

Протокол
заседания методического объединения преподавателей УГС Машиностроение

«Организационно-методическое сопровождение подготовки и проведения демонстрационного экзамена и конкурсного движения.

Организационно-методическая деятельность методического актива по обеспечению непрерывного профессионального развития педагогических и управленческих кадров ПОО»

Дата и время проведения: 29 мая 2026 года

Место проведения: ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум», г. Челябинск, ул. 1-ой Пятилетки, д. 3, конференц-зал

Формат проведения: очный

Начало заседания в 10.30

Присутствовало: 27 человек

Открыл заседание:

Андрющенко А. Н., директор ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум», руководитель БОМО преподавателей УГС 15.00.00. Машиностроение.

1 блок работы. Теоретический

«Организационно-методическое сопровождение подготовки и проведения демонстрационного экзамена и конкурсного движения. Организационно-методическая деятельность методического актива по обеспечению непрерывного профессионального развития педагогических и управленческих кадров ПОО».

По первому вопросу выступили педагогические работники профессиональных образовательных организаций:

Кулиненко И. М., преподаватель, старший методист ГБПОУ Южно-Уральский многопрофильный колледж, выступила с информацией о проведении впервые в 2025 году Чемпионата высоких технологий на базе колледжа. В своем выступлении раскрыла организационные моменты подготовки и проведения мероприятия, сложности и перспективы развития Чемпионата.

Кулиев Р. И., мастер п/о ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум», поделился опытом организации и проведения конкурсов профессионального мастерства в техникуме и представил доклад на тему «Особенности организации, подготовки к конкурсу профессионального мастерства».

Коровченко О.В., преподаватель, ФГБОУ ВО "МГТУ им. Г.И. Носова" Многопрофильный колледж, представила коллегам технологии интеграции образовательного процесса с предприятием реального сектора экономики г. Магнитогорска и выступила с докладом на тему «Интеграция промышленных партнёров в образовательный процесс: опыт Многопрофильного колледжа МГТУ им. Г.И. Носова».

Колобайцев И. С., мастер п/о ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум», в своем выступлении рассказал об особенностях подготовки и проведения демонстрационного экзамена, в том числе в условиях ФП «Профессионалитет».

Коллеги из ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова» **Наумова О. Ю.**, преподаватель, **Кузнецова М. В.**, мастер п/о, в своем выступлении на тему «Драйверы профессионального развития педагога: наставничество и стажировки» рассказали о плюсах организации и прохождения стажировок для педагогических работников на базе

ОПЦ (кластер) «Машиностроение» в Челябинской области и на предприятиях реального сектора экономики.

Диянова М. А., Коновалова Ю. В., советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж», представили опыт участия студентов в студенческих отрядах. Раскрыли вопрос профессионального и личностного развития бойцов студенческого производственного отряда «Машиностроители Урала».

В процессе представления информации участники заседания активно задавали вопросы, обсуждая проблемные зоны и пути их решения.

2 блок работы. Практический

«Повышение качества педагогической деятельности в СПО средствами наставничества».

Педагогическими работниками ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум» были проведены мастер-классы по моделям наставничества:

Рябов А. А., мастер производственного обучения, представил модель реверсивного наставничества: «Обмен опытом без границ: реверсивное наставничество в профессиональном образовании». И предложил коллегам, работая в парах, выполнить практическое задание, направленное на решение дефицита сформированных компетенций. Коллеги выступили в роли опытных сотрудников и молодых специалистов.

Захарова Л. Г., Андрющенко М.А., преподаватели, описали механизмы сотрудничества опытного преподавателя и молодого преподавателя по вопросу учебно-методического обеспечения дисциплин. Педагогическим работникам было представлено разработанное учебно-методическое пособие для изучения дисциплин «Техническое черчение», «Инженерная графика», «Компьютерная графика».

Иманова Л. Х., преподаватель, предложила участникам заседания продемонстрировать приемы и технологии наставничества посредством проектной деятельности. Участники были распределены по группам и разрабатывали проект, направленный на формирование компетенций Молодого педагога по направлениям (варианты заданий).

3 блок работы.

Дядичкина Т. А., заместитель директора по УР, подвела итоги работы членов ОМО в цифровом кабинете регионального методиста.

Решение:

1. Информацию докладчиков заседания ОМО принять к сведению.
2. Членам ОМО донести полученную информацию до педагогических коллективов.
3. Членам ОМО представить в срок до 22.06.2026 г. информацию по размещению материалов в цифровом кабинете регионального методиста

Руководителя ОМО _____

Андрющенко А. Н.

На заседании присутствовали члены ОМО из образовательных организаций:

№ п/п	Наименование ПОО (полное)	Присутствие участников (+,-)
1.	ГБПОУ «Озерский технический колледж»	-
2.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский социально-профессиональный колледж «Сфера»	-
3.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Южно-Уральский многопрофильный колледж»	+
4.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский автотранспортный техникум»	+
5.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Симский механический техникум»	-
6.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "ЧГК "Рост"	+
7.	ГБПОУ «Саткинский горно-керамический колледж имени А.К. Савина»	-
8.	ГБПОУ Магнитогорский строительно-монтажный техникум	-
9.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В.Яковлева»	+
10.	ГБПОУ «Челябинский колледж индустриальных технологий «Профи» имени Я.П. Осадчего	+
11.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Карталинский	

	многоотраслевой техникум"	
12.	государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Челябинской области «Политехнический колледж»	-
13.	ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус»	-
14.	государственное бюджетное образовательное учреждение профессиональная образовательная организация «Златоустовский техникум технологий и экономики»	+
15.	ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П. П. Аносова»	+
16.	ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»	+
17.	ГБПОУ «КПК имени С.В.Хохрякова»	+
18.	ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»	-
19.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса имени М.Г. Ганиева»	-
20.	государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Магнитогорский педагогический колледж"	-
21.	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Магнитогорский государственный университет им. Г.И. Носова»	+
22.	ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум»	-
23.	ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»	-
24.	ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»	+
25.	ГБПОУ Чебаркульский профессиональный техникум	-

26.	Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Коркинский горно-строительный техникум»	+
27.	ГБПОУ «Каслинский промышленно гуманитарный техникум	+
28.	Политехнического отделения Многопрофильного ИСТиС	+
29.	ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»	+