

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы среднего профессионального образования
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения города Москвы
«Колледж Архитектуры, Дизайна и Реинжиниринга № 26»

по программе подготовки специалистов среднего звена
по специальности

35.02.03 Технологии деревообработки

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник-технолог
Форма обучения — очная
Нормативный срок освоения ОП СПО по ППССЗ — 3 года 10 месяцев
на базе основного общего образования.
Профиль получаемого профессионального образования — технологический.

Москва
2022

Утверждаю
Директор ЕВНОУ «26 КАДР»
Ю.М. Соколина
2022 г.



2. 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) |
|----------|--|------------------|----------------------------------|-----------------------|--------------------------|-------------------------------------|----------|-------------------|
| | | | по профилю специальности (ППССЗ) | преддипломная (ППССЗ) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I курс | 39 | | | | 2 | | 11 | 52 |
| II курс | 31 | 5 | 4 | | 1 | | 11 | 52 |
| III курс | 26 | 4 | 10 | | 2 | | 10 | 52 |
| IV курс | 24 | 2 | 3 | 4 | 2 | 6 | 2 | 43 |
| Всего | 120 | 11 | 17 | 4 | 7 | 6 | 34 | 199 |

| 3. План учебного процесса | | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | | | | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час.) | | | | | | | | | | |
|---------------------------|--|-------------------------------------|--------------|------------------------|-------------------------|-------------------------|--------|---|---------------------------|--------------|--------|--|--------|--------|--------|--------|---------|--|----------|--|---------|--|
| Индекс | Наименование циклов, учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | максимальная | самостоятельная работа | обязательная аудиторная | | | | | | | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | |
| | | | | | всего занятий | практической подготовки | лекций | лабораторных и практических занятий, включая семинары | курсовых работ (проектов) | в том числе: | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. | 5 сем. | 6 сем. | 7 сем. | 8 сем. | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | | | | | |
| О.00 | Общеобразовательный учебный цикл | 0/9/4/0 | 2106 | 702 | 1404 | 250 | 626 | 778 | 0 | 612 | 792 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.00 | Общеобразовательные учебные дисциплины базовые | 0/5/3/0 | 1287 | 429 | 858 | 46 | 401 | 457 | | 374 | 484 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.01 | Русский язык | -/Э | 91 | 30 | 61 | | 21 | 40 | | 17 | 44 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.02 | Литература | -/ДЗ | 150 | 50 | 100 | | 50 | 50 | | 34 | 66 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.03 | Иностранный язык | -/Э | 117 | 39 | 78 | | 0 | 78 | | 34 | 44 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.04 | Математика | -/Э | 410 | 137 | 273 | 46 | 153 | 120 | | 119 | 154 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.05 | История/Россия в мире | -/ДЗ | 117 | 39 | 78 | | 58 | 20 | | 34 | 44 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.06 | Физическая культура | (ДЗ/ДЗ)* | 176 | 59 | 117 | | 4 | 113 | | 51 | 66 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.07 | Основы безопасности жизнедеятельности | -/ДЗ | 117 | 39 | 78 | | 62 | 16 | | 34 | 44 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.08 | Астрономия | -/ДЗ | 58 | 19 | 39 | | 31 | 8 | | 17 | 22 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.09 | Литература народов России | ДЗ | 51 | 17 | 34 | | 22 | 12 | | 34 | | | | | | | | | | | | |
| ОУД.10 | Общеобразовательные учебные дисциплины профильные | 0/2/1/0 | 526 | 175 | 351 | 30 | 204 | 147 | | 153 | 198 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.11 | Информатика | -/ДЗ | 175 | 58 | 117 | | 30 | 87 | | 51 | 66 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.11 | Физика | -/Э | 234 | 78 | 156 | 20 | 116 | 40 | | 68 | 88 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.12 | Химия | -/ДЗ | 117 | 39 | 78 | 10 | 58 | 20 | | 34 | 44 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.Д.01 | Дополнительные учебные дисциплины | 0/2/0/0 | 293 | 98 | 195 | 174 | 21 | 174 | | 85 | 110 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.Д.01 | Технология | -/ДЗ | 176 | 59 | 117 | 100 | 17 | 100 | | 51 | 66 | | | | | | | | | | | |
| ОУД.Д.02 | Индивидуальный проект | -/ДЗ | 117 | 39 | 78 | 74 | 4 | 74 | | 34 | 44 | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.00 | Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл | 0/19/8/2К | 4374 | 1458 | 2916 | 2041 | 1322 | 1554 | 40 | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | 0/6/0/0 | 715 | 238 | 477 | 206 | 97 | 380 | 0 | 432 | 684 | 468 | 468 | 540 | 324 | | | | | | | |
| ОГСЭ.01 | История | ДЗ | 69 | 12 | 57 | | 41 | 16 | | 144 | 133 | 52 | 52 | 60 | 36 | | | | | | | |
| ОГСЭ.02 | История | ДЗ | 60 | 12 | 48 | | 32 | 16 | | 48 | 57 | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | -/ДЗ/-/ДЗ/-/ДЗ | 202 | 40 | 162 | 162 | 0 | 162 | | 24 | 38 | 26 | 26 | 30 | 18 | | | | | | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | (ДЗ/ДЗ/ДЗ/ДЗ/ДЗ)* | 324 | 162 | 162 | 40 | 6 | 156 | | 24 | 38 | 26 | 26 | 30 | 18 | | | | | | | |
| ОГСЭ.05 | Психология общения | ДЗ | 60 | 12 | 48 | 4 | 18 | 30 | | 48 | | | | | | | | | | | | |
| ЕН.00 | Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | 0/2/0 | 276 | 92 | 184 | 26 | 38 | 146 | 0 | 108 | 76 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | |
| ЕН.01 | Математика | -/ДЗ | 165 | 55 | 110 | 26 | 22 | 88 | | 72 | 38 | | | | | | | | | | | |
| ЕН.02 | Информатика | -/ДЗ | 111 | 37 | 74 | | 16 | 58 | | 36 | 38 | | | | | | | | | | | |
| П.00 | Профессиональный учебный цикл | 0/11/8/2К | 3383 | 1128 | 2255 | 1809 | 1187 | 1028 | 40 | 0 | 0 | 180 | 475 | 416 | 416 | 480 | 288 | | | | | |
| ОП.00 | Общепрофессиональные дисциплины | 0/1/0/2/1К | 1608 | 536 | 1072 | 303 | 502 | 550 | 20 | 0 | 0 | 108 | 266 | 143 | 156 | 300 | 99 | | | | | |
| ОП.01 | Инженерная графика | -/ДЗ | 222 | 74 | 148 | 100 | 8 | 140 | | | | | | | | | | | | | | |
| ОП.02 | Техническая механика | -/Э | 137 | 46 | 91 | 20 | 41 | 50 | | | | | | 52 | 39 | | | | | | | |

| Индекс | Наименование циклов, учебных дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Формы промежуточной аттестации | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | | Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (час) | | | | | | | |
|---|--|--------------------------------|--|------------------------|-------------------------|-------------------------|---|---------------------------|------|--------|---|---------|--------|----------|--------|---------|--------|---|
| | | | максимальная | самостоятельная работа | всего занятий | обязательная аудиторная | | | | I курс | | II курс | | III курс | | IV курс | | |
| | | | | | | в том числе: | | | | 1 сем. | 2 сем. | 3 сем. | 4 сем. | 5 сем. | 6 сем. | 7 сем. | 8 сем. | |
| | | | | | практической подготовки | лекций | лабораторных и практических занятий, включая семинары | курсовых работ (проектов) | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | нед. | |
| УП.00 | Учебная практика (нед.) | | | | | | | | | нед. | нед. | | | | | | | |
| ПП.00 | Производственная практика (по профилю специальности) (нед.) | | | | | | | | | | | 5 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 0 |
| ПДП.00 | Производственная практика (преддипломная) (нед.) | | | | | | | | | | | 0 | 4 | 0 | 0 | 10 | 0 | 3 |
| ГПА.00 | Государственная итоговая аттестация (нед.) | | | | | | | | | | | | | | 0 | | | 4 |
| ГПА.01 | Подготовка выпускной квалификационной работы (нед.) | | | | | | | | | | | | | | | | | 4 |
| ГПА.02 | Защита выпускной квалификационной работы (нед.) | | | | | | | | | | | | | | | | | 2 |
| Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. | | | дисциплин и МДК | | 612 | 792 | 432 | 684 | 468 | 468 | 540 | 324 | | | | | | |
| | | | учебной практики | | | | 180 | 0 | 144 | 0 | 72 | 0 | | | | | | |
| | | | производственной практики (по профилю специальности) | | | | 0 | 144 | 0 | 360 | 0 | 108 | | | | | | |
| Государственная итоговая аттестация (по программе базовой подготовки): - подготовка выпускной квалификационной работы с 18 мая до 14 июня (4 недели); - защита квалификационной работы с 15 июня по 28 июня (2 недели). | | | производственной практики (преддипломной) | | | 4 | 0 | 2 | 0 | 4 | 0 | 2 | | | | | | |
| | | | экзаменов дифференцированных зачетов | | 1 | 8 | 2 | 6 | 2 | 2 | 3 | 4 | | | | | | |
| | | | зачетов курсовых работ (проектов) (К) | | | | | | | | | | | | | | | |
| * не входит в общее количество зачетов и экзаменов | | | Всего: | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | Практикоориентированность = 63 % | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3/13/Э/К | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Без учета форм аттестации по "Физической культуре" | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений

| № п/п | Наименование |
|-------|--|
| 1 | 2 |
| | Кабинеты: |
| 1 | русского языка и литературы; |
| 2 | истории; |
| 3 | физики; |
| 4 | химии; |
| 5 | социально-экономических дисциплин; |
| 6 | иностранных языков; |
| 7 | математики; |
| 8 | информатики; |
| 9 | автоматизированных информационных систем; |
| 10 | инженерной графики; |
| 11 | технической механики; |
| 12 | древесиноведения и материаловедения |
| 13 | метрологии, стандартизации и сертификации; |
| 14 | электротехники и электроники |
| 15 | правового обеспечения профессиональной деятельности; |
| 16 | экономики организации; |
| 17 | безопасности жизнедеятельности; |
| 18 | гидротермической обработки и консервирования древесины; |
| 19 | лесопильного производства; |
| 20 | мебельного и столярно-строительного производства; |
| 21 | фанерного, плитного и других деревообрабатывающих производств. |
| 22 | Лаборатории: |
| 22 | технической механики; |
| 23 | древесиноведения и материаловедения; |
| 24 | информационных технологий в профессиональной деятельности; |
| 25 | электротехники, электроники и автоматизации; |

| | |
|----|---|
| 26 | режущего инструмента деревообрабатывающего производства |
| 27 | технологического оборудования деревообрабатывающего производства Мастерские: |
| 28 | деревообработки. |
| | Спортивный комплекс: |
| 29 | спортивный зал; |
| 30 | открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий; |
| 31 | стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы. |
| | Залы: |
| 32 | библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет; |
| 33 | актовый зал. |

5. Пояснительная записка

1. Нормативная база реализации ОП СПО (ППССЗ)

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 35.02.35 Технология деревообработки, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 452 от 7 мая 2014 года, зарегистрированным Министерством юстиции Российской Федерации рег. № 33283 от 25 июля 2014г. по программе базовой подготовки;

Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г., регистрационный № 29200);

Приказом Министерства образования и науки РФ от 22 января 2014 г. N 31 "О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. N 464" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 7 марта 2014 г., регистрационный № 31539)

Приказом Минобрнауки России от 15 декабря 2014 года №1580 «О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 года № 464» (зарегистрировано в Минюсте РФ 15 января 2015 г., регистрационный N 35545);

Приказом Минпросвещения России № 441 от 28.08.2020г "О внесении изменений в порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464" (зарегистрировано в Минюсте РФ 11.09.2020 № 59771)

Приказом Минобрнауки России и Минпросвещения России N 885/ 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся» (вместе с «Положением о практической подготовке обучающихся») (зарегистрировано в Минюсте РФ 11.09.2020 N 59778);

Приказом Министерства науки и высшего образования РФ и Министерства просвещения РФ от 05.08.2020г № 882/391 "Об организации и осуществлении образовательной деятельности при сетевой форме реализации образовательных программ"(зарегистрировано в Минюсте РФ 10.09.2020 № 59764);

Приказом Министерства Просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 года № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования», (зарегистрировано в Минюсте РФ 07 декабря 2021 г. № 66211);

Распоряжением Минпросвещения России от 1 апреля 2019 г. № Р-42 «Об утверждении Методических рекомендаций о проведении аттестации с использованием механизма демонстрационного экзамена»;

2. Общеобразовательный цикл

2.1 Реализация образовательной программы среднего общего образования в пределах освоения основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования по подготовке специалистов среднего звена осуществляется с учетом технологического профиля получаемого профессионального образования в соответствии:

с приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" (зарегистрировано в Минюсте РФ 07.06. 2012 г. N 24480), с изменениями и дополнениями от: 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г.;

письмом Минобрнауки России от 17.03.2015 г. № 06-259 «Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования».

2.2 Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах освоения ППСЭ, для чего формируется общеобразовательный учебный цикл, включающий общеобразовательные дисциплины базовые и общеобразовательные дисциплины профильные с учетом технологического профиля.

3. Организация учебного процесса и режим занятий

3.1 Начало учебных занятий - 1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса.

3.2 Продолжительность каникул на 1,2 курсе составляет 11 недель, включая 2 недели в зимний период, на 3 курсе 10 недель, включая 2 недели в зимний период, на 4 курсе 2 недели на учебный год.

3.3 Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

3.4 Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки составляет 36 академических часов в неделю.

3.5 Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

3.6 Дисциплина ОГСЭ.04 Физическая культура реализуется еженедельно в объеме 2 академических часов обязательных аудиторных занятий и 2 академических часов самостоятельной учебной нагрузки за счет различных форм внеаудиторных занятий (в спортивных клубах, секциях).

3.7 Допускается для подгрупп девушек часть учебного времени дисциплины ОП.09 Безопасность жизнедеятельности в объеме 48 часов, отведенного на изучение основ военной службы, использовать на освоение основ медицинских знаний.

3.8 Во время освоения ООП ППСЭЗ с юношами проводятся 5-дневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами.

3.9 Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной работы по междисциплинарным курсам профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Предусматривается выполнение двух курсовых работ в рамках профессионального цикла по общепрофессиональной дисциплине и по междисциплинарному курсу:

ОП.03 Древесиноведение и материаловедение в 4 семестре,
МДК.01.01 Лесопильное производство в 5 семестре.

3.10 Консультации для обучающихся предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год. Формы проведения консультаций - групповая, индивидуальная, письменная и устная.

3.11 Образовательная деятельность в форме практической подготовки организована на всех курсах обучения, охватывая как отдельные учебные дисциплины и курсы общеобразовательного цикла, так и дисциплины (модули) всех других циклов (всех видов практики), предусмотренных настоящим учебным планом, чередуясь с другими формами обучения.

3.12 При реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности предусмотрены следующие виды практик: учебная и производственная.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная практика и производственная (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются в несколько периодов. Учебная практика проводится в 3,5 и в 7 семестрах, производственная (по профилю специальности) – в 4,6 и 8 семестрах.

Преддипломная практика проводится концентрированно в 8 семестре.

3.13 В рамках профессионального модуля ПМ.03 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих, определена возможность освоения студентами профессии 18161 Сборщик изделий из древесины.

3.14 Аттестация по всем видам учебной и производственной практики проводится в форме дифференцированного зачета на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

3.15 Процент практикоориентированности ППСЭЗ составляет 63% и находится в диапазоне допустимых значений: 50-65%.

4. Формирование вариативной части ППСЭЗ

4.1 Время в объеме 864 часа обязательной нагрузки, отведенное на вариативную часть циклов ППСЭЗ, использовано на увеличение объема времени дисциплин и междисциплинарных курсов и на введение новых дисциплин и междисциплинарных курсов.

Вариативные часы в объеме 864 часа распределены следующим образом:

57 часов - на увеличение объема часов дисциплин цикла ОГСЭ, в том числе на введение новой дисциплины ОГСЭ.05 Психология общения – 48 часов;

40 часов - на увеличение объема часов дисциплин ЕН.00 Математического и общего естественнонаучного учебного цикла;

412 часов - на увеличение объема часов общепрофессиональных дисциплин, в том числе на введение новых дисциплины ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности – 113 часов, ОП.11 Основы программирования на станках с ЧПУ -45 часов, ОП.12 Основы предпринимательской деятельности – 39 часов;

355 часов - на увеличение объема часов междисциплинарных курсов профессиональных модулей, в том числе на введение нового МДК.03.01 Основы технологии сборочных работ 18161 Сборщик изделий из древесины – 129 часов.

4.2 Распределение часов вариативной части произведено с целью расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования в соответствии со спецификой образовательного учреждения. (Таблица 1)

5. Порядок аттестации обучающихся

5.1 Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, а количество зачетов -10 (без учета зачетов по физической культуре).

5.2 Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины или профессионального модуля.

5.3 Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится за счет времени, отведенного на проведение промежуточной аттестации. На промежуточную аттестацию предусмотрено 7 недель. Для проведения промежуточной аттестации обучающихся предусмотрены сессии - во 2, 4, 6 и 8 семестрах.

5.4 Промежуточная аттестация в форме экзамена, дифференцированного зачета или зачета не планируется каждый семестр, если учебная дисциплина или профессиональный модуль осваиваются в течение нескольких семестров.

5.5 Оптимизация (сокращение) количества форм промежуточной аттестации (зачетов, дифференцированных зачетов, экзаменов) в учебном году производится за счет использования форм текущего контроля, рейтинговых и /или накопительных систем оценивания результатов которых учитываются в промежуточной аттестации по освоению учебной дисциплины или междисциплинарного курса профессионального модуля в семестре.

5.6 По завершению освоения каждого профессионального модуля проводится экзамен (квалификационный) с целью определения качества освоения обучающимися соответствующих видов деятельности:

ПМ 01 Разработка и ведение технологических процессов деревообрабатывающих производств -6 семестр

ПМ 02 Участие в организации производственной деятельности в рамках структурного подразделения деревообрабатывающего производства- 8 семестр

5.7 Получение обучающимися профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего в рамках освоения работ по профессии 18161 Сборщик изделий из древесины, завершается сдачей Квалификационного экзамена.

5.8 Государственная итоговая аттестация выпускников предусмотрена в виде подготовки и защиты выпускной квалификационной работы и проводится в течение 6 недель, в том числе: подготовка выпускной квалификационной работы - в течение 4 недель в период с 18.05 по 14.06; защита выпускной квалификационной работы осуществляется в течение 2 недель в период с 15.06 по 28. 06.

Разработал:

Методист



Седова Л.Л.

Согласовано:

**Заведующий учебной частью
отделения**



Кулев А.А.

**Заведующий практикой
отделения**



Тимофеева Е.И.

**Председатель ПКК по
направлению**



Фалюхина Е.С.

Заведующий отделением



Тузов Д.В.

Таблица 1
Распределение вариативной части ОПОП по специальности среднего профессионального образования
35.02.03 Технология деревообработки

| № п. п. | Наименование циклов, дисциплин, МДК. | Количество часов обязательной части | Количество часов вариативной части | Итого часов по учебному плану | Обоснование |
|---------|---|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| | ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | 420 | 57 | 477 | |
| 1 | ОГСЭ.05 Психология личности | | 48 | | Введена вариативная дисциплина, направленная на формирование ОК будущего специалиста (ОК 6. Работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, клиентами.). |
| | ЕН.00 Математический и общий естественнонаучный учебный цикл | 144 | 40 | 184 | Вариативные часы распределены по дисциплинам «математика и «информатика», с целью углубленного изучения прикладного программного обеспечения и применение решений прикладных задач в профессиональной деятельности техника-технолога. |
| | ОП.00 Общепрофессиональный цикл | 660 | 412 | 1072 | |
| 2 | ОП.10 Информационные технологии в профессиональной деятельности | | 113 | | Введена вариативная дисциплина, направленная на формирование ОК будущего специалиста (ОК.05 Исползовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.) |
| 3 | ОП.11 Основы программирования на станках с ЧПУ | | 45 | | Введена вариативная дисциплина, направленная на формирование знаний и умений в области программирования подготовки технологических процессов, созданию управляющих программ. |

| | | | | | |
|---|---|-------------|------------|-------------|--|
| 4 | ОП.12 Основы предпринимательской деятельности | | 39 | | Введена вариативная дисциплина, направленная на формирование знаний и умений для развития компетенции по планированию предпринимательской деятельности в профессиональной сфере. |
| | ПМ.00 Профессиональные модули | 828 | 355 | 1183 | |
| 5 | МДК 03.01 Основы технологии сборочных работ | | 129 | | Введен междисциплинарный курс для формирования умений, знаний по-профессии рабочего 18161 Сборщик изделий из древесины. |
| | Итого: | 2052 | 864 | 2916 | |