

**ПЛАН РАБОТЫ
ЦИКЛОВОЙ МЕТОДИЧЕСКОЙ КОМИССИИ
МАСТЕРОВ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ И
ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ МАШИНОСТРОИТЕЛЬНОГО И
ТРАНСПОРТНОГО НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ
НА 2015-2016 УЧЕБНЫЙ ГОД.**

Август

1. Утверждение плана работы комиссии на 2015-2016 учебный год.
Отв. Ларионова Т.П.
2. Согласование перспективно-тематических планов по учебным дисциплинам общепрофессионального цикла, профессиональным модулям, учебной и производственной практике.
Отв. Мастера п/о, преподаватели

Сентябрь

1. О подготовке учебно-программной документации для подтверждения соответствия лицензионным требованиям и условиям при осуществлении образовательной деятельности по специальностям 22.02.06 (150415) Сварочное производство и 15.02.08 (151901) Технология машиностроения.
Отв. Ларионова Т.П.
2. Согласование пакета экзаменационных материалов по квалификационному экзамену по освоению профессионального модуля ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: станочник широкого профиля, оператор станков с ЧПУ» программы по специальности 15.02.08 (151901) Технология машиностроения.
Отв. Филимонова Г.Л., Калашматин А.Д.
3. Самообразование преподавателя как фактор повышения качества образовательного процесса.
Отв. Ларионова Т.П.
4. Согласование индивидуальных тем по методической работе.
Отв. Мастера п/о, преподаватели.

Октябрь

1. Теоретические и методические основы педагогического сопровождения обучающихся в урочной и внеурочной деятельности.
Отв. Ларионова Т.П.
2. Согласование тем письменных экзаменационных работ
Отв. Мастера п/о, преподаватели
3. Согласование графика проведения, вида и тематики открытых учебных (внеучебных) мероприятий преподавателями и мастерами производственного обучения в 2015/2016 учебном году.
Отв. Мастера п/о, преподаватели.
4. Подготовка и проведение мероприятий ко «Дню работников автомобильного транспорта»
Отв. Лазаренко О.И..

Ноябрь

1. Повышение качества знаний через применение современных педагогических технологий.
Отв. Ларионова Т.П.,
преподаватели,
мастера п/о.
2. Разработка лабораторно-практического обеспечения, как фактор успешного освоения программ подготовки специалистов среднего звена и подготовки квалифицированных рабочих и служащих по машиностроительному и транспортному направлениям обучения.
Отв. преподаватели,
мастера п/о.
3. Проведение открытых уроков преподавателями и мастерами производственного обучения (по графику).
Отв. преподаватели,
мастера производственного обучения.

Декабрь

1. Эффективные технологии повышения профессиональной самостоятельности обучающихся на основе внедрения альтернативных форм оценивания.
Отв. Преподаватели,
мастера п/о.
2. Учет индивидуальных особенностей при проектировании и организации учебного процесса.
Отв. Преподаватели,
мастера п/о.
3. О предварительных итогах успеваемости за 1-е полугодие 2015-2016 учебного года.
Отв. Преподаватели,
мастера п/о.
4. Проведение открытых уроков преподавателями и мастерами производственного обучения (по графику).
Отв. преподаватели,
мастера производственного обучения.

Январь

1. Использование в практическом обучении инновационных производственных технологий профессиональной подготовки.
Отв. преподаватели,
мастера производственного обучения
2. Подготовка и организация проведения предметных олимпиад и конкурсов профессионального мастерства: групповых, внутриколледжских.
Отв. заведующие отделениями
машиностроения и транспорта
3. Использование метода проектов в творческом развитии студентов
Отв. Ларионова Т.П.

Февраль

1. Повышение конкурентноспособности выпускников на основе внедрения проектного метода обучения.

Отв. Преподаватели, мастера п/о

1. Оценка сформированности профессиональных компетенций преподавателей и мастеров производственного обучения (по результатам посещения учебных занятий и открытых уроков)

Отв. Ларионова Т.П.

Март

1. Методы обеспечения и проведения учебной и производственной практики.

Отв. Ларионова Т.П.,

преподаватели,

мастера производственного обучения

2. Согласование экзаменационных билетов по учебным дисциплинам и профессиональным модулям программ профессиональной подготовки машиностроительного и транспортного направлений подготовки.

Отв. преподаватели,

мастера производственного обучения

3. Проведение открытых уроков преподавателями и мастерами производственного обучения (по графику).

Отв. преподаватели,

мастера производственного обучения.

Апрель

1. Организация исследовательской работы студентов при изучении учебных дисциплин общепрофессионального цикла.

Отв. преподаватели

общепрофессионального цикла

2. Анализ участия студентов машиностроительного и транспортного направлений профессиональной подготовки в предметных олимпиадах и конкурсах различного уровня.

Отв. заведующие отделениями
машиностроения и транспорта

Май

1. Анализ прохождения преддипломной практики, с точки зрения практической подготовленности студентов.

Отв. преподаватели,

мастера п/о.

2. Разработки и внедрения реального дипломного проектирования при подготовке специалистов среднего звена по специальностям 22.02.06 (150415) Сварочное производство; 23.02.02 (190631) Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; 15.02.08 (1519010) Технология машиностроения.

Отв. преподаватели,

мастера п/о.

Июнь

1. Подготовка к педсовету- конференции

Отв. Ларионова Т.П.

