий (ИЗО)   | шт   | 1  |
| 32  | 2295                                   | Экран на штативе  | шт   | 1  |
| 33  | 1010600847<br>1010600859<br>1010600860 | Шкаф химический металлический МКС-648.02 д/реактивов со стеклом   | шт   | 3  |
| 34  | 101060848_2<br>101060848_1             | Шкаф химический металлический МКС-645ю01 1750*600*400 д/реактивов без стекла  | шт   | 2  |
| 35  |  | Ящик д/переноски реактивов  | шт.  | 1  |
| 36  | 1010600858                             | Металлический сейф- трейзер МКС-807.645   | шт.  | 1  |
| 37  |  | Подставка-сушилка для пробирок  | шт.  | 1  |
| 38  |  | Комплект мебели для директора: 2 книж.шкафа со стеклом и антресолями  | шт.  | 1  |
| 39  |  | Компьютерный стол   | шт.  | 1  |
| 40  | 1013600020                             | Оборудование для кабинета химии:<br>Компьютер в комплекте:<br>Процессор PIRIT Codex<br>ЖК монитор LSUS<br>Мультимедиапроектор Асер<br>Микролаборатория д/химической экспертизы<br>Комплект фарфоровой посуды<br>Выпрямитель ИП-400  | Компл.<br><br>шт<br>шт<br>шт<br>шт<br><br>шт<br>шт | 1<br><br>1<br>1<br>1<br>15<br><br>1<br>1 |
| 41  |  | Шкаф-гардероб   | Шт.  | 1 б/п                                    |
| 42. |  | Водонагреватель   | шт.  | 2  |
| 43. |  | Экраны на радиаторы   | шт   | 4 б/п                                    |
| 44  | 1010601009                             | Шкаф вытяжной   | шт   | 1  |
| 45  | 1010601006                             | Кафедра   | шт   | 1  |
| 46  | 41013600005,<br>6,<br>1,<br>2,<br>4    | Цифровая лаборатория по химии для ученика ( в кейсе)  | шт   | 5  |
| 47  | 41013400012                            | Мобильный лабораторный комплекс для учебной практической и проектной деятельности по химии (металлический стол со встроенными выдвижными и распашными ящиками, напольной выкатной тумбы с пятью ящиками и одним настольным ящиком) :<br><b>ящик №1- лабораторная посуда</b> (колба мерная 100 мл-1 шт, колба Энглера 125 мл,-1 шт, колба круглодонная 50 мл — 1 шт, колба плоскодонная 50 мл — 1 шт, колба коническая 50 мл- 1 шт, набор пипеток 10 мл- 1 шт, стакан стеклянный объемом 50 мл — 1 шт, стакан стеклянный объемом 100 мл- 1 шт, стакан полипропиленовый объемом 50 мл-1 шт, | шт   | 1  |

|    |             |  |    |   |
|----|-------------|--|----|---|
|    |             | <p>стаканчик для взвешивания высотой 40 мм, диаметром 25 мм- 1 шт, чаша кристаллизационная 100 мл- 1 шт, цилиндр мерный 100 мл - 1 шт, чашка Петри диаметром 90 мм — 1 шт, фильтры обеззоленные диаметром 90 мм — 1 компл., воронка лабораторная полипропиленовая — 1 шт.)</p> <p><b>ящик №2 — посуда фарфоровая, принадлежности:</b><br/>(промывалка 250 мл - 1 шт, штатив для пробирок -1 шт, пробирка ПХ-14 - 10 шт, комплект пробок резиновых — 1 компл., чаша выпаривательная— 1 шт, ступка - 1 шт, пест— 1 шт, стакан фарфоровый №1 — 1 шт, тигель фарфоровый №3 — 1 шт., тигель фарфоровый №5 с крышкой- 1 шт, шпатель фарфоровый — 1 шт.)</p> <p><b>Ящик №3- штативы:</b> (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, держатель для бюретки— 1 шт, щипцы тигельные — 1 шт, сетка латунная рассекательная — 1 шт,.)</p> <p><b>ящик №4- средства измерения:</b>(термометр цифровой с диапазоном измерения температуры от-50 до +300 гр., дискретностью индикации 0,1 гр., погрешностью измерения +/- 0,3 гр., с измерительным зондом длиной 147 мм- 1 шт, весы лабораторные электронные с диапазоном взвешивания от 0,1 до 200 г, погрешностью измерения 0,1 г.- 1 шт, секундомер цифровой с дискретностью отсчета времени 0,01 сек.— 1 шт, термометр жидкостной с диапазоном измерения от 10 до 100 гр. С, ценой деления шкалы 1 гр. С— 1 шт, ареометр- 1 шт, нагреватель пробирочный — 1 шт, очки защитные- 2 шт.)</p> <p><b>ящик №5- цифровая лаборатория:</b><br/>- <u>цифровая лаборатория</u> , состоящая из мультидатчика пит 1 — 1 шт, мультидатчика тип 2-1 шт.)<br/>- <u>источник питания</u> универсальный- 1 шт.,<br/>- <u>ноутбук</u> (регистратор данных с оперативной памятью 4 Гб и с предустановленной операционной системой Windows)</p> <p><b>Настольный ящик:</b> ( бюретка с краном объемом 10 мл – 1 шт, сосуд для проведения реакций стеклянный с резьбой длиной 100 мм, диаметром 10 мм- 1 шт., сосуд для проведения реакций стеклянный с резьбой и боковым отводом с резьбой стеклянный длиной 100 мм, диаметром 10 мм – 10 шт., тройник стеклянный с резьбой диаметром 10 мм- 1 шт., пробка пластмассовая с резьбой диаметром10 мм- 1 шт., пробка пластмассовая с резьбой диаметром 9 мм- 2 шт, пробка пластмассовая с резьбой и отверстием диаметром 9 мм- 6 шт, прокладка для крышки с отверстием диаметром 6 мм – 6 шт., трубка газоотводная стеклянная под углом 90 градусов – 1 шт., трубка газоотводная стеклянная с наконечником – 1 шт., трубка для сбора газов под углом 90 градусов кварцевая – 1 шт., трубка стеклянная под углом 90 градусов с оттянутым концом – 1 шт., трубка стеклянная – 1 шт., пипетка стеклянная -1 шт., профиль алюминиевый Г-образный для монтажа приборов длиной 280 мм – 1 шт., зажим для профиля Тип 1 – 4 шт., зажим для профиля Тип 2 – 1 шт., шприц Тип 1- 1 шт., , шприц Тип 2- 1 шт., капельница стеклянная – 1 шт., подставка для флаконов (на 54 шт.) – 1 шт., ложемент с резьбовым узлом – 1 шт, бутыл Вульфа с краном объемом1000 мл – 1 шт., спиртовка объемом 50 мл – 1 шт., зажим пробирочный – 1 шт., ложка-шпатель – 1 шт. ,ложка для сжигания веществ – 1 шт., ерш пробирочный – 1шт., лопатка стеклянная – 8 шт., спички- 1 компл., пробка резиновая – 1 шт., палочка стеклянная – 1 шт., пробка резиновая – 8 шт., пробка полиэтиленовая – 4 шт., флакон стеклянный объемом 10 мл – 54 шт., крышка капельница – 43 шт., трубка стеклянная длиной 150 мм с медной спиралью и нихромовой петлей – 1 шт., трубка стеклянная – 1 шт..планшетка для капельных реакций – 1 шт, экран оновый – 1 шт., периодическая таблица Менделеева – 1 шт.)</p> |    |   |
| 48 | 41013400022 | Вытяжной шкаф ЛК-900 ШВ  | шт | 1 |
| 49 | 41013400112 | Реиркулятор EcoAir Duet (2 лампы)  | шт | 1 |

|   |      |  |      |    |
|---|------|--|------|----|
| 50  | 5786 | Облучатель бактерицидный ОБН 1-30  | шт   | 1  |
| 51  |      | 15,6 Ноутбук HP Laptor   | шт   | 1  |
| 52  |      | Мышь проводная Logitech M100   | шт   | 1  |
| 53  |      | Проектор ViewSonic PA503X  | шт   | 1  |
| 54  |      | Экран для проектора DEXP 89 (226см)  | шт   | 1  |
| 55  |      | Доска магнитно-маркерная «BRAUBERG Premium», 120*240 см, улучшенная алюминиевая рамка,231702 | шт   | 1  |
| 56  |      | Ноутбук Acer Aspire 3  | шт   | 1  |
| 57  |      | Колонки Dexp   | шт   | 2  |
| <b>Оборудование для медкласса (02.09.2024 г.)</b> |      |  |      |    |
| 58  |      | Цифровая лаборатория УНИТЕК "Химия" расширенная комплектация (для учителя)                   | шт   | 1  |
| 59  |      | Цифровая лаборатория RELEON по химии проводная (для ученика)                                 | шт   | 15 |
| 60  |      | Документ-камера DOKO DS13FS  | шт   | 1  |
| 61  |      | Ноутбук HUAWEI 16s i9 16 ГБ +ТБ CurieW9611Т  | шт   | 1  |
| 62  |      | Планшет HUAWEI MatePad Pro 12.6 8+256 ГБ Wi-Fi   | шт   | 13 |
| 63  |      | Тележка для хранения и зарядки ноутбуков и планшетов   | шт   | 1  |
| 64  |      | Аппарат для проведения химических реакций  | шт   | 1  |
| 65  |      | Штатив для пробирок  | шт   | 15 |
| 66  |      | Набор для опытов по химии с электрическим током (лабораторный)                               | шт   | 1  |
| 67  |      | Эвдиометр  | шт   | 1  |
| 68  |      | Набор для электролиза демонстрационный   | шт   | 2  |
| 69  |      | Прибор для опытов по химии с электрическим током   | шт   | 1  |
| 70  |      | Прибор для получения галоидолканов демонстрационный  | шт   | 1  |
| 71  |      | Прибор для получения растворимых веществ в твердом виде                                      | шт   | 1  |
| 72  |      | Прибор для определения воздуха   | шт   | 1  |
| 73  |      | Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей                 | шт   | 1  |
| 74  |      | Набор по электрохимии  | шт   | 1  |
| 75  |      | Прибор для иллюстрации закона сохранения массы веществ                                       | шт   | 1  |
| 76  |      | Установка для перегонки веществ  | шт   | 1  |
| 77  |      | Барометр-анероид   | шт   | 1  |
| 78  |      | Установка для фильтрования под вакуумом  | шт   | 1  |
| 79  |      | Прибор для получения галоидоалканов и сложных эфиров лабораторный                            | шт   | 1  |
| 80  |      | Электроплитка  | шт   | 1  |
| 81  |      | Прибор для получения газов (ППГ)   | шт   | 2  |
| 82  |      | Набор посуды для реактивов   | шт   | 2  |
| 83  |      | Набор посуды и принадлежностей для работы с малыми количествами веществ                      | шт   | 2  |
| 84  |      | Комплект ГИА-лаборатории по химии  | шт   | 5  |
| 85  |      | Шкаф сушильный (муфельная печь)  | шт   | 1  |
| 86  |      | Микроскоп цифровой   | шт   | 1  |
| 87  |      | Лоток раздаточный лабораторный   | шт   | 15 |
| 88  |      | Комплект стеклянной посуды на шлифах   | упак | 1  |

|     |  |   |       |    |
|-----|--|---|-------|----|
|     |  | демонстрационный  |       |    |
| 89  |  | Дозирующее устройство   | шт    | 1  |
| 90  |  | Комплект изделий из керамики, фарфора и фаянса  | шт    | 2  |
| 91  |  | Комплект ложек фарфоровых   | шт    | 3  |
| 92  |  | Комплект мерных колб малого объема  | шт    | 2  |
| 93  |  | Комплект мерных колб (12 шт)  | компл | 2  |
| 94  |  | Комплект мерных цилиндров стеклянных (5 шт)   | компл | 5  |
| 95  |  | Комплект воронок стеклянных   | шт    | 3  |
| 96  |  | Комплект пипеток  | компл | 10 |
| 97  |  | Набор шпателей (22 шт)  | упак  | 15 |
| 98  |  | Набор пинцетов  | компл | 2  |
| 99  |  | Набор чашек Петри, диаметром 35 мм  | шт    | 10 |
| 100 |  | Набор чашек Петри, диаметром 60 мм  | шт    | 10 |
| 101 |  | Бюретка   | шт    | 30 |
| 102 |  | Банка под реактивы полиэтиленовая   | шт    | 10 |
| 103 |  | Набор склянок для растворов реактивов   | компл | 10 |
| 104 |  | Банка для реактивов с крышкой 250 мл  | шт    | 20 |
| 105 |  | Палочка стеклянная  | шт    | 30 |
| 106 |  | Воронка делительная цилиндрическая на 500 мл  | шт    | 5  |
| 107 |  | Комплект стаканов стеклянных химических мерных (15 шт)  | шт    | 10 |
| 108 |  | Пробирки стеклянные цилиндрические 16*120 (набор 10 шт)   | шт    | 15 |
| 109 |  | Штатив для пробирок (14 гнезд, h=77 мм) ПП  | шт    | 20 |
| 110 |  | Комплект термометров  | шт    | 1  |
| 111 |  | Набор для моделирования строения органических веществ   | шт    | 3  |
| 112 |  | Набор для моделирования строения неорганических веществ   | шт    | 3  |
| 113 |  | Набор для моделирования электронного строения атомов  | шт    | 2  |
| 114 |  | Комплект химических реактивов для ОГЭ/ГИА (на 15 учащихся)  | шт    | 2  |
| 115 |  | Набор графаретов моделей атомов   | шт    | 2  |
| 116 |  | Комплект коллекций "химия"  | шт    | 1  |
| 117 |  | Пособия наглядной экспозиции  | шт    | 1  |
| 118 |  | Комплект таблиц по химии раздаточные "Виды и формы электронных орбиталей"                                   | компл | 5  |
| 119 |  | Комплект таблиц по химии раздаточные "Виды химических связей" (цвет., лам., А4, 6 шт.)                      | компл | 5  |
| 120 |  | Химия 8 класс, комплект таблиц, таблицы размером 50*70 см   | шт    | 1  |
| 121 |  | Комплект таблиц по химии раздаточные "Периодический закон и Периодическая система" (цвет., лам., А4, 6 шт.) | шт    | 3  |
| 122 |  | Стенд "Выдающиеся ученые-химики"  | шт    | 1  |
| 123 |  | Стенд "Качественные реакции на ионы"  | шт    | 1  |
| 124 |  | Стенд "Подготовка к ЕГЭ и ОГЭ по химии" с 9 карманами   | шт    | 1  |
| 125 |  | Стенд "Электрохимический ряд напряжений металлов"   | шт    | 1  |
| 126 |  | Холодильник лабораторный  | шт    | 1  |

|     |  |  |     |   |
|-----|--|--|-----|---|
| 127 |  | Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева электронная | шт  | 1 |
| 128 |  | Комплект перчаток нитриловых   | пар | 2 |
| 129 |  | Стеллаж демонстрационный   | шт  | 1 |
|     |  |  |     |   |
|     |  |  |     |   |

Информацию предоставила: заместитель директора по АХЧ Романова Т.Б

Директор БМАОУ лицея №3 «Альянс»

Иовик Н.В.