

Министерство образования и науки Пермского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Нытвенский многопрофильный техникум"

Утверждаю:



Генеральный директор ГБПОУ "Нытвенский многопрофильный техникум"

Геберт Д.И.

2023 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности среднего профессионального образования

35.02.03

Технология деревообработки

код

наименование специальности

по программе подготовки на базе

основное общее образование

уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Техник-технолог

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

естественнонаучный

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 07.05.2014

452

г.Нытва, 2023

№	Наименование
Кабинеты:	
1	социально-экономических дисциплин;
2	иностранных языков;
3	математики;
4	информатики;
5	3D проектирования;
6	инженерной графики;
7	технической механики;
8	древесиноведения и материаловедения;
9	метрологии, стандартизации и сертификации;
10	электротехники и электроники;
11	правового обеспечения профессиональной деятельности;
12	экономики организации;
13	безопасности жизнедеятельности;
14	гидротермической обработки и консервирования древесины;
15	лесопильного производства;
16	мебельного и столярно-строительного производств;
17	фанерного, плитного и других деревообрабатывающих производств.
Лаборатории:	
1	технической механики;
2	древесиноведения и материаловедения;
3	информационных технологий в профессиональной деятельности;
4	электротехники, электроники и автоматизации;
5	технологического оборудования деревообрабатывающего производства.
Мастерские:	
1	деревообработки.
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал
2	тренажерный зал
3	стрелковый тир (электронный)
4	открытый стадион
Залы:	
1	библиотека
2	читальный зал с выходом в Интернет
3	актовый зал

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) по специальности СПО

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **35.02.03 Технология деревообработки** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 452 от 07.05.2014 г.

Так же при разработке образовательной программы применялись профессиональные стандарты рабочих профессий 13430 Луцильщик шпона 15726 Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке

Общеобразовательный цикл ППССЗ формируется с учетом следующих документов:

Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413 в пределах ППССЗ, в том числе с учетом получаемой специальности СПО (с изменениями и дополнениями).

1.2. Организация учебного процесса

– Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается 30 июня.

– Продолжительность учебной недели в техникуме составляет 6 рабочих (учебных) дней.

– Продолжительность всех видов аудиторных занятий – 45 минут; занятия теоретического обучения группируются парами, перерыв между уроками – 5 мин., между парами – 10 мин.

– Текущий контроль проводится в различных формах: контрольные работы, зачеты, тесты, практические работы, лабораторные работы.

– Промежуточная аттестация проводится в форме экзаменов, дифференцированных зачетов и других форм контроля: дифференцированные зачеты и другие формы контроля – за счет времени, отведенного на соответствующую дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии или специальности.

Экзамены по дисциплинам общеобразовательной подготовки проводятся по трем дисциплинам. Обязательными являются «Математика», «Русский язык» и, согласно профилю получаемого профессионального образования, «Физика». По дисциплинам «Математика» и «Русский язык» экзамен проводится в письменной форме, по дисциплине «Физика» – в устной.

– Аттестация по дисциплинам профессиональной подготовки проводится по завершению их освоения в рамках образовательной программы в форме экзамена, дифференцированного зачёта или других форм контроля. При освоении программ профессиональных модулей формой итоговой аттестации по модулю является экзамен квалификационный, который проводится после изучения теоретического курса, прохождения учебной и производственной практик с приглашением представителей работодателей.

Для реализации образовательной программы заключен договор о сетевом взаимодействии с ООО "СВЕЗА Уральский", от 10.10.2022 г.

В рамках ПМ.03 Выполнение работ по должности служащего студенты осваивают рабочие профессиям 13430 Луцильщик шпона и 15726 Оператор на автоматических и полуавтоматических линиях в деревообработке. Профессии выбраны из перечня профессий данного ФГОС СПО (приложение 1) по запросу ООО "Свеза Уральский".

Учебная и производственная практики организованы в соответствии с Положением о практической подготовке. Учебная и производственная практики проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей. Учебная практика проводится рассредоточено, в чередовании с теоретическим обучением, производственная практика проводится концентрированно.

Государственная итоговая аттестация проводится в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академических задолженностей и в полном объеме выполнившие учебный план по ППССЗ.

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы с включением в её состав демонстрационного экзамена. Компетенции ДЭ (одна из перечисленных): "Столярное дело", "Плотницкое дело"" Производство мебели".

1.3. Дополнительные учебные дисциплины общеобразовательного цикла

Учебным планом предусмотрена УД "Основы социально-экономических и естественнонаучных знаний" в рамках которой студенты изучают УД: География, Экология, Биология, Обществознание. В рамках индивидуального проектирования студенты получают теоретические знания и практические навыки проектной деятельности, дополнительно за рамками учебного расписания запланированы консультации. Дисциплина изучается в первом полугодии 1 курса, во втором полугодии - обучающиеся представляют ИП на техникумовской ИПК.

1.4. Вариативная часть ППССЗ

Вариативная часть используется для расширения видов деятельности выпускника, обеспечения его конкурентоспособности в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования. Объем времени, отведенный на вариативную часть циклов ППССЗ, использован на увеличение объема часов по дисциплинам и профессиональным модулям, а также введение дополнительных дисциплин и модулей, в том числе для получения дополнительных умений и знаний в соответствии с потребностями работодателей, потребностями и возможностями обучающихся:

ОГСЭ.05 Психология общения/Адаптационная дисциплина

ОГСЭ.06 Предпринимательство

ОГСЭ.07 Русский язык и культура речи

ЕН.03 3D проектирование «Компас»

ОП.10 Лесное хозяйство

ОП.11 Охрана труда и бережливое производство

ОП.12 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптационные информационные технологии в профессиональной деятельности

ОП.13 Основы технического рисунка

ОП.14 Аналитическая химия

Цикл	обязательная часть циклов ППССЗ, час.	Вариативная часть циклов ППССЗ, час.
ОГСЭ.00	не менее 420	118
ЕН.00	не менее 144	68
ПЦ.00	не менее 1488	678
Всего:	2916	864

1.5. Параметры практикоориентированности

Объем практик от общего количества часов профессионального цикла составляет 47 %, что соответствует требованиям ФГОС СПО.