

ПРОТОКОЛ

20 февраля 2023 г.

№ 1

г. Челябинск

Областное методическое объединение преподавателей УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, 20.00.00 Техносферная безопасность и природообустройство
(наименование коллегиального органа)

Руководитель ОМО – Е.П. Гонтарев, директор ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум»

(И.О. Фамилия, должность)

Присутствовали:

Троицкий авиационный технический колледж – филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Московский государственный технический университет гражданской авиации» (1 чел.);
ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум» (1 чел.);
ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова» Многопрофильный колледж (1 чел.);
ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» (1 чел.);
ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» (2 чел.);
ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум (1 чел.);
ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова» (2 чел.);
ГБПОУ «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса имени М.Г.Ганиева» (1 чел.);
ГБПОУ «Саткинский горно-керамический имени А.К. Савина» (1 чел.);
ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» (2 чел.);
ГБПОУ «Карталинский многоотраслевой техникум» (2 чел.);
ГБПОУ «Магнитогорский строительно-монтажный техникум» (4 чел.);
ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» (3 чел.);
ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус» (4 чел.);
ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум» (1 чел.);
ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж» (1 чел.);
ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум» (2 чел.);
ГБУ ДПО Челябинский институт развития профессионального образования (1 чел.).

Отсутствовали:

ГБПОУ «Юрюзанский технологический техникум»;
ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум имени А.В. Яковлева»;
ГБПОУ «Челябинский государственный колледж «Рост»»;
ГАПОУ ЧО «Политехнический колледж»;
ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»;
ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж»;
ГБПОУ «Челябинский механико-технологический техникум»;
ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»;
ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова»;
ГБПОУ «Южно-Уральский многопрофильный колледж»;
ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»;
ГБОУ ПОО «Магнитогорский технологический колледж им. В.П.Омельченко»;
ГБПОУ «Челябинский профессиональный колледж»;
ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»;
ГБПОУ «Челябинский техникум промышленности и городского хозяйства имени Я.П. Осадчего».

ПОВЕСТКА ДНЯ:

- 1) Реализация принципов бережливой среды в ПОО».
- 2) Оптимизация организации перемен для обучающихся ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики.
- 3) Бережливая среда в Кыштымском филиале ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж».
- 4) Оптимизация процесса разработки и согласования образовательной программы по специальности 23.02.02 «Автомобиле- и тракторостроение» ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» с АО «АЗ «УРАЛ» в рамках проекта по внедрению бережливых технологий.
- 5) Оптимизация процессов написания дипломного проекта.
- 6) Использование бережливых технологий в ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус».
- 7) Роль бережливых технологий в решении задачи по адаптации и социализации обучающихся по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в образовательном пространстве.
- 8) Ресурсы АСУ ProCollege как средство оптимизации учебного процесса по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в контексте бережливых технологий».
- 9) Подготовка, проведение и систематизация мероприятий воспитательного характера с использованием бережливых технологий.
- 10) Применение элементов бережливого производства на уроках учебной практики по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.
- 11) Использование графического редактора «Компас 3D» в рамках цифровизации образовательной среды».
- 12) Оптимизация процесса выполнения практических работ.

1 СЛУШАЛИ:

Гонтарева Евгения Петровича, руководителя ОМО – о реализации принципов бережливой среды в ПОО.

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1 Информацию о реализации принципов бережливой среды в ПОО до педагогических коллективов донести.

2 СЛУШАЛИ:

Аксенову Марину Анатольевну, руководителя отделения ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» – об оптимизации организации перемен для обучающихся ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики.

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1 Информацию об оптимизации организации перемен для обучающихся ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики до педагогических коллективов донести.

3 СЛУШАЛИ:

Жамилову Наталью Валерьевну, преподавателя ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж» – о бережливой среде в Кыштымском филиале ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж».

ПОСТАНОВИЛИ:

3.1 Информацию о бережливой среде в Кыштымском филиале ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж» до педагогических коллективов донести.

4 СЛУШАЛИ:

Логвина Александра Ивановича, преподавателя ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» – об оптимизации процесса разработки и согласования образовательной программы по специальности 23.02.02 «Автомобиле- и тракторостроение» ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» с АО «АЗ «УРАЛ» в рамках проекта по внедрению бережливых технологий.

ПОСТАНОВИЛИ:

4.1 Информацию об опыте оптимизации процесса разработки и согласования образовательной программы по специальности 23.02.02 «Автомобиле- и тракторостроение» ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» с АО «АЗ «УРАЛ» в рамках проекта по внедрению бережливых технологий принять к сведению.

5 СЛУШАЛИ:

Добрынину Лидию Ивановну, преподавателя ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова» – об оптимизации процессов написания дипломного проекта.

ПОСТАНОВИЛИ:

5.1 Информацию об оптимизации процессов написания дипломного проекта в ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова» принять к сведению.

6 СЛУШАЛИ:

Федорову Елену Михайловну, методиста ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус», Переродину Юлию Борисовну, заместителя директора по теоретическому обучению ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус» – об использовании бережливых технологий в ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус».

ПОСТАНОВИЛИ:

6.1 Информацию об использовании бережливых технологий в ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус» принять к сведению.

7 СЛУШАЛИ:

Молева Константина Сергеевича, мастера производственного обучения ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум», Сабитову Эвелину Геннадьевну, методиста агропромышленного отделения ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум» – о роли бережливых технологий в решении задачи по адаптации и социализации обучающихся по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в образовательном пространстве.

ПОСТАНОВИЛИ:

7.1 Информацию о роли бережливых технологий в решении задачи по адаптации и социализации обучающихся по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в образовательном пространстве принять к сведению.

8 СЛУШАЛИ:

Вагина Евгения Владимировича, преподавателя ГБПОУ «Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса имени М.Г. Ганиева» – о ресурсах АСУ ProCollege как средства оптимизации учебного процесса по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в контексте бережливых технологий.

ПОСТАНОВИЛИ:

8.1 Информацию о ресурсах АСУ ProCollege как средства оптимизации учебного процесса по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в контексте бережливых технологий принять к сведению.

9 СЛУШАЛИ:

Самкову Ларису Николаевну, заведующего библиотекой ГБПОУ «Челябинский автотранспортный техникум» – о подготовке, проведении и систематизации мероприятий воспитательного характера с использованием бережливых технологий.

ПОСТАНОВИЛИ:

9.1 Информацию о подготовке, проведении и систематизации мероприятий воспитательного характера с использованием бережливых технологий принять к сведению.

10 СЛУШАЛИ:

Теплякова Юрия Михайловича, преподавателя ГБПОУ «Карталинский многоотраслевой техникум» – о применении элементов бережливого производства на уроках учебной практики по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей.

ПОСТАНОВИЛИ:

10.1 Информацию о применении элементов бережливого производства на уроках учебной практики по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей принять к сведению.

11 СЛУШАЛИ:

Акишева Александра Николаевича, преподавателя ГБПОУ «Каслинский промышленно-гуманитарный техникум» – об использовании графического редактора «Компас 3D» в рамках цифровизации образовательной среды.

ПОСТАНОВИЛИ:

11.1 Информацию об использовании графического редактора «Компас 3D» в рамках цифровизации образовательной среды до педагогических коллективов донести.

12 СЛУШАЛИ:

Штеле Раксану Александровну, мастера производственного обучения, методиста ГБПОУ «Магнитогорский строительно-монтажный техникум» – об оптимизация процесса выполнения практических работ.

ПОСТАНОВИЛИ:

12.1 Информацию об оптимизация процесса выполнения практических работ до педагогических коллективов донести.

РЕШЕНИЕ:

1. Информацию о реализации принципов бережливой среды в ПОО до педагогических коллективов донести.

2. Информацию об оптимизации организации перемен для обучающихся ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики до педагогических коллективов донести.

3. Информацию о бережливой среде в Кыштымском филиале ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж», до педагогических коллективов донести.

4. Информацию об опыте оптимизации процесса разработки и согласования образовательной программы по специальности 23.02.02 «Автомобиле- и тракторостроение» ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» с АО «АЗ «УРАЛ» в рамках проекта по внедрению бережливых технологий принять к сведению.

5. Информацию об оптимизации процессов написания дипломного проекта в ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова» принять к сведению.
6. Информацию об использовании бережливых технологий в ГБПОУ «Верхнеуральский агротехнологический техникум-казачий кадетский корпус» принять к сведению.
7. Информацию о роли бережливых технологий в решении задачи по адаптации и социализации обучающихся по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в образовательном пространстве принять к сведению.
8. Информацию о ресурсах АСУ ProCollege как средства оптимизации учебного процесса по профессии 23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей в контексте бережливых технологий принять к сведению.
9. Информацию о подготовке, проведении и систематизации мероприятий воспитательного характера с использованием бережливых технологий принять к сведению.
10. Информацию о применении элементов бережливого производства на уроках учебной практики по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей принять к сведению.
11. Информацию об использовании графического редактора «Компас 3D» в рамках цифровизации образовательной среды до педагогических коллективов донести.
12. Информацию об оптимизация процесса выполнения практических работ до педагогических коллективов донести.

Руководитель ОМО



(личная подпись)

Е.П. Гонтарев

Начальник Методического центра
ГБУ ДПО ЧИРПО

Л.И. Пахомова

(личная подпись)

Л.И. Пахомова