

Согласовано

Рассмотрено и принято

Утверждено

на заседании Педагогического Совета
СПб ГБ ПОУ КПСС

Директор СПб ГБ ПОУ КПСС,
председатель Педагогического Совета

Протокол № 127 от 30.05.2017г..

И.А. Ивилян
Приказ № 123 от "07" 06. 2017г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования -
программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих
Санкт-Петербургского государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Колледж «ПетроСтройСервис»

по профессии
29.01.29 МАСТЕР СТОЛЯРНОГО И МЕБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

Квалификации: ОКПР 18874 Столяр 3 разряда
ОКПР 18161 Сборщик изделий из древесины 4 разряда

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения –2 года 10 мес.
на базе основного общего образования с получением среднего общего образования

Режим работы: 5-ти дневная учебная неделя

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

| Курсы | Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам | Учебная практика | Производственная практика | Промежуточная аттестация | Государственная (итоговая) аттестация | Каникулы | Всего (по курсам) |
|-----------------|---|-------------------------|----------------------------------|---------------------------------|--|-----------------|--------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| I курс | 34 | 7 | нет | | | 11 | 52 |
| II курс | 32 | 6 | нет | 3 | | 11 | 52 |
| III курс | 11 | 6 | 20 | 2 | 2 | 2 | 43 |
| Всего | 77 | 19 | 20 | 5 | 2 | 24 | 147 |

Учебный план по профессии 29.01.29 МАСТЕР СТОЛЯРНОГО И МЕБЕЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА

| Индекс | Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр) | | | | | | | | | | | | |
|-------------|--|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------|-------------------------|----------------|----------------------|---|------------|-----------------|------------|------------|------------|-----------------|----------|----------|----------|-----------|-----------------|--|
| | | | Максимальная | Самостоятельная работа | Обязательная аудиторная | | 1 курс | | | 2 курс | | | 3 курс | | | | | | | |
| | | | | | Всего занятий | в т.ч. | | 1сем | 2сем | Всего за 1 курс | 3сем | 4 сем | | Всего за 2 курс | 5 сем. | | | 6сем | Всего за 3 курс | |
| | | | | | | Лекций, уроков | практических занятий | 17 недель | 24 недели | | 17 недель | 5 недель | 16 недель | | 9 недель | 7 недели | 1 неделя | 20 недель | | |
| О.00 | Общеобразовательная подготовка | -/7/4 | 2892 | 962 | 1930 | 1093 | 837 | 408 | 576 | 984 | 442 | 120 | 384 | 946 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| ОДБ.01 | Русский язык | -, -, Э | 144 | 48 | 96 | 67 | 29 | 34/2 | 24/1 | 58 | 17/1 | 5/1 | 16/1 | 38 | | | | | 0 | |
| ОДБ.02 | Литература | -, -, ДЗ | 294 | 98 | 196 | 137 | 59 | 34/2 | 48/2 | 82 | 51/3 | 15/3 | 48/3 | 114 | | | | | 0 | |
| ОДБ.03 | Иностранный язык | -, -, ДЗ | 262 | 87 | 175 | 85 | 90 | 51/3 | 48/2 | 99 | 34/2 | 10/2 | 32/2 | 76 | | | | | 0 | |
| ОДБ.04 | История | -, -, ДЗ | 241 | 80 | 161 | 113 | 48 | 34/2 | 72/3 | 106 | 34/2 | 5/1 | 16/1 | 55 | | | | | 0 | |
| ОДБ.05 | Обществознание (включая экономику и право) | -, -, Э | 237 | 79 | 158 | 111 | 47 | 34/2 | 48/2 | 82 | 34/2 | 10/2 | 32/2 | 76 | | | | | 0 | |
| ОДБ.06 | Химия | -, -, Э | 180 | 60 | 120 | 84 | 36 | 34/2 | 48/2 | 82 | 17/1 | 5/1 | 16/1 | 38 | | | | | 0 | |
| ОДБ.07 | Физика | -, -, ДЗ(к") | 270 | 90 | 180 | 120 | 60 | 34/2 | 48/2 | 82 | 51/3 | 15/3 | 32/2 | 98 | | | | | 0 | |
| ОДБ.08 | Астрономия | -, ДЗ(к") | 55 | 18 | 37 | 25 | 12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5/1 | 32/2 | 37 | | | | | 0 | |
| ОДБ.09 | Биология | -, ДЗ(к) | 119 | 40 | 41 | 53 | 26 | 17/1 | 24/1 | 41 | 17/1 | 5/1 | 16/1 | 38 | | | | | 0 | |
| ОДБ.10 | География | -, ДЗ(к) | 88 | 29 | 59 | 41 | 18 | 0 | 0 | 0 | 17/1 | 10/2 | 32/2 | 59 | | | | | 0 | |
| ОДБ.11 | Математика | -, -, Э | 448 | 149 | 299 | 189 | 110 | 51/3 | 96/4 | 147 | 68/4 | 20/4 | 64/4 | 152 | | | | | 0 | |
| ОДБ.12 | Информатика и ИКТ | -, ДЗ | 174 | 58 | 116 | 26 | 90 | 34/2 | 48/2 | 82 | 34/2 | 0 | 0 | 34 | | | | | 0 | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|--------------|-------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|
| ОДБ.13 | Основы безопасности жизнедеятельности | -, -, ДЗ | 118 | 39 | 79 | 39 | 40 | 17/1 | 24/1 | 41 | 17/1 | 5/1 | 16/1 | 38 | | | | | 0 |
| ОДБ.14 | Физическая культура | 3,3,3,ДЗ | 262 | 87 | 175 | 3 | 172 | 34/2 | 48/2 | 82 | 51/3 | 10/2 | 32/2 | 93 | | | | | 0 |
| П.00 | Профессиональный цикл | 5/7/4 | 2438 | 354 | 2084 | 428 | 251 | 170 | 240 | 410 | 153 | 55 | 176 | 384 | 297 | 238 | 35 | 720 | 1290 |
| ОП.00 | Общепрофессиональный цикл | 5/-/- | 432 | 144 | 288 | 168 | 120 | 34 | 24 | 58 | 0 | 0 | 32 | 32 | 108 | 84 | 6 | 0 | 198 |
| ОП.01 | Техническая графика | -,3 | 97 | 32 | 65 | 15 | 50 | | | 0 | | | 32/2 | 32 | 18/2 | 14/2 | 1/1 | | 33 |
| ОП.02 | Электротехника | 3(к) | 50 | 17 | 33 | 22 | 11 | | | 0 | | | | 0 | 18/2 | 14/2 | 1/1 | | 33 |
| ОП.03 | Материаловедение | -,3 | 87 | 29 | 58 | 39 | 19 | 34/2 | 24/1 | 58 | | | | 0 | | | | | 0 |
| ОП.04 | Автоматизация производства | 3(к) | 49 | 16 | 33 | 23 | 10 | | | 0 | | | | 0 | 18/2 | 14/2 | 1/1 | | 33 |
| ОП.05 | Экономика организации | 3* | 50 | 17 | 33 | 23 | 10 | | | 0 | | | | 0 | 18/2 | 14/2 | 1/1 | | 33 |
| ОП.06 | Безопасность жизнедеятельности | 3 | 49 | 16 | 33 | 23 | 10 | | | 0 | | | | 0 | 18/2 | 14/2 | 1/1 | | 33 |
| ОП.07 | Основы поиска работы, трудоустройства | 3* | 50 | 17 | 33 | 23 | 10 | | | 0 | | | | 0 | 18/2 | 14/2 | 1/1 | | 33 |
| ПМ.00 | Профессиональные модули | -/7/4 | 1992 | 196 | 1796 | 260 | 131 | 136 | 216 | 352 | 153 | 55 | 144 | 352 | 189 | 154 | 29 | 720 | 1092 |
| ПМ.01 | Изготовление шаблонов и приспособлений | -/2/1 | 235 | 26 | 209 | 35 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 | 144 | 149 | 0 | 0 | 0 | 60 | 60 |
| МДК.01.01 | Технология изготовления шаблонов и приспособлений | ДЗ* | 31 | 10 | 21 | 14 | 7 | | | 0 | | 5/1 | 16/1 | 21 | | | | | 0 |
| МДК.01.02 | Конструирование шаблонов | ДЗ* | 48 | 16 | 32 | 21 | 11 | | | 0 | | | 32/2 | 32 | | | | | 0 |
| УП.01 | Учебная практика | ДЗ* | - | - | 96 | - | - | | | 0 | | | 96/6 | 96 | | | | | 0 |
| ПП.01 | Производственная практика | ДЗ | - | - | 60 | - | - | | | 0 | | | | 0 | | | | 60 | 60 |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------------|---|------------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|-----------|------------|-------------|
| ПМ.02 | Изготовление столярных и мебельных изделий | -/2;1**/1 | 944 | 89 | 855 | 118 | 59 | 136 | 216 | 352 | 153 | 50 | 0 | 203 | 0 | 0 | 0 | 300 | 300 |
| МДК.02.01 | Технология столярных и мебельных работ | -, -, ДЗ* | 200 | 67 | 133 | 89 | 44 | 34/2 | 72/3 | 106 | 17/1 | 10/2 | | 27 | | | | | 0 |
| МДК.02.02 | Конструирование столярных и мебельных изделий | -, ДЗ* | 66 | 22 | 44 | 29 | 15 | | | 0 | 34/2 | 10/2 | | 44 | | | | | 0 |
| УП.02 | Учебная практика | -, -, ДЗ | - | - | 378 | - | - | 102/6 | 144/6 | 246 | 102/6 | 30/6 | | 132 | | | | | 0 |
| ПП.02 | Производственная практика | ДЗ** | - | - | 300 | - | - | | | 0 | | | | 0 | | | | 300 | 300 |
| ПМ. 03 | Отделка изделий из древесины | -/1;1**/1 | 409 | 40 | 369 | 54 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 189 | 0 | 0 | 180 | 369 |
| МДК.03.01 | Технология отделочных и облицовочных работ | ДЗ* | 121 | 40 | 81 | 54 | 27 | | | 0 | | | | 0 | 81/9 | | | | 81 |
| УП.03 | Учебная практика | ДЗ* | - | - | 108 | - | - | | | 0 | | | | 0 | 108/12 | | | | 108 |
| ПП.03 | Производственная практика | ДЗ** | - | - | 180 | - | - | | | 0 | | | | 0 | | | | 180 | 180 |
| ПМ.04 | Сборка изделий из древесины | -/1;1**/1 | 404 | 41 | 363 | 53 | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 154 | 29 | 180 | 363 |
| МДК.04.01 | Технология сборочных работ | ДЗ* | 122 | 41 | 81 | 53 | 27 | | | 0 | | | | 0 | 70/10 | 11/11 | | | 81 |
| УП.04 | Учебная практика | ДЗ* | - | - | 102 | - | - | | | 0 | | | | 0 | 84/12 | 18/18 | | | 102 |
| ПП.04 | Производственная практика | ДЗ** | - | - | 180 | - | - | | | 0 | | | | 0 | | | | 180 | 180 |
| ФК.00 | Физическая культура | -/1/- | 84 | 42 | 42 | 1 | 41 | | | 0 | | | | 0 | 3 | 2 | 1 | 0 | 42 |
| ФК.00.01 | Физическая культура | ДЗ | 84 | 42 | 42 | 1 | 41 | | | 0 | | | | 0 | 3 | 2 | 1 | | 42 |
| | ВСЕГО | 5/14/8 | 5400 | 1344 | 4056 | 1522 | 1129 | 578 | 816 | 1394 | 595 | 175 | 560 | 1330 | 324 | 252 | 36 | 720 | 1332 |
| | Кол. часов в неделю | | | | | | | 34 | 34 | | 35 | 35 | 35 | | 36 | 36 | 36 | 36 | |

| | |
|---------------|---|
| ПА.00 | Промежуточная аттестация - 5 недель |
| ГИА.00 | Государственная итоговая аттестация - 2 недели <i>Выпускная квалификационная работа</i> |
| | Консультации на учебную группу - по 4 часа на человека в год |

| Курс | | 1 курс | | | 2 курс | | | | 3 курс | | | | |
|-----------------------|-------------|------------|------------|-----------------|------------|------------|------------|-----------------|------------|------------|-----------|------------|-----------------|
| Семестр | | 1 | 2 | Всего за 1 курс | 3 | 4 | | Всего за 2 курс | 5 | | | 6 | Всего за 3 курс |
| Кол.недель в семестре | | 17 | 24 | | 17 | 5 | 16 | | 9 | 7 | 1 | 20 | |
| ВСЕГО ЧАСОВ | 4056 | 578 | 816 | 1394 | 595 | 175 | 560 | 1330 | 324 | 252 | 36 | 720 | 1332 |
| Дисциплины и МДК | 2652 | 476 | 672 | 1148 | 493 | 151 | 458 | 1102 | 216 | 168 | 18 | - | 402 |
| Учебная практика | 684 | 102 | 144 | 246 | 102 | 24 | 102 | 228 | 108 | 84 | 18 | - | 210 |
| Произв.практика | 720 | | | 0 | | | | 0 | | | | 720 | 720 |
| Экзамены | 8 | | | 0 | | | 4 | 4 | | | | 4 | 4 |
| Дифф.зачёты | 14 | | | 0 | 1 | 2 | 7 | 10 | 1 | - | 1 | 2 | 4 |
| Зачёты | 5 | | 1 | 1 | | | | 0 | | | 4 | | 4 |

* - комплексный дифференцированный зачёт в рамках модуля

** - комплексный дифференцированный зачёт по производственной практике ПМ.02, ПМ.03, ПМ.04

(к) - комплексный зачёт, комплексный дифференцированный зачёт

(к'') - комплексный дифференцированный зачёт

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по профессии СПО

29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства

| № п/п | Наименование |
|--------------|---|
| 1. | Кабинеты: Технической графики; Электротехники; Материаловедения; Автоматизации производства; Экономики организации; Безопасности жизнедеятельности и охраны труда; Технологии столярных и мебельных работ; Технологии сборочных работ. |
| 3. | Мастерские: Столярная; Механической обработки древесины; Сборки изделий из древесины. |
| 5. | Спортивный комплекс: Спортивный зал; Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы. |
| 6. | Залы: Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; Актовый зал. |

4. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии **29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства** Санкт-Петербургского Государственного профессионального образовательного учреждения «Колледж «ПетроСтройСервис» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по профессии **262023.01 Мастер столярного и мебельного производства**, утвержденном приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 2 августа 2013 г. N 764, зарегистрирован в Минюсте России 20 августа 2013 г. N 29645 (ред. от 09.04.2015).

Из рекомендуемого перечня возможных сочетаний профессий рабочих (ФГОС п.3.2) выбрано сочетание из 2-х профессий **столяр - сборщик изделий из древесины**.

Данный учебный план предусматривает организацию учебного процесса по пятидневной учебной неделе.

При пятидневной учебной неделе недельная нагрузка на первом курсе составляет 34 часа, на втором курсе – 35 часов, на третьем курсе – 36 часов.

Учебная практика проводится 1 день в неделю по 6 часов с первого по четвертый семестр. В пятом семестре третьего курса с первой по шестнадцатую неделю включительно предусмотрена учебная практика в количестве в объеме 12 часов в неделю, на семнадцатой неделе практика составляет 18 часов в неделю. В шестом семестре в течение 20 недель проводится концентрированная производственная практика на предприятиях города по 36 часов в неделю.

На изучение теоретического курса (за вычетом учебной практики) выделяется:

- на I курсе – 28 часов;
- на II курсе – 29 часов в неделю;
- на III курсе – 24 часа в неделю в течение 16 недель, на семнадцатой неделе – 18 часов.

Учебный план и календарный учебный график основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по профессии **29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства** рассмотрены на заседании Педагогического совета, согласован генеральным директором ООО "Перспектива", утверждён директором колледжа.

Рабочие учебные программы дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, рабочие программы по всем видам практик в соответствии с наименованием дисциплин рабочего учебного плана, рассмотрены и согласованы на заседаниях предметно-цикловых комиссий и приняты на заседании Методического совета, утверждены директором колледжа, рабочие программы междисциплинарных курсов и практик согласованы с работодателем.

Общеобразовательный цикл

При формировании общеобразовательного цикла образовательное учреждение использует инвариант по номенклатуре и количеству часов общеобразовательных дисциплин, представленный в примерном рабочем учебном плане, либо профиль в количестве часов не меньше, чем инвариант. На экзамены выносятся четыре общеобразовательные дисциплины:

- русский язык и математика – как обязательные;
- химия – как дисциплина наиболее близкая профессиональным дисциплинам;

- любая другая дисциплина (за исключением физической культуры и основ безопасности жизнедеятельности) по выбору образовательного учреждения (в данном плане такой дисциплиной является обществознание (включая экономику и право)).

Из резерва часов общеобразовательного цикла 2 часа отведено дополнительно на предмет "Физическая культура" для освоения общих компетенций ОК 2, ОК 3, ОК 6, ОК 7;

Профессиональный цикл

Освоение профессиональных модулей и общепрофессиональных дисциплин проводится параллельно с изучением дисциплин общеобразовательного цикла.

Обучение модулям проводится следующим образом:

- в течение первого второго, третьего и 5 недель четвёртого семестра изучается второй модуль: МДК.02.01 Технология столярных и мебельных работ изучается в количестве 133 часов и МДК.02.02 Конструирование столярных и мебельных изделий в количестве 44 часов;

- в четвёртом семестре изучается ПМ.01: МДК.01.01 Технология изготовления шаблонов и приспособлений (в количестве 21 часа) и МДК.01.02 Конструирование шаблонов (в количестве 34 часов);

- в пятом семестре изучается третий модуль: МДК.03.01 Технология отделочных и облицовочных работ изучается в течение 9 недель в количестве 81 часа;

- с 10-й по 17-ю неделю включительно изучается четвёртый модуль: МДК.04.01 Технология сборочных работ осваивается в количестве 80 часов.

Изучение элементов всех модулей заканчивается комплексными дифференцированными зачётами:

МДК.01.01, МДК.01.02 и УП.01

МДК.02.01 и МДК.02.02

МДК.03.01 и УП.03

МДК.04.01 и УП.04

ПП.02, ПП.03 и ПП.04.

В шестом семестре, после окончания производственной практики, проводятся квалифицированные экзамены по модулям.

Освоение общепрофессиональных дисциплин начинается с первого семестра.

Учебная практика по модулям проводится рассредоточено, параллельно с изучением теоретической части МДК соответствующих направлений, в количестве, пропорциональном количеству часов на каждый модуль.

Организация учебной практики осуществляется следующим образом:

на первом курсе и на втором курсе, в течение 22 недель, реализуются часы учебной практики, предусмотренные вторым модулем – 1 раз в неделю по 6 часов в количестве 378 часов;

в четвёртом семестре реализуются часы учебной практики, предусмотренные первым модулем – 1 раз в неделю по 6 часов на протяжении 16 недель в количестве 96 часов;

в пятом семестре, на протяжении 9 недель, реализуются часы учебной практики, предусмотренные третьим модулем – 12 часов в неделю в количестве 108 часов;

в пятом семестре, на протяжении 7 недель, проходит учебная практика по четвёртому модулю по 12 часов в неделю в количестве 84 часов и на 17-й неделе 18 часов в количестве 18 часов (всего 102 часа).

Учебная практика проводится в образовательном учреждении и на предприятиях города.

Производственная практика проводится концентрированно по окончании освоения всех модулей и включает в себя все виды работ по всем модулям.

На производственную практику отводится 20 недель, из расчёта по 36 часов в неделю. Часы, отведенные на производственную практику, определены в соответствии с видами профессиональной деятельности каждого модуля.

Производственная практика организуется на рабочих местах предприятий любой формы собственности.

В процессе прохождения производственной практики обучающиеся подтверждают результаты освоения каждого вида профессиональной деятельности.

Формы проведения консультаций

Консультации обучающихся – групповые. Они могут проводиться в устной и письменной формах (выполнение контрольных работ и тестовых заданий разных уровней сложности).

Консультации проводятся в соответствии с графиком, составленным образовательным учреждением.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Текущий контроль знаний

Формы и процедуры текущего контроля знаний проводятся в соответствии с разработанным программно-методическим обеспечением по учебным дисциплинам и профессиональным модулям.

Текущий контроль знаний осуществляется в форме:

- тестовых заданий;
- практических занятий;
- контрольных работ (по дисциплинам);
- деловых игр (по дисциплинам и МДК);
- оценки результатов самостоятельной внеаудиторной работы;
- других формах, предусмотренных локальными актами ОУ.

Возможно применение накопительной, рейтинговой и других систем оценивания результатов обучения.

Формы проведения промежуточной аттестации

На промежуточную аттестацию обучающихся выделены 3 недели (аттестация по общеобразовательным дисциплинам) в четвертом и 2 недели в шестом семестрах. Образовательное учреждение использует следующие формы проведения промежуточной аттестации:

- зачет(З), дифференцированный зачет(ДЗ), экзамен(Э) - по общеобразовательным дисциплинам;

- зачет(З), дифференцированный зачет(ДЗ) - по общепрофессиональным дисциплинам и физической культуре (зачеты и дифференцированные зачеты по ФК не учитываются в общей сумме); дифференцированный зачет(ДЗ) - по междисциплинарным курсам, учебной и производственной практикам;

- экзамен (квалификационный) – как форма итоговой аттестации по каждому профессиональному модулю (промежуточная аттестация по всей ОПОП).

Зачеты и дифференцированные зачеты могут проводиться в различных формах: как суммарная оценка всех видов выполняемых в процессе обучения работ, в виде тестов, подготовки рефератов, проектов, практических работ и др. в счет часов, отведенных на освоение каждой дисциплины, МДК или практики.

Количество экзаменов в процессе промежуточной аттестации обучающихся не должно превышать 8 экзаменов в учебном году, а количество зачетов - 10. В указанное количество не входят экзамены и зачеты по физической культуре и факультативным учебным курсам, дисциплинам (модулям) (Приказ от 14 июня 2013 г. N 464 Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования). В связи с этим по ряду дисциплин, МДК и практикам проводятся комплексные дифференцированные зачеты и экзамены.

Комплексные зачеты проводятся по следующим дисциплинам:

- Физика и Астрономия;
- География и Биология;
- Электротехника и Автоматизация производства;
- Экономика и Основы поиска работы, трудоустройства .

Комплексные дифференцированные зачеты проводятся по следующим МДК и практикам:

- МДК.01.01 Технология изготовления шаблонов и приспособлений, МДК.01.02 Конструирование шаблонов и учебная практика УП.01;
- МДК.02.01 Технология столярных и мебельных работ и МДК.02.02 Конструирование столярных и мебельных изделий ;
- МДК.03.01 Технология отделочных и облицовочных работ и учебная практика УП.03;
- МДК.04.01 Технология сборочных работ и учебная практика УП.04;
- ПП 02, ПП.03 и ПП 04.

В шестом семестре предусмотрена итоговая аттестация по профессиональным модулям. Оценка компетенций обучающихся по профессии СПО **29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства** предусмотрена в форме четырёх экзаменов (квалификационных), которые проводятся после прохождения полного курса учебной и производственной практик, предусмотренных на каждый из модулей. При этом проводятся экзамены квалификационные по ПМ.01 Изготовление шаблонов и приспособлений, по ПМ.02 Изготовление столярных и мебельных изделий, по ПМ.03 Отделка изделий из древесины и по ПМ.04 Сборка изделий из древесины.

Формы экзамена: предоставление портфолио достижений обучающегося, выполнение практической работы. Экзамен (квалификационный) проводится в свободные от занятий дни.

Форма проведения Государственной итоговой аттестации

По окончании освоения основной образовательной программы обучения проводится Государственная итоговая аттестация.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа). Обязательные требования - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей; выпускная практическая квалификационная работа должна предусматривать сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС СПО.

Порядок подготовки и проведения ГИА определяются в соответствии с нормативными документами органов управления образованием и Положением о ГИА, утвержденным директором образовательного учреждения.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план по ППКРС, если иное не

установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования.

Формирование вариативной части ППКРС

Распределение часов вариативной части осуществлялось на основании решений методических комиссий образовательного учреждения и консультаций с основными социальными партнерами из числа работодателей.

Согласно ФГОС по профессии СПО **29.01.29 Мастер столярного и мебельного производства** на вариативную часть ППКРС отводится 144 часа, которые распределены следующим образом:

- 33 часа отведены на изучение дисциплины «Основы поиска работы, трудоустройство». Дисциплина предназначена, в том числе, и для освоения общих компетенций ОК 1 – ОК 3;

- 6 часов отведены дополнительно на предмет "Техническая графика" для освоения компетенций ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 3.3, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.4, ПК 4.5 и общих компетенций ОК 1 - ОК 7;

- 1 час отведён на предмет "Безопасность жизнедеятельности" для кратности недель.

- 104 часа отведено дополнительно на изучение профессиональных модулей для более углубленного изучения МДК для освоения компетенций ПК 1.1, ПК 1.3, ПК 1.4, ПК 2.1, ПК 2.2, ПК 2.3, ПК 2.4, ПК 3.3, ПК 4.1, ПК 4.2, ПК 4.3, ПК 4.4, ПК 4.5 и общих компетенций ОК 1 - ОК 7, в соответствии с требованиями работодателей, а именно:

- 50 часов на МДК 02.01 Технология столярных и мебельных работ;

- 27 часов на МДК.03.01 Технология отделочных и облицовочных работ;

- 27 часов на МДК.04.01 Технология сборочных работ.