

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Свердловской области
«Нижнетагильский техникум металлообрабатывающих производств и сервиса»



СИСТЕМА МЕНЕДЖМЕНТА КАЧЕСТВА СТАНДАРТ ТЕХНИКУМА

Утверждаю:
Зам. директора по УР
ГАПОУ СО «НТТМПС»
_____ Э.М. Коровина
«12»_сентября_2023

ПРОГРАММА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ ПЕДАГОГОВ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОФИЛЯ

Нижний Тагил 2023

РАССМОТРЕНО

**на методическом объединении
МО Машиностроительного профиля
Протокол №1 от 12 .09.2023.**

План работы педагогов методического объединения МО машиностроительного профиля разработан с целью обеспечения выпускникам условий профессиональной и социальной карьеры на основе овладения профессиями Станочник (металлообработка), Контролер станочных и слесарных работ, специальностями Технология машиностроения, Управление качеством продукции и услуг (по отраслям) востребованных на рынке труда, повышения педагогической и профессиональной компетентности педагогов.

Разработал: Хамицкая Н.Б., руководитель МО, преподаватель
профессиональных дисциплин ВКК

Цель: Модернизация деятельности профессиональной образовательной организации, обеспечивающей доступную для различных категорий населения современную качественную подготовку квалифицированных кадров в соответствии с требованиями социально-экономического развития Свердловской области и создающей условия для трудоустройства выпускников.

Методическая тема: методическое обеспечение разработки образовательных программ и формирования цифрового образовательного контента в условиях реализации федерального проекта «Профессионалитет».

Миссия техникума: трансформация ПОО в образовательно-производственный центр с целью создания оптимального комплекса условий при подготовке специалистов, ориентированных на потребности и запрос конкретных работодателей.

1. Совершенствование качества образовательного процесса, обеспечивающего подготовку конкурентоспособных на рынке труда и востребованных региональной экономикой выпускников.

– приведение в соответствие с требованиями нормативных документов Российской Федерации 2023-2024 гг. учебно-планирующей документации по реализуемым образовательным программам;

– повышение уровня качества образования с учетом требований «Профессионалитета», ТОП-50, профессиональных стандартов, АРНП; подготовка к демонстрационному экзамену;

– проведение лицензирования новых образовательных программ;

– цифровизация деятельности Центра содержания образования и конвергенции образовательных программ, Центра организации практик и содействия трудоустройству (учебная документация, цифровой образовательный контент (ЦОК), информационные системы ФИС ГИА и приема, Тандем, ФРДО СПО, ПО и ДПО и т.п.);

– организация работы по вовлечению студентов в олимпиадное движение (олимпиада профессионального мастерства, чемпионаты АРНП различного уровня, чемпионат Абилимпикс, конкурсов и олимпиад различного уровня);

– организация адаптационного периода первокурсников, первичная диагностика познавательной сферы обучающихся, личностных качеств;

– организация работы по проведению Всероссийских проверочных работ среди студентов;

– организация работы Дисциплинарной комиссии;

– организация работы Стипендиальной комиссии техникума;

– проведение открытых педагогических форм, диагностика проведения учебных занятий и открытых занятий педагогами техникума;

– организация и сопровождение исследовательской и проектной деятельности студентов;

- реализация образовательных программ с использованием технологий онлайн-обучения;
- организация образовательного процесса для инвалидов и лиц с ОВЗ;
- организация деятельности по оказанию платных образовательных услуг.

2. Совершенствование качества процесса воспитания, обеспечивающего создание условий для социализации и самореализации обучающихся.

- разработка Программы воспитания по образовательным программам, реализуемых в техникуме,

– организация работы в соответствии планом мероприятий программы воспитания по направлениям (гражданско-патриотическое воспитание, волонтерская деятельность, студенческое самоуправление и т.п.)

3. Повышение профессиональной компетентности управленческих и педагогических кадров в соответствии с требованиями модернизируемой системы профессионального образования.

4. Обеспечение доступности современного образования для различных категорий населения в соответствии с их образовательными потребностями:

- разработка и корректировка учебно-планирующей документации по адаптированной образовательной программе;

– разработка адаптационных дисциплин по реализуемым в техникуме образовательным программам;

– осуществление мероприятий в соответствии с Дорожной картой доступности образования для инвалидов и лиц с ОВЗ,

– реализация программ профессионального обучения для инвалидов и лиц с ОВЗ.

5. Совершенствование материально-технической базы техникума в соответствии с современными тенденциями развития системы профессионального образования.

6. Совершенствование управления финансовыми ресурсами, обеспечивающими реализацию Программы развития техникума.

7. Обеспечение условий комплексной безопасности техникума.

Мероприятия	Форма, метод проведения	Планируемый результат	Ответственный
<u>Сентябрь-октябрь</u>			
1. Определение целей, задач МО на 2023-2024уч.год, планирование деятельности	Обсуждение	Плана работы МО на год	Члены МО
2. Разработка и утверждение Программ профессиональной деятельности педагогов МО	Индивидуальная работа, обсуждение	Программы деятельности педагогов МО на год	Члены МО
3 Приведение в соответствие с требованиями нормативных документов Российской Федерации 2023 года и Федерального проекта «Профессионалитет» учебно-планирующей документации по реализуемым образовательным программам;	Индивидуальная работа, обсуждение	Откорректированные программы дисциплин и профессиональных модулей	Члены МО
1. Работа по формированию групп 1 курса	Беседы с обучающимися и родителями	Укомплектованность групп 1 курса	Покровская Е.П. Маслова О.В.
2. Изучение нормативно-правовых документов.	Индивидуальная работа, сообщение, групповая работа, обсуждение	Профессиональный рост педагогов	Члены МО
3. Презентация профессий <i>Оператор станков с ПУ (гр 105А, гр. 105Б)</i> <i>Контролер слесарных и станочных работ (гр.107)</i> Презентация специальностей <i>Технология машиностроения) (гр.105ТМ)</i> <i>Управление качеством процессов и услуг</i>	Совместная работа: преподаватель-мастер п/о	Профессиональный рост педагогов Повышение мотивации обучающихся на овладение профессией	Хамицкая Н.Б. Маслова О.В. Литвинова Е.А. Фокина О.Б.

<i>по отраслям (гр.107УК)</i>			
4. Разработка и утверждение Программы ГИА. Формирование комиссий ГИА	Совместная работа: преподаватель-мастер п/о- администрация	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б.
5. Утверждение тематики и структуры дипломных проектов Демонстрационного экзамена по ППССЗ <i>Технология машиностроения</i> (гр. 405ТМ, гр. 305ТМ гр.45 3О), Управление качеством товаров и услуг по отраслям (гр. 307УК)	Групповая работа, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б. Маслова О.В.
6. Разработка графика стажировок педагогов МО.	Групповая работа, обсуждение Индивидуальная работа	Профессиональный рост педагогов	Члены МО
7. Освоение нового оборудования токарных и фрезерных станков DMGMORI	Совместная работа: преподаватель-мастер п/о	Повышение качества подготовки выпускников	Картышов А.Н. Литвинова Е.А.
<u>Ноябрь-декабрь</u>			
1. Создание электронных учебно-методических комплексов (ЭУМК),	Индивидуальная работа, сообщение, групповая работа, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников	Покровская Е.П. Литвинова Е.А. Фокина О.Б. Хамицкая Н.Б. Маслова О.В.
2. Подготовка результатов психолого-педагогического исследования учащихся по группам	Совместная работа кл. руководителя, мастера, психолога	Повышение качества подготовки выпускников	Покровская Е.П. Литвинова Е.А. Хамицкая Н.Б. Маслова О.В.
3. Разработка КОС дисциплин и профессиональных модулей по ППКРС Оператор станков с ПУ, Контролер слесарных станочных работ	Индивидуальная работа, групповая работа, обсуждение	Формирование банка УМК Профессиональный рост педагогов	Покровская Е.П. Литвинова Е.А. Маслова О.В.
4. Разработка КОС дисциплин и профессиональных модулей по	Индивидуальная работа, групповая работа,	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б

ППССЗ <i>Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям), Технология машиностроения</i>	обсуждение		Маслова О.В. Покровская Е.П.
5. Организация и проведение 1 тура Олимпиады профмастерства по профессиям: Токарь Контролер сср	Совместная работа: преподаватель-мастер п/о	Повышение качества подготовки выпускников Профессиональный рост педагогов	Картышов А.Н. Покровская Е.П. Литвинова Е.А. Маслова О.В.
6. Подготовка и участие в фестивале творчества профессий	Конференции, лекции, деловая игра	Повышение качества подготовки выпускников, повышение мотивации обучающихся к освоению профессии	Члены МО
7. Корректировка ФОС для промежуточной и итоговой аттестации обучающихся профессиям: <i>Оператор станков с ПУ, Контролер ссри специальностей: Технология машиностроения, Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)</i>	Обсуждение, утверждение	Повышение качества подготовки выпускников Профессиональный рост педагогов	Члены МО
8. Разработка Программ ГИА <i>Оператор станков с ПУ, Технология машиностроения, Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)</i>	Индивидуальная работа, групповая работа,	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б. Покровская Е.П.
9. Организация производственной практики обучающихся гр. 305,205, 205ТМ,207УК, гр.305ТМ, 307УК, гр.405ТМ, гр 45ТМЗО	Совместная работа руководителя и мастера п/о.	Повышение качества подготовки выпускников	Покровская Е.П. Хамицкая Н.Б. Маслова О.В.
10. Участие в сайтостроении техникума	Групповая работа, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников Профессиональный рост педагогов	Члены МО

<u>Январь-февраль</u>			
1. Анализ результатов качества образования за 1 полугодие по п/о и т/о	Групповая работа, индивидуальная работа, обсуждение, консультации	Повышение качества подготовки выпускников	Члены МО
2. Контроль графика выполнения курсовых и дипломных проектов	Совместная работа кл. руководителя, мастера. Индивидуальная работа, групповая работа	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б. Маслова О.В.
3. Изучение нормативно-правовых документов:	Индивидуальная работа, групповая работа, обсуждение	Профессиональный рост педагогов	Все члены МО
<u>Март-апрель</u>			
1. Подготовка портфолио обучающихся	Индивидуальная работа	Повышение качества подготовки выпускников	Покровская Е.П. Хамицкая Н.Б.
2. Контроль графика выполнения курсовых и дипломных проектов	Индивидуальная работа, консультирование, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б. Покровская Е.П.
1. Подготовка к проведению предварительной защиты дипломных проектов в гр.305ТМ, 405ТМ, 45ТМ, 307УК	Индивидуальная работа, групповая работа,	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б. Маслова О.В.
2. Подготовка к проведению демонстрационного экзамена в выпускных группах по специальностям Технология машиностроения, Управление качеством товаров и услуг (по			Маслова О.В., Покровская Е.П. Хамицкая Н.Б.

отраслям)			
3. Изучение нормативно-правовых документов:	Индивидуальная работа, сообщение, групповая работа, обсуждение	Профессиональный рост педагогов	Члены МО
4. Стажировка педагогов МО Машиностроительного профиля	Групповая работа, индивидуальная работа, обсуждение, консультации	Профессиональный рост педагогов	Педагоги МО
5. Открытые методические занятия педагогов			Члены МО
<u>Май-июнь</u>			
1. Подготовка и проведение демонстрационного экзамена в выпускных группах по специальностям Технология машиностроения, Управление качеством товаров и услуг (по отраслям)	Индивидуальная работа, групповая работа, консультации, обсуждения	Повышение качества подготовки выпускников	Покровская Е.П. Маслова Е.П. Хамицкая Н.Б.
2. Организация и проведение ГИА по ППССЗ Технология машиностроения 305TM,405TM, 45TM и Управление качеством товаров и услуг (по отраслям) гр. 307УК	Групповая работа, индивидуальная работа, обсуждение, консультации	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б. Маслова О.В.
3. Анализ результатов ГИА по ППКРС Анализ результатов ГИА по ППССЗ	Групповая работа, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников	Члены МО
4. Подготовка и проведение промежуточной аттестации	Групповая работа, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников	Педагоги МО

обучающихся (1 и 2 курс)			
5. Анализ результатов ПА	Групповая работа, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников	Педагоги МО
6. Отчет по выполнению графика стажировок педагогов МО	Групповая работа, обсуждение	Профессиональный рост педагогов	Члены МО
7. Участие в выставке методической продукции	Индивидуальная работа. Групповая работа, обсуждение	Профессиональный рост педагогов	Члены МО
8. Открытые методические занятия педагогов		Профессиональный рост педагогов	Члены МО
9. Анализ деятельности МО за год, планирование деятельности на следующий год	Групповая работа, обсуждение	Повышение качества подготовки выпускников	Хамицкая Н.Б.

**СОСТАВ МЕТОДИЧЕСКОГО ОБЪЕДИНЕНИЯ МО МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОФИЛЯ
2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Фамилия Имя Отчество	Должность категория	ОПОП, реализуемые педагогом	Методическая тема на 2023-2024уч.год.	Запланированное открытое мероприятие	Дата
Покровская Е.П.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППКРС «Оператор станков с ПУ» ППССЗ «Технология машиностроения»	Создание условий для обеспечения требуемого качества подготовки по наиболее востребованным и перспективным профессиям/специальностям в соответствии с требованиями ФП «Профессионалитет» по профессии Оператор станков с ПУ и специальности Технология машиностроения	Открытый урок по МДК 01.02 Технология обработки на металлорежущих станках. Тема: Общие сведения об обработке на металлорежущих станках. 105 ТМ	Ноябрь 2023
Хамицкая Н.Б.	Препоод. высш. кв.к.	ППССЗ «Технология машиностроения»	Создание условий для обеспечения требуемого качества подготовки по наиболее востребованным и перспективным профессиям/специальностям в соответствии с требованиями ФП «Профессионалитет» по профессии Оператор станков с ПУ и специальности Технология машиностроения		
Литвинова Е.А.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППКРС «Оператор станков с ПУ»	Создание условий для обеспечения требуемого качества подготовки по наиболее востребованным и перспективным профессиям/специальностям в соответствии с требованиями ФП «Профессионалитет» по профессии Оператор станков с ПУ		
Маслова О.В.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППССЗ Управление качеством. товаров и слуг (по отраслям) ППКРС « Контролер станочных и слесарных работ»	Создание условий для обеспечения требуемого качества подготовки по наиболее востребованным и перспективным профессиям/специальностям в соответствии с требованиями ФП «Профессионалитет» по профессииКонтролёр станочных и слесарных работ и специальности Управление качеством товаров и услуг (по отраслям)	Обобщающее занятие по теме "Конструкционные материалы в машиностроении", дисциплина: Материаловедение. группа 107УК, 1курс	Декабрь 2023
Картышов А.Е.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППКРС «Оператор станков с ПУ» ППССЗ «Технология машиностроения»	Создание условий для обеспечения требуемого качества подготовки по наиболее востребованным и перспективным профессиям/специальностям в соответствии с требованиями ФП «Профессионалитет» по профессии Оператор станков с ПУ и специальности Технология машиностроения		

– Голубев А.Б., начальник научно-технического бюро инструментального производства АО «НПК «Уралвагонзавод» имени Ф.Э. Дзержинского"

– Остриков С.А., начальник отдела управления технического контроля № 9.

ПЛАН СТАЖИРОВОК ПЕДАГОГОВ МО МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОФИЛЯ

Фамилия Имя Отчество	Должность категория	ОПОП, реализуемые педагогом	Стажировка. Курсы повышения квалификации.	Дата
Покровская Е.П.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППКРС Станочник (металлообработка) «Оператор станков с ПУ»; ППССЗ «Технология машиностроения»	Программа повышения квалификации «Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья»(ГАПОУ АО «Архангельский политехнический техникум»)	С 9.10 по 19.10 2023 года
Хамицкая Н.Б	Преод. высш. кв.к.	ППКРС Станочник (металлообработка) «Оператор станков с ПУ»; ППССЗ «Технология машиностроения»	Курсы повышения квалификации. Компетенция«Промт- инженер: искусство коммуникации с нейросетью»	27.09.2023- 06.11.2023
Маслова О.В.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППССЗ Управление качеством. товаров и слуг (по отраслям) ППКРС « Контролер станочных и слесарных работ»	Программа повышения квалификации «Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» (ГАПОУ АО «Архангельский политехнический техникум»)	С 9.10 по 19.10 2023 года
Литвинова Е.А.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППКРС Станочник (металлообработка)	Программа повышения квалификации «Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации педагогических работников по освоению компетенций, необходимых для работы с обучающимися с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья» (ГАПОУ АО «Архангельский политехнический техникум»)	С 9.10 по 19.10 2023 года
Картышов А.Н.	Мастер п/о 1 кв.к.	ППКРС Станочник (металлообработка) «Оператор станков с ПУ»; ППССЗ «Технология машиностроения»		

