

Государственное бюджетное профессиональное образовательное  
учреждение Московской области

«Раменский колледж»



**ПАСПОРТ**  
мастерской № 3 СП-2

Наименование: - Мастерская слесарная.

Мастерская слесарно-механическая.

Мастерская слесарно-станочная.

Площадь 117 кв.м

Заведующий: Спасский Ю.Н.

**ОПИСЬ ИМУЩЕСТВА**

№ п/п	Наименование имущества	Количество
1	Стол преподавателя №21360240	1
2	Стул преподавателя	1
3	Шкафы для пособий	2
4	Стол ученический	12
5	Стул ученический	26
6	Доска зеленая	1
7	Верстак слесарный	20
8	Тиски слесарные	20
9	Ящик для инструмента	20
10	Шкаф для инструмента	2
11	Сейф	1
12	Точило электрическое №0043947	1

13	Токарный станок инв. №1101040063	1
14	Фрезерный станок инв. №1101040080	1
15	Фрезерный станок инв. №1101040073	4
16	Вертикально-сверильный станок	4
17	Тиски малые	3
18	Гильотина	1
19	Телевизор Samsung инв. №0003100875	1
20	Монитор (ПК) инв. №0003100126	1
21	Блок питания (ПК) инв. №1101040712	1
22	Клавиатура	1
23	Мышка	1
24	Принтер	1
25	Рабочее место для инвалида, нозология-глухие/слабослышащие:  Автоматизированное рабочее место для учащихся с нарушением слуха и слабослышащих людей  Устройство распознавания речи  Инфракрасная акустическая система тип 2  Радиоклассе	  2  1  2  2

#### УЧЕБНО-ПЛАНИРУЮЩАЯ И ПРОГРАММНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Рабочие программы	Календарно-тематическое планирование	КОСы
ОП.06 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КТП ОП.06 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КОСы по ОП.06 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей
ОП.07 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КТП ОП.07 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КОСы по ОП.07 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей
МДК 03.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	МДК 03.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КОСы по МДК 03.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей
МДК 03.02 специальность 23.02.07 Техническое	КТП МДК 03.02 специальность 23.02.07 Техническое	КОСы по МДК 03.02 специальность 23.02.07

обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей
МДК 04.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КТП МДК 04.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КОСы по МДК 04.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей
ОП.09 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КТП ОП.09 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	КОСы по ОП.09 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей

### ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

Для преподавателей и студентов по ОПОП	Для преподавателей и студентов по внеучебной деятельности
Электронные лекции и презентации по ОП.06 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	Учебная и нормативная литература – в электронном варианте
Электронные лекции и презентации по ОП.07 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	
Электронные лекции и презентации по МДК 03.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	
Электронные лекции и презентации по МДК 03.02 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	
Электронные лекции и презентации по МДК 04.01 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	
Электронные лекции и презентации по ОП.09 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов авто-мобилей	

## ЛИТЕРАТУРА

Учебная	Нормативная
<p>Основные источники (печатные):</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Гладов Г.И. Устройство автомобилей: учебник/ Г.И. Гладов, А.М. Петренко. – М.: издательство: Академия, 2014. – 352 с.</li> <li>2. Вахламов В.К. Автомобили. Теория и конструкция автомобиля и двигателя/В.К. Вахламов, М.Г. Шатров, А.А. Юрчевский – М.: издательство Академия, 2013. – 816 с.</li> <li>3. Туревский И.С. Техническое обслуживание автомобилей/И.С.Туревский. – М.: издательство: ФОРУМ, 2013.– 434 с.</li> <li>4. Михеева Е.В. Информационные технологии в профессиональной деятельности/ Е.В. Михеева. – М.: Академия, 2014. – 384 с.</li> <li>5. Технологические процессы в сервисе: учебное пособие/ А.А. Пузряков, А.Ф. Пузряков, А.В. Олейник, М.Е. Ставровский. – М.: Издательство –Альфа-М, Инфра-М, 2014. – 240 с.</li> <li>6. Виноградов В.М. Технологические процессы ремонта автомобилей: учебное пособие/В.М.Виноградов. – М.: издательство Академия, 2014. – 432 с.</li> </ol> <p>Дополнительные источники:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Епифанов Л.И. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта/Л.И. Епифанов, Е.А. Епифанова. – М.: Инфра-М, 2014. – 352 с.</li> <li>2. Щец С.П. Проектирование и эксплуатация технологического оборудования для технического сервиса автомобилей/ С.П. Щец, И.А. Осипов. - Брянск БГТУ, 2013. – 272 с.</li> <li>3. Типаж и техническая эксплуатация оборудования предприятий автосервиса: учебное пособие/ В.А. Першин, А.Н. Ременцов, Ю.Г. Сапронов, С.Г. Соловьев. - Ростов н/Д: Феникс, 2012. – 413 с.</li> <li>4. Техническое обслуживание и ремонт автомобилей: механизация и экологическая безопасность производственных процессов/В.И. Сарбаев, С.С. Селиванов, В.Н. Коно-плев, Ю.М. Дёмин. - Ростов н/Д: Феникс, 2012. – 447 с.</li> <li>5. Федеральный закон 10.12.1995 N 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»</li> </ol>	

<p>Электронные:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ИКТ Портал «интернет ресурсы» - <a href="http://ict.edu.ru">ict.edu.ru</a>»</li> <li>2. Руководства по ТО и ТР автомобилей: <a href="http://www.viamobile.ru">www.viamobile.ru</a></li> <li>3. Табель технологического, гаражного оборудования - <a href="http://www.studfiles.ru/preview/1758054/">www.studfiles.ru/preview/1758054/</a></li> <li>4. Правила оформления переоборудования автотранспортных средств - <a href="http://voditeliauto.ru/stati/tyuning/chto-sleduet-znat-esli-planiruet-izmenyat-konstrukciyu-avtomobilya.html">http://voditeliauto.ru/stati/tyuning/chto-sleduet-znat-esli-planiruet-izmenyat-konstrukciyu-avtomobilya.html</a></li> </ol>	
---	--

### ГРАФИК КОНСУЛЬТАЦИЙ

Вторник	15.50 – 16.30
Четверг	15.50 – 16.30
Пятница	15.50 – 16.30

### ОХРАНА ТРУДА

№ п/п	Перечень документов	Примечание
1	Инструкции по ТБ	Имеется в наличии
2	Аптечка	Имеется в наличии
3	Санитарное состояние кабинета	Хорошее

### ПЛАН РАБОТЫ КАБИНЕТА

№ п/п	Направления	Сроки	Исполнение
1	Проведение профилактики ПК	Ежемесячно	
2	Проведение генеральных уборок	Еженедельно	
3	Разработка индивидуальных заданий	До 5 декабря текущего года	
4	Разработка электронных лекций	До 5 сентября текущего года	
5	Разработка компьютерных тестов для промежуточного контроля	До 5 ноября текущего года	
6	Консультации и техническая помощь при подготовке студентов	Периодически	
7	Обмен опытом с преподавателями по ведению учебного процесса	Периодически	
8	Освоение и использование новых информационно-коммуникационных технологий	По мере возможности	
9	Ремонт мебели	По мере необходимости	

Преподаватель



Спасский Ю.Н.