

**Протокол № 6 цикловой комиссии металлообрабатывающего профиля**  
от «09» января 2024 г.

На заседании присутствовали:  
председатель ЦК –Шиллинг Е.В.  
члены комиссии:

- 1) Лесюк В.С., преподаватель
- 2) Маковская И.Г., преподаватель
- 3) Мясников В.И. преподаватель
- 4) Парахина Л.А. преподаватель
- 5) Копылова Е.А.. преподаватель
- 6) Септ О.А., преподаватель

представитель техникума:

**ПОВЕСТКА ДНЯ**

1. Формирование банка тем ВКР.
2. Знакомство с новыми материалами, оборудованием, технологиями в курируемом профиле.
3. Планирование деятельности в рамках месячника цикловых комиссий.
- 4.Обобщение педагогического опыта для участия в конкурсах методической продукции, в научно-практических конференциях, круглых столах, подготовки публикаций, размещения информационного материала на сайте техникума. Подготовка обучающихся к участию в конкурсных мероприятиях

Слушали	Постановили
1. Коллективом проведено обсуждение банка тем ВКР по специальностям 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства, 15.02.08 Технология машиностроения.	1.Сформированы темы ВКР (таблица 1)
2.Проведено обсуждение вопросов планирования деятельности педагогов в рамках месячника цикловой комиссии. Планируется задействовать студентов групп 2-4 курсов специальностей 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства, 15.02.16 Технология машиностроения и профессии 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением.	1. Преподавателям разработать задания для проведения запланированных мероприятий
3. Педагогами проведено обсуждение нового технологического оборудования и программного обеспечения для разработки технологических процессов и управляющих программ на станках с ЧПУ.	Представить систематизированный обзор и анализ ПО на НПК.
4. Коллективом осуждены и сформированы темы для	1.Одобрить и согласовать темы вы-

участия педагогов и студентов в научно-практической конференции на уровне образовательной организации.	ступлений и состав участников научно-практической конференции (таблица 2).
--	--

Таблица 1- Темы ВКР

Специальность, учебная группа	Тема ВКР
15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства	Разработка технологического процесса изготовления детали «_» на металлорежущем и аддитивном оборудовании.
15.02.08 Технология машиностроения	Разработка технологического процесса изготовления детали «_____»

Таблица 2- Темы выступлений и состав участников научно-практической конференции

Тема выступления	ФИО преподавателя	ФИО студента, группа
Современные российские разработки программного обеспечения для программирования станков с ЧПУ и обучающие симуляторы для управления станками отечественного производства	Шиллинг Е.В.	Полищук Никита Михайлович, ТМП-404
Станки с ЧПУ и проблемы импортозамещения: как подготавливать квалифицированные кадры	Шиллинг Е.В.	-
Финансовая грамотность как набор специальных компетенций для успешной подготовки будущих специалистов /выпускников	Септ О.А.	-
Организация групповой работы на практических занятиях.	Парахина Л.А.	-
Анализ типичных ошибок при выполнении чертежей.	Парахина Л.А.	Иванова Юлия, УКП-206
Роль дисциплины «Материаловедение» в подготовке специалистов машиностроительных специальностей.	Лесюк В.С.	-
Металлы и здоровье человека	Лесюк В.С.	Верещагин Кирилл Алексеевич, ТМ-249
Методика проведения учебной практики о обработке на токарных станках	Мясников В.И.	-

Председатель комиссии  Е.В.Шиллинг