

**Средства обучения и воспитания  
МБОУ СОШ № 1 г. Поронайска**

№ п/п	Наименование вида образования, уровня образования, профессии, специальности, направления подготовки (для профессионального образования), подвида дополнительного образования	Наименование объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения, с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) объекта, подтверждающего наличие материально-технического обеспечения (с указанием номера такого объекта в соответствии с документами по технической инвентаризации)	Собственность или оперативное управление, хозяйственное ведение, аренда (субаренда), безвозмездное пользование
<b>Начальное общее образование</b>				
1	Русский язык	Кабинет начальных классов. Парта ученическая Стул ученический Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), учебные печатные пособия по русскому языку с 1 –4 класс (Плакаты, таблицы по основным разделам грамматического материала по русскому языку), наглядные пособия по русскому языку 1-4 класс, мультимедийные диски CD, DVD «Русский язык в начальной школе»	1 (32) 2 (33) 3 (34) 11 (26) 12(25) 13 (24) 14 (23) 15 (22) 16 (21)	
2	Литературное чтение	Кабинет начальных классов. Парта ученическая Стул ученический Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), видеокамера, фотоаппарат, учебные печатные пособия (плакаты, таблицы),наглядные пособия по литературному чтению с 1 – 4 класс, диски CD, DVD	1 (32) 2 (33) 3 (34) 11 (26) 12(25) 13 (24) 14 (23) 15 (22) 16 (21)	
3	Английский язык	Кабинет английского языка Парта ученическая	9 (33) 28 (10)	

		<p>Стул ученический  Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), магнитофон, учебные печатные пособия (плакаты, демонстрационные таблицы, тесты, рабочие тетради, словари), наглядные раздаточные материалы по курсу « Английский язык», диски к учебнику и рабочей тетради</p>		
4	Математика	<p>Кабинет начальных классов.  Парта ученическая  Стул ученический  Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ, магнитофон, учебные печатные пособия (плакаты, таблицы для изучения состава чисел , для изучения геометрических величин), наглядный раздаточный материал по курсу « Математика 1-4 класс»</p>	<p>1 (32)  2 (33)  3 (34)  11 (26)  12(25)  13 (24)  14 (23)  15 (22)  16 (21)</p>	
5	Окружающий мир	<p>Кабинет начальных классов.  Парта ученическая  Стул ученический  Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), учебные печатные пособия (плакаты, таблицы по курсу «Мир вокруг нас», «Окружающий мир 1-4 класс. Растения. Животные»,» Дорога без опасности», «География для малышей»), наглядное пособие по курсу « Окружающий мир 1-4 класс» (натуральные объекты, муляжи, модели).</p>	<p>1 (32)  2 (33)  3 (34)  11 (26)  12(25)  13 (24)  14 (23)  15 (22)  16 (21)</p>	
6	Музыка	<p>Кабинет музыки.  Парта ученическая  Стул ученический  Автоматизированное рабочее место учителя ( Мультимедийный проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), магнитофон, видеокамера, фотоаппарат, учебные печатные пособия (плакаты, таблицы), музыкальные инструменты(Цифровой баян, пианино, гитара, трещетки, горн, барабан), Диски CD, DVD: «Музыкальные мелодии»  Синтезатор-2 шт., Магнитофон - 1 шт., Колонки -1 компл.</p>	<p>8 (1)</p>	
7	ИЗО	<p>Кабинет начальных классов.  Парта ученическая</p>	<p>1 (32)  2 (33)</p>	

		<p>Стул ученический  Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), учебные печатные пособия (плакаты, таблицы по курсу «Изобразительное искусство в начальной школе»</p>	<p>3 (34)  11 (26)  12(25)  13 (24)  14 (23)  15 (22)  16 (21)</p>	
8	Технология	<p>Кабинет начальных классов.  Парта ученическая  Стул ученический  Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), учебные печатные наглядные пособия по курсу «Технология 1-4 класс»</p>	<p>1 (32)  2 (33)  3 (34)  11 (26)  12(25)  13 (24)  14 (23)  15 (22)  16 (21)</p>	
9	Физическая культура	<p>Малый спортивный зал.  Автоматизированное рабочее место учителя ( ноутбук, МФУ), учебные печатные пособия (таблицы). ДискCD, DVD  Мат гимнастический –5шт.Кегли-25 шт. Мячи -25 шт. Обручи –25 шт. Гимнастические палки –30 шт. Мостик подкидной –2 шт Обруч –26 шт. Мяч баскетбольный –11 шт. Мяч волейбольный –10 шт. Мяч футбольный –3 шт. Биты –2 шт. Конус для разметки полей–18 шт. Кольцо баскетбольное –4 шт. Компас 1 шт. Медицинбол-10 шт. Секундомер –1 шт. Турник –1 шт. Коврик рулонный –3 шт.  Спортивная площадка:  Тренажерный комплекс для сдачи ГТО-1 компл.</p>	<p>5 (6)</p>	
10	Логопед	<p>Кабинет педагога-логопеда  Автоматизированное рабочее место учителя ( Компьютер, МФУ).  Специализированное оборудование (стол логопеда с зеркалом, панель декоративно-развивающая, панель фиброоптическая тактильная), мультимедийные, печатные пособия.  Логопедическая программа «Игры для тигры» Доска классная -1 шт.Доска маркерная -1 шт. Микрофон-1 шт.Колонки -1 компл.</p>	<p>17а (11)</p>	

11	Психолог	Кабинет педагога-психолога Автоматизированное рабочее место учителя ( Компьютер, МФУ).Специализированное оборудование( Душ фиброоптический), мультимедийные, печатные пособия . Доска маркерная-1 шт. Кресло –2 шт.	17 6 (12)	
<b>Основное общее образование, среднее общее образование</b>				
12	Русский язык	Кабинет русского языка и литературы. Автоматизированное рабочее место учителя(проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ) . Плакаты, таблицы, мультимедийные , печатные, наглядные учебные пособия: Орфографические словари Методическая литература по курсу русского языка, энциклопедия. Художественная литература Таблицы по курсу «Русский язык » Раздаточный материал «Русский язык» Русский язык в таблицах 5-11 кл. Схемы.-таблицы по рус.язык Дидактический материал «Русский язык 5-11 кл.»Диски CD, DVD 1.Диктанты. Изложения 5-11 кл 2.Обучение сочинениям 5-11 кл. 3.Русский язык 5-7 кл. Упражнения к ученику Разумовской М..М. 4.Русский язык. Репетитор 5.Сборник диктантов, тренингов, словарей 6.Пушкин А.С. Тесты. Иллюстрации. Видео.	10 (4) 19 (28) 21 (26) 29 (4)	
13	Литература	Кабинет русского языка и литературы. Автоматизированное рабочее место учителя(проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ) . 1.Плакаты, таблицы, мультимедийные , печатные, наглядные учебные пособия Портреты русских писателей 18 –20 вв. Методическая литература, таблицы по курсу «Литература» Диски CD, DVD: 1.Литература 5-11 кл. Тесты. Иллюстрации 2.Хрестоматия по русской литературе. 3.Русская поэзия 17-20 века	10 (4) 19 (28) 21 (26) 29 (4)	

		4.Русская драматургия от Сумарокова до Хармса 5.Хрестоматия к учебнику 6 класса. 6.Хрестоматия к учебнику 7 кла		
14	Английский язык	Кабинет английского языка Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ). Колонки –2 комп. Тесты « Английский язык» 5-10 классы Плакаты по курсу «Английский язык» Аудиокассеты к рабочим тетрадям и к учебникам 6 класс-2шт. Рабочие тетради. Новый курс по англ.языку Учебник. Афанасьева. Новый курс английский язык Демонстрационные таблицы Словари Англо-русский язык	9 (33) 28 (10)	
15	Математика	Кабинет математики Автоматизированное рабочее место учителя(проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ). Портреты для кабинетов математики Таблицы: «Алгебра и начала анализа» -«Геометрия»,Математические таблицы Справочные таблицы «Алгебра и начала анализа», «Геометрия», «Математика» Набор цифр. буквенных знаков (магнитный) Наборы инструментов для кабинета математики (линейка, транспортир, циркуль) Методическая литература. Диски CD, DVD: по курсу «Математика», «Открытая математика. Функции и графикиАлгебра 7-9 кл», «Математика 5-6 кл.Дидактический и раздаточный материал» «Математика не для отличников» «Мир головоломок Занимательная математика» По курсу «Алгебра 7-9 кл. Дидактический и раздаточный материал» 1.Математическиезагадки. 2.Алгебра 3.Все задачи школьной математики. 4.Открытая математика: Алгебра .Стереометрия. Планиметрия.	20 (26) 23 (22) 30 (2)	

		<p>5.Геометрия 7-9 Дидактический и раздаточный материал.</p> <p>6.Стереометрия.</p> <p>7.Виртуальная математика. Задачи с параметрами.</p> <p>8.Графики Функций</p> <p>9.Математика начинается.</p> <p>10.Математика начинается.Из прошлого в настоящее математики.</p> <p>12.ЕГЭ. Математика</p> <p>13.Интерактивная математика 5-9 кл.</p> <p>14.Математика 5-11 кл. Практикум.</p> <p>15.Сдаём ЕГЭ на 100баллов</p> <p>16.Тренажер по математике 5 кл.</p> <p>17.Тренажер по математике 6 кл.</p> <p>18.Алгебра и начала анализа 10-11 кл.</p> <p>19.Решебник по математике для поступающих в ВУЗ.</p> <p>20.Все задачи шк. математики.</p> <p>21.Алгебра и начала анализа 10-11 кл.</p> <p>22.Математика 5-11 кл. Практикум</p> <p>23.Сдаём ЕГЭ на 100баллов</p> <p>24.ЕГЭ. Математика.</p> <p>25.Открытая математика. Стереометрия</p>		
16	Информатика	<p>Кабинет информатики</p> <p>Автоматизированное рабочее место учителя(проектор, компьютер, интерактивная доска,МФУ).</p> <p>Компьютеры для учеников –10 мест.</p> <p>Таблицы:</p> <p>1.«Правила поведения в компьютерном классе»»</p> <p>2.«Правила работы на персональном компьютере»</p> <p>3.«Основные компоненты ПК. Единицы измерения количества информации»</p> <p>4.Справочные таблицы «Информатика 5-6 класс</p> <p>5.Методические пособия «Информатика в школе»</p> <p>Робототехника:</p> <p>Набор базовый LEGO-8 шт.</p> <p>Набор ресурсный EV3 –5 шт.</p> <p>Зарядное устройство Lego –6 шт.</p> <p>Планшет Apple iPad –1 шт.</p>	26 (13)	

		Набор с запасными частями WeDo 2.0 LEGO 2000715-5шт. Базовый набор Lego Mindstorms EV3 (45544) образовательная версия-шт. Большой сервомотор EV3 LEGO 45502-4шт.ИК-маяк EV3-2 шт. ИК-датчик EV3 LEGO 45509-2шт.		
17	История	Кабинет истории Автоматизированное рабочее место учителя(проектор, компьютер, МФУ, интерактивная доска). Печатные учебные пособия Комплекты портретов: Портреты русских историков Портреты гос. деятелей России первой половины 19 в. Портреты гос. Деятелей России второй половины 19 в. Портреты императоров Дома Романовых Методическая литература: Программы. История 6-11 класс История России с древних времен Тематические и поурочное планирование Истории средних веков. 6 класс История 5-11 класс. Внеклассные мероприятия. История российского государства (сценарий внеклассных мероприятий в школе) «Великая отечественная война 1941-45 гг.» Плакаты по курсу «Новая история.7-8-9класс» , по курсу «История России. 6-9 класс» , по курсу «История древнего мира 5 класс» Плакаты по курсу «История средних веков. 6 класс» Диски CD, DVD: История России 20 век Плакаты по МХК: Репродукции картин русских художников. Готика. Архитектура. Живопись. Романтизм. Живопись Барокко. Архитектура Стили и направления в русской живописи Жанры в русской живописи	22 (23) 24 (21)	
18	Обществознание	Кабинет истории Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, МФУ). Печатные учебные пособия , Диски CD, DVD по курсу «Обществознание» Методическая литература по обществознанию:	22 (23) 24 (21)	

		<p>Обществознание. 5 класс. Поурочное планирование  Обществознание 7 класс к учебнику Кравченко  Обществознание 8 класс к уч. Боголюбова Обществознание 9 класс к уч. Боголюбова  Плакаты по курсу «Обществознание 8-9 класс»  Плакаты по курсу «Обществознание 10-11 класс»  Плакаты по курсу «Экономика 10-11 класс»</p>		
19	География	<p>Кабинет географии.  Автоматизированное рабочее место учителя(проектор, компьютер, интерактивная доска, интерактивные глобусы)  Портреты для кабинета географии.  Карты по курсу «География 6-11 класс»  Глобусы –11 шт.  Видеофильмы по курсу «География 6-11 класс»  Компасы-15 шт.  Коллекция Полезные ископаемые -20 шт.  Курвиметры-16 шт.  Теллурий (Модель Солнце-Земля-Луна-1 шт.  Школьная метеостанция (датчик влажности,датчик ветра,пульт)  –1 шт.  Таблицы по курсу «География» -23 шт.  Компакт-диск: "Земля. Климат" (DVD)"Уроки географии КиМ" (6-10 КЛ)  Комплект таблиц по географии: "Хозяйство и регионы России"  "Природа России"  "Регионы России"  . "Экономика России"  Таблица демонстрационная "Высотная поясность в горах России"  "Географические координаты"  "Горные породы и полезные ископаемые"  "Города России"  Карта:  Российская Федерация политико-административная, Транспорт России,  "Агроклиматические ресурсы России" "Агропромышленный комплекс России" ,"Водные ресурсы России", "Восточная Сибирь. Физическая карта" ,  "Восточно-Европейская (Русская) равнина. Физическая карта"</p>	31 (1)	

		<p>"Восточно-Сибирский экономический район. Социально-экономическая карта",  "Газовая промышленность России"  "Географические открытия и исследования территории России" ,  "Геологическая карта России"  "Глобальные проблемы человечества" ,  "Дальневосточный экономический район. Социально-экономическая карта"  "Дальний Восток. Физическая карта" ,  "Западная Сибирь. Физическая карта" ,  "Западно-Сибирский экономический район. Социально-экономическая карта",  "Земельные ресурсы России", "Климатическая карта России" ,  "Крупнейшие землетрясения и вулканические извержения",  "Легкая и пищевая промышленность" ,"Лесная промышленность России" ,  "Машиностроение и металлообработка"  "Международные организации и объединения" ,"Минеральные ресурсы России"  ,"Мировая добыча нефти и природного газа"  "Народы и плотность населения мира" ,"Народы мира" , "Народы России" ,"Население мира" ,"Население России" "Нефтяная промышленность России" ,"Поволжский экономический район. Социально-экономическая карта" ,"Промышленность мира"  "Социально-экономическая карта России" ,"Транспорт России",  "Угольная и сланцевая промышленность" "Уральский экономический район. Социально-экономическая карта" ,"Уровень социально-экономического развития стран мира",  "Центральная Россия. Физическая карта" ,"Центральный, Центрально-черноземный и Волго-Вятский экономические районы. "Часовые пояса мира" ,"Часовые пояса России,  "Черная и цветная металлургия России" ,"Экологические проблемы мира"  "Экологические проблемы России" ,  "Экономические районы России" , Электроэнергетика России"  "Российская Федерация" (социально-экономическая),  "Российская Федерация" 1:4млн. (политико-административная)  "Россия и сопредельные государства" ,"Территориально-политический раздел Мира"  Диски CD, DVD:»География России. Природа и население»  Интерактивные глобусы с голосовой поддержкой OREGON–5 шт.  Атлас по географии</p>		
20	Биология	Кабинет биологии	18 (4)	

		<p>Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, интерактивная доска, компьютер, МФУ).</p> <p>Микроскоп уч. – 10 шт.</p> <p>Микроскоп цифр. –1 шт.</p> <p>Весы учебные –15 шт.</p> <p>Микролаборатория -25 шт.</p> <p>Комплект портретов для кабинета биологии-45 шт.</p> <p>Методическая литература -31 шт.</p> <p>Таблицы по зоологии, природоведению, анатомии, ботанике, общ.биологии</p> <p>Комплекты гербариев-54 шт.</p> <p>Комплекты карточек -403 шт</p> <p>Раздаточные материалы по биологии-25 компл.</p>		
21	Физика	<p>Кабинет физики</p> <p>Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ)</p> <p>Оборудование для проведения практических и лабораторных работ:</p> <p>Плакаты:</p> <p>1.Периодическая система Д.И. Менделеева-1 шт.</p> <p>2.Портреты физиков –1 компл.</p> <p>Оборудование:</p> <p>Амперметр демонстрационный цифровой-13 шт.</p> <p>Барометр aneroid –1 шт.</p> <p>Вольтметр демонстрационный цифровой-1 шт.</p> <p>Выпрямитель «МАРС»–1 шт.</p> <p>Генератор звуковой школьный-1 шт.</p> <p>Динамометр демонстрационный –1 шт.</p> <p>Зажим винтовой –15 шт.</p> <p>Комплект «Вращение» -1 шт.</p> <p>Комплекты лабораторный по механике КЛМ-12 шт.</p> <p>Комплекты электроснабжения универсальный –1 шт.</p> <p>Комплекты лабораторный по термодинамике КЛТ-20 шт.</p> <p>Комплект по оптике –8 шт.</p> <p>Комплект соединительных проводов</p> <p>Конденсатор переменной емкости –1 шт.</p> <p>Лабораторные работы по электролизу –13 шт.</p>	17 (14)	

		<p>Лабораторный комплект по оптике –13 шт.          Магниты –6 шт.          Маятник эл.статический –1 шт.          Метр демонстративный –1 шт.          Микромультиметр –1 шт.          Модель молекул –1 шт.          Манометр открытый –1 шт.          Машина волновая-1 шт.          Машина эл. обратимая –1 шт.          Микролаборатория-1 по механике-13 шт.          Международная система СИ –1 шт.          Набор «Газовые законы» -13 шт.          Набор «Кристаллизация» -1 шт.          Набор «Капилляров» -1 шт.          Набор «Механика» -21 шт.          Набор палочек по эл.статике–1 шт.          Набор по передаче эл.энергии –1 шт.          Набор по электролиту демонстрационный –3 шт.          Набор пружин –13 шт.          Набор регистров на панели –1 шт.          Набор тел равной массы –1 шт.          Набор тележек легко передвижных–1 шт.          Набор тележек равного объема –1 шт.          Набор по дифракции и интерференции –1 шт.          Набор по статистике –1 шт.          Лабораторный набор для изучения тока в вакууме –1 шт.          Набор по дифракции и интерференции-1 шт.          Набор по статике с магнитными держателями          Набор демонстрации тепловых явлений –1шт.          Набор демонстрации давл.жидк. выс.столба1 шт.          Набор демонстрации магнитных полей –1 шт.          Набор демонстрацииелектр.полей –1 шт.          Насос вакуумный ручной –1 шт.          Насос вакуумный Комовского-1 шт.          Насос воздушный ручной –1 шт.          Набор изучения газовых законов –1 шт.</p>		
--	--	--	--	--

		<p>         Оптический комплект (геометрическая оптика)-1 шт.          Пресс гидравлический (модель)-1 шт.          Прибор для демонстрации колебаний -1 шт.          Прибор для изучения газовых законов-1шт.          Прибор для демонстрации законов механики с электронным секундомером –1 шт.          Прибор для демонстрации давления в жидкости –1 шт.          Прибор для демонстрации зависимости сопротивления –1 шт.          Прибор правил Ленца -1 шт.          Переключатель однополосный –1 шт.          Переключатель двухполосный –1 шт.          Пластин биметалл со стрелой –1 шт.          Плитка эл. малогабаритная –1 шт.          Реостат ползунковый –2 шт.          Реостат лабораторный –13 шт.          Рычаг демонстрационный -1 шт.          Рычаг линейка –13 шт.          Сосуд сообщающий –1 шт.          Спираль регистр –13 шт.          стакан отливной –1 шт.          Стекло предметное -1 шт.          Строение вещества и тепловых явлений –1 шт.          Трансформатор универсальный-1 шт.          Труба Ньютона –1 шт.          Термометр демонстрационный -1 шт.          Термометр лабораторный –13 шт.          Шкала электромагнитных волн-1 шт.          Шар для взвешивания воздуха –1 шт.          Шар Паскаля –1 шт.          Шар с кольцом –1 шт.          Штатив изолирующий –1 шт.          Штатив лабораторный –13 шт.          Цилиндр измерительный –13 шт.          Электромметр с принадлежностями-1 шт.          Эл.динамика из 12 пластин –1 шт.          Эл.магнит разборный демонстрационный–1 шт.          Эл. магнитное колебание волн –1 шт.       </p>		
--	--	--	--	--

		<p>Интерактивный глобус с голосовой поддержкой Звездное небо – 1 шт.          Комплект оборудования "ГИА-лаборатория"-1 компл.          Методические пособия:Эл. магнитноеколебание волн          Методические пособия:Эл.курс «Физика, информатика в школе»          Плакаты: 1.Периодическая система Д.И. Менделеева,          2.Портреты физиков          Диски CD:по курсу «Физика»</p>		
22	Химия	<p>Кабинет химии          Автоматизированное рабочее место учителя          (проектор, компьютер, интерактивная доска)          Комплект портретов для кабинета химии –1 компл.          Таблицы :          «Химия 7-11 класс» –1 компл..          «Строение вещества» -1 компл. «Химия 8-9 класс» -1 компл.          «Химия 10-11 класс» -1 компл.«Общая химия» -1 компл.          «Органическая химия» -1 компл.«Неорганическая химия» –1 компл.          «Периодическая система ДИ Менделеева»-1 компл.          Растворимость солей, кислот и оснований в воде –1 компл.          Обобщение сведений групп углеводов –1 компл.          Сравнение понятий изомер и гомолог. функциональные группы классов органических веществ –1 компл.          Держатели пластмассовые –52 шт.          Методическая литература:«Химия 8-11 класс» –4 шт.          Тематические кроссворды для уроков химии8-11 классы -1 шт.          Тесты ( химия 8-11 кл.) –1 компл.          Набор «Кислоты (соляная и серная)» -2 шт.          Набор «Нитраты « -1 шт.          Набор «Щелочи» -1 шт.          Модель молекул –1 шт.          Коллекция атомов –1 шт.          Весы учебные -15 шт.          Набор органического вещества –1 шт.          Набор химической посуды и принадлежностей для демонстрационных работ –1 шт.          Прибор для получения газов -1 шт.</p>	25 (15)	

		<p>Разновесы –1 шт.  Штатив для пробирок –25 шт.  Диски CD, DVD:  Неорганическая химия (галогены и кислоты) –1 шт.  Неорганическая химия (химия и электрический ток) –1 шт.  Неорганическая химия (Общие свойства металлов) –1 шт.  Неорганическая химия. Демонстрационное поурочное планирование–1 шт.  Неорганическая химия (Металлы побочных групп 2 части) –1 шт.  Неорганическая химия (Углерод и кремний 2 части) –1 шт.  Неорганическая химия (Металлы главных подгрупп 2 части) – 1 шт.  Неорганическая химия (Азот и фосфор)  Химия 8 класс (фильмы 1-3) –1 шт.  Неорганическая химия демонстрационное поурочное планирование–1 шт.  Органическая химия (части 1-5) –1 шт.  Общая химия Демонстрационное поурочное планирование–  1 шт.  Органическая химия Демонстрационное поурочное планирование–1шт.  Химия 10-11 класс–1 шт.  Химия общая и неорганическая 10-11кл. –1 шт.  Набор посуды для учащихся –10 шт</p>		
23	Музыка	<p>Кабинет музыки.  Парта ученическая  Стул ученический  Автоматизированное рабочее место учителя ( Мультимедийный проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), магнитофон, видеокамера, фотоаппарат, учебные печатные пособия (плакаты, таблицы), музыкальные инструменты(Цифровой баян, пианино, гитара, трещетки, горн, барабан), Диски CD, DVD: «Музыкальные мелодии»  Синтезатор-2 шт., Магнитофон - 1 шт., Колонки -1 компл.</p>	8 (1)	
24	ИЗО	<p>Кабинет физики  Автоматизированное рабочее место учителя ( Мультимедийный проектор, компьютер, интерактивная доска, МФУ), учебные печатные пособия (плакаты, таблицы по курсу «Изобразительное искусство 5-9 класс»</p>	17 (14)	
25		<p>Кабинет технологии  Автоматизированное рабочее место учителя (Мультимедиа проектор, компьютер,</p>	6 (23) 7 (22)	

		<p>интерактивная доска МФУ)  Машинка швейная -8 шт.  Оверлог –3 шт.  Манекен –2 шт.  Утюг –3 шт.  Эл.чайник –3 шт.  Набор кухонный -из 4-х предметов-3 компл.  Посуда для проведения уроков по теме «Кулинария»:  доска гладильная-2шт  НАБОР ПОСУДЫ-5 шт.  Кухонная утварь. Фолии "Конструирование брюк", "Конструирование и моделирование плечевых изделий", "Конструирование и моделированиефартука»,  "Конструирование юбки", "Моделирование брюк",  Плакаты:  Кулинария –1 компл.  Материаловедение. –1 компл.  Технология обработки ткани.  Машиноведение. –1 компл.  Технология обработки ткани. Рукоделие. –1 компл.  Технология обработки ткани. Материаловедение. –1 компл.  Технология обработки ткани. 1 компл.  Технология изготовления швейных изделий. –1 компл.  Цветоведение –1 компл.  Декоративн-прикладное искусство –1 компл.  Демонстрационные таблицы –1 компл.  Слесарная и столярная мастерские  Автоматизиро  ванное рабочее место учителя (Мультимедиа проектор, компьютер)  Верстаки –20 шт.  Стулья –20 шт.  Доска учебная –1 шт</p>		
26		<p>Спортивный зал  Автоматизированное рабочее место учителя (проектор, ноутбуки)  Спортивный инвентарь и оборудование  Доска магнитная –1 шт.</p>	7 а (15)	

	<p>Клюшка-5 шт. Шайба –5 шт. Форма: баскетбольная -40 шт. волейбольная –40 шт. Комплект лыж - 50 шт. Мат гимнастический –10 шт. Мостик подкидной Палатка туриста –6 шт. Сетка волейбольная –1шт. Сетка для тенниса –1 шт. Мяч баскетбольный –30 шт. Мяч волейбольный –20 шт. Турник –1 шт. Конь гимнастический –1 шт. Брусья гимнастические –1 компл. Бревно гимнастическое –1 шт. Канат для перетягивания –1 шт. Козел гимнастический –1 шт. Скакалки –25 шт. Гири-2 шт. Насос –1 шт. Шахматы –2 шт. Спортивная площадка: Тренажерный комплекс для сдачи ГТО-1 компл. Уличные тренажеры -3 шт</p>		
--	--	--	--