



Раздел 2. Обеспечение образовательного процесса оборудованными учебными кабинетами, объектами для проведения практических занятий, объектами физической культуры и спорта по заявленным к лицензированию образовательным программам КОУ «Средняя школа № 4 (очно-заочная)»

№ п/п	Вид образовательной программы, подвид дополнительного образования, специальность, профессия, наименование предмета, дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Наименование оборудованных учебных кабинетов, с перечнем основного оборудования	Адрес (местоположение) учебных кабинетов	Собственность или иное вещное право (оперативное управление, хозяйственное ведение), аренда, субаренда, безвозмездное пользование	Документ - основание возникновения права (указываются реквизиты и сроки действия)
1.	Уровень, вид образовательной программы, подвид дополнительного образования, специальность, профессия				
	<p><b>Основная</b></p> <p>Иностранный язык</p> <p>География. Биология. Основы безопасности и защиты Родины. Окружающий мир.</p>	<p><b><u>Кабинет № 1</u></b> 1. Ноутбук. 2. Музыкальный центр. <b><u>Иностранный язык.</u></b> 1. Комплекты таблиц для 5-12 классов (16 шт.). 2. Таблицы по грамматике (9 шт.). 3. CD – диски (грамматика) (19 шт.). 4. Аудиоприложения к учебникам 5-11 классов. (58 шт.). 5. Мультимедийные презентации к урокам (10 шт.). 6. УМК по иностранному языку (английскому), по второму иностранному языку (немецкому). <b><u>Кабинет № 3</u></b> 1. Телевизор. 2. DVD. 3. Аквариум с декоративными рыбками. 4. Ноутбук. <b><u>География</u></b> 1. Компасы ученические (4 шт.). 2. Таблицы по географии. 3. Модель вулкана. 4. Модель Земли. 5. УМК по географии. <b><u>Биология</u></b> 1. Микроскопы (4 шт.). 2. Модель структуры молекулы ДНК.</p>	<p>г. Омск, ул. Ноябрьская, 8 ФКУ КП-12 УФСИН России по Омской области</p> <p>г. Омск, ул. Ноябрьская, 8 ФКУ КП-12 УФСИН России по Омской области</p>	<p>Безвозмездное пользование</p>	<p>Договор безвозмездного пользования от 13.04.2023 г. Действует до 31.12.2032 г.</p>

	<p>История. Обществознание. Физическая культура.</p>	<p>3. Таблицы по биологии 4. Рельефные таблицы по биологии -11шт. 5. Микропрепараты по зоологии, анатомии, ботанике, общей биологии. 6. Коллекции (8 шт.). 7. Коллекции семян (5 шт.). 8. Гербарии растений (5 шт.). 9. Гомология строения конечностей. 10. Модели: черепа человека, органы дыхания, мышцы черепа, кости таза, набор костей стопы, модель скелета человека. 11.Формы сохранности ископаемых растений. 12. Аквариум с декоративными рыбками. 13. Диски с программным материалом и видеофильмами (10 шт.). 14. Электронные приложения к учебникам биологии (38 шт.). 15. УМК по биологии. <b><u>Основы безопасности и защиты Родины</u></b> 1. Противогаз ГП – 7. 2. DVD по ОБЗР с учебными фильмами (2 шт.). 3. Плакаты по основам безопасности и защиты Родины. 4. УМК по ОБЗР. <b><u>Окружающий мир</u></b> 1. Плакаты по окружающему миру. 2. Модель Земли. 3. Географические карты. 4. УМК по окружающему миру. <b><u>Кабинет № 4</u></b> 1. Мультимедиа проектор. 2. Телевизор 3. Ноутбук. 4. Экран. <b><u>История</u></b> 1. Портреты знаменитых историков. 2.Таблицы по истории (38 шт.). 3. Карты (20 шт.). 4. Атласы (24 шт.). 5. Видеофильмы по истории (10 шт.). 6. УМК по истории 7. Мультимедийные презентации к урокам (флеш – карта) по истории (23 шт.). <b><u>Обществознание</u></b> 1.Таблицы по обществознанию (16 шт.). 2. Электронные приложения к учебникам по</p>	<p>г. Омск, ул. Ноябрьская, 8 ФКУ КП-12 УФСИН России по Омской области</p>		
--	--	---	--	--	--

	<p>Математика</p>	<p>обществознанию (37 шт.).  3. УМК по обществознанию  4. Мультимедийные презентации к урокам (флеш – карта) по обществознанию (13 шт.).  <b>Физическая культура</b>  1. Плакаты Укрепление здоровья (11 шт.).  2. Таблицы демонстрационные "Здоровый образ жизни" (8 шт.).  3. Комплект видеопрограмм по физической культуре входит 11 дисков.  4. УМК по физической культуре  5. Мультимедийные презентации к урокам (флеш – карта) по физической культуре – (22 шт.).  <b>Кабинет № 5</b>  1. Мультимедиапроектор.  2. Интерактивная доска.  3. Ноутбук.  <b>Математика.</b>  1. Чертежные инструменты демонстрационные (5шт.).  2. Модели многогранников (30 шт.).  3. Набор из 5 геометрических тел демонстрационный.  4. Модели трапеций (пластик).  5. Модели треугольников (пластик).  6. Модели шестиугольников (пластик).  7. Микрокалькулятор «CITIZN».  8. Микрокалькулятор «Электроника МК-41».  9. Таблицы по математике (80 шт.).  10. DVD диски с видеоматериалами (5 шт.).  11. Мультимедиапрезентации к урокам (30 шт.).  12. УМК «Живая математика» (программное обеспечение для интерактивной доски).  12. УМК по математике.  <b>Кабинет № 6</b>  1. Телевизор.  2. DVD.  3. Ноутбук.  <b>Русский язык . Литература.</b>  1. Портреты писателей.  2. Таблицы по русскому языку (12 шт.).  3. Мультимедиа презентации к урокам (33 шт.).  4. Видеофильмы по литературе на DVD (26 шт.).  5. Фонохрестоматии к учебнику литературы (80 шт.).  6. Видеофильмы по искусству (10 шт.).  7. Видеофрагменты (8 шт.).  8. Аудиофайлы (30 шт.).  9. Мультимедиа презентации (15 шт.).</p>	<p>г. Омск, ул.  Ноябрьская, 8  ФКУ КП-12  УФСИН России по  Омской области</p>		
	<p>Русский язык.  Литература.  Литературное чтение.  Родной (русский) язык.  Литературное чтение на родном (русском) языке.</p>		<p>г. Омск, ул.  Ноябрьская, 8  ФКУ КП-12  УФСИН России по  Омской области</p>		

	<p>Русский язык. Литература. Литературное чтение. Родной (русский) язык. Литературное чтение на родном (русском) языке.</p> <p>История. Обществознание.</p> <p>Информатика.</p>	<p>10. УМК по русскому языку, литературному чтению, литературе, родному языку (русскому).</p> <p><b><u>Кабинет № 7.</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ноутбук.</li> <li>2. Телевизор.</li> </ol> <p><b><u>Русский язык. Литература.</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Портреты русских писателей.</li> <li>2. Альбомы по творчеству писателей (3 шт.).</li> <li>3. Комплект таблиц по русскому языку 10-11 кл.</li> <li>4. Иллюстрации к роману Ф.М. Достоевского «Преступление и наказание».</li> <li>5. Иллюстрации к творчеству М.А. Шолохова.</li> <li>6. CD- диски с текстами по творчеству русских писателей (9 шт.).</li> <li>7. Видеофильмы (экранизации литературных произведений) на DVD– дисках (26 шт.).</li> <li>8. Мультимедийные презентации к урокам (10 шт.).</li> <li>9. Фонохрестоматии к учебнику литературы (80 шт.).</li> <li>10. УМК по русскому языку, литературе.</li> </ol> <p><b><u>Кабинет № 8</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ноутбук.</li> </ol> <p><b><u>История.</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1.Портреты знаменитых историков.</li> <li>2.Таблицы по истории (38 шт.).</li> <li>3.Карты (20 шт.).</li> <li>4. Атласы (24 шт.).</li> <li>5. Видеофильмы по истории (10 шт.).</li> <li>6. УМК по истории</li> <li>7. Мультимедийные презентации к урокам (флеш – карта) по истории (23 шт.).</li> </ol> <p><b><u>Обществознание.</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Таблицы по обществознанию (16 шт.).</li> <li>2. Электронные приложения к учебникам по обществознанию (37 шт.).</li> <li>3. УМК по обществознанию</li> <li>4. Мультимедийные презентации к урокам (флеш – карта) по обществознанию (15 шт.).</li> </ol> <p><b><u>Кабинет № 10</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Компьютеры (7 шт.).</li> </ol> <p><b><u>Информатика.</u></b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Плакаты по информатике (18 шт.).</li> <li>2. Схемы по информатике (17 шт.).</li> <li>3. Таблицы по информатике (3 шт.).</li> <li>4. Микрокалькулятор «Электроника МК-41».</li> <li>5.Сетевой маршрутизатор</li> </ol>	<p>г. Омск, ул. Ноябрьская, 8 ФКУ КП-12 УФСИН России по Омской области</p> <p>г. Омск, ул. Ноябрьская, 8 ФКУ КП-12 УФСИН России по Омской области</p> <p>г. Омск, ул. Ноябрьская, 8 ФКУ КП-12 УФСИН России по</p>		
--	---	--	---	--	--



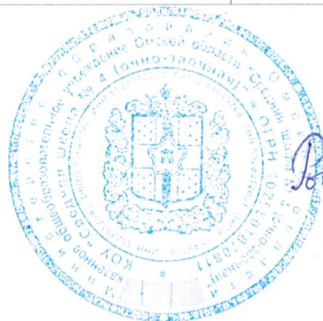
		<p style="text-align: center;"><u>Механика.</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Динамометр демонстрационный 10 Н.</li> <li>2. Учебный набор гирь.</li> <li>3. Набор динамометров (1Н,2Н,2,5Н,5Н,10Н) (8 шт.).</li> <li>4. Манометр демонстрационный НД.</li> <li>5. «Механика» набор лабораторный.</li> <li>6. Манометр металлический.</li> <li>7. Цилиндр измерительный (Ведерко Архимеда).</li> <li>8. Комплект блоков демонстрационных.</li> <li>9. Набор тел равного объема.</li> <li>10. Набор тел равной массы.</li> <li>11. Сосуды сообщающиеся.</li> <li>12. Груз наборный на 1 кг.</li> <li>13. Прибор для демонстрации атмосферного давления.</li> <li>14. Трубка Ньютона.</li> <li>15. Шар Паскаля.</li> <li>16. Рычаг (5 шт.).</li> <li>17. Весы учебные с грузом (5 шт.).</li> <li>18. Набор грузов 100г (10 шт.).</li> <li>19. Термометр (5 шт.).</li> <li>20. Штатив (7 шт.).</li> <li>21. Измерительный цилиндр (мензурка) (7 шт.).</li> <li>22. Брусочек деревянный (5 шт.).</li> <li>23. Барометр – aneroid.</li> <li>24. Желоб лабораторный (металлический) (10 шт.).</li> <li>25. Металлический шар (5 шт.).</li> </ol> <p style="text-align: center;"><u>Оптика</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. КЛО « Оптика».</li> <li>2. Прибор для демонстрации длины световой волны и решеток.</li> <li>3. Зеркало выпуклое.</li> <li>4. Зеркало вогнутое.</li> <li>5. Линзы.(5 шт.).</li> <li>6. Трубки спектральные (5 шт.).</li> <li>7. Набор стекол (5 шт.).</li> <li>8. Экран (5 шт.).</li> </ol> <p style="text-align: center;"><u>Электричество. Электродинамика.</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Амперметр АО-24,0 (5 шт.).</li> <li>2. Вольтметр ВО-64,0 (5 шт.).</li> <li>3. Реостат-потенциометр РП-С11 лабораторный (5шт).</li> <li>4.« Электродинамика» набор лабораторный.</li> <li>5.« Электростатика» набор лабораторный.</li> <li>6. Электроскоп (2 шт.).</li> <li>7. Маятник электростатический.</li> <li>8. Прибор для демонстрации электрических полей.</li> </ol>			
--	--	---	--	--	--

		<p>9. Гальванометр демонстрационный.  10. Вольтметр демонстрационный.  11. Батарея-4В (5 шт.).  12. Электрическая лампочка на подставке (7 шт.).  13. Ключ (7 шт.).  14. Султан электрический (2 шт.).  15. Магнит дугообразный.  16. Магнит полосовой.  17. Катушка-моток (5 шт.).  18. Резисторы на подставке (3 шт.).  19. Источник питания (постоянного и переменного тока)  20. Миллиамперметр лабораторный.  21. Магнитные опилки.  22. Магнитная стрелка на острие (3 шт.).</p> <p style="text-align: center;"><u>Модели.</u></p> <p>1. Модель электродвигателя (лабораторный).  2. Модель воздушной турбины.  3. Модель двигателя в разрезе.  4. Модель парового двигателя.</p> <p><u>Мультимедийные средства.</u></p> <p>1. Компакт – диски с презентациями к урокам (57 шт.).  2. Физика 1С (Библиотека наглядных пособий) (3 шт.)</p> <p><b><u>Изобразительное искусство</u></b></p> <p>1. УМК по изобразительному искусству.  2. Печатные пособия:  - портреты русских и зарубежных художников;  - таблицы по стилям архитектуры, одежды, предметов быта;  - схемы по правилам рисования предметов;  - дидактический раздаточный материал.  3. Информационно-коммуникационные средства:  - мультимедийные обучающие художественные программы;  - электронные библиотеки по ИЗО.  4. Технические средства обучения (ТСО):  - мультимедиапроектор ;  - экран.  5. Экранно-звуковые пособия:  - аудиозаписи с музыкой, литературными произведениями;  - презентации по видам и жанрам изобразительного искусства.  6. Учебно-практическое оборудование:  - краски акварельные;  - краски гуашевые;</p>			
--	--	---	--	--	--



		<ul style="list-style-type: none"> <li>- тушь;</li> <li>- бумага А3, А4;</li> <li>- фломастеры;</li> <li>- бумага цветная;</li> <li>- восковые мелки;</li> <li>- кисти;</li> <li>- ёмкости для воды.</li> </ul> <p><b><u>Музыка</u></b></p> <p>1. УМК по музыке.</p> <p>2. Печатные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- таблицы;</li> <li>- схемы;</li> <li>- портреты композиторов;</li> <li>- атласы музыкальных инструментов;</li> <li>- дидактический раздаточный материал.</li> </ul> <p>3. Цифровые образовательные ресурсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- коллекция цифровых образовательных ресурсов;</li> <li>- цифровая база данных;</li> <li>- аудиозаписи;</li> <li>- видеофильмы;</li> <li>- слайды.</li> </ul> <p><b><u>Труд (Технология).</u></b></p> <p>1. УМК по технологии;</p> <p>2. Цифровые образовательные ресурсы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- коллекция цифровых образовательных ресурсов, цифровые энциклопедии;</li> </ul> <p>3. Учебно-практическое оборудование:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- набор для выпиливания лобзиком;</li> <li>- набор столярных инструментов школьный;</li> <li>- наборы измерительных инструментов;</li> <li>- набор электроинструментов;</li> <li>- комплект бытовых приборов;</li> <li>- набор шаблонов швейных изделий.</li> </ul>			
--	--	---	--	--	--

Директор



Т.П. Рыковская