

**Материально-техническая база МБОУ «СОШ №5» для реализации  
проекта «Агроклассы»  
(помещения)**

№	Помещения	
	Наименование	Характеристика
1	Кабинет химии	Площадь 66,6 м <sup>2</sup>
	Лаборатория кабинета химии	Площадь 15,0 м <sup>2</sup>
2	Кабинет биологии	Площадь 55 м <sup>2</sup>
	Лаборатория кабинета биологии	Площадь 30 м <sup>2</sup>
3	Кабинет физики	Площадь 66,6 м <sup>2</sup>
	Лаборатория кабинета физики	Площадь 16,4 м <sup>2</sup>
4	Кабинет математики	Площадь 48,5 м <sup>2</sup>
5	Кабинет географии	Площадь 48,5 м <sup>2</sup>
	Лаборатория кабинета географии	Площадь 13,8 м <sup>2</sup>

**(оборудование)**

№	Наименование	Единицы измерения	количество	Цена (в руб.)	Сумма (в руб.)	Всего (в руб.)
<b>ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА ХИМИИ</b>						
1	Цифровая лаборатория по химии	Шт.	3	61 226-59	183 679-77	<b>1 983 293-29</b>
2	МФУ Pentum M	Шт.	1	13 516-00	13 516-00	
3	Принтер PH Laser MFP 137 fnw	Шт.	1	13 555-25	13 555-25	
4	Ноутбук Lenovo V15G2	Шт.	10	67 149-80	671 498-00	
5	МФУ лазерное BROTHER MFC-L2700DWR	Шт.	1	18 124-00	18 124-00	
6	<b>Интерактивный комплекс серии STIK «ЭСТИ»:</b> 1) интерактивная доска; 2) проектор; 3) системный блок компьютера (ПЭВМ); 4) монитор (2 шт.); 5) стол преподавателя; 6) панель управления STQ; 7) акустическая система; 8) документ камера.	Шт.	1	626 670-00	626 670-00	
7	Портреты «Выдающиеся химики»	Шт.	5	1 300-00	6 500-00	
8	Стенд демонстрационный «Правила техники безопасности в кабинете химии»	Шт.	1	1 200-00	1 200-00	
9	Стенд демонстрационный «Правила техники безопасности в кабинете химии» в лабораторию	Шт.	1	2 500-00	2 500-00	

10	Стенд «Таблица растворимости»	Шт.	1	2 500-00	2 500-00
11	Информационный стенд с кармашками	Шт.	1	966-33	966-33
12	Стенд «Таблица Менделеева»	Шт.	1	10 300-00	10 300-00
13	Доска аудиторно - поворотная комбинированная	Шт.	1	13 640-12	13 640-12
14	Комплект для сдачи ГИА по химии	Шт.	2	4 573-45	9 146-90
15	Набор реактивов для проведения ученического эксперимента по химии	Шт.	9	15 858-65	142 727-85
16	Комплект для демонстрационных опытов по химии универсальный	Шт.	2	14 427-24	28 854-48
17	Серия таблиц по неорганической химии (сменная экспозиция)	Шт.	1	18 157-40	18 157-40
18	Серия таблиц по органической химии (сменная экспозиция)	Шт.	1	6 041-77	6 041-77
19	Стол учителя, однотумбовый	Шт.	1	2 089-70	2 089-70
20	Стул офисный	Шт.	2	508-50	1 017-00
21	Стол ученический двухместный с косыми бортиками, регулируемый по высоте	Шт.	15	1 973-00	29 595-00
22	Стул ученический, регулируемый по высоте	Шт.	30	905-00	27 150-00
23	Шкаф широкий полуоткрытый	Шт.	4	2 806-50	11 226-00
24	Шкаф для хранения учебных пособий со стеклом	Шт.	4	3 462-00	13 848-00
25	Тумба выкатная, 3 ящика	Шт.	1	2 089-70	2 089-70
26	Шкаф для одежды узкий	Шт.	1	2 974-40	2 974-40
27	Стол учителя, однотумбовый	Шт.	1	2 438-00	2 438-00
28	Стул офисный	Шт.	2	522-40	1 044-80
29	Шкаф демонстрационный вытяжной	Шт.	1	36 222-70	36 222-70
30	Шкаф для хранения учебных пособий со стеклом	Шт.	2	5 955-80	11 911-60
31	Шкаф для хранения реактивов	Шт.	1	27 167-00	27 167-00
32	Стол лабораторный моечный с тумбой	Шт.	1	9 285-50	9 285-50
33	Стол лабораторный демонстрационный химический с ящиками	Шт.	1	21 594-30	21 594-30
34	Стол учителя угловой	Шт.	1	2 159-40	2 159-40

35	Шкаф для одежды узкий	Шт.	1	3 125-32	3 125-32	
36	Шкаф для хранения учебных пособий	Шт.	2	4 388-50	8 777-00	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА ФИЗИКИ</b>						
1	Цифровая лаборатория по физике	Шт.	3	61 226-59	183 679-77	
2	Ноутбук Lenovo V15G2	Шт.	10	67 149-80	671 498-00	
3	Образовательный набор по механике, мехатронике и робототехнике /КНР/	Шт.	1	109 288-60	109 288-60	
4	МФУ лазерное BROTHER MFC-L2700DWR	Шт.	1	18 124-00	18 124-00	
5	<b>Интерактивный комплекс серии STIK «ЭСТИ»:</b> 1) интерактивная доска; 2) проектор; 3) системный блок компьютера (ПЭВМ); 4) монитор (2 шт.); 5) стол преподавателя; 6) панель управления STQ; 7) акустическая система; 8) документ камера.	Шт.	1	626 670-00	626 670-00	
6	Портреты «Выдающиеся физики»	Шт.	6	1 300-00	7 800-00	
7	Стенд демонстрационный «Правила техники безопасности в кабинете физики»	Шт.	1	800-00	800-00	<b>2 320 673-44</b>
8	Стенд демонстрационный «Правила техники безопасности в кабинете физики» в лабораторию	Шт.	2	1 500-00	3 000-00	
9	Информационный стенд с формулами	Шт.	2	4 000-00	8 000-00	
10	Информационный стенд с кармашками	Шт.	1	1 500-00	1 500-00	
11	Доска аудиторно - поворотная комбинированная	Шт.	1	13 640-12	13 640-12	
12	ГИА- лаборатория (стандартная) по физике	Шт.	4	33 717-09	134 868-36	
13	ГИА – лаборатория 2018 (по физике)	Шт.	1	39 315-63	39 315-63	
14	ФГОС лаборатория по физике базовая	Шт.	4	35 303-84	141 215-36	
15	Столик подъёмный	Шт.	1	1 473-13	1 473-13	
16	Набор ЕГЭ Механика ЕГЭ- лаборатория (физика)	Шт.	1	34 501-48	34 501-48	
17	Набор «ЕГЭ Молекулярная физика и термодинамика»	Шт.	1	38 513-28	38 513-28	

18	Блок питания аккумуляторный БПА-1	Шт.	16	3 209-44	51 351-04
19	Зарядное устройство ЗУ-5 для блоков питания БПА-1	Шт.	4	3 044-15	12 176-60
20	Набор электроизмерительных приборов постоянного и переменного тока	Шт.	1	13 776-52	13 776-52
21	Трансформатор универсальный с принадлежностями	Шт.	1	9 901-94	9 901-94
22	Генератор звуковой (0,1 Гц-100 кГц) ГСН-2л	Шт.	1	7 655-32	7 655-32
23	Источник постоянного и переменного напряжения (В-24)	Шт.	1	7 943-36	7 943-36
24	Генератор (источник) высокого напряжения	Шт.	2	11 402-34	22 804-68
25	Двигатель постоянного тока	Шт.	1	9 802-43	9 802-43
26	Газоанализатор кислорода и токсичных газов с цифровой индикацией показателей ОКА-92МТ	Шт.	1	12 356-34	12 356-34
27	Комплект таблиц по всему курсу физики средней школы (100 шт., А1, полноцв, лам.).	Шт.	1	21 663-70	21 663-70
28	Таблица демонстрационная «Физические величины и фундаментальные константы» (винил 100x140)	Шт.	1	2 437-57	2 437-57
29	Таблица демонстрационная «Шкала электромагнитных излучений» (винил 45x189)	Шт.	1	962-83	962-83
30	Доска магнитно-маркерная 60x90	Шт.	1	1 197-12	1 197-12
31	Комплект чертёжных инструментов классных	Шт.	3	1 516-46	4 549-38
32	Шкаф стеллаж узкий	Шт.	6	1 999-20	11 995-20
33	Стол демонстрационный физический с ящиками	Шт.	1	9 403-98	9 403-98
34	Стол ученический двухместный с косыми бортиками, регулируемый по высоте	Шт.	15	1 973-00	29 595-00
35	Стул ученический, регулируемый по высоте	Шт.	30	905-50	27 165-00
36	Шкаф широкий полуоткрытый	Шт.	4	2 806-50	11 226-00
37	Шкаф для хранения учебных пособий со стеклом	Шт.	2	5 955-80	11 911-60

38	Тумба выкатная, 3 ящика	Шт.	1	3 413-30	3 413-30	
39	Шкаф для одежды узкий	Шт.	1	2 974-40	2 974-40	
40	Стул офисный	Шт.	1	522-40	522-40	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА БИОЛОГИИ</b>						
1	Цифровая лаборатория по биологии	Шт.	3	61 226-59	183 679-77	<b>1 137 608-82</b>
2	МФУ Pentum M	Шт.	1	13 516-00	13 516-00	
3	Принтер PH Laser MFP 137 fnw	Шт.	1	13 555-25	13 555-25	
4	Ноутбук Lenovo V15G2	Шт.	11	67 149-80	738 647-80	
5	Стол учебный угловой с тумбой	Шт.	1	19 800-00	19 800-00	
6	Стеллаж открытый для учебных пособий	Шт.	2	12 100-00	24 200-00	
7	Стол СП-83 №63084 (парта ученическая)	Шт.	9	3 600-00	32 400-00	
8	Шкаф школьный лабораторный	Шт.	3	34 570-00	103 710-00	
9	Стол школьный	Шт.	1	8 100-00	8 100-00	
<b>ОБОРУДОВАНИЕ КАБИНЕТА МАТЕМАТИКИ</b>						
1	МФУ лазерное BROTHER MFC-L2700DWR	Шт.	1	18 124-00	18 124-00	<b>759 130-94</b>
2	<b>Интерактивный комплекс серии STIK «ЭСТИ»:</b> 1) интерактивная доска; 2) проектор; 3) системный блок компьютера (ПЭВМ); 4) монитор (2 шт.); 5) стол преподавателя; 6) панель управления STQ; 7) акустическая система; 8) документ камера.	Шт.	1	626 670-00	626 670-00	
3	Портреты «Выдающиеся математики»	Шт.	6	1 300-00	7 800-00	
4	Информационный стенд с кармашками	Шт.	1	1 500-00	1 500-00	
5	Информационный стенд с формулами	Шт.	2	6 000-00	12 000-00	
6	Доска аудиторно - поворотная комбинированная	Шт.	1	13 640-12	13 640-12	
7	Линейка классная пластмассовая 1 м	Шт.	2	303-29	606-58	
8	Транспортер классный пластмассовый	Шт.	2	284-84	569-68	
9	Угольник классный пластмассовый	Шт.	2	221-45	442-90	
10	Циркуль для классной доски пластмассовый	Шт.	2	300-08	600-16	

11	Шкаф для хранения учебных пособий	Шт.	4	5 955-80	23 823-20
12	Стол ученический двухместный с косыми бортиками, регулируемый по высоте	Шт.	15	1 393-00	20 895-00
13	Стул ученический, регулируемый по высоте	Шт.	30	968-20	29 046-00
14	Тумба выкатная, 3 ящика	Шт.	1	3 413-30	3 413-30
<b>ИТОГО:</b>					<b>6 200 706-49</b>

Оборудование учебных кабинетов проведено в период 2019-2021 г. за счёт средств, предназначенных для реализации образовательных программ естественнонаучной и технологической направленностей с использованием оборудования Центра «Точка роста» в рамках реализации национальных проектов России, средств местного бюджета и средств благотворителя – ООО «Транснефть – Дальний Восток».

Директор МБОУ «СОШ №5»



С. Ю. Летовальцева