

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области  
«Тольяттинский социально-экономический колледж»

**Справка**

о материально-техническом обеспечении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих/ программы подготовки специалистов среднего звена

**23.01.08 Слесарь по ремонту строительных машин**

*(код, наименование программы)*

<b>№ п\п</b>	<b>Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом</b>	<b>Наименование учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы</b>	<b>Оснащенность учебных кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для реализации образовательной программы</b>
1.	ОУД.01 Русский язык	Кабинет культуры речи	- стенды, плакаты о нормах русского литературного языка; - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
2.	ОУД.02 Литература	Кабинет культуры речи	- плакаты с портретами писателей, поэтов, репродукции картин; - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
3.	ОУД.03 Иностранный язык	Кабинет иностранного языка	-стенды, плакаты о нормах английского языка; - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
4.	ОУД.04 История	Кабинет гуманитарных дисциплин	-стенды, плакаты с историческими событиями; - классная доска; - мультимедиапроектор; - презентационные материалы; - столы – 13 шт; - стулья – 25 шт;
5.	ОУД.05 Физическая	Спортивный зал	- стенды, плакаты с правилами поведения в спортивно зале, правилами выполнения спортивных упражнений, правилами спортивных игр;

	культура		<ul style="list-style-type: none"> <li>- маты;</li> <li>- комплект мячей: баскетбольные, волейбольные, футбольные;</li> <li>- кольцо баскетбольное;</li> <li>- сетка волейбольная;</li> <li>- скакалки;</li> <li>- лыжи;</li> <li>- теннисный стол;</li> <li>- теннисные шарики, ракетки;</li> <li>- комплект спортивных тренажеров;</li> <li>- комплект шашек;</li> <li>- комплект шахмат;</li> <li>- комплект ковриков;</li> </ul>
6.	ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды, плакаты мероприятия по защите населения, организация первой медицинской помощи, оказание гражданской обороны, пожарная безопасность, электробезопасность;</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
7.	ОУД.07 Химия	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды, плакаты портреты ученых;</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
8.	ОУД.08 Обществознание (включая экономику и право)	Кабинет гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды, плакаты формы государственного управления, государственная символика;</li> <li>-классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
9.	ОУД.09 Биология	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>-плакаты: строение клетки;</li> <li>-классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
10.	ОУД.10 География	Кабинет гуманитарных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>-набор плакатов, учебные фильмы;</li> <li>-классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
11.	ОУД.11 Экология	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>-набор плакатов, учебные фильмы;</li> <li>-классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
12.	ОУП.01 Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	Кабинет математики	<ul style="list-style-type: none"> <li>-классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
13.	ОУП.02 Информатика	Кабинет информационных технологий	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Моноблоки LENOVO ThinkCentre Edge 72 – 10 шт.</li> <li>- операционная система Windows 7;</li> <li>- текстовый редактор MS Word;</li> <li>- редактор электронных таблиц MS Excel;</li> <li>- редактор электронных презентаций MS PowerPoint;</li> <li>- языки программирования: Pascal; Delphi; C ++; Visual Basic for Application; PHP; JavaScript;</li> <li>- Информационно-правовая система "КонсультантПлюс"</li> <li>- браузеры Internet Explorer; Google Chrome;</li> <li>- системы управления базами данных MS Access; MySQL;</li> <li>- case-редакторы MS Visio; ErWin; BpWin;</li> <li>- графический редактор 3D-моделирования Adem;</li> <li>- интерактивная доска;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 25 шт;</li> </ul>
14.	ОУП.03 Физика	Кабинет естественно-научных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- набор плакатов, видеофильмы;</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
15.	УД.01 Технология	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- плакаты по принципам работы и устройству строительных машин и автомобилей;</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>

16.	ОП.01 Основы права	Кабинет правовых основ в профессиональной деятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
17.	ОП.02 Материаловедение	Кабинет материаловедения	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
18.	ОП.03 Слесарное дело	Кабинет профессиональных дисциплин  Слесарная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> <li>- верстак с тисками – 21 шт;</li> <li>- настольный сверлильный станок – 3 шт;</li> <li>- наждачный станок – 1 шт;</li> <li>- углошлифовальная машина 1 шт;</li> <li>- молоток – 25 шт;</li> <li>- напильник – 25 шт;</li> <li>- ножовка по металлу – 25 шт;</li> <li>- ножницы по металлу – 25 шт;</li> <li>- электроножницы по металлу – 2 шт;</li> <li>- зубило – 25 шт;</li> <li>- кернер – 25 шт;</li> <li>- чертилка – 25 шт;</li> <li>- линейка – 25 шт;</li> <li>штангенциркуль – 25 шт;</li> </ul>
19.	ОП.04 Черчение	Кабинет технической графики	<ul style="list-style-type: none"> <li>- чертежные принадлежности.</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 25 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
20.	ОП.05 Электротехника	Кабинет электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт;</li> <li>- Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт.</li> <li>- Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А С 4,5 кА</li> <li>- Ограничитель на DIN-рейку (металлический)</li> <li>- Контактёр КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р</li> <li>- Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А</li> <li>- Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, Р = 250 Вт, n = 2720 об./мин.</li> <li>- Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р.</li> <li>- Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р.</li> <li>- Выключатель автоматический ВА47-29 1Р С3</li> <li>- Мультиметр</li> <li>- Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В.</li> <li>- DIN-рейка 30 см оцинкованная;</li> <li>- зажим наборный ЗНИ-4 мм<sup>2</sup> (JXB35A) серый;</li> <li>- лампа AL-22TE сигнальная d22 мм желтый неон/240 В цилиндр;</li> <li>- лампа AL-22TE сигнальная d22 мм зеленый неон/240 В цилиндр;</li> <li>- лампа AL-22TE сигнальная d22 мм красный неон/240 В цилиндр;</li> <li>- кнопка ABLFS-22 красный d22 мм неон/240 В 1з+1р;</li> <li>- Провод ПВ-1,5;</li> <li>- Провод ПВС 5х2,5;</li> <li>- Хомут 2,5х100 мм;</li> <li>- Кабельный наконечник 1,5 мм;</li> <li>- Конденсатор МБГО-220 мкф х500В;</li> <li>- Вилка «Евро» ;</li> <li>- Батарейка плоская 4,5 В;</li> <li>- Лампочка 3,5 В 0,26 А;</li> <li>- Зажим «крокодил» ;</li> <li>- Набор отверток;</li> <li>- Пассатижи;</li> <li>- Набор отверток;</li> <li>- Пассатижи;</li> <li>- Бокорезы;</li> <li>- Жесткая линейка;</li> <li>- Слесарный угольник;</li> <li>- Комплект сверел для металла;</li> <li>- Комплект сверел для дерева;</li> <li>- Беспроводная дрель-шуруповерт;</li> <li>- Электродрель;</li> <li>- Прозрачные защитные очки, SX1000;</li> </ul>
21.	ОП.06 Основы технической механики и гидравлики	Кабинет технической механики	<ul style="list-style-type: none"> <li>-классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
22.	ОП.07 Безопасность жизнедеятельности	Кабинет безопасности жизнедеятельности	<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды, плакаты мероприятия по защите населения, организация первой медицинской помощи, оказание гражданской обороны, пожарная безопасность, электробезопасность;</li> </ul>

			<ul style="list-style-type: none"> <li>-классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>-презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
23.	ОП.08 Введение в профессию: общие компетенции профессионала	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
24.	ОП.09 Эффективное поведение на рынке труда	Кабинет социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
25.	ОП.10 Основы предпринимательства	Кабинет социально-экономических дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
26.	МДК.01.01 Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание строительных машин	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- плакаты по принципам работы и устройству строительных машин и автомобилей;</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
27.	УП.01 Учебная практика	<p>Слесарная мастерская</p> <p>Мастерская строительных</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- верстак с тисками – 21 шт;</li> <li>- настольный сверлильный станок – 3 шт;</li> <li>- наждачный станок – 1 шт;</li> <li>- углошлифовальная машина 1 шт;</li> <li>- молоток – 25 шт;</li> <li>- напильник – 25 шт;</li> <li>- ножовка по металлу – 25 шт;</li> <li>- ножницы по металлу – 25 шт;</li> <li>- электроножницы по металлу – 2 шт;</li> <li>- зубило – 25 шт;</li> <li>- кернер – 25 шт;</li> <li>- чертилка – 25 шт;</li> <li>- линейка – 25 шт;</li> <li>- штангенциркуль – 25 шт;</li> <li>- набор инструментов – 3 шт;</li> </ul>

		машин и автомобилей	<ul style="list-style-type: none"> <li>- настольно-сверлильный станок – 4 шт;</li> <li>- макет автомобиля – 1 шт;</li> <li>- токарный станок – 1 шт;</li> <li>- станок для рубки металла - 1 шт;</li> <li>- гибочный станок – 1 шт;</li> <li>- учебный стенд на базе мотора автомобиля - 4 шт;</li> </ul>
28.	ПП.01 Производственная практика	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> <li>- компьютеры – 12 шт</li> <li>- операционная система Windows 7;</li> <li>- текстовый редактор MS Word;</li> <li>- редактор электронных таблиц MS Excel;</li> <li>- редактор электронных презентаций MS PowerPoint;</li> <li>- браузеры Internet Explorer; Google Chrome;</li> <li>- системы управления базами данных MS Access;</li> </ul>
29.	МДК.02.01 Конструкция, эксплуатация и техническое обслуживание автомобилей	Кабинет профессиональных дисциплин	<ul style="list-style-type: none"> <li>- плакаты по принципам работы и устройству строительных машин и автомобилей;</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
30.	МДК.02.02 Электромеханические работы	Кабинет профессиональных дисциплин  Кабинет электротехники и электроники	<ul style="list-style-type: none"> <li>- плакаты по принципам работы и устройству строительных машин и автомобилей;</li> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> <li>- учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт;</li> <li>- учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт.</li> </ul>
31.	УП.02 Учебная практика	Слесарная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> <li>- верстак с тисками – 21 шт;</li> <li>- настольный сверлильный станок – 3 шт;</li> <li>- наждачный станок – 1 шт;</li> <li>- углошлифовальная машина 1 шт;</li> <li>- молоток – 25 шт;</li> <li>- напильник – 25 шт;</li> </ul>

		<p>Мастерская строительных машин и автомобилей</p> <p>Кабинет электротехники и электроники</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ножовка по металлу – 25 шт;</li> <li>- ножницы по металлу – 25 шт;</li> <li>- электроножницы по металлу – 2 шт;</li> <li>- зубило – 25 шт;</li> <li>- кернер – 25 шт;</li> <li>- чертилка – 25 шт;</li> <li>- линейка – 25 шт;</li> <li>- штангенциркуль – 25 шт;</li>   <li>- набор инструментов – 3 шт;</li> <li>- настольно-сверлильный станок – 4 шт;</li> <li>- макет автомобиля – 1 шт;</li> <li>- токарный станок – 1 шт;</li> <li>- станок для рубки металла - 1 шт;</li> <li>- гибочный станок – 1 шт;</li> <li>- учебный стенд на базе мотора автомобиля - 4 шт;</li>   <li>- Учебный стенд «Монтаж электрооборудования общественных и жилых зданий» - 8 шт;</li> <li>- Учебный стенд «Реверсивный пуск асинхронного электродвигателя с короткозамкнутым ротором» - 6 шт.</li> <li>- Автоматический выключатель ВА47-29 3Р 25А С 4,5 кА</li> <li>- Ограничитель на DIN-рейку (металлический)</li> <li>- Контакт КМИ-11210 25А 230В/АС3 1НО</li> <li>- Приставка ПКИ-22 дополнительные контакты 2з+2р</li> <li>- Реле РТИ-1314 электротепловое 0,5-1-1.5 А</li> <li>- Электродвигатель 5 АИ трёхфазный, Р = 250 Вт, n = 2720 об./мин.</li> <li>- Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р.</li> <li>- Кнопка ABLFS-22 зеленый d22 мм неон/240 В 1з+1р.</li> <li>- Выключатель автоматический ВА47-29 1Р С3</li> <li>- Мультиметр</li> <li>- Мегаомметр с испытательным напряжением 500 В.</li> <li>- DIN-рейка 30 см оцинкованная;</li> <li>- зажим наборный ЗНИ-4 мм2 (JXB35A) серый;</li> <li>- лампа AL-22TE сигнальная d22 мм желтый неон/240 В цилиндр;</li> <li>- лампа AL-22TE сигнальная d22 мм зеленый неон/240 В цилиндр;</li> <li>- лампа AL-22TE сигнальная d22 мм красный неон/240 В цилиндр;</li> <li>- кнопка ABLFS-22 красный d22 мм неон/240 В 1з+1р;</li> <li>- Провод ПВ-1,5;</li> <li>- Провод ПВС 5х2,5;</li> <li>- Хомут 2,5х100 мм;</li> <li>- Кабельный наконечник 1,5 мм;</li> <li>- Конденсатор МБГО-220 мкф х500В;</li> </ul>
--	--	---	---



			<ul style="list-style-type: none"> <li>- Вилка «Евро» ;</li> <li>- Батарейка плоская 4,5 В;</li> <li>- Лампочка 3,5 В 0,26 А;</li> <li>- Зажим «крокодил» ;</li> <li>- Набор отверток;</li> <li>- Пассатижи;</li> <li>- Бокорезы;</li> <li>- Набор отверток;</li> <li>- Пассатижи;</li> <li>- Бокорезы;</li> <li>- Жесткая линейка;</li> <li>- Слесарный угольник;</li> <li>- Комплект сверел для металла;</li> <li>- Комплект сверел для дерева;</li> <li>- Беспроводная дрель-шуруповерт;</li> <li>- Электродрель;</li> <li>- Прозрачные защитные очки, SX1000;</li> </ul>
32.	ПП.02 Производственная практика	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> <li>- компьютеры – 12 шт</li> <li>- операционная система Windows 7;</li> <li>- текстовый редактор MS Word;</li> <li>- редактор электронных таблиц MS Excel;</li> <li>- редактор электронных презентаций MS PowerPoint;</li> <li>- браузеры Internet Explorer; Google Chrome;</li> <li>- системы управления базами данных MS Access;</li> </ul>
33.	МДК.03.01 Оборудование, техника и технология сварки и резки металлов	Кабинет теоретических основ сварки и резки металлов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- презентационные материалы;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> </ul>
34.	УП.03 Учебная практика	Мастерская сварочная для сварки металлов	<ul style="list-style-type: none"> <li>- пост ручной дуговой сварки на многопостовом источнике питания - 8 шт;</li> <li>- пост ручной дуговой сварки на трансформаторах - 8 шт;</li> <li>- пост полуавтоматической сварки – Welder MIG 200 – 1 шт;</li> <li>- пост полуавтоматической сварки – Compact MIG 170 – 1 шт;</li> <li>- пост полуавтоматической сварки – Master ПДГ 160 – 1 шт;</li> <li>- пост газовой сварки – 6 шт;</li> <li>- воздушный компрессор для плазменной резки – 1 шт;</li> <li>- пост плазменной резки – 1 шт;</li> <li>- пост контактной сварки Tesciva – 1 шт;</li> <li>- электрорепеч для сушки электродов – 1 шт;</li> </ul>

		Слесарная мастерская	<ul style="list-style-type: none"> <li>- электроды Ø2;</li> <li>- электроды Ø3;</li> <li>- электроды Ø3;</li> <li>- верстак с тисками – 21 шт;</li> <li>- настольный сверлильный станок – 3 шт;</li> <li>- наждачный станок – 1 шт;</li> <li>- углошлифовальная машина 1 шт;</li> <li>- молоток – 25 шт;</li> <li>- напильник – 25 шт;</li> <li>- ножовка по металлу – 25 шт;</li> <li>- ножницы по металлу – 25 шт;</li> <li>- электроножницы по металлу – 2 шт;</li> <li>- зубило – 25 шт;</li> <li>- кернер – 25 шт;</li> <li>- чертилка – 25 шт;</li> <li>- линейка – 25 шт;</li> <li>- штангенциркуль – 25 шт;</li> </ul>
35.	ПП.03 Производственная практика	Кабинет курсового и дипломного проектирования	<ul style="list-style-type: none"> <li>- классная доска;</li> <li>- мультимедиапроектор;</li> <li>- столы – 13 шт;</li> <li>- стулья – 25 шт;</li> <li>- компьютеры – 12 шт</li> <li>- операционная система Windows 7;</li> <li>- текстовый редактор MS Word;</li> <li>- редактор электронных таблиц MS Excel;</li> <li>- редактор электронных презентаций MS PowerPoint;</li> <li>- браузеры Internet Explorer; Google Chrome;</li> <li>- системы управления базами данных MS Access;</li> </ul>
36.	ФК.00 Физическая культура	Спортивный зал	<ul style="list-style-type: none"> <li>- стенды, плакаты с правилами поведения в спортивно зале, правилами выполнения спортивных упражнений, правилами спортивных игр;</li> <li>- маты;</li> <li>- комплект мячей: баскетбольные, волейбольные, футбольные;</li> <li>- кольцо баскетбольное;</li> <li>- сетка волейбольная;</li> <li>- скакалки;</li> <li>- лыжи;</li> <li>- теннисный стол;</li> <li>- теннисные шарики, ракетки;</li> <li>- комплект спортивных тренажеров;</li> <li>- комплект шашек;</li> <li>- комплект шахмат; комплект ковриков;</li> </ul>

