

СПРАВКА

об обеспечении образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами,
 объектами для проведения практических занятий по образовательной программе
ОПОП 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

код и наименование

Таблица № 1

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий
1	Русский язык	Каб.№ 402 Русского языка и литературы
2	Литература	Каб.№ 306 Русского языка и литературы
3	Иностранный язык	Каб.№ 310 Иностранного языка
4	Математика	Каб.№ 305 Математика
5	История	Каб.№405 – Истории и обществознания – Искусства (МХК) Каб.№ 410 Истории и обществознания
6	Физическая культура	Каб.№ 213 Спортивный зал Каб.№ 215 Тренажерный зал
7	ОБЖ	Каб.№ 401 Безопасности жизнедеятельности и охраны труда Стрелковый тир
8	Астрономия	Каб.№ 202 Физики, астрономии
9	Информатика	Каб.№ 301 Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
10	Обществознание	Каб.№405 - Истории и обществознания - Искусства (МХК) Каб.№ 410 Истории и обществознания
11	Экономика	Каб.№ 309 – Гуманитарных и социально - экономических дисциплин – Экономики организации – Экономики отрасли – Статистики – Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита – Менеджмента

		<ul style="list-style-type: none"> – Теории бухгалтерского учета – Анализа финансово-хозяйственной деятельности
12	Право	Каб.№ 102 Правового обеспечения профессиональной деятельности
13	Естествознание (Физика)	Каб.№ 202 Физики, астрономии
14	Естествознание (Химия)	Каб.№ 109 - Химии - Микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены <u>Лаборатория:</u> Микробиологии, санитарии и гигиены
15	Естествознание (Биология)	Каб.№ 406 - Медико-биологических дисциплин
16	География	- Экологических основ
17	Экология	природопользования
18	Основы проектной деятельности	Каб.№ 102 Правового обеспечения профессиональной деятельности
19	Основы философии	
20	Психология общения	
21	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Каб.№ 310 Иностранного языка
22	Информационные технологии в профессиональной деятельности	Каб.№ 301 Информатики и информационных технологий в профессиональной деятельности
23	Экологические основы природопользования	Каб.№ 406 - Медико-биологических дисциплин - Экологических основ природопользования
24	Экономика организации	Каб.№ 309 – Гуманитарных и социально - экономических дисциплин
25	Статистика	– Экономики организации – Экономики отрасли – Статистики
26	Менеджмент	– Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита – Менеджмента
27	Документационное обеспечение управления	– Теории бухгалтерского учета Анализа финансово-хозяйственной деятельности
28	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Каб.№ 102 Правового обеспечения профессиональной деятельности
29	Финансы, денежное обращение и кредит	Каб.№ 309 – Гуманитарных и социально -
30	Налоги и налогообложение	

31	Основы бухгалтерского учета	экономических дисциплин
32	Аудит	– Экономики организации – Экономики отрасли – Статистики – Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита – Менеджмента – Теории бухгалтерского учета Анализа финансово-хозяйственной деятельности
33	Безопасность жизнедеятельности	Каб.№ 401 Безопасности жизнедеятельности и охраны труда Стрелковый тир
34	Основы предпринимательской деятельности	Каб.№ 309 – Гуманитарных и социально - экономических дисциплин
35	Основы делопроизводства и документооборота	– Экономики организации – Экономики отрасли – Статистики
36	Основы экономической теории	– Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита – Менеджмента
37	Анализ финансово-хозяйственной деятельности	– Теории бухгалтерского учета Анализа финансово-хозяйственной деятельности
38	МДК.01.01. Практические основы бухгалтерского учета активов организации	Каб.№ 309а <u>Кабинет:</u> Документационного обеспечения управления <u>Лаборатория:</u> Учебная бухгалтерия
39	МДК.02.01. Практические основы бухгалтерского учета источников формирования и активов организации	
40	МДК.02.02. Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации	
41	МДК.03.01. Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами	
42	МДК.04.01. Технология составления бухгалтерской отчетности	
43	МДК.04.02. Основы анализа бухгалтерской отчетности	
44	МДК.05.01. Организация денежного обращения и ведения кассовых операций	
45	МДК.06.01. Организация и планирование налоговой деятельности	

46	Учебная практика	
----	------------------	--

Таблица № 2

№ п/п	Название учебного помещения	Перечень основного оборудования																																							
102	<u>Кабинет:</u> Правового обеспечения профессиональной деятельности	<p>Стол ученический - 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя – 1 Доска классная створчатая – 1 Шкаф – 1 Тумба – 1</p>																																							
109	<p><u>Кабинет:</u> – Химии – Микробиологии, физиологии питания, санитарии и гигиены</p> <p>и</p> <p><u>Лаборатория:</u> Микробиологии, санитарии и гигиены</p>	<p>Стол ученический - 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя – 1 Доска классная створчатая – 1 Стенд «периодическая таблица Д.И. Менделеева» – 1 Стенд по охране труда и пожарной безопасности – 1 Экран – 1 Вытяжной шкаф – 2 Сейф для реактивов: - одностворчатый – 3 - двухстворчатый – 1 Шкаф для оборудования – 2 Шкаф для книг – 3 Шкаф плательный – 1 Этажерка для посуды – 1 Сушилка для посуды – 1 Стол – 1 Стул – 3 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Сетевой фильтр – 1 Проектор мультимедиа – 1</p> <p>Оборудование:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование</th> <th>Кол-во</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><i>Приборы. Наборы посуды и лабораторных принадлежностей</i></td> </tr> <tr> <td>1.</td> <td>Кристаллизатор</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Весы технические с разновесами</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Комплект нагревательных приборов: - спиртовка - плитка электрическая - баня комбинированная лабораторная - муфельная печь</td> <td>10 2 2 1</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Столик подъемный демонстрационный</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5.</td> <td>Штатив лабораторный</td> <td>8</td> </tr> <tr> <td>6.</td> <td>Штатив для пробирок</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>7.</td> <td>Набор флаконов для хранения растворов</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;"><i>Специализированные приборы и аппараты</i></td> </tr> <tr> <td>8.</td> <td>Набор для опытов по химии с электрическим током</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9.</td> <td>Прибор для электролиза солей</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>10.</td> <td>Аппарат для получения газов (Киппа)</td> <td>10</td> </tr> </tbody> </table>	№	Наименование	Кол-во	<i>Приборы. Наборы посуды и лабораторных принадлежностей</i>			1.	Кристаллизатор	1	2.	Весы технические с разновесами	1	3.	Комплект нагревательных приборов: - спиртовка - плитка электрическая - баня комбинированная лабораторная - муфельная печь	10 2 2 1	4.	Столик подъемный демонстрационный	1	5.	Штатив лабораторный	8	6.	Штатив для пробирок	20	7.	Набор флаконов для хранения растворов	1	<i>Специализированные приборы и аппараты</i>			8.	Набор для опытов по химии с электрическим током	1	9.	Прибор для электролиза солей	2	10.	Аппарат для получения газов (Киппа)	10
№	Наименование	Кол-во																																							
<i>Приборы. Наборы посуды и лабораторных принадлежностей</i>																																									
1.	Кристаллизатор	1																																							
2.	Весы технические с разновесами	1																																							
3.	Комплект нагревательных приборов: - спиртовка - плитка электрическая - баня комбинированная лабораторная - муфельная печь	10 2 2 1																																							
4.	Столик подъемный демонстрационный	1																																							
5.	Штатив лабораторный	8																																							
6.	Штатив для пробирок	20																																							
7.	Набор флаконов для хранения растворов	1																																							
<i>Специализированные приборы и аппараты</i>																																									
8.	Набор для опытов по химии с электрическим током	1																																							
9.	Прибор для электролиза солей	2																																							
10.	Аппарат для получения газов (Киппа)	10																																							

11.	Прибор для демонстрации закона сохранения массы веществ	1
12.	Комплект термометров	1
13.	Колонка адсорбционная	3
14.	Прибор для окисления спирта над медным катализатором	1
15.	Ареометр общего назначения	10
<i>Комплекты для лабораторных опытов и практических занятий</i>		
16.	Набор приборов, посуды и принадлежностей для ученического эксперимента (микролаборатория): - флакон ФО, вместимостью 10 мл - воронка лабораторная В-56 - стакан лабораторный низкий с носиком, вместимостью 50 мл - стакан лабораторный, вместимостью 50 мл - спиртовка лабораторная малая вместимостью 30 мл - цилиндр мерный лабораторный с носиком, вместимостью 50 мл - палочка стеклянная - пробирка, объемом 15 мл - нагреватель для пробирок - трубка газоотводная с пробкой - трубка соединительная с пробкой - кольцо разрезное штатива - лапка штатива	16 2 5 5 2 10 20 100 1 10 10 1 1
17.	Прибор для получения газов (лабораторный)	5
<i>Модели</i>		
18.	Набор моделей кристаллических решеток: - модель меди - модель поваренной соли - модель алмаза - модель графита - модель железа - модель магния	2 2 2 3 1 3
19.	Набор моделей атомов для составления моделей молекул органических и неорганических веществ для учителя	1
<i>Натуральные объекты и коллекции</i>		
20.	Алюминий	10
21.	Каменный уголь и продукты его переработки	2
22.	Металлы и сплавы	12
23.	Стекло и изделия из стекла	8
24.	Нефть и продукты ее переработки	1
25.	Пластмассы	15
26.	Топливо	9
27.	Чугун и сталь (2 ч.)	7
28.	Волокна	1
29.	Каучук	16
30.	Шелк натуральный	1
31.	Шелк искусственный	1
32.	Шерсть	1
33.	Минеральные и горные породы (3 ч.)	9
<i>Реактивы</i>		
34.	Набор № 1 «Кислоты»: - кислота серная	1

		- кислота соляная	
35.	Набор № 2 «Кислоты»: - кислота азотная - кислота ортофосфорная		1
36.	Набор № 3 «Гидроксиды»: - аммиак 25%-ный - калия гидроксид - натрия гидроксид		1
37.	Набор № 4 «Оксиды металлов»: - алюминия оксид - бария оксид - железа (III) оксид - кальция оксид - магния оксид - меди (II) оксид (порошок) - цинка оксид		1
38.	Набор № 5 «Металлы» - алюминий (гранулы) - железо восстановл. (порошок) - магний (порошок) - медь (гранулы, опилки) - цинк (гранулы) - олово (гранулы)		1
39.	Набор № 9 «Галогениды» - алюминия хлорид - аммония хлорид - бария хлорид - железа (III) хлорид - калия йодид - калия хлорид - кальция хлорид - меди (II) хлорид - натрия хлорид		1
40.	Набор № 10 «Сульфаты. Сульфиты. Сульфиды» - алюминия сульфат - аммония сульфат - железа (II) сульфат 7-ми водный - калия сульфат - магния сульфат - меди (II) сульфат безводный - меди (II) сульфат 5-ти водный - натрия сульфид - натрия сульфит - натрия сульфат - натрия гидросульфат - натрия гидрокарбонат		1
41.	Набор № 11 «Карбонаты» - аммония карбонат - калия карбонат (поташ) - меди (II) карбонат основной - натрия карбонат - натрия гидрокарбонат		1
42.	Набор № 14 «Соединения марганца» - марганца (IV) оксид - марганца (II) сульфат - марганца хлорид		1
44.	Набор № 15 «Соединения хрома» - аммония дихромат - калия дихромат - калия хромат		1
45.	Набор № 16 «Нитраты»		1

		<ul style="list-style-type: none"> - аммония нитрат - меди (II) нитрат - натрия нитрат - серебра нитрат 																																		
		46. Набор № 18 «Минеральные удобрения» <ul style="list-style-type: none"> - аммофос - карбамид - натриевая селитра - кальциевая селитра - калийная селитра - сульфат аммония - суперфосфат гранулированный - суперфосфат двойной гранулированный - фосфоритная мука 	1																																	
		47. Набор № 19 «Углеводороды» <ul style="list-style-type: none"> - бензол - нефть 	1																																	
		48. Набор № 20 «Кислородсодержащие органические вещества» <ul style="list-style-type: none"> - ацетон - глицерин - спирт н-бутиловый - фенол - формалин 	1																																	
		49. Набор № 21 «Кислоты органические» <ul style="list-style-type: none"> - кислота бензойная - кислота муравьиная - кислота уксусная 	1																																	
		50. Набор № 24 «Материалы» <ul style="list-style-type: none"> - активированный уголь - кальция карбонат (мрамор) - парафин 	1																																	
202	Кабинет: Физики, астрономии	<p> Стол ученический - 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя - 1 Шкаф для хранения книг - 2 Шкаф для хранения оборудования - 3 Шкаф для хранения таблиц - 1 Доска классная - 1 Экран – 1 Стенд по охране труда - 1 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Сетевой фильтр - 1 Проектор – 1 </p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование</th> <th>Кол-во</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Шкала электромагнитных волн</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Подвижная карта звездного неба</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Таблица международной системы единиц</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Планшет по технике безопасности</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Планшеты по профессиям</td> <td>5</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Планшеты по промежуточной и текущей аттестации</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Стенд по охране труда</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Комплект тематических таблиц</td> <td>154</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Компьютерные обучающие диски</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Планшеты по Астрономии</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table> <p style="text-align: center;">ТСО</p>	№	Наименование	Кол-во	1	Шкала электромагнитных волн	1	2	Подвижная карта звездного неба	1	3	Таблица международной системы единиц	1	4	Планшет по технике безопасности	1	5	Планшеты по профессиям	5	6	Планшеты по промежуточной и текущей аттестации	2	7	Стенд по охране труда	1	8	Комплект тематических таблиц	154	9	Компьютерные обучающие диски	4	10	Планшеты по Астрономии	2	
№	Наименование	Кол-во																																		
1	Шкала электромагнитных волн	1																																		
2	Подвижная карта звездного неба	1																																		
3	Таблица международной системы единиц	1																																		
4	Планшет по технике безопасности	1																																		
5	Планшеты по профессиям	5																																		
6	Планшеты по промежуточной и текущей аттестации	2																																		
7	Стенд по охране труда	1																																		
8	Комплект тематических таблиц	154																																		
9	Компьютерные обучающие диски	4																																		
10	Планшеты по Астрономии	2																																		

1	Графо проектор	1
4	Диапроектор	1
ПРИБОРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ		
1	Источник питания (разного назначения)	25
2	Амперметр (разного диапазона)	17
3	Вольтметр	17
4	Соединительные провода	
5	Магазин сопротивлений	15
6	Спираль—резистор	9
7	Прибор по электролизу	6
8	Зеркальный гальванометр	1
9	Ампервольтметр	8
10	Ключи	30
11	Спирали сопротивления	25
12	Аппарат телеграфный дем.	2
13	Машина магнитоэлектрическая	2
14	Индикатор магнитного поля	3
15	Электромагнит разборный	12
16	Прибор для определения мощности электрического двигателя	1
17	Генератор высоковольтный шк. Спектр—1	5
18	Прибор по фотометрии	3
19	Динамометр	26
20	Прибор для изучения закона сохранения импульса	3
21	Тележка легкоподвижная	2
22	Весы ручные	8
23	Трибометр	10
24	Набор разновесов	30
25	Набор грузов	8
26	Деревянный брусок	10
27	Оптическая скамья	1
28	Рычаг	13
29	Ведро Архимеда	1
30	Прибор для получения различных деформаций	2
31	Прибор по невесомости	2
32	Дифракционная решетка	15
33	Прибор для определения длины волны	5
34	Стеклопризма	15
35	Набор зеркал	5
36	Набор линз	45
37	Микрометр	1
38	Светофильтры	15
39	Экран белый со щелью	12
40	Спектральные трубки	10
41	Штативы лабораторные	8
42	Оптическая шайба	1
43	Волновая машина	1
44	Набор по геометрической оптике	2
45	Набор по интерференции и дифракции	8
46	Спектроскоп	3
47	Осциллографы	5
48	Модель электронно-лучевой трубки	1
49	Машина Аत्वуда	1
50	Солнечная батарея	2
51	Набор полупроводниковый	2
52	Набор п/п приборов	3
53	Модель ветрового двигателя	1

54	Генератор сантиметровых волн с набором принадлежностей	2
55	Динамик	2
56	Трубка Ньютона	1
57	Гигрометр	1
58	Модель кристаллической решетки	6
59	Цилиндр пористый	2
60	Микроманометр учебный	2
61	Набор капилляров	4
62	Индикатор типа ИЧ	2
63	Теплоприемник	1
64	Модель броуновского движения	1
65	Цилиндры свинцовые со стругом	1
66	Набор тел для калориметрических работ	4
67	Калориметры	8
68	Прибор по определению коэффициента линейного расширения	4
69	Телескоп	1
70	Усилитель УНЧ	5
71	Генератор звуковой	3
72	Манометр открытый	2
73	Гидравлический пресс	1
74	Модель водяной турбины	1
75	Паровая турбина	1
76	Модель ДВС	1
77	Модель подъемного крана	1
78	Электронный секундомер	1
79	Прибор для изучения газовых законов	2
80	Паровой котел	1
81	Микроскоп	2
82	Люксметр	1
83	Звуковые и биоэлектрические сигналы рыб	1
84	Экран для ультрафиолетовых лучей	2
85	Призма прямого зрения	3
86	Фотометр	1
87	Сложение цветов в спектр	1
88	Источник фототока	1
89	Радиометр	1
90	Оборотные призмы	4
91	Перископ	1
92	Призмы флинт и крон	14
93	Набор по поляризации	4
94	Набор по фосфоресценции	3
95	Фосфоризирующие жидкости	3
96	Камера Вильсона лаб.	2
97	Камера Вильсона дем.	2
98	Радиоактивный препарат	1
99	Счетчик Гейгера	4
100	Термопара	2
10	Радиореле	1
102	Термистор	1
103	Телефон	2
104	Микрофон	2
105	Электрический звонок	1
106	Круговой ток	1
107	Магниты полосовые	12
108	Магниты дугообразные	16
109	Металлические опилки	
110	Компас	12
111	Магнитная стрелка на подставке	15

		112	Модель молекулярного строения магнита	2
		113	Прибор Правило Ленца	2
		114	Трансформатор	8
		115	Модель якоря двигателя	2
		116	Конденсатор дем.	2
		117	Правило Фуко	1
		118	Спектры магнитных полей	1
		119	Частотомер	1
		120	Камертон с пером	1
		121	Камертон с молотком резиновым	2
		122	Ультразвуковая установка	1
		123	Прибор по резонансу	1
		124	Метроном	2
		125	Стробоскоп	1
		126	Держатель с пружиной	1
		127	Метроном электрический	1
		128	Прибор тлеющего разряда	1
		129	Печка дуговая	1
		130	Электронные усилители	3
		131	Дуговая лампа	1
		132	Генератор разряд	1
		133	Приспособления для опыта колебания и волны	1
		134	Звуковая сирена	1
		135	Психрометр	1
		136	Капиллярные сосуды	2
		137	Прибор по диффузии	1
		138	Прибор по теплоемкости	1
		139	Прибор по конвекции	1
		140	Прибор по определению коэффициента поверхностного натяжения	1
		141	Прибор по демонстрации закона Кулона	2
		142	Конденсатор переменной емкости	2
		143	Сетка Кольбе	2
		144	Кондуктор конусообразный	2
		145	Электростатический султанчик	5
		146	Электростатический маятник	2
		147	Палочка эбонитовая	2
		148	Палочка стеклянная	2
		149	Плоский конденсатор	1
		150	Спектр электрических полей	1
213	Спортивный зал	Учительский стол - 2 Учительский стул - 2 Шкафы для хранения книг - 3 Шкаф для одежды 600*500*2000 - 1 Шкаф трапециодальный - 1 Стационарный ПК – системный блок - 4 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная – 1 Принтер - 1 Сетевой фильтр - 1 Секундомер - 2 Обруч - 10 Стол теннисный - 2 Мат гимнастический - 10 Медицинбол - 4 Стенка гимнастическая - 5 Скамейка гимнастическая - 14 Скамейка малая жесткая - 5		
215	Тренажерный зал	Баскетбольный мяч оранжевый р.7 – 5		

		<p>Баскетбольный щит прозрачный SFA - 2 Блин (х) с резиновой вставкой 10 кг. – 2 Блин (X) с резиновой вставкой 2,5 кг – 5 Блин (х) с резиновой вставкой 5 кг. - 2 Ботинки лыжные – 10 Волейбольный мяч, синт-кожа, бело-кр-зел – 2 Г7.4.2 Гриф прямой D=50 - 1 Гантели неопреновые 2кг - 2 Гантели неопреновые 3кг - 2 Гантель 7кг – 2 Гриф EZ - 1 Гриф гантельный - 1 Гриф гантельный - 1 Комплект лыжный – 5 Силовой центр Fiero Gum Спортивный комплекс - 1 Стол теннисный - 1 Тренажер атлетический (брусья.переклад.) - 1 Тренажер Беговая дорожка электр.НК-1360 - 1 Тренажер Велотренажер УК-В0803А - 1 Тренажер Эллипсоид магнитный ВУ430 - 1 Тренажер эллипсоидный магнитный - 1 Турник -брусья навесной на гимн.стенку - 1 Футбольный мяч, синтетическая кожа - 5 Штанга - 1</p>
301	<p><u>Кабинет:</u> Информатики и информационных технологий профессиональной деятельности</p>	<p>Доска классная - 1 Стул ученический - 11 Стул преподавателя - 7 Стол преподавателя – 4 Компьютерный стол – 11 Парта – 1 Шкаф -2 Тумба - 1 Стационарный ПК – системный блок - 12 Монитор - 12 Клавиатура - 12 Мышь компьютерная - 12 Сетевой фильтр - 12 Проектор мультимедиа – 1 Экран – 1 Принтер – 1 Колонки – 1 Кондиционер – 1 Ионизатор воздуха – 2 Сканер – 1 Комплект сетевого оборудования – 13 Плакаты: Поколения развития и области применения ЭВМ – 1 Программное обеспечение ПК – 1 Классификация ЭВМ – 1 Обобщенная структурная схема ПК – 1 Классификация языков программирования – 1</p>
305	<p><u>Кабинет:</u> Математика</p>	<p>Доска классная - 1 Стол ученический – 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя - 2 Планшет «Планиметрия» - 1 Планшет «Стереометрия» - 1</p>
306	<p><u>Кабинет:</u> Русского языка и литературы</p>	<p>Стол ученический - 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя – 1</p>

		<p>Доска классная – 1 Тумба – 1 Шкаф – 2 Стенд по охране труда – 1 Информационный стенд – 1 Портреты поэтов - 6 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Сетевой фильтр - 1 Проектор мультимедиа – 1 Экран – 1 Телевизор - 1</p>
309	<p><u>Кабинет:</u> – Гуманитарных и социально-экономических дисциплин – Экономики организации – Экономики отрасли – Статистики – Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита – Менеджмента – Теории бухгалтерского учета – Анализа финансово-хозяйственной деятельности</p>	<p>Стол ученический - 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя – 1 Доска классная – 1 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Сетевой фильтр - 1 Проектор мультимедиа – 1 Экран – 1</p>
309 а	<p><u>Кабинет:</u> Документационного обеспечения управления <u>Лаборатория:</u> Учебная бухгалтерия</p>	<p>Стол ученический - 7 Стул ученический - 14 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя – 1 Доска классная – 1 Стационарный ПК – системный блок - 15 Монитор - 15 Клавиатура - 15 Мышь компьютерная - 15 Сетевой фильтр - 7 Блок БП – 5 Принтер – 1 Сканер – 1 Ксерокс – 1 Колонки – 1 Шкаф для хранения оборудования – 1 Шкаф для хранения книг – 1 Полка для хранения папок – 1 Тумба – 2</p>
310	<p><u>Кабинет:</u> Иностранного языка</p>	<p>Доска классная - 1 Стол ученический – 15 Стул ученический - 30</p>

		Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя - 2 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Сетевой фильтр - 1 Проектор мультимедиа – 1 Экран – 1																																																																														
401	<u>Кабинет:</u> Безопасности жизнедеятельности и охраны труда Стрелковый тир	Доска классная - 1 Стол ученический – 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя – 1 Шкаф для хранения книг - 1 Шкаф для хранения оборудования - 1 Шкаф для хранения таблиц - 1 Стол для выполнения нормативов - 1 Пулеулавливатель - 1 Подставка под проектор - 1 Лазерный тир (комплект ноутбук -1, видеокамера -1, винтовка лазерная -2, автомат АК-74 лазерный -1) - 1 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Сетевой фильтр - 1 Проектор мультимедиа – 1 Экран – 1																																																																														
<table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование</th> <th>Кол-во</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">Приборы и наглядные пособия</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Приборы ДП-5в</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Приборы ВПХР</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Правила техники безопасности при работе в кабинете</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Журнал по технике безопасности</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Приборы кислородные КИП, КИО</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>Компьютерные обучающие диски</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>Стенд по пожарной безопасности</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>Манекен СЛР «Александр»</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>Противогазы ГП-5</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>Противогазы ГП-7</td> <td>32</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>Общевойсковой защитный комплект ОЗК</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>Макеты массогабаритные АК-74</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>Станок прицельный ПС-54</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>Магазины АКМ</td> <td>9</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>Винтовки пневматические</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>Компаса туристические</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>Макеты мин противотанковых ТМ-62</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>Макет мины ПМН-2</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>Прибор обучения прицеливанию</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>Учебные гранаты</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">ПРИБОРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ</td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>Противогазы</td> <td>50</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Веревки</td> <td>7м</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Соединительные провода</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			№	Наименование	Кол-во	Приборы и наглядные пособия			1	Приборы ДП-5в	3	2	Приборы ВПХР	2	3	Правила техники безопасности при работе в кабинете	1	4	Журнал по технике безопасности	1	5	Приборы кислородные КИП, КИО	2	6	Компьютерные обучающие диски	4	7	Стенд по пожарной безопасности	1	8	Манекен СЛР «Александр»	1	9	Противогазы ГП-5	18	10	Противогазы ГП-7	32	11	Общевойсковой защитный комплект ОЗК	2	12	Макеты массогабаритные АК-74	2	13	Станок прицельный ПС-54	1	14	Магазины АКМ	9	15	Винтовки пневматические	2	16	Компаса туристические	6	17	Макеты мин противотанковых ТМ-62	2	18	Макет мины ПМН-2	1	19	Прибор обучения прицеливанию	1	20	Учебные гранаты	3	ПРИБОРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ			1	Противогазы	50	2	Веревки	7м	3	Соединительные провода	
№	Наименование	Кол-во																																																																														
Приборы и наглядные пособия																																																																																
1	Приборы ДП-5в	3																																																																														
2	Приборы ВПХР	2																																																																														
3	Правила техники безопасности при работе в кабинете	1																																																																														
4	Журнал по технике безопасности	1																																																																														
5	Приборы кислородные КИП, КИО	2																																																																														
6	Компьютерные обучающие диски	4																																																																														
7	Стенд по пожарной безопасности	1																																																																														
8	Манекен СЛР «Александр»	1																																																																														
9	Противогазы ГП-5	18																																																																														
10	Противогазы ГП-7	32																																																																														
11	Общевойсковой защитный комплект ОЗК	2																																																																														
12	Макеты массогабаритные АК-74	2																																																																														
13	Станок прицельный ПС-54	1																																																																														
14	Магазины АКМ	9																																																																														
15	Винтовки пневматические	2																																																																														
16	Компаса туристические	6																																																																														
17	Макеты мин противотанковых ТМ-62	2																																																																														
18	Макет мины ПМН-2	1																																																																														
19	Прибор обучения прицеливанию	1																																																																														
20	Учебные гранаты	3																																																																														
ПРИБОРЫ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ																																																																																
1	Противогазы	50																																																																														
2	Веревки	7м																																																																														
3	Соединительные провода																																																																															
402	<u>Кабинет:</u> Русского языка и литературы	Доска классная - 1 Стол ученический – 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 2 Стол преподавателя - 2 Книжных шкафов – 5																																																																														

		Плательный шкаф – 1 Стенд по охране труда – 1 Информационный стенд – 5 Телевизор – 1 Видеомагнитофон– 1 DVD – 1 Аудиомагнитофон – 1
405	<u>Кабинет:</u> Истории и обществознания Искусства (МХК)	Доска классная - 1 Стол ученический – 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя - 1 Тумба для рабочего стола – 1 Шкафы для хранения – 1 Штепсель – 1 Стеллаж – 2 Стенд по охране труда – 1 Информационный стенд – 3 Политическая карта мира - 2 Плакат «Государственные символы РФ» - 7 Тент – 1 Кронштейны для тента – 2 Ретро фотоаппараты – 6 Штатив – 1 Внешняя фотовспышка – 1 Штепсель с проводом (4 выхода) – 2 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Сетевой фильтр - 1 Проектор мультимедиа – 1 Экран – 1
406	<u>Кабинет:</u> – Медико-биологических дисциплин – Экологически х основ природопользования	Доска классная - 1 Стол ученический – 4 Стол ученический круглый – 2 Стул ученический - 28 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя – 1 Шкаф - 1 Гербарии растений - 4 Динамические пособия - 4 Таблицы тематические по общей биологии - 50 Музыкальный центр - 1
410	<u>Кабинет:</u> Истории и обществознания	Стол ученический – 15 Стул ученический - 30 Стул преподавателя - 1 Стол преподавателя - 1 Доска классная створчатая - 1 Стенд по охране труда и пожарной безопасности – 1 Экран – 1 Проектор мультимедиа – 1 Стационарный ПК – системный блок - 1 Монитор - 1 Клавиатура - 1 Мышь компьютерная - 1 Стенд «Современные орудия» - 1