

Протокол №6
заседания цикловой комиссии металлообрабатывающего профиля
ГАПОУ СО «Каменск-Уральский радиотехнический техникум»

г. Каменск-Уральский

«12» января 2026 г.

Всего членов комиссии – 7

Присутствовали:

1. Шиллинг Е.В. – преподаватель, председатель комиссии;
2. Лесюк В.С., – преподаватель, секретарь комиссии;
3. Парахина Л.А.. – преподаватель, член комиссии;
4. Инишева А.И., преподаватель, член комиссии.
5. Мясников В.И., преподаватель;
6. Лаврищева Т.Е., преподаватель;
7. Куксовский В.Г., преподаватель.

Кворум для принятия решения имеется.

Повестка дня:

- 1.Формирование банка тем ВКР.
2. Обсуждение пакета КОД демонстрационного экзамена.
3. Знакомство с новыми материалами, оборудованием, технологиями в курируемом профиле.
4. Согласование тем выступлений педагогов и студентов на научно-практической конференции техникума.
5. Планирование работы педагогов цикловой комиссии на 2 полугодие согласно результатам работы за 1 полугодие и плана работы техникума на 2025-2026 учебный год.
6. Участие в работе Школы молодого педагога (по согласованию).

№ во-проса	СЛУШАЛИ ПО ПОВЕСТКЕ	РЕШИЛИ
1.	Коллективом проведено обсуждение банка тем дипломных проектов выпускных групп по специальностям: 15.02.08 Технология машиностроения (группа ТМ3-5.014); 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства (группа ТМП-505); 15.02.16 Технология машиностроения (группа ТМ-449).	Руководителям дипломных проектов Шиллинг Е.В., Парахиной Л.А., Лесюку В.С. в срок до 01.02.2026 г. представить председателю ЦК темы дипломных проектов на согласование.
2.	Председатель ЦК Шиллинг Е.В. вынесла на обсуждение вопрос по подготовке студентов выпускных групп ТМП-505, ТМ-449 к выполнению заданий демонстрационного экзамена в рамках государственной итоговой аттестации. Коллективом обсуждено содержание заданий ДЭ по контрольно-оценочным материалам для КОД.15.02.15-1-2026, КОД.15.02.16-1-2026, КОД.15.01.38-2-2026 и кандидатуры педагогов, ответственных за подготовку студентов.	1.Ответственными за подготовку студентов выпускных групп ТМ-449 и ТМП-505 назначить Шиллинг Е.В., выпускных групп ОС-201 и ОС-202-Мясникова В.И. 2.Перечисленным педагогам составить график консультаций студентов.
3.	Шиллинг Е.В. представлена информация о новых материалах, оборудовании, технологиях в курируемом профиле. Гибридные методы обработки:	1. Ввести информацию о последних достижениях науки и техники в образовательный процесс (ознакомитель-

	https://irobs.ru/blog/promyshlenny Vestnik/gibridnye-metody-uproshchayut-obrabotku-sverkhprochnykh-materialov/	ный уровень освоения).
4.	Коллективом проведено обсуждение тем для участия на научно-практической конференции техникума.	1.Согласовать темы выступлений педагогов и студентов на научно-практической конференции техникума.
5.	Председатель ЦК Шиллинг Е.В. вынесла на обсуждение вопрос планирования работы педагогов цикловой комиссии на 2 полугодие согласно результатам работы за 1 полугодие и плана работы техникума на 2025-2026 учебный год.	1.Преподавателям цикловой комиссии: - начать подготовку ФОС для проведения мероприятий в рамках месячника цикловой комиссии; - изучать информацию о новых материалах, оборудовании, технологиях в курируемом профиле для представления на последующих заседаниях ЦК; - осуществлять подготовку студентов выпускных групп к ГИА; - осуществлять подготовку студентов к участию в конкурсных мероприятиях различного уровня; - организовать личное участие в конкурсных мероприятиях, повышении квалификации и пр; - осуществить подготовку статей для сборника статей к НПК педагогов техникума; - спланировать мероприятия, посвященные году инженера и изобретателя; - внедрять электронные образовательные ресурсы, нейросети, ИИ в образовательный процесс
6.	Участие в работе Школы молодого педагога (по согласованию).	1.Принято решение не принимать участие в данном направлении, так как все педагоги с опытом работы, в цикловой комиссии нет молодых преподавателей.

ГОЛОСОВАЛИ:

«ЗА» - 7 человек

«ПРОТИВ» - нет

«ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - нет

Председатель ЦК:  Е.В. Шиллинг
Секретарь комиссии:  В.С. Лесюк