

**Государственное автономное профессиональное  
образовательное учреждение Чувашской Республики  
среднего профессионального образования  
«Чебоксарский техникум транспортных и строительных технологий»  
Министерства образования и молодежной политики Чувашской Республики**

---

Рассмотрен  
предметно-цикловой  
комиссией Механик  
Протокол от «\_\_» 2019 г. № 01

Согласован  
Методическим советом  
ГАПОУ «Чебоксарский  
техникум ТрансСтройТех»  
Протокол от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2019 г.  
№\_\_

**План работы предметно – цикловой комиссии  
«МЕХАНИК» на 2019-2020 учебный год**

**Чебоксары, 2019**

**План работы ПЦК «Механик» на 2019-2020 учебный год**

**Состав ПЦК преподавателей «Механик»**

№№ п/п	Ф.И.О.	Преподаваемые дисциплины	Заведование кабинетом	Руководитель предметного кружка
1.	Сидорова Татьяна Сергеевна	Теоретическая подготовка водителей автомобилей; Техническая диагностика автомобилей; Теоретическая подготовка водителей автомобилей категории «С»	301	«Механик»
2.	Ахмеров Вадим Равильевич	Устройство автомобилей; Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	28	
3.	Амосов Андрей	УП, ПП		
4.	Акулова Татьяна Николаевна	Управление коллективом		
5.	Богданов Олег Аркадьевич	Электротехника	27	
6.	Большов Николай Петрович	УП, ПП		
7.	Гаврилов Владислав Николаевич	Устройство автомобилей; Техническое обслуживание и ремонт автомобилей		
8.	Иванов Игорь Леонидович	Слесарное дело	23	
9.	Конев Александр Николаевич	Устройство автомобилей; Техническое обслуживание и ремонт автомобилей	24	
10.	Кудряшов Василий Александрович	УП, ПП		
11.	Монаков Анатолий Алексеевич	Устройство автомобилей; Техническое обслуживание и ремонт автомобилей		
12.	Петрова Ираида Михайловна	Устройство крана; Инженерная графика	26	
13.	Русаков Сергей Иванович	Устройство автомобилей; Техническое обслуживание и ремонт автомобилей		
14.	Семенов Александр Валерьевич			
15.	Чугунов Николай Николаевич	Устройство автомобилей; Техническое обслуживание и ремонт автомобилей		
16.	Шаронова Татьяна Вячеславовна	Материаловедение		
17.	Ядуркин Василий Михайлович	УП, ПП		

### Задачи: ПЦК «Механик» на 2019-2020 учебный год

1. Повышать уровень профессиональной подготовки преподавателей и мастеров производственного обучения путем самообразования через обучение на курсах (в ЧРИО и т.д.), обучение на семинарах, участие в научно – практических конференциях для обеспечения высокого методического уровня проведения всех видов занятий;

2. Совершенствовать учебно-методическое обеспечение профессиональных модулей, общепрофессиональных дисциплин, фондов оценочных средств в форме, способствующей формированию общих и профессиональных компетенций.

3. Применять на теоретических занятиях, уроках производственного обучения современные эффективные методики, педагогические и производственные технологии, способствующие повышению качества знаний, успеваемости студентов.

4. Повышать качество образования и воспитания студентов путем изучения современных методов воспитания, обмена опытом, повышения квалификации педагогов, самообразования.

5. Продолжать мониторинг результативности работы мастеров п/о и преподавателей спецдисциплин в форме рейтинга как фактор обновления качества образования по показателям:

а) качество образования

б) профессиональное развитие

6. Приобщать студентов к участию в муниципальных, региональных и федеральных конкурсах, конференциях, олимпиадах.

**Методическая тема ПЦК: *Формирование профессиональной компетентности и развитие инновационного потенциала личности студента через использование креативных педагогических технологий.***

### План работы ПЦК «Механик» на 2019-2020 учебный год

№№ п/п	Наименование мероприятий	Срок	Исполнитель	Отметка о выполнении
<b>1. Организационная работа</b>				
1.	Обсуждение плана работы ПЦК	Август	Председатель комиссии	
2.	Рассмотрение рабочих планов профессиональных модулей, практического обучения и тем письменных экзаменационных работ	Август	Преподаватели, мастера производственного обучения	
3.	Рассмотрение перспективно – тематических планов МДК, производственного обучения и тем квалификационных работ	Август	Преподаватели, мастера производственного обучения	
4.	Обсуждение индивидуальных творческих планов	Август - сентябрь	Преподаватели, мастера производственного обучения	
5.	Рассмотрение тематики методических разработок и выступлений на заседаниях ПЦК	Сентябрь	Преподаватели, мастера производственного обучения	
6.	Составление графика открытых уроков и внеклассных мероприятий	Сентябрь	Преподаватели, мастера производственного обучения	
7.	Обсуждение плана мероприятий декады ПЦК	Март	Преподаватели, мастера производственного обучения председатель комиссии	
<b>2. Учебно-методическая работа</b>				

1.	Обсуждение контрольно-измерительных материалов для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по УД, МДК и ПМ	Сентябрь - октябрь	Преподаватели, мастера производственного обучения	
2.	Обновление контрольно-измерительных материалов для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по УД, МДК и ПМ	Сентябрь - октябрь	Преподаватели, мастера производственного обучения	
3.	Рассмотрение заданий контрольных работ по УД	Ноябрь май	Преподаватели, председатель комиссии	
4.	Рассмотрение экзаменационных вопросов и билетов УД, тем дипломных заданий	Ноябрь	Преподаватели, председатель комиссии	
<b>3. Методическая работа</b>				
1	Обсуждение порядка проведения открытых занятий и внеклассных мероприятий	По графику	Преподаватели, мастера производственного обучения	
2	Проведение анализа открытых занятий и внеклассных мероприятий	По графику	Преподаватели, мастера производственного обучения, председатель комиссии	
3	Рецензирование методических разработок и рабочих программ	В течении уч. года	Председатель комиссии, преподаватели, мастера производственного обучения	
4	Обсуждение методических разработок	По графику	Председатель комиссии, преподаватели, мастера производственного обучения	
5	Организация и проведение мероприятий декады ПЦК	Март, апрель	Председатель комиссии, преподаватели, мастера производственного обучения	
6.	Предварительная подготовка к профессиональным конкурсам, олимпиадам	В течении уч.года	Преподаватели, мастера производственного обучения	

Председатель ПЦК «Механик»

Сидорова Т.С.