

**Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
«Средняя общеобразовательная школа № 3 им. А.С. Пушкина»
города Воткинска Удмуртской Республики**

Учебно-материальная база (для теоретической подготовки) (ученических мест)

№п/п	Наименование	2016-2017 уч.г.	2017-2018 уч.г.	2018-2019 уч.г.
		Наличие на 01.01	Наличие на 01.01	Наличие на 01.01
		1	2	3
	Кабинеты (классы) по спецпредметам – всего – 4, в том числе:			
1.	Кабинет информатики	1	1	1
2.	Кабинет физики	1	1	1
3.	Кабинет химии	1	1	1
4.	Кабинет биологии	1	1	1
	Лаборатории для ведения научно-практической деятельности – всего - 4, в том числе:			
1.	Лаборатория информатики	1	1	1
2.	Лаборатория физики	1	1	1
3.	Лаборатория химии	1	1	1
4.	Лаборатория биологии	1	1	1
	Кабинеты (классы) по общеобразовательным предметам – всего - 12, в том числе:			
1.	Кабинет иностранного языка	2	2	2
2.	Кабинет русского языка	1	1	1
3.	Кабинет истории	1	1	1
4.	Кабинет математики	2	2	2
5.	Кабинет начальных классов	4	4	4
6.	Кабинет ГПД	1	1	1
7.	Кабинет ОБЖ	1	1	1

Учебно-материальная база (для практических занятий) (количество ученических рабочих мест)

№п/п	Наименование	2011-2012 уч.г.	2012-2013 уч.г.	2013-2014 уч.г.
		Наличие на 01.01	Наличие на 01.01	Наличие на 01.01
1.	Мастерские – всего - 3, в том числе:			
	Столярная	1	1	1

	Слесарная	1	1	1
	Кабинет обслуживающего труда	1	1	1
2.	Спортивный зал	1	1	1

Материально-техническое оснащение образовательного процесса

1. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по **физике** составляет **95 %**

№	Учебный предмет	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		% обеспеченности
			Наименование	Количество	Наименование	Количество	
Лабораторное оборудование							
1	Физика	7	Измерительный цилиндр (мензурка)	13	Измерительный цилиндр (мензурка)	14	95%
2		7	Химический стакан 250 мл	13	Химический стакан 250 мл	9	
3		7	Весы с разновесами	13	Весы с разновесами	20	
4		7	Динамометр лабораторный	13	Динамометр	15	
5		7	Набор грузов по 102 г	13	Набор грузов по 102 г	10	
6		7	Штатив с муфтой и лапкой	13	Штатив с муфтой и лапкой	6	
7		7	Тела разного объема	13	Тела разного объема	12	
8		7	Рычаг	13	Рычаг	20	
9		7	Доска	13	Доска	18	
10		7	Деревянный брусок	13	Деревянный брусок	1	
11		7	Измерительная лента	13	Измерительная лента	12	
12		7	Линейка	13	Линейка	12	
13		7	Металлический цилиндр	13	Металлический цилиндр	25	
14		7	Динамометр с фиксатором	13	Динамометр с фиксатором	30	
15		7	Термометр жидкостный	13	Термометр жидкостный	5	
16		7	Штатив универсальный	1	Штатив универсальный	1	
17		8	Измерительный цилиндр (мензурка)	13	Измерительный цилиндр (мензурка)	14	
18		8	Химический стакан 250 мл	13	Химический стакан 250 мл	9	
19		8	Измерительная лента	13	Измерительная лента	12	
20		8	Калориметр	13	Калориметр	15	
21		8	Металлический цилиндр	13	Металлический цилиндр	25	
22		8	Источник питания (батарея)	13	Источник питания (батарея)	14	

23	8	Низковольтная лампа на подставке	13	Низковольтная лампа на подставке	10
24	8	Амперметр лабораторный	13	Амперметр лабораторный	15
25	8	Вольтметр лабораторный	13	Вольтметр лабораторный	15
26	8	Ключ замыкания тока	13	Ключ замыкания тока	20
27	8	Комплект соединительных проводов	13	Комплект соединительных проводов	13
28	8	Резистор проволочный	13	Резистор проволочный	18
29	8	Реостат ползунковый	13	Реостат ползунковый	28
30	8	Компас	13	Компас	10
31	8	Модель электродвигателя	13	Модель электродвигателя	10
32	8	Электроосветитель с колпачком	13	Электроосветитель с колпачком	10
33	8	Экран со щелью	13	Экран со щелью	9
34	8	Штатив с муфтой и лапкой	13	Штатив с муфтой и лапкой	13
35	8	Миллиамперметр	13	Миллиамперметр	4
36	8	Термометр жидкостный	13	Термометр жидкостный	6
37	8	Штатив универсальный	1	Штатив универсальный	1
38	8	Дугообразный магнит	9	Дугообразный магнит	4
39	8	Лампа на подставке	9	Лампа на подставке	20
40	8	Собирающая линза на поставке	13	Собирающая линза на поставке	20
41	8	Детали для сборки электромагнита	13	Детали для сборки электромагнита	14
42	9	Штатив с муфтой и лапкой	13	Штатив с муфтой и лапкой	13
43	9	Нитки	1 мот.	Нитки	1 мот.
44	9	Измерительная лента	13	Измерительная лента	12
45	9	Линейка	13	Линейка	12
46	9	Источник питания (батарея)	13	Источник питания (батарея)	14
47	9	Амперметр лабораторный	13	Амперметр лабораторный	15
48	9	Вольтметр лабораторный	13	Вольтметр лабораторный	15
49	9	Ключ замыкания тока	13	Ключ замыкания тока	20
50	9	Комплект соединительных проводов	13	Комплект соединительных проводов	13
51	9	Набор магнитов полосовых и дугообразных	13	Набор магнитов полосовых и дугообразных	12
52	9	Катушка-моток	13	Катушка-моток	14
53	9	Модель электродвигателя	13	Модель электродвигателя	10
54	9	Желоб лабораторный металлический	13	Желоб лабораторный металлический	8
55	9	Шарик металлический	13	Шарик металлический	9

56	9	Метроном	1	Метроном	1
57	9	Шарик с нитью	13	Шарик с нитью	12
58	9	Набор грузов по механике	13	Набор грузов по механике	10
59	9	Детали для сборки электромагнита	13	Детали для сборки электромагнита	14
60	9	Пружина	13	Пружина	6
61	9	Динамометр с фиксатором	13	Динамометр с фиксатором	29
62	9	Штатив универсальный	1	Штатив универсальный	1
63	9	Дугообразный магнит	9	Дугообразный магнит	4
64	10	Измерительный цилиндр (мензурка)	13	Измерительный цилиндр (мензурка)	14
65	10	Термометр	13	Термометр	6
66	10	Динамометр лабораторный	13	Динамометр	15
67	10	Штатив с муфтой и лапкой	13	Штатив с муфтой и лапкой	13
68	10	Источник питания (батарея)	13	Источник питания (батарея)	14
69	10	Амперметр лабораторный	13	Амперметр лабораторный	15
70	10	Вольтметр лабораторный	13	Вольтметр лабораторный	15
71	10	Ключ замыкания тока	13	Ключ замыкания тока	20
72	10	Комплект соединительных проводов	13	Комплект соединительных проводов	13
73	10	Резистор проволочный	13	Резистор проволочный	18
74	10	Реостат ползунковый	13	Реостат ползунковый	28
75	10	Миллиамперметр	13	Миллиамперметр	4
76	10	Термометр жидкостный	13	Термометр жидкостный	6
77	10	Штатив универсальный	1	Штатив универсальный	1
78	11	Стеклопластиковая пластина в форме трапеции	12	Стеклопластиковая пластина в форме трапеции	27
79	11	Дифракционная решетка	12	Дифракционная решетка	2
80	11	Проекционный аппарат	1	Проекционный аппарат	1
81	11	Набор спектральных трубок	1	Набор спектральных трубок	1
82	11	Высоковольтный индуктор	1	Высоковольтный индуктор	1
83	11	Катушка - моток	12	Катушка - моток	13
84	11	Реостат ползунковый	12	Реостат ползунковый	28
85	11	Ключ замыкания тока	12	Ключ замыкания тока	20
86	11	Миллиамперметр	12	Миллиамперметр	4
87	11	Дугообразный магнит	12	Дугообразный магнит	4
88	11	Выключатель кнопочный	12	Выключатель кнопочный	12
89	11	Магнит компас	12	Магнит компас	10

90	11	Длиннофокусная собирающая линза	12	Длиннофокусная собирающая линза	12
91	11	Лампочка на подставке с колпачком	12	Лампочка на подставке с колпачком	10
92	11	Экран белый	12	Экран белый	9
Демонстрационное оборудование					
93	7	Колба с пробкой и трубкой	1	Колба с пробкой и трубкой	1
94	7	Стакан стеклянный	1	Стакан стеклянный	1
95	7	Отливной сосуд	1	Отливной сосуд	1
96	7	Модель кристаллической решетки	1	Модель кристаллической решетки	1
97	7	Сообщающиеся сосуды	1	Сообщающиеся сосуды	1
98	7	Набор грузов	1	Набор грузов	12
99	7	Доска длиной 60-80 см	1	Доска длиной 60-80 см	2
100	7	Весы с разновесами	1	Весы с разновесами	10
101	7	Динамометры демонстрационные с принадлежностями	2	Динамометры демонстрационные с принадлежностями	2
102	7	Прибор для измерения давления внутри жидкости	1	Прибор для демонстрации атмосферного давления	1
103	7	Барометр-анероид	1	Барометр-анероид	1
104	7	Манометр жидкостный демонстрационный	1	Манометр жидкостный демонстрационный	2
105	7	Гидравлический пресс	1	Гидравлический пресс	1
106	7	Ведерко Архимеда	1	Ведерко Архимеда	1
107	7	Шар Паскаля	1	Шар Паскаля	1
108	7	Рычаг с гайкой и крючками для подвешивания грузов	1	Рычаг с гайкой и крючками для подвешивания грузов	1
109	7	Блок подвижный, неподвижный	2	Блок подвижный, неподвижный	2
110	7	Термометр жидкостный	1	Термометр жидкостный	1
111	7	Динамометр демонстрационный	2	Динамометр демонстрационный	2
112	7	Набор грузов по механике	1	Набор грузов по механике	10
113	7	Шар с кольцом	1	Шар с кольцом	1
114	7	Цилиндр с свинцовыми со стругом	1	Цилиндр с свинцовыми со стругом	1
115	7	Воронка	1	Воронка	1
116	7	Г-образная трубка	1	Г-образная трубка	1
117	7	Маятник Максвелла	1	Маятник Максвелла	1
118	8	Плоское зеркало	1	Плоское зеркало	10
119	8	Толстостенный стеклянный сосуд	1	Толстостенный стеклянный сосуд	1

120	8	Пробка с отверстием	1	Пробка с отверстием	1
121	8	Насос воздушный ручной	1	Насос воздушный ручной	2
122	8	Спиртовка	1	Спиртовка	1
123	8	Стакан стеклянный	1	Стакан стеклянный	1
124	8	Набор капилляров	1	Набор капилляров	1
125	8	Стеклянная пластина	1	Стеклянная пластина	27
126	8	Термометр жидкостный	1	Термометр жидкостный	1
127	8	Психрометр	1	Психрометр	1
128	8	Модель двигателя внутреннего сгорания	1	Модель двигателя внутреннего сгорания	2
129	8	Набор по электростатике (электростатические маятники, эбонитовая и стеклянная палочки, кусочки шерсти, шелка, меха, резины, бумаги)	1	Набор по электростатике (электростатические маятники, эбонитовая и стеклянная палочки, кусочки шерсти, шелка, меха, резины, бумаги)	1
130	8	Гигрометр волосяной	1	Гигрометр волосяной	2
131	8	Электроскоп	1	Электроскоп	1
132	8	Электрометры с принадлежностями	1	Электрометры с принадлежностями	2
133	8	Электрофорная машина	1	Электрофорная машина	2
134	8	Гальванометр демонстрационный	1	Гальванометр демонстрационный	1
135	8	Набор по электролизу (с цинковой и медной пластиной)	1	Набор по электролизу (с цинковой и медной пластиной)	1
136	8	Переключатель однополюсный	1	Переключатель однополюсный	5
137	8	Амперметр демонстрационный	1	Амперметр демонстрационный	1
138	8	Вольтметр демонстрационный	1	Вольтметр демонстрационный	2
139	8	Реостат рычажной демонстрационный	1	Реостат рычажной демонстрационный	1
140	8	Магазин сопротивлений	1	Магазин сопротивлений	2
141	8	Проволочный резистор	2	Проволочный резистор	2
142	8	Катушка для демонстрации магнитного поля тока	1	Катушка для демонстрации магнитного поля тока	1
143	8	Конденсатор разборный	1	Конденсатор разборный	1
144	8	Комплект полосовых и дугообразных магнитов	1	Комплект полосовых и дугообразных магнитов	1
145	8	Железные опилки	+	Железные опилки	+
146	8	Стрелки магнитные на подставке	1	Стрелки магнитные на подставке	1
147	8	Люминесцентная лампа	1	Люминесцентная лампа	1

148	8	Свеча	1	Свеча	1
149	8	Набор линз и зеркал	1	Набор линз и зеркал	1
150	8	Катушка с сердечником	1	Катушка с сердечником	1
151	8	Катушка-моток	1	Катушка-моток	1
152	8	Конденсатор переменной емкости	1	Конденсатор переменной емкости	1
153	8	Пробирка с пробкой	1	Пробирка с пробкой	2
154	8	Держатель для пробирок	1	Держатель для пробирок	1
155	8	Колба круглодонная	1	Колба круглодонная	2
156	8	Прибор для изучения конвекции	1	Прибор для изучения конвекции	1
157	8	Теплоприемник	1	Теплоприемник	1
158	8	Манометр жидкостный демонстрационный	1	Манометр жидкостный демонстрационный	2
159	8	Модель паровой турбины	1	Модель паровой турбины	1
160	8	Выпрямитель ВС-4-12	1	Выпрямитель ВС-4-12	1
161	8	Набор полупроводниковых приборов	1	Набор полупроводниковых приборов	3
162	8	Термопара	1	Термопара	3
163	8	Реохорд с ключом замыкания	1	Реохорд с ключом замыкания	1
164	8	Модель электродвигателя	1	Модель электродвигателя	1
165	8	Электромагнит разборный	1	Электромагнит разборный	2
166	8	Модель электрического звонка	1	Модель электрического звонка	2
167	8	Модель телеграфа	1	Модель телеграфа	2
168	8	Дугообразный магнит	1	Дугообразный магнит	3
169	8	Полосовой магнит	1	Полосовой магнит	13
170	8	Оптическая шайба - прибор	1	Оптическая шайба-прибор	1
171	8	Прибор вращения рамки с током в магнитном поле	1	Прибор вращения рамки с током в магнитном поле	1
172	9	Пружина	1	Пружина	6
173	9	Тележки легкоподвижные с принадлежностями	2	Тележки легкоподвижные с принадлежностями	0
174	9	Набор грузов	1	Набор грузов	12
175	9	Метроном	1	Метроном	1
176	9	Динамометры демонстрационные с принадлежностями	2	Динамометры демонстрационные с принадлежностями	2
177	9	Шнур резиновый	1	Шнур резиновый	1
178	9	Рычаг с гайкой и крючками для	1	Рычаг с гайкой и крючками для	1

		подвешивания грузов		подвешивания грузов	
179	9	Гальванометр демонстрационный	1	Гальванометр демонстрационный	1
180	9	Переключатель однополюсный	1	Переключатель однополюсный	5
181	9	Амперметр демонстрационный	1	Амперметр демонстрационный	1
182	9	Вольтметр демонстрационный	1	Вольтметр демонстрационный	2
183	9	Проволочный резистор	2	Проволочный резистор	2
184	9	Комплект полосовых и дугообразных магнитов	1	Комплект полосовых и дугообразных магнитов	1
185	9	Стрелки магнитные на подставке	1	Стрелки магнитные на подставке	1
186	9	Модель электродвигателя	1	Модель электродвигателя	1
187	9	Динамометр демонстрационный	2	Динамометр демонстрационный	2
188	9	Набор грузов по механике	1	Набор грузов по механике	12
189	9	Комплект для изучения вращательного движения	1	Комплект для изучения вращательного движения	1
190	9	Металлический шарик на нити	2	Металлический шарик на нити	9
191	9	Волновая машина	1	Волновая машина	1
192	9	Камертон на резонирующем ящике с молоточком	1	Камертон на резонирующем ящике с молоточком	1
193	9	Катушка-моток	1	Катушка-моток	1
194	9	Катушка с сердечником	1	Катушка с сердечником	1
195	9	Дугообразный магнит	1	Дугообразный магнит	4
196	9	Полосовой магнит	1	Полосовой магнит	13
197	9	Насос Комовского	1	Насос Комовского	1
198	9	Вакуумная тарелка	1	Вакуумная тарелка	1
199	10	Модель кристаллической решетки	1	Модель кристаллической решетки	1
200	10	Модель броуновского движения	1	Модель броуновского движения	1
201	10	Термометр жидкостный	2	Термометр жидкостный	6
202	10	Психрометр	1	Психрометр	1
203	10	Гигрометр волосяной	1	Гигрометр волосяной	2
204	10	Набор по электростатике (электростатические маятники, эбонитовая и стеклянная палочки, кусочки шерсти, шелка, меха, резины, бумаги)	1	Набор по электростатике (электростатические маятники, эбонитовая и стеклянная палочки, кусочки шерсти, шелка, меха, резины, бумаги)	1
205	10	Гальванометр демонстрационный	1	Гальванометр демонстрационный	1

206	10	Ключ замыкания	1	Ключ замыкания	5
207	10	Амперметр демонстрационный	1	Амперметр демонстрационный	1
208	10	Вольтметр демонстрационный	1	Вольтметр демонстрационный	2
209	10	Набор полупроводниковых приборов	1	Набор полупроводниковых приборов	3
210	10	Реостат рычажной демонстрационный	1	Реостат рычажной демонстрационный	1
211	10	Магазин сопротивлений	1	Магазин сопротивлений	2
212	10	Конденсатор разборный	1	Конденсатор разборный	1
213	10	Конденсатор переменной емкости	1	Конденсатор переменной емкости	1
214	10	Модель броуновского движения	1	Модель броуновского движения	1
215	10	Модели кристаллических решеток	1	Модели кристаллических решеток	1
216	10	Дугообразный магнит	1	Дугообразный магнит	3
217	10	Полосовой магнит	1	Полосовой магнит	13
218	11	Набор полупроводниковых приборов	1	Набор полупроводниковых приборов	3
219	11	Катушка для демонстрации магнитного поля тока	1	Катушка для демонстрации магнитного поля тока	1
220	11	Комплект полосовых и дугообразных магнитов	1	Комплект полосовых и дугообразных магнитов	1
221	11	Стрелки магнитные на подставке	1	Стрелки магнитные на подставке	1
222	11	Прибор для изучения правила Ленца	1	Прибор для изучения правила Ленца	1
223	11	Осциллограф	1	Осциллограф	1
224	11	Дифракционная решетка	2	Дифракционная решетка	2
225	11	Спектроскоп	1	Спектрометр	1
226	11	Трансформатор разборный	1	Трансформатор разборный	2
227	11	Газоразрядная лампа	1	Газоразрядная лампа	1
228	11	Звуковой генератор	1	Звуковой генератор	1
229	11	Прибор для изучения спектров магнитных полей	1	Прибор для изучения спектров магнитных полей	1
230	11	Катушка дроссельная	1	Катушка дроссельная	1
231	11	Выпрямитель ВУП	1	Выпрямитель	1
232	11	Батарея конденсаторов	1	Батарея конденсаторов	1
233	11	Волновая машина	1	Волновая машина	1
234	11	Призма крон	1	Призма крон	1
235	11	Призма флинт	1	Призма флинт	1
236	11	Призма прямого зрения	1	Призма прямого зрения	1

237		11	Ультрафиолетовый облучатель	1	Ультрафиолетовый облучатель	1	
238		11	Электромметр с принадлежностями	1	Электромметр с принадлежностями	1	
239		11	Газоразрядный счетчик Гейгера	1	Газоразрядный счетчик Гейгера	1	
240		7-11	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями	1	Наглядное пособие для интерактивных досок с тестовыми заданиями	1	

2. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по химии составляет 94,4 %

№	Учебный предмет	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		% обеспеченности	
			Наименование	Количество	Наименование	Количество		
1	Химия	8	Аппарат для дистилляции воды	1	Аппарат для дистилляции воды	1	94,4%	
3		8	Нагревательные приборы (спиртовка)	13	Нагревательные приборы (спиртовка)	15		
4		8	Доска для сушки посуды	1	Доска для сушки посуды	2		
5		9	Нагревательные приборы (спиртовка)	13	Нагревательные приборы (спиртовка)	15		
6		9	Доска для сушки посуды	1	Доска для сушки посуды	2		
7		10	Нагревательные приборы (спиртовка)	13	Нагревательные приборы (спиртовка)	15		
8		10	Доска для сушки посуды	1	Доска для сушки посуды	2		
9		11	Нагревательные приборы (спиртовка)	13	Нагревательные приборы (спиртовка)	15		
10		11	Доска для сушки посуды	1	Доска для сушки посуды	2		
Учебно-лабораторное оборудование								
11		8	Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии	1	Набор посуды и принадлежностей для демонстрационных опытов по химии	1		
12		8	Штатив для демонстрации пробирок	3	Штатив для демонстрации пробирок	3		
13		8	Штатив металлический ШЛБ	13	Штатив металлический ШЛБ	1		
14		8	Набор флаконов для хранения реактивов	1	Набор флаконов для хранения реактивов	10		
15		8	Комплект термометров (0-100,0-360)	1	Комплект термометров (0-100,0-360)	1		
16		8	Весы	13	Весы	15		
17		8	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	13	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	6		
18		8	Набор банок для хранения твердых реактивов	13	Набор банок для хранения твердых реактивов	15		
19		8	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120		

20	8	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150
21	8	Набор по электрохимии лабораторный	13	Набор по электрохимии лабораторный	0
22	8	Нагревательные спиртовки (50 мл)	13	Нагревательные спиртовки (50 мл)	15
23	8	Прибор для получения газов	13	Прибор для получения газов	1
24	8	Штатив лабораторный химический ШЛХ	13	Штатив лабораторный химический ШЛХ	15
25	8	Набор кристаллических решеток	10	Набор кристаллических решеток	1
26	8	Набор для моделирования строения неорганических веществ Натуральные объекты и коллекции:	1	Набор для моделирования строения неорганических веществ Натуральные объекты и коллекции:	1
27	9	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	13	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	6
28	9	Набор банок для хранения твердых реактивов	13	Набор банок для хранения твердых реактивов	15
29	9	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120
30	9	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150
31	9	Нагревательные спиртовки (50 мл)	13	Нагревательные спиртовки (50 мл)	15
32	9	Набор для моделирования строения органических веществ	10	Набор для моделирования строения органических веществ	10
33	9	Набор для моделирования строения неорганических веществ Натуральные объекты и коллекции:	1	Набор для моделирования строения неорганических веществ Натуральные объекты и коллекции:	1
34	9	Металлы и сплавы	1	Металлы и сплавы	1
35	9	Минералы и горные породы	1	Минералы и горные породы	1
36	9	Чугун и сталь	1	Чугун и сталь	1
37	10	Набор флаконов для хранения реактивов	1	Набор флаконов для хранения реактивов	10
38	10	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	13	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	6
39	10	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120
40	10	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150
41	10	Нагревательные спиртовки (50 мл)	13	Нагревательные спиртовки (50 мл)	15
42	10	Набор для моделирования строения органических веществ	10	Набор для моделирования строения органических веществ	10
43	10	Набор для моделирования строения	1	Набор для моделирования строения	1

		неорганических веществ Натуральные объекты и коллекции:		неорганических веществ Натуральные объекты и коллекции:	
44	11	Набор флаконов для хранения реактивов	1	Набор флаконов для хранения реактивов	10
45	11	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	13	Набор посуды и принадлежностей для ученического эксперимента	6
46	11	Набор банок для хранения твердых реактивов	13	Набор банок для хранения твердых реактивов	15
47	11	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120	Набор склянок для хранения растворов реактивов	120
48	11	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150	Набор пробирок (ПХ-14,ПХ-16)	150
49	11	Нагревательные спиртовки (50 мл)	13	Нагревательные спиртовки (50 мл)	15
50	11	Прибор для получения газов	13	Прибор для получения газов	1
51	11	Набор кристаллических решеток	10	Набор кристаллических решеток	1
		Реактивы			
52	8	Набор № 1 ОС «Кислоты»: Кислота серная 4,8 кг, Кислота соляная 2,5 кг	1	Набор № 1 ОС «Кислоты»: Кислота серная 5,4 кг, Кислота соляная 5 кг	1
53	8	Набор № 2 ОС «Кислоты»: Кислота азотная 0,3 кг Кислота ортофосфорная 0,05 кг	1	Набор № 2 ОС «Кислоты»: Кислота азотная 0,3 кг Кислота ортофосфорная 0 кг	1
54	8	Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»: Алюминия оксид 0,1 кг Бария оксид 0,1 кг Железа 3 оксид гранулы 0,2 кг Кальция оксид 0,1 кг Магния оксид 0,1 кг Меди 2 оксид гранулы 0,2 кг Меди 2 оксид порошок 0,2 кг Цинка оксид 0,1 кг	1	Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»: Алюминия оксид 0,1 кг Бария оксид 0 кг Железа 3 оксид гранулы 0,2 кг Кальция оксид 0,1 кг Магния оксид 0 кг Меди 2 оксид гранулы 0,4 кг Меди 2 оксид порошок 0 кг Цинка оксид 0 кг	1
55	8	Набор № 17 ОС «Индикаторы» Лакмоид 0,02 кг Метилловый оранжевый 0,02 кг Фенолфталеин 0,02 кг	1	Набор № 17 ОС «Индикаторы» Лакмоид 0 кг Метилловый оранжевый 0,02 кг Фенолфталеин 0,02 кг	1
56	8	Печатные пособия, тематические таблицы по химии	15	Печатные пособия, тематические таблицы по химии,	15

					1. Таблица Д.И.Менделеева 2. Таблица растворимости 3. Электрохимический ряд напряжений металлов	1 1 1	
57		8	Портреты выдающихся ученых химиков-комплект	1	Портреты выдающихся ученых химиков-комплект(электронный вариант)	1	
58		9	Набор № 1 ОС «Кислоты»: Кислота серная 4,8 кг, Кислота соляная 2,5 к	1	Набор № 1 ОС «Кислоты»: Кислота серная 5,4 кг, Кислота соляная 5 кг	1	
59		9	Набор № 2 ОС «Кислоты»: Кислота азотная 0,3 кг Кислота ортофосфорная 0,05 кг	1	Набор № 2 ОС «Кислоты»: Кислота азотная 0,3 кг Кислота ортофосфорная 0 кг	1	
60		9	Набор № 5 ОС «Металлы» Алюминий гранулы 0,1 кг Алюминий порошок 0,05 кг Железо восстанов. порошок 0,05 кг Магний порошок 0,05 кг Магний лента 0,05 кг Медь гранулы, опилки 0,05 кг Цинк гранулы 0,5 кг Цинк порошок 0,05 кг Олово гранулы 0,5 кг	1	Набор № 5 ОС «Металлы» Алюминий гранулы 0,050 кг Алюминий порошок 0 кг Железо восстанов. порошок 0,5 кг Магний порошок 0,05 кг Магний лента 0 кг Медь гранулы, опилки 0 кг Цинк гранулы 0,03 кг Цинк порошок 0 кг Олово гранулы 0 кг	1	
61		9	Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы» Кальций 10 ампул Литий 5 ампул Натрий 20 ампул	1	Набор № 6 ОС «Щелочные и щелочноземельные металлы» Кальций 0 Литий 1 банка Натрий 0 ампул	1	
62		9	Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества» Сера порошок 0,05 кг Фосфор красный 0,05 кг Фосфора 5 оксид 0,05 кг	1	Набор № 7 ОС «Огнеопасные вещества» Сера порошок 0,1кг Фосфор красный 0,05 кг Фосфора 5 оксид 0	1	
63		9	Набор № 8 ОС «Галогены» Бром 5 ампул Йод 0,1 кг	1	Набор № 8 ОС «Галогены» Бром Йод 5 ампул	1	
64		9	Набор № 9 ОС «Галогениды»	1	Набор № 9 ОС «Галогениды»	1	

			Алюминия хлорид 0,05 кг Аммония хлорид 0,1 кг Бария хлорид 0,1 кг Железа 3 хлорид 0,1 кг Калия хлорид 0,1 кг Калия йодид 0,1 кг Лития хлорид 0,05 кг Магния хлорид 0,1 кг Меди 2 хлорид 0,1 кг Натрия бромид 0,1 кг Натрия фторид 0,05 кг Натрия хлорид 0,1 кг Цинка хлорид 0,05 кг		Алюминия хлорид 0,2 кг Аммония хлорид 0,2 кг Бария хлорид 0,1 кг Железа 3 хлорид 0,3 кг Калия хлорид 0,1 кг Калия йодид 0,1 кг Лития хлорид 0,1 кг Магния хлорид 0 кг Меди 2 хлорид 0,1 кг Натрия бромид 0 кг Натрия фторид 0 кг Натрия хлорид 0,1 кг Цинка хлорид 0 кг		
65	9	Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты» Алюминия сульфат 0,1 кг Аммония сульфат 0,1 кг Железа 2 сульфит 0,05 кг Железа 2 сульфат 0,1 кг Калия сульфат 0,05 кг Кобальта 2 сульфат 0,05 кг Магния сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,1 кг Натрия сульфит 0,05 кг Натрия сульфат 0,05 кг Натрия гидросульфат 0,05 кг Никеля сульфат 0,05 кг Натрия гидрокарбонат 0,1 кг	1	Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты» Алюминия сульфат 0,1 кг Аммония сульфат 0,1 кг Железа 2 сульфит 0,05 кг Железа 2 сульфат 0,1 кг Калия сульфат 0,05 кг Кобальта 2 сульфат 0,05 кг Магния сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,1 кг Натрия сульфит 0,05 кг Натрия сульфат 0,05 кг Натрия гидросульфат 0,05 кг Никеля сульфат 0,05 кг Натрия гидрокарбонат 0,1 кг	1		
66	9	Набор № 11 ОС «Карбонаты» Аммония карбонат 0,05 кг Калия карбонат 0,05 кг Меди 2 карбонат основной 0,1 кг Натрия карбонат 0,1 кг Натрия гидрокарбонат 0, кг	1	Набор № 11 ОС «Карбонаты» Аммония карбонат 0,05 кг Калия карбонат 0,05 кг Меди 2 карбонат основной 0,1 кг Натрия карбонат 0,1 кг Натрия гидрокарбонат 0,1 кг	1		
67	9	Набор № 12 ОС Фосфаты. Силикаты»	1	Набор № 12 ОС Фосфаты. Силикаты»	1		

			Калия моногидроортофосфат 0,05 кг Натрия силикат 0,05 кг Натрия ортофосфат 0,1 кг Натрия дигидрофосфат 0,05 кг		Калия моногидроортофосфат 0 кг Натрия силикат 0 кг Натрия ортофосфат 0,1 кг Натрия дигидрофосфат 0 кг	
68	9	Набор № 14 ОС «Соединения марганца»	Калия перманганат 0,5 кг Марганца 4 оксид 0,05 кг Марганца 2 сульфат 0,05 кг Марганца хлорид 0,05 кг	1	Набор № 14 ОС «Соединения марганца» Калия перманганат 0,05 кг Марганца 4 оксид 0,05 кг Марганца 2 сульфат 0 кг Марганца хлорид 0,05 кг	1
69	9	Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения»	Аммофос 0,25 кг Карбамид 0,25 кг Натриевая селитра 0,25 кг Кальциевая селитра 0,25 кг Калийная селитра 0,25 кг Сульфат аммония 0,25 кг Суперфосфат 0,25 кг Фосфоритная мука 0,25 кг	1	Набор № 18 ОС «Минеральные удобрения» Аммофос 0кг Карбамид 0,2 кг Натриевая селитра 0,2 кг Кальциевая селитра 0 кг Калийная селитра 0 кг Сульфат аммония 0,25 кг Суперфосфат 0 кг Фосфоритная мука 0 кг	1
70	9	Набор № 19 ОС «Углеводороды»	Бензин 0,1 кг Бензол 0,05 кг Гексан 0,05 кг Нефть 0,05 кг Тoluол 0,05 кг Циклогексан 0,05 кг	1	Набор № 19 ОС «Углеводороды» Бензин 0 кг Бензол 0,05 кг Гексан 0 кг Нефть 0 кг Тoluол 0,05 кг Циклогексан 0 кг	1
71	9	Набор № 20 ОС «Кислородосодержащие органические вещества»	Ацетон 0,1 кг Глицерин 0,2 кг Диэтиловый эфир 0,1 кг Спирт н-бутиловый 0,1 кг Спирт изоамиловый 0,1 кг Спирт изобутиловый 0,1 кг Спирт этиловый 0,05 кг	1	Набор № 20 ОС «Кислородосодержащие органические вещества» Ацетон 0 кг Глицерин 0,2 кг Диэтиловый эфир 0 кг Спирт н-бутиловый 0,1 кг Спирт изоамиловый 0,1 кг Спирт изобутиловый 0 кг Спирт этиловый 0,05 кг	1

			Фенол 0,1 кг Формалин 0,1 кг Этиленгликоль 0,05 кг Уксусно-этиловый эфир 0,1 кг		Фенол 0 кг Формалин 0,1 кг Этиленгликоль 0 кг Уксусно-этиловый эфир 0 кг	
72	9		Набор № 21 ОС «Кислоты органические» Кислота аминоксусная 0,05 кг Кислота бензойная 0,05 кг Кислота масляная 0,05 кг Кислота муравьиная 0,1 кг Кислота олеиновая 0,05 кг Кислота стеариновая 0,05 кг Кислота пальмитиновая 0,05 кг Кислота уксусная 0,2 кг Кислота щавелевая 0,05 кг	1	Набор № 21 ОС «Кислоты органические» Кислота аминоксусная 0 кг Кислота бензойная 0 кг Кислота масляная 0 кг Кислота муравьиная 0 кг Кислота олеиновая 0,05 кг Кислота стеариновая 0 кг Кислота пальмитиновая 0 кг Кислота уксусная 0,3 кг Кислота щавелевая 0 кг	1
73	9		Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» Анилин 0,05 кг Анилин сернокислый 0,05 кг Д-глюкоза 0,05 кг Метиламин гидрохлорид 0,05 кг Сахароза 0,05 кг	1	Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» Анилин 0 кг Анилин сернокислый 0 кг Д-глюкоза 0,05 кг Метиламин гидрохлорид 0 кг Сахароза 0 кг	1
74	9		Набор № 24 ОС «Материалы» Активированный уголь 0,1 кг Вазелин 0,05 кг Кальция карбид 0,2 кг Кальция карбонат (мрамор) 0,5 кг Парафин 0,2 кг	1	Набор № 24 ОС «Материалы» Активированный уголь 0 кг Вазелин 0 кг Кальция карбид 0 кг Кальция карбонат (мрамор) 0 кг Парафин 0 кг	1
75	9		Печатные пособия, тематические таблицы по химии	15	Печатные пособия, тематические таблицы по химии, 1. Таблица Д.И.Менделеева 2. Таблица растворимости 3. Электрохимический ряд напряжений металлов	15 1 1 1
76	9		Печатные пособия, тематические таблицы по химии	15	Печатные пособия, тематические таблицы по химии, 1. Таблица Д.И.Менделеева	15 1

					2. Таблица растворимости 3. Электрохимический ряд напряжений металлов	1 1	
77		10	Набор № 13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Соединения железа» Калия ацетат 0,05 кг Калия ферро 2 гексацианид 0,05 кг Калия ферро 3 гексацианид 0,05 кг Калия роданид 0,05 кг Натрия ацетат 0,05 кг Свинца ацетат 0,05 кг	1	Набор № 13 ОС «Ацетаты. Роданиды. Соединения железа» Калия ацетат 0,05 кг Калия ферро 2 гексацианид 0,05 кг Калия ферро 3 гексацианид 0,02 кг Калия роданид 0 кг Натрия ацетат 3 кг Свинца ацетат 0 кг	1	
78		10	Набор № 19 ОС «Углеводороды» Бензин 0,1 кг Бензол 0,05 кг Гексан 0,05 кг Нефть 0,05 кг Толуол 0,05 кг Циклогексан 0,05 кг	1	Набор № 19 ОС «Углеводороды» Бензин 0 кг Бензол 0,05 кг Гексан 0 кг Нефть 0 кг Толуол 0,05 кг Циклогексан 0 кг	1	
79		10	Набор № 20 ОС «Кислородосодержащие органические вещества» Ацетон 0,1 кг Глицерин 0,2 кг Диэтиловый эфир 0,1 кг Спирт н-бутиловый 0,1 кг Спирт изоамиловый 0,1 кг Спирт изобутиловый 0,1 кг Спирт этиловый 0,05 кг Фенол 0,1 кг Формалин 0,1 кг Этиленгликоль 0,05 кг Уксусно-этиловый эфир 0,1 кг	1	Набор № 20 ОС «Кислородосодержащие органические вещества» Ацетон 0 кг Глицерин 0,2 кг Диэтиловый эфир 0 кг Спирт н-бутиловый 0,1 кг Спирт изоамиловый 0,1 кг Спирт изобутиловый 0 кг Спирт этиловый 0,05 кг Фенол 0 кг Формалин 0,1 кг Этиленгликоль 0 кг Уксусно-этиловый эфир 0 кг	1	
80		10	Набор № 21 ОС «Кислоты органические» Кислота аминоксусная 0,05 кг Кислота бензойная 0,05 кг	1	Набор № 21 ОС «Кислоты органические» Кислота аминоксусная 0 кг Кислота бензойная 0 кг	1	

			Кислота масляная 0,05 кг Кислота муравьиная 0,1 кг Кислота олеиновая 0,05 кг Кислота стеариновая 0,05 кг Кислота пальмитиновая 0,05 кг Кислота уксусная 0,2 кг Кислота щавелевая 0,05 кг		Кислота масляная 0 кг Кислота муравьиная 0 кг Кислота олеиновая 0,05 кг Кислота стеариновая 0 кг Кислота пальмитиновая 0 кг Кислота уксусная 0,3 кг Кислота щавелевая 0 кг	
81	10	Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» Анилин 0,05 кг Анилин сернокислый 0,05 кг Д-глюкоза 0,05 кг Метиламин гидрохлорид 0,05 кг Сахароза 0,05 кг	1	Набор № 22 ОС «Углеводы. Амины» Анилин 0 кг Анилин сернокислый 0 кг Д-глюкоза 0,05 кг Метиламин гидрохлорид 0 кг Сахароза 0 кг	1	
82	10	Набор № 23 ОС «Образцы органических веществ» Гексахлорбензол техн. 0,05 кг Метилен хлористый 0,05 кг Углерод четыреххлористый 0,05 кг Хлороформ 0,05 кг	1	Набор № 23 ОС «Образцы органических веществ» Гексахлорбензол техн. 0 кг Метилен хлористый 0 кг Углерод четыреххлористый 0 кг Хлороформ 0 кг	1	
83	10	Набор № 24 ОС «Материалы» Активированный уголь 0,1 кг Вазелин 0,05 кг Кальция карбид 0,2 кг Кальция карбонат (мрамор) 0,5 кг Парафин 0,2 кг	1	Набор № 24 ОС «Материалы» Активированный уголь 0 кг Вазелин 0 кг Кальция карбид 0 кг Кальция карбонат (мрамор) 0 кг Парафин 0 кг	1	
84	10	Печатные пособия, тематические таблицы по химии	15	Печатные пособия, тематические таблицы по химии, 1. Таблица Д.И.Менделеева 2. Таблица растворимости 3. Электрохимический ряд напряжений металлов	15 1 1 1	
85	11	Набор № 1 ОС «Кислоты»: Кислота серная 4,8 кг,	1	Набор № 1 ОС «Кислоты»: Кислота серная 5,4 кг,	1	

			Кислота соляная 2,5 кг		Кислота соляная 5 кг	
86		11	Набор № 2 ОС «Кислоты»: Кислота азотная 0,3 кг Кислота ортофосфорная 0,05 кг	1	Набор № 2 ОС «Кислоты»: Кислота азотная 0,3 кг Кислота ортофосфорная 0 кг	1
87		11	Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»: Алюминия оксид 0,1 кг Бария оксид 0,1 кг Железа 3 оксид гранулы 0,2 кг Кальция оксид 0,1 кг Магния оксид 0,1 кг Меди 2 оксид гранулы 0,2 кг Меди 2 оксид порошок 0,2 кг Цинка оксид 0,1 кг	1	Набор № 4 ОС «Оксиды металлов»: Алюминия оксид 0,1 кг Бария оксид 0 кг Железа 3 оксид гранулы 0,2 кг Кальция оксид 0,1 кг Магния оксид 0 кг Меди 2 оксид гранулы 0,4 кг Меди 2 оксид порошок 0 кг Цинка оксид 0 кг	1
88		11	Набор № 5 ОС «Металлы» Алюминий гранулы 0,1 кг Алюминий порошок 0,05 кг Железо восстанов. порошок 0,05 кг Магний порошок 0,05 кг Магний лента 0,05 кг Медь гранулы, опилки 0,05 кг Цинк гранулы 0,5 кг Цинк порошок 0,05 кг Олово гранулы 0,5 кг	1	Набор № 5 ОС «Металлы» Алюминий гранулы 0,050 кг Алюминий порошок 0 кг Железо восстанов. порошок 0,5 кг Магний порошок 0,05 кг Магний лента 0 кг Медь гранулы, опилки 0 кг Цинк гранулы 0,03 кг Цинк порошок 0 кг Олово гранулы 0 кг	1
89		11	Набор № 9 ОС «Галогениды» Алюминия хлорид 0,05 кг Аммония хлорид 0,1 кг Бария хлорид 0,1 кг Железа 3 хлорид 0,1 кг Калия хлорид 0,1 кг Калия йодид 0,1 кг Лития хлорид 0,05 кг Магния хлорид 0,1 кг Меди 2 хлорид 0,1 кг Натрия бромид 0,1 кг Натрия фторид 0,05 кг	1	Набор № 9 ОС «Галогениды» Алюминия хлорид 0,2 кг Аммония хлорид 0,2 кг Бария хлорид 0,1 кг Железа 3 хлорид 0,3 кг Калия хлорид 0,1 кг Калия йодид 0,1 кг Лития хлорид 0,1 кг Магния хлорид 0 кг Меди 2 хлорид 0,1 кг Натрия бромид 0 кг Натрия фторид 0 кг	1

			Натрия хлорид 0,1 кг Цинка хлорид 0,05 кг		Натрия хлорид 0,1 кг Цинка хлорид 0 кг	
90		11	Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты» Алюминия сульфат 0,1 кг Аммония сульфат 0,1 кг Железа 2 сульфит 0,05 кг Железа 2 сульфат 0,1 кг Калия сульфат 0,05 кг Кобальта 2 сульфат 0,05 кг Магния сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,1 кг Натрия сульфит 0,05 кг Натрия сульфат 0,05 кг Натрия гидросульфат 0,05 кг Никеля сульфат 0,05 кг Натрия гидрокарбонат 0,1 кг	1	Набор № 10 ОС «Сульфаты. Сульфиты» Алюминия сульфат 0,1 кг Аммония сульфат 0,1 кг Железа 2 сульфит 0,05 кг Железа 2 сульфат 0,1 кг Калия сульфат 0,05 кг Кобальта 2 сульфат 0,05 кг Магния сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,05 кг Меди 2 сульфат 0,1 кг Натрия сульфит 0,05 кг Натрия сульфат 0,05 кг Натрия гидросульфат 0,05 кг Никеля сульфат 0,05 кг Натрия гидрокарбонат 0,1 кг	1
91		11	Набор № 14 ОС «Соединения марганца» Калия перманганат 0,5 кг Марганца 4 оксид 0,05 кг Марганца 2 сульфат 0,05 кг Марганца хлорид 0,05 кг	1	Набор № 14 ОС «Соединения марганца» Калия перманганат 0,05 кг Марганца 4 оксид 0,05 кг Марганца 2 сульфат 0 кг Марганца хлорид 0,05 кг	1
92		11	Набор № 15 ОС «Соединения хрома» Аммония дихромат 0,2 кг Калия дихромат 0,05 кг Калия хромат 0,05 кг Хрома 3 хлорид 0,05 кг	1	Набор № 15 ОС «Соединения хрома» Аммония дихромат 0,2 кг Калия дихромат 0,05 кг Калия хромат 0,05 кг Хрома 3 хлорид 0,05 кг	1
93		11	Набор № 17 ОС «Индикаторы» Лакмоид 0,02 кг Метиловый оранжевый 0,02 кг Фенолфталеин 0,02 кг	1	Набор № 17 ОС «Индикаторы» Лакмоид 0 кг Метиловый оранжевый 0,02 кг Фенолфталеин 0,02 кг	1
94		11	Печатные пособия, тематические таблицы по химии	15	Печатные пособия, тематические таблицы по химии, 1. Таблица Д.И.Менделеева 2. Таблица растворимости	15 1 1

					3. Электрохимический ряд напряжений металлов	1	
--	--	--	--	--	--	---	--

3. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по **биологии** составляет **90 %**

№	Учебный предмет	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		% обеспеченности
			Наименование	Количество	Наименование	Количество	
Лабораторное и демонстрационное оборудование							90%
1	Биология	6	Комплект таблиц по курсу «Ботаника»	1	Комплект таблиц по курсу «Ботаника»	1	
2		6	Гербарий по морфологии растений	1	Гербарий по морфологии растений	1	
3		6	Гербарий по систематике растений	1	Гербарий по систематике растений	1	
4		6	Набор муляжей грибов	1	Набор муляжей грибов	0	
5		6	Набор муляжей фруктов и овощей	1	Набор муляжей фруктов и овощей	1	
6		6	Коллекция «Почва и ее состав»	1	Коллекция «Почва и ее состав»	1	
7		6	Эпидермис герани	1	Эпидермис герани	1	
8		6	Корневой чехлик	1	Корневой чехлик	1	
9		6	Ветка липы	1	Ветка липы	1	
10		6	Лист камелии	1	Лист камелии	1	
11		6	Анатомия растений	2	Анатомия растений	2	
12		6	Типы размножения растений	1	Типы размножения растений	1	
13		6	Крахмальные зерна	1	Крахмальные зерна	1	
14		6	Зерновка ржи	1	Зерновка ржи	1	
15		6	Стебель березы	1	Стебель березы	1	
16		6	Мицелий гриба	1	Мицелий гриба	1	
17		6	Размножение папоротника	1	Размножение папоротника	1	
18		6	Размножение мха	1	Размножение мха	1	
19		6	Размножение сосны	1	Размножение сосны	1	
20		6	Размножение водорослей	1	Размножение водорослей	1	
21		6	Одноклеточные водоросли	1	Одноклеточные водоросли	1	
22		6	Сорта растений	2	Сорта растений	2	
23		6	Семейство пасленовые	1	Семейство пасленовые	1	
24		6	Семейство злаки	1	Семейство злаки	1	

25	6	Семейства растений	1	Семейства растений	1
26	6	Минеральные удобрения	1	Минеральные удобрения	1
27	6	Термоскоп по ботанике	1	Термоскоп по ботанике	1
28	6	Прибор для наблюдения всасывания воды корнями	1	Прибор для наблюдения всасывания воды корнями	1
29	6	Прибор для наблюдения газообмена у растений и животных	1	Прибор для наблюдения газообмена у растений и животных	1
30	6	Коллекция «Что делают из растений?»	1	Коллекция «Что делают из растений?»	1
31	6	Двойное оплодотворение у растений	1	Двойное оплодотворение у растений	1
32	7	Биологическая микролаборатория	13	Биологическая микролаборатория	15
33	7	Колба круглая	3	Колба круглая	3
34	7	Колба малая	2	Колба малая	2
35	7	Трубка стекло	13	Трубка стекло	12
36	7	Палочка стекло	3	Палочка стекло	3
37	7	Цилиндр стекло	1	Цилиндр стекло	1
38	7	Штатив прямой	5	Штатив прямой	5
39	7	Штатив фигурный	1	Штатив фигурный	1
40	7	Чашки фарфор	3	Чашки фарфор	3
41	7	Пестик	1	Пестик	1
42	7	Шпатель	1	Шпатель	1
43	7	Термометры	2	Термометры	2
44	7	Лоток	13	Лоток	12
45	7	Микроскоп	13	Микроскоп	9
46	7	Лупа ручная	13	Лупа ручная	20
47	7	Спиртовка лабораторная малая	13	Спиртовка лабораторная малая	2
48	7	Воронка лабораторная В – 56	13	Воронка лабораторная В – 56	3
49	7	Стакан лабораторный, 50 мл.	1	Стакан лабораторный, 50 мл.	1
50	7	Чашка Петри	13	Чашка Петри	1
51	7	Пробирка	26	Пробирка	24
52	7	Стекля предметные большие	13	Стекля предметные большие	20
53	7	Стекло предметное	13	Стекля предметны малые	67
54	7	Стекло покровное	20	Стекло покровное	20
55	7	Зажим пробирочный	13	Зажим пробирочный	2
56	7	Комплект таблиц по курсу «Зоология»	1	Комплект таблиц по курсу «Зоология» (в	1

					электронном виде)	
57	7	Влажный препарат «Внутреннее строение лягушки»	1	Влажный препарат «Внутреннее строение лягушки»	1	
58	7	Коллекция «Представители отрядов насекомых»	1	Коллекция «Представители отрядов насекомых»	1	
59	7	Влажный препарат «Внутреннее строение рыбы»	1	Влажный препарат «Внутреннее строение рыбы»	2	
60	7	Коллекция «Скелет лягушки»	1	Коллекция «Скелет лягушки»	3	
61	7	Коллекция «Скелет пресмыкающегося»	1	Коллекция «Скелет пресмыкающегося»	2	
62	7	Коллекция «Скелет птицы»	1	Коллекция «Скелет птицы»	1	
63	7	Коллекция «Скелет млекопитающего»	1	Коллекция «Скелет млекопитающего»	3	
64	7	В/ф по зоологии комплект	1	В/ф по зоологии комплект	1	
65	7	Гидра	2	Гидра	2	
66	7	Яйцеклетка млекопитающих	1	Яйцеклетка млекопитающих	1	
67	7	Скелет рака	1	Скелет рака	1	
68	7	Диапозитивы «Рыбы»	1	Диапозитивы «Рыбы»	1	
69	7	Отделы головного мозга (макеты)	1	Отделы головного мозга (макеты)	1	
70	7	Внутреннее строение яйца (макет)	5	Внутреннее строение яйца (макет)	5	
71	7	Патологические формы яйца	1	Патологические формы яйца	1	
72	7	Чучело рака	1	Чучело рака	1	
73	7	Насекомые-вредители	1	Насекомые-вредители	1	
74	7	Половой деморфизм	1	Половой деморфизм	1	
75	7	Предостерегающая окраска	8	Предостерегающая окраска	8	
76	7	Влажные препараты: Внутреннее строение рыб	1	Влажные препараты: Внутреннее строение рыб	1	
77	7	Строение ящерицы	1	Строение ящерицы	1	
78	7	Строение крысы	1	Строение крысы	1	
79	7	Осьминог	1	Осьминог	1	
80	7	Человеческая аскарида	3	Человеческая аскарида	3	
81	7	Тритон	1	Тритон	1	
82	7	Лягушка	1	Лягушка	1	
83	7	Гадюка	1	Гадюка	1	
84	7	Кивсяк	1	Кивсяк	1	
85	7	Зародыш птицы	1	Зародыш птицы	1	

86	7	Медуза	1	Медуза	1
87	7	Развитие пресмыкающихся	1	Развитие пресмыкающихся	1
88	7	Виноградная улитка	1	Виноградная улитка	1
89	7	Скорпион	1	Скорпион	1
90	7	Строение яйца	1	Строение яйца	1
91	7	Внутреннее строение беззубки	1	Внутреннее строение беззубки	1
92	7	Птенец курицы	1	Птенец курицы	1
93	7	Развитие комнатной мухи	1	Развитие комнатной мухи	1
94	7	Ерш пробирочный	1	Ерш пробирочный	1
95	7	Пинцет лабораторный	13	Пинцет лабораторный	21
96	7	Ножницы	13	Ножницы	5
97	7	Скальпель	13	Скальпель брюшистый	1
98	7	Препаровальная игла	13	Препаровальная игла	15
99	7	Фильтр бумажный	13	Фильтр бумажный	10
100	7	Электронный микроскоп	1	Электронный микроскоп	2
		Таблицы			
101	7	«Строение клетки»	2	«Строение клетки»	2
102	7	«Строение тканей»	3	«Строение тканей»	3
103	7	«Органоиды клетки»	1	«Органоиды клетки»	1
104	8	Комплект таблиц по «Анатомии»	1	Комплект таблиц по «Анатомии»	1
105	8	Модель «Скелет человека»	1	Модель «Скелет человека»	1
106	8	Модель «Сердце большое»	1	Модель «Сердце большое»	1
107	8	Модель «Глаз лабораторный»	1	Модель «Глаз лабораторный» (электронный вариант)	1
108	8	Модель «Желудок в разрезе»	1	Модель «Желудок в разрезе» (электронный вариант)	1
109	8	Комплект в/ф по биологии человека	1	Комплект в/ф по биологии человека (электронный вариант)	1
		Микроскопические препараты			
110	8	Общая гистология	5	Общая гистология	5
111	8	Кровь и органы	2	Кровь и органы	2
112	8	Эпителиальная ткань	2	Эпителиальная ткань	2
113	8	Нервная ткань	2	Нервная ткань	2
114	8	Мышечная ткань	1	Мышечная ткань	1

115	8	Строение головного мозга	1	Строение головного мозга	1
116	8	Строение наружного и среднего уха	5	Строение наружного и среднего уха	5
117	8	Внутреннее строение головы	1	Внутреннее строение головы	1
118	8	Почки	2	Почки	2
119	8	Печень	1	Печень	1
120	8	Кожа	1	Кожа	1
121	8	Мышцы	1	Мышцы	1
Таблицы					
122	8	«Строение зуба»	1	«Строение зуба»	1
123	8	«Органы выделения»	1	«Органы выделения»	1
124	9	Комплект таблиц по курсу «Общая биология»	1	Комплект таблиц по курсу «Общая биология»	1
125	9	Модель «Структура ДНК»	1	Модель «Структура ДНК» (электронный вариант)	1
126	9	Динамическое пособие «Законы Менделя»	2	Динамическое пособие «Законы Менделя» (электронный вариант)	1
127	9	Динамическое пособие «Синтез белка»	1	Динамическое пособие «Синтез белка» (электронный вариант)	1
128	9	Коллекция «Палеонтологическая»	1	Коллекция «Палеонтологическая»	1
129	9	Демонстрационное пособие «Удвоение ДНК и транскрипция РНК»	1	Демонстрационное пособие «Удвоение ДНК и транскрипция РНК» (электронный вариант)	1
130	9	В/Ф Биологи. Цитология	1	В/Ф Биологи. Цитология (электронный вариант)	1
131	9	DVD «Земля. Развитие жизни»	1	DVD «Земля. Развитие жизни»	1
132	10	Комплект таблиц по курсу «Общая биология»	1	Комплект таблиц по курсу «Общая биология»	1
133	10	Модель «Структура ДНК»	2	Модель «Структура ДНК» электронный вариант)	1
134	10	Демонстрационное пособие «Удвоение ДНК и транскрипция РНК»	1	Демонстрационное пособие «Удвоение ДНК и транскрипция РНК» электронный вариант)	1
135	10	Динамическое пособие «Законы Менделя»	2	Динамическое пособие «Законы Менделя» (электронный вариант)	1
136	10	Динамическое пособие «Синтез белка»	1	Динамическое пособие «Синтез белка»	1

				(электронный вариант)	
137	10	В/Ф Биология. Цитология	1	В/Ф Биология. Цитология	1
138	11	Комплект таблиц по курсу «Общая биология»	1	Комплект таблиц по курсу «Общая биология» (электронный вариант)	1
139	11	Коллекция «Палеонтологическая»	1	Коллекция «Палеонтологическая» (электронный вариант)	1
140	11	DVD «Земля. Развитие жизни»	1	DVD «Земля. Развитие жизни»	1
141	9-11	Набор - пособие: Деление клетки	1	Набор - пособие: Деление клетки	1
142	9-11	Перекрест хромосом	1	Перекрест хромосом	1
143	9-11	Диaposитивы «Законы Менделя»	1	Диaposитивы «Законы Менделя»	1
	Таблицы				
144	9-11	«Вирусы»	2	«Вирусы»	2
145	9-11	«Полиплоидия у растений»	2	«Полиплоидия у растений»	2
146	9-11	«Гибридизация»	3	«Гибридизация»	3
147	9-11	«Виды скрещивания и определения пола»	3	«Виды скрещивания и определения пола»	3
148	9-11	«Центры происхождения растений»	5	«Центры происхождения растений»	5
149	9-11	«Идиоадаптации»	2	«Идиоадаптации»	2
150	9-11	«Индивидуальное развитие»	2	«Индивидуальное развитие»	2
151	9-11	«Строение молекулы ДНК»	2	«Строение молекулы ДНК»	2
152	9-11	«Редукция молекулы ДНК»	2	«Редукция молекулы ДНК»	2
153	9-11	«Биосинтез белка»	1	«Биосинтез белка»	1
154	9-11	«Митоз»	2	«Митоз»	2
155	9-11	«Сперматогенез и овогенез»	1	«Сперматогенез и овогенез»	1
156	9-11	«Биогеоценозы»	4	«Биогеоценозы»	4
157	9-11	«Уровни биосферы»	1	«Уровни биосферы»	1
158	9-11	«Организменный уровень»	1	«Организменный уровень»	1
159	9-11	«Биосфера»	1	«Биосфера»	1
160	9-11	«Биогеоценоз дубравы»	2	«Биогеоценоз дубравы»	2
161	9-11	«Сообщество степени»	2	«Сообщество степени»	2
162	9-11	«Зараствание водоема»	1	«Зараствание водоема»	1
163	9-11	«Фотосинтез»	2	«Фотосинтез»	2
164	9-11	«Конвергенция»	1	«Конвергенция»	1
165	9-11	«Географическое видообразование»	1	«Географическое видообразование»	1

166		9-11	«Приспособленность и ее относительность»	1	«Приспособленность и ее относительность»	1	
167		9-11	«Фотопериодизм»	1	«Фотопериодизм»	1	
168		9-11	«Мутационная изменчивость»	1	«Мутационная изменчивость»	1	
169		9-11	«Энергетический обмен»	1	«Энергетический обмен»	1	

4. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по **физической культуре** составляет

96 %

№	Учебный предмет	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		% обеспеченности
			Наименование	Количество	Наименование	Количество	
Учебно - практическое оборудование и инвентарь							96%
1	Физическая культура	1-4	Бревно напольное (3 м)	1	Бревно напольное (3 м)	1	
2		1-4	Перекладина гимнастическая (пристеночная)	6	Перекладина гимнастическая (пристеночная)	2	
3		1-4	Стенка гимнастическая	8	Стенка гимнастическая	8	
4		1-4	Скамейка гимнастическая жесткая (4 м,2 м)	9	Скамейка гимнастическая жесткая (4 м,2 м)	8	
5		1-4	Мячи: набивной 1 и 2 кг мяч малый теннисный мяч малый мягкий мячи баскетбольные мячи волейбольные мячи футбольные	по 13 13 13 30 30 13	Мячи: набивной 1 и 2 кг мяч малый теннисный мяч малый мягкий мячи баскетбольные мячи волейбольные мячи футбольные	10 3 10 30 30 10	
6		1-4	Палка гимнастическая	13	Палка гимнастическая	5	
7		1-4	Скакалка гимнастическая детская	13	Скакалка гимнастическая детская	5	
8		1-4	Мат гимнастический	13	Мат гимнастический	18	
9		1-4	Акробатическая дорожка	1	Акробатическая дорожка	0	
10		1-4	Коврики гимнастические	13	Коврики гимнастические	20	
11		1-4	Конусы	13	Конусы	10	
12		1-4	Обруч детский	13	Обруч детский	15	
13		1-4	Флажки разметочные с опорой, стартовые	13	Флажки разметочные с опорой, стартовые	15	
14		1-4	Дорожка разметочная резиновая для	1	Дорожка разметочная резиновая для	0	

		прыжков		прыжков	
15	1-4	Рулетка измерительная	1	Рулетка измерительная	1
16	1-4	Набор инструментов для подготовки прыжковых ям.	1	Набор инструментов для подготовки прыжковых ям.	1
17	1-4	Лыжи (с креплениями и палками)	13	Лыжи (с креплениями и палками)	30
18	1-4	Сетка для переноса и хранения мячей	1	Сетка для переноса и хранения мячей	1
19	1-4	Волейбольная стойка универсальная	2	Волейбольная стойка универсальная	1
20	1-4	Сетка волейбольная	1	Сетка волейбольная	2
21	1-4	Канаты	1	Канаты	1
22	1-4	Футбольные ворота	2	Футбольные ворота	0
23	1-4	Таблицы в соответствии с программой обучения	11	Таблицы в соответствии с программой обучения	11
24	1-4	Схемы в соответствии с программой обучения	5	Схемы в соответствии с программой обучения	5
25	5-9	Бревно напольное (3 м)	1	Бревно напольное (3 м)	1
26	5-9	Козел гимнастический	2	Козел гимнастический	2
27	5-9	Перекладина гимнастическая (пристеночная)	6	Перекладина гимнастическая (пристеночная)	2
28	5-9	Стенка гимнастическая	8	Стенка гимнастическая	8
29	5-9	Скамейка гимнастическая жесткая (4 м,2 м)	9	Скамейка гимнастическая жесткая (4 м,2 м)	8
30	5-9	Комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания, тренировочные баскетбольные щиты)	2	Комплект навесного оборудования (перекладина, мишени для метания, тренировочные баскетбольные щиты)	2
31	5-9	Мячи: набивной 1 и 2 кг мяч малый теннисный мяч малый мягкий мячи баскетбольные мячи волейбольные мячи футбольные	по 13 13 13 30 30 13	Мячи: набивной 1 и 2 кг мяч малый теннисный мяч малый мягкий мячи баскетбольные мячи волейбольные мячи футбольные	10 3 10 30 30 10
32	5-9	Палка гимнастическая	13	Палка гимнастическая	5
33	5-9	Скакалка гимнастическая детская	13	Скакалка гимнастическая детская	5
34	5-9	Мат гимнастический	13	Мат гимнастический	18
35	5-9	Акробатическая дорожка	1	Акробатическая дорожка	0

36	5-9	Коврики гимнастические	13	Коврики гимнастические	20
37	5-9	Конусы	13	Конусы	10
38	5-9	Обруч детский	13	Обруч детский	15
39	5-9	Планка для прыжков в высоту	1	Планка для прыжков в высоту	2
40	5-9	Стойка для прыжков в высоту (пара)	1	Стойка для прыжков в высоту (пара)	2
41	5-9	Флажки разметочные с опорой, стартовые	15	Флажки разметочные с опорой, стартовые	15
42	5-9	Дорожка разметочная резиновая для прыжков	1	Дорожка разметочная резиновая для прыжков	0
43	5-9	Рулетка измерительная	1	Рулетка измерительная	1
44	5-9	Набор инструментов для подготовки прыжковых ям.	1	Набор инструментов для подготовки прыжковых ям.	1
45	5-9	Лыжи (с креплениями и палками)	13	Лыжи (с креплениями и палками)	30
46	5-9	Щит баскетбольный тренировочный	2	Щит баскетбольный тренировочный	2
47	5-9	Сетка для переноса и хранения мячей	1	Сетка для переноса и хранения мячей	1
48	5-9	Футболки игровые	20	Футболки игровые	36
49	5-9	Волейбольная стойка универсальная	2	Волейбольная стойка универсальная	1
50	5-9	Сетка волейбольная	1	Сетка волейбольная	2
51	5-9	Канаты	1	Канаты	1
52	5-9	Футбольные ворота	2	Футбольные ворота	0
53	5-9	Таблицы в соответствии с программой обучения	11	Таблицы в соответствии с программой обучения	11
54	5-9	Схемы в соответствии с программой обучения	5	Схемы в соответствии с программой обучения	5
55	10-11	Бревно напольное (3 м)	1	Бревно напольное (3 м)	1
56	10-11	Переключатель гимнастическая (пристеночная)	6	Переключатель гимнастическая (пристеночная)	2
57	10-11	Стенка гимнастическая	8	Стенка гимнастическая	8
58	10-11	Скамейка гимнастическая жесткая (4м,2 м)	9	Скамейка гимнастическая жесткая (4м,2 м)	8
59	10-11	Комплект навесного оборудования (переключатель, мишени для метания, тренировочные баскетбольные щиты)	2	Комплект навесного оборудования (переключатель, мишени для метания, тренировочные баскетбольные щиты)	2
60	10-11	Мячи: набивной 1 и 2 кг мяч малый теннисный	по 13 13	Мячи: набивной 1 и 2 кг мяч малый теннисный	10 3

		мяч малый мягкий	13	мяч малый мягкий	10
		мячи баскетбольные	30	мячи баскетбольные	30
		мячи волейбольные	30	мячи волейбольные	30
		мячи футбольные	13	мячи футбольные	10
61	10-11	Палка гимнастическая	13	Палка гимнастическая	5
62	10-11	Скакалка гимнастическая детская	13	Скакалка гимнастическая детская	5
63	10-11	Мат гимнастический	13	Мат гимнастический	18
64	10-11	Акробатическая дорожка	1	Акробатическая дорожка	0
65	10-11	Коврики гимнастические	13	Коврики гимнастические	20
66	10-11	Конусы	13	Конусы	10
67	10-11	Обруч детский	13	Обруч детский	15
68	10-11	Планка для прыжков в высоту	1	Планка для прыжков в высоту	2
69	10-11	Стойка для прыжков в высоту (пара)	1	Стойка для прыжков в высоту (пара)	2
70	10-11	Флажки разметочные с опорой, стартовые	13	Флажки разметочные с опорой, стартовые	15
71	10-11	Дорожка разметочная резиновая для прыжков	1	Дорожка разметочная резиновая для прыжков	0
72	10-11	Рулетка измерительная	1	Рулетка измерительная	1
73	10-11	Набор инструментов для подготовки прыжковых ям.	1	Набор инструментов для подготовки прыжковых ям.	1
74	10-11	Лыжи (с креплениями и палками)	13	Лыжи (с креплениями и палками)	30
75	10-11	Щит баскетбольный тренировочный	2	Щит баскетбольный тренировочный	2
76	10-11	Сетка для переноса и хранения мячей	1	Сетка для переноса и хранения мячей	1
77	10-11	Футболки игровые	20	Футболки игровые	36
78	10-11	Волейбольная стойка универсальная	2	Волейбольная стойка универсальная	1
79	10-11	Сетка волейбольная	1	Сетка волейбольная	2
80	10-11	Канаты	1	Канаты	1
81	10-11	Футбольные ворота	2	Футбольные ворота	0
82	10-11	Таблицы в соответствии с программой обучения	11	Таблицы в соответствии с программой обучения	11
83	10-11	Схемы в соответствии с программой обучения	5	Схемы в соответствии с программой обучения	5
84	1-11	Аптечка	1	Аптечка	1

5. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по технологии (девушки) составляет **87,5 %**

№	Учебный	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в	Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в	%
---	---------	-------	---	---	---

	предмет	соответствии с образовательной программой		соответствии с образовательной программой		обеспеченности
		Наименование	Количество	Наименование	Количество	
		Технология девушки				87,5%
1	Технология (девушки)	5-8	Коллекция « Хлопок»	1	Коллекция « Хлопок»	1
2		5-8	Коллекция «Лён»	1	Коллекция «Лён»	1
3		5-8	Коллекция «Образцы тканей»	1	Коллекция «Образцы тканей»	1
		Таблицы				
4		5-8	Классификация текстильных волокон	1	Классификация текстильных волокон	0
5		5-8	Получение хлопка и льна	1	Получение хлопка и льна	0
6		5-8	Простые ткацкие переплетения	1	Простые ткацкие переплетения	0
7		5-8	Маркировка символов по уходу за одеждой	1	Маркировка символов по уходу за одеждой	0
8		5-8	Выполнение ручных стежков и строчек	1	Выполнение ручных стежков и строчек	1
9		5-8	Бытовая швейная машина	1	Бытовая швейная машина	1
10		5-8	Правила техники безопасности	1	Правила техники безопасности	1
11		5-8	Посадка при работе на швейной машине	1	Посадка при работе на швейной машине	1
12		5-8	Подготовка швейной машины к работе	1	Подготовка швейной машины к работе	1
13		5-8	Виды машинных швов	1	Виды машинных швов	1
14		5-8	Технология изготовления фартука на поясе.	1	Технология изготовления фартука на поясе.	1
15		5-8	Набор санитарно-гигиенического оборудования для швейной мастерской	1	Набор санитарно-гигиенического оборудования для швейной мастерской	1
		Инструменты				
16		5-8	Ручные иглы	15	Ручные иглы	15
17		5-8	Ножницы	15	Ножницы	10
18		5-8	Манекен	1	Манекен	1
19		5-8	Резец	1	Резец	1
20		5-8	Распарыватель	10	Распарыватель	2
		Оборудование				
21		5-8	Швейная машина с электрическим приводом.	10	Швейная машина с электрическим приводом.	4
22	5-8	Швейная машина с ручным приводом	3	Швейная машина с ручным приводом	15	
23	5-8	Утюг	2	Утюг	3	
24	5-8	Утюжильная доска	2	Утюжильная доска	1	

25		5-8	Оверлок	2	Оверлок	2	
26		5-8	Зеркало	1	Зеркало	3	
27		5-8	Комплект кухонной посуды	1	Комплект кухонной посуды	0	
28		5-8	Электрическая сушилка	1	Электрическая сушилка	1	
29		5-8	Коврик диэлектрический	1	Коврик диэлектрический	1	

6. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по технологии (юноши) составляет

89,2 %

№	Учебный предмет	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		% обеспеченности	
			Наименование	Количество	Наименование	Количество		
			Печатные пособия				89,2%	
1	Технология (юноши)	5-8	Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки	1	Таблицы (плакаты) по безопасности труда ко всем разделам технологической подготовки	1		
2		5-8	Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся	1	Таблицы (плакаты) по основным темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся	1		
3		5-8	Раздаточные дидактические материалы по темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся	13	Раздаточные дидактические материалы по темам всех разделов каждого направления технологической подготовки учащихся	15		
4		5-8	Раздаточные контрольные задания	13	Раздаточные контрольные задания	15		
				Экранно-звуковые пособия (могут быть в цифровой форме)				
5		5-8	Электронные издания по основным разделам и темам программы	1	Электронные издания по основным разделам и темам программы	1		
				Технические средства обучения (средства ИКТ)				
6		5-8	Экран на штативе или навесной	1	Экран на штативе или навесной	1		
7		5-8	Телевизор с универсальной подставкой	1	Телевизор с универсальной подставкой	1		
8		5-8	Компьютер	1	Компьютер	1		
9		5-8	Проектор	1	Проектор	1		
			Учебно-практическое и учебно-лабораторное оборудование					
10	5-8	Халаты	10	Халаты	15			
11	5-8	Очки защитные	10	Очки защитные	7			

12	5-8	Верстак столярный	10	Верстак столярный	12
13	5-8	Лобзик	10	Лобзик	10
14	5-8	Набор столярных инструментов	2	Набор столярных инструментов	2
15	5-8	Наборы сверл по дереву и металлу	3	Наборы сверл по дереву и металлу	3
16	5-8	Прибор для выжигания	10	Прибор для выжигания	1
17	5-8	Набор инструментов для резьбы по дереву	10	Набор инструментов для резьбы по дереву	2
18	5-8	Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу	10	Наборы контрольно-измерительных и разметочных инструментов по дереву и металлу	3
19	5-8	Струбцина металлическая	1	Струбцина металлическая	1
20	5-8	Рубанок	13	Рубанок	13
21	5-8	Ножовка	13	Ножовка	6
22	5-8	Молоток	13	Молоток	13
23	5-8	Стамеска	13	Стамеска	8
24	5-8	Набор слесарных инструментов	1	Набор слесарных инструментов	1
25	5-8	Набор напильников школьный	1	Набор напильников школьный	5
26	5-8	Верстак слесарный	10	Верстак слесарный	12
27	5-8	Набор резьбонарезного инструмента	10	Набор резьбонарезного инструмента	2
28	5-8	Ножницы по металлу рычажные	1	Ножницы по металлу рычажные	3
29	5-8	Печь муфельная	1	Печь муфельная	1
		Ручной электроинструмент			
30	5-8	Электроинструменты и оборудование для сверления отверстий	1	Электроинструменты и оборудование для сверления отверстий	1
31	5-8	Электроинструменты и оборудование для шлифования поверхностей	1	Электроинструменты и оборудование для шлифования поверхностей	1
		Станочное оборудование			
32	5-8	Сверлильный станок	2	Сверлильный станок	3
33	5-8	Токарный станок	2	Токарный станок	4
34	5-8	Токарно-винтарезный станок (ТВС - учебный)	1	Токарно-винтарезный станок (ТВС - учебный)	3
35	5-8	Горизонтально фрезерный станок	1	Горизонтально фрезерный станок	3
36	5-8	Фуговально-пильный станок	1	Фуговально-пильный станок	1
37	5-8	Универсальный станок	1	Универсальный станок	1

7. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по информатике и ИКТ составляет

98,6 %

№	Учебный предмет	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в соответствии с образовательной программой		% обеспеченности
			Наименование	Количество	Наименование	Количество	
1. Информационно-коммуникативные средства							98,6%
1	Информатика и ИКТ	5-9	Операционная система	9	Операционная система	9	
2		5-9	Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).	9	Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).	9	
3		5-9	Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.).	9	Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.).	9	
4		5-9	Программа для организации общения и групповой работы с использованием компьютерных сетей.	9	Программа для организации общения и групповой работы с использованием компьютерных сетей.	9	
5		5-9	Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet. Брандмауэр и HTTP-прокси сервер.	9	Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet. Брандмауэр и HTTP-прокси сервер.	9	
6		5-9	Антивирусная программа	9	Антивирусная программа	9	
7		5-9	Программа-архиватор	9	Программа-архиватор	9	
8		5-9	Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков	1	Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков	1	
9		5-9	Программа для записи CD и DVD дисков	3	Программа для записи CD и DVD дисков	3	
10		5-9	Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы.	9	Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы.	9	
11		5-9	Звуковой редактор.	9	Звуковой редактор.	9	
12		5-9	Редакторы векторной и растровой графики.	9	Редакторы векторной и растровой графики.	9	

13		5-9	Программа для просмотра статических изображений.	9	Программа для просмотра статических изображений.	9	
14		5-9	Мультимедиа проигрыватель	9	Мультимедиа проигрыватель	9	
15		5-9	Программа для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов	9	Программа для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов	9	
16		5-9	Редактор Web-страниц.	9	Редактор Web-страниц.	9	
17		5-9	Браузер	9	Браузер	9	
18		5-9	Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования.	9	Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования.	9	
19		5-9	Программа-переводчик, многоязычный электронный словарь.	9	Программа-переводчик, многоязычный электронный словарь.	9	
20		5-9	Система программирования.	9	Система программирования.	9	
21		5-9	Клавиатурный тренажер.	9	Клавиатурный тренажер.	9	
22		10-11	Операционная система	9	Операционная система	9	
23		10-11	Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).	9	Файловый менеджер (в составе операционной системы или др.).	9	
24		10-11	Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.).	9	Почтовый клиент (входит в состав операционных систем или др.).	9	
25		10-11	Программа для организации общения и групповой работы с использованием компьютерных сетей.	9	Программа для организации общения и групповой работы с использованием компьютерных сетей.	9	
26		10-11	Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet. Брандмауэр и HTTP-прокси сервер.	9	Программное обеспечение для организации управляемого коллективного и безопасного доступа в Internet. Брандмауэр и HTTP-прокси сервер.	9	
27		10-11	Антивирусная программа	9	Антивирусная программа	9	
28		10-11	Программа-архиватор	9	Программа-архиватор	9	
29		10-11	Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков	1	Система оптического распознавания текста для русского, национального и изучаемых иностранных языков	1	

30	10-11	Программа для записи CD и DVD дисков	3	Программа для записи CD и DVD дисков	3
31	10-11	Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы.	9	Комплект общеупотребимых программ, включающий: текстовый редактор, программу разработки презентаций, электронные таблицы.	9
32	10-11	Звуковой редактор.	9	Звуковой редактор.	9
33	10-11	Редакторы векторной и растровой графики.	9	Редакторы векторной и растровой графики.	9
34	10-11	Программа для просмотра статических изображений.	9	Программа для просмотра статических изображений.	9
35	10-11	Мультимедиа проигрыватель	9	Мультимедиа проигрыватель	9
36	10-11	Программа для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов	9	Программа для проведения видеомонтажа и сжатия видеофайлов	9
37	10-11	Редактор Web-страниц.	9	Редактор Web-страниц.	9
38	10-11	Браузер	9	Браузер	9
39	10-11	Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования.	9	Система управления базами данных, обеспечивающая необходимые требования.	9
40	10-11	Программа-переводчик, многоязычный электронный словарь.	9	Программа-переводчик, многоязычный электронный словарь.	9
41	10-11	Система программирования.	9	Система программирования.	9
42	10-11	Клавиатурный тренажер.	9	Клавиатурный тренажер.	9
43	10-11	Коллекции цифровых образовательных ресурсов по информатике	1	Коллекции цифровых образовательных ресурсов по информатике	1
2. Технические средства обучения (средства икт)					
44	5-11	Мультимедиа проектор	1	Мультимедиа проектор	1
45	5-11	Интерактивная доска	1	Интерактивная доска	1
46	5-11	Персональный компьютер – рабочее место учителя	1	Персональный компьютер – рабочее место учителя	1
47	5-11	Персональный компьютер – рабочее место ученика	9	Персональный компьютер – рабочее место ученика	9
48	5-11	Принтер лазерный	1	Принтер лазерный	1
49	5-11	Сервер	1	Сервер	1
50	5-11	Источник бесперебойного питания	1	Источник бесперебойного питания	1
51	5-11	Комплект сетевого оборудования	1	Комплект сетевого оборудования	1

52		5-11	Комплект оборудования для подключения к сети Интернет	1	Комплект оборудования для подключения к сети Интернет	1
53		5-11	Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения)	10	Специальные модификации устройств для ручного ввода текстовой информации и манипулирования экранными объектами – клавиатура и мышь (и разнообразные устройства аналогичного назначения)	8
54		5-11	Устройства создания графической информации (графический планшет)	1	Устройства создания графической информации (графический планшет)	1
55		5-11	Сканер	1	Сканер	1
56		5-11	Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)	1	Устройство для чтения информации с карты памяти (картридер)	1
57		5-11	Web-камера	1	Web-камера	1
58		5-11	Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники	10	Устройства ввода/вывода звуковой информации – микрофон, наушники	8
59		5-11	Устройства вывода/ вывода звуковой информации – микрофон, колонки и наушники	10	+	8
60		5-11	Внешний накопитель информации	1	Внешний накопитель информации	1
61		5-11	Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память)	1	Мобильное устройство для хранения информации (флеш-память)	1
3. Мебель						
62		5-11	Компьютерный стол для учеников	10	Компьютерный стол для учеников	10
63		5-11	Компьютерный стол преподавателя	1	Компьютерный стол преподавателя	1
64		5-11	Ученические столы	10	Ученические столы	10
65		5-11	Ученические стулья	5	Ученические стулья	5
66		5-11	Стулья вращающиеся	15	Стулья вращающиеся	15
67		5-11	Аудиторная доска для письма фломастером с магнитной поверхностью	1	Аудиторная доска для письма фломастером с магнитной поверхностью	1

8. Материально-техническое оснащение образовательного процесса по географии составляет

97%

№	Учебный	Класс	Перечень необходимого оборудования/ реактивов в	Перечень имеющегося оборудования/ реактивов в	%
---	---------	-------	---	---	---

	предмет		соответствии с образовательной программой		соответствии с образовательной программой		обеспеченности
			Наименование	Количество	Наименование	Количество	
1	География	6-11	Интерактивная доска	1	Интерактивная доска	1	97%
2		6-11	Ноутбук	1	Ноутбук	1	
3		6	Учебный диск по географии 6 класс	1	Учебный диск по географии 6 класс	1	
4		6	Коллекция горных пород	1	Коллекция горных пород	2	
5		6	Теллурий	1	Теллурий	1	
6		6	Гербарий	1	Гербарий	1	
7		6	Физическая карта полушарий	1	Физическая карта полушарий	2	
8		6	Политическая карта полушарий	1	Политическая карта полушарий	1	
9		6	Физическая карта РФ	1	Физическая карта РФ	1	
10		7	Учебный диск по географии 7 класс	1	Учебный диск по географии 7 класс	1	
11		7	Учебный диск «Наш дом -Земля»	1	Учебный диск «Наш дом -Земля»	1	
12		7	Физическая карта мира (диск)	1	Физическая карта мира (диск)	1	
13		7	Физическая карта Африки (диск)	1	Физическая карта Африки (диск)	1	
14		7	Физическая карта Ю.Америки	1	Физическая карта Ю.Америки	1	
15		7	Физическая карта С.Америки	1	Физическая карта С.Америки	1	
16		7	Физическая карта Евразии	1	Физическая карта Евразии	1	
17		7	Тектоническая мира	1	Тектоническая карта мира	1	
18		7	Климатическая мира	1	Климатическая карта мира	1	
19		7	Геологическая мира	1	Геологическая карта мира	1	
20		7	Природные зоны мира	1	Карта природные зоны мира	1	
21		8	Учебный диск по географии 8 класс	1	Учебный диск по географии 8 класс	1	
22		8	Физическая карта РФ	1	Физическая карта РФ	1	
23		8	Физическая карта европейской части РФ	1	Физическая карта европейской части РФ	1	
24		8	Физическая карта Юж.Сибирь	1	Физическая карта Юж.Сибирь	1	
25		8	Физическая карта Д.Восток	1	Физическая карта Д.Восток	1	
26		8	Физическая карта Кавказ	1	Физическая карта Кавказ	1	
27		8	Физическая карта Урал	1	Физическая карта Урал	1	
28		8	Физическая карта З.Сибирь	1	Физическая карта З.Сибирь	1	
29		9	Учебный диск по географии 9 класс	1	Учебный диск по географии 9 класс	1	
30		9	Политико-административная карта РФ	1	Политико-административная карта РФ	1	
31		9	Карта экономических районов	1	Карта экономических районов (диск)	1	
32		9	Карта природных ресурсов	1	Карта природных ресурсов (диск)	1	

33	9	Карта ТЭж	1	Карта ТЭж (диск)	1
34	9	Карта машиностроения	1	Карта машиностроения (диск)	1
35	9	Карта электроэнергетика	1	Карта электроэнергетика (диск)	1
36	9	Карта черная и цветная металлургия	1	Карта черная и цветная металлургия	1
37	9	Карта хим. промышленность	1	Карта хим. промышленность (диск)	1
38	9	Карта агроклиматическая	1	Карта агроклиматическая (диск)	1
39	9	Карта агропромышленный комплекс	1	Карта агропромышленный комплекс (диск)	1
40	9	Карта транспорт РФ	1	Карта транспорт РФ (диск)	1
41	9	Карта (экон.) Центральная Россия	1	Карта (экон.) Центральная Россия (диск)	1
42	9	Карта Поволжья	1	Карта Поволжья (диск)	1
43	9	Карта (экон.) Европейский Юг	1	Карта (экон.) Европейский Юг (диск)	1
44	9	Карта (экон.) Урал	1	Карта (экон.) Урал (диск)	1
45	9	Карта (экон.) Западная Сибирь	1	Карта (экон.) Западная Сибирь (диск)	1
46	9	Карта (экон.) Восточная Сибирь и Д.Восток	1	Карта (экон.) Восточная Сибирь и Д.Восток (диск)	1
47	9	Экономические связи РФ	1	46. Экономические связи РФ (диск)	1
48	10	Учебный диск по географии 10 класс	1	Учебный диск по географии 10 класс	1
49	10	Карта политическая мира	1	Карта политическая мира	1
50	10	Народы мира	1	Народы мира	1
51	10	Карта полит. Европы	1	Политическая карта Европы	1
52	10	Карта полит. Азии	1	Карта полит. Азии (диск)	1
53	10	Карта полит. Америки	1	Карта полит. Америки (диск)	1
54	10	Карта полит. Африки	1	Карта полит. Африки (диск)	1
55	10	Карта полит. Австралия	1	Карта полит. Австралия (диск)	1
56	10	Карта минеральные ресурсы мира	1	Карта минеральные ресурсы мира (диск)	1
57	10	Карта добывающей промышленности мира	1	Карта добывающей промышленности мира (диск)	1
58	10	Карта мировая транспорта	1	Карта мировая транспорта (диск)	1
59	10	Карта обрабатывающей промышленности	1	Карта обрабатывающей промышленности (диск)	1
60	10	Агроклиматические мира	1	Агроклиматические мира (диск)	1
61	10	Великобритания экономическая карта	1	Великобритания экономическая карта (диск)	1

62	10	Франция экономическая карта	1	Франция экономическая карта (диск)	1
63	10	Германия экономическая карта	1	Германия экономическая карта (диск)	1
64	10	Италия экономическая карта	1	Италия экономическая карта (диск)	1
65	10	Китай экономическая карта	1	Китай экономическая карта (диск)	1
66	10	Япония экономическая карта	1	Япония экономическая карта (диск)	1
67	10	Индия экономическая карта	1	Индия экономическая карта (диск)	1
68	10	Юго-Западная Азии карта	1	Юго-Западная Азии карта (диск)	1
69	10	США экономическая карта	1	США экономическая карта (диск)	1
70	10	Канада экономическая карта	1	Канада экономическая карта (диск)	1
Коллекция «Золотой глобус»					
71	10	Австралия	1	Австралия	1
72	10	США	1	США	1
73	10	Китай	1	Китай	1
74	10	Бразилия	1	Бразилия	1

Директор МБОУ СОШ № 3

Н.Т.Буранова