

ПРОТОКОЛ № 1

совместного заседания Окружного методического объединения работников профессиональных образовательных организаций Уральского федерального округа по УГС 09.00.00, областного методического объединения преподавателей УГС «Информатика и вычислительная техника», УГС «Информационная безопасность», УГС «Электроника, радиотехника и системы связи», УГС «Управление в технических системах»

«Финальный этап конкурса лучших практик внедрения бережливых технологий в профессиональных образовательных организациях Уральского федерального округа, реализующих основные образовательные программы по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника – 2026»

Дата проведения: 26.03.2026 г.

Место проведения: ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж»

Адрес: г. Миасс, пр. Автозаводцев, 43, аудитория 38, режим онлайн

Время проведения: 11:00 – 14:00

Формат: очно/онлайн

Присутствовали:

1. ГБПОУ «Миасский геологоразведочный колледж» (5 человек)
2. ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова» (2 человека)
3. ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» (1 человек)
4. ГБПОУ «Катав-Ивановский индустриальный техникум» (1 человек)
5. ГБПОУ «Копейский политехнический колледж им. С.В. Хохрякова» (2 человека)
6. ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум» (2 человека)
7. ГБОУ ПОО «Магнитогорский технологический колледж им. В.П. Омельченко» (1 человек)
8. ГБПОУ «Миасский машиностроительный колледж» (2 человека)
9. ГБПОУ «Озерский технический колледж» (1 человек)
10. ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов» (2 человека)
11. ГБПОУ «Троицкий технологический техникум» (1 человек)
12. ГБПОУ «Усть-Катавский индустриально-технологический техникум» (1 человек)
13. ГБПОУ «Челябинский государственный промышленно-гуманитарный техникум им. А.В. Яковлева» (1 человек)
14. . ГБПОУ «Челябинский энергетический колледж им. С.М. Кирова» (1 человек)
15. ГБПОУ «Челябинский радиотехнический колледж» (6 человек)
16. . ГБПОУ «Южно-Уральский государственный колледж» (5 человек)
17. ГБПОУ «Южно-Уральский государственный технический колледж» (4 человека)
18. ГБПОУ «Юрюзанский технологический техникум» (1 человек)
19. ГБПОУ «Магнитогорский педагогический колледж» (2 человека)
20. ПОУ «Уральский региональный колледж» (1 человек)
21. ФГОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова» Многопрофильный колледж (1 человек)
22. Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нижневартовский политехнический колледж» (1 человек)

42. Автономное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Ханты-Мансийский технолого-педагогический колледж» (1 человек)
43. Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Мегионский политехнический колледж» (1 человек)
44. Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Югорский политехнический колледж» (1 человек)
45. Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Белоярский политехнический колледж» (1 человек)
46. Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Советский политехнический колледж» (1 человек)
47. Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Междуреченский агропромышленный колледж» (1 человек)
48. Бюджетное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Няганский технологический колледж» (1 человек)
49. Автономное учреждение профессионального образования Ханты-Мансийского автономного округа – Югры «Нефтеюганский политехнический колледж» (1 человек)
50. ГБПОУ ЯНАО «Ямальский многопрофильный колледж» (1 человек)
51. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Ямало-Ненецкого автономного округа "Ноябрьский колледж профессиональных и информационных технологий"(1 человек)
52. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области "Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса"
53. Западно-Сибирский государственный колледж (ЗСГК) (1 человек)
54. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Тюменской области «Колледж цифровых и педагогических технологий» (1 человек)
55. ГАПОУ ТО «Тюменский колледж производственных и социальных технологий». г.Тюмень(1 человек)
56. ГАПОУ ТО «Ишимский многопрофильный техникум» (1 человек)
57. Тюменский индустриальный университет (2 человека)
58. Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Курганский технологический колледж имени Героя Советского Союза Н. Я. Анфиногенова» (1 человек)
59. ГАПОУ СР «Уральский радиотехнический колледж им.А.С,Попова» (1 человек)
60. ГАПОУ СО "Екатеринбургский монтажный колледж"(1 человек)
61. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Артемовский колледж точного приборостроения»
62. ГАПОУ СО "Екатеринбургский колледж транспортного строительства" (1 человек)
63. ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ «ЕКАТЕРИНБУРГСКИЙ ТЕХНИКУМ «АВТОМАТИКА» (1 человек)
64. ГАПОУ Свердловской области «Екатеринбургский экономико-технологический колледж» (1 человек)

65. ГБПОУ СО «Нижнетагильский торгово-экономический колледж» (1 человек)
66. ГАПОУ СО "НТГПК им. Н.А. Демидова"(1 человек)
67. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «КРАСНОТУРЬИНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ КОЛЛЕДЖ» (ГАПОУ СО «КИК») (1 человек)
68. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Нижнетагильский горно-металлургический колледж имени Е.А. и М.Е. Черепановых» (ГАПОУ СО «НТГМК») (1 человек)
69. ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ "РЕЖЕВСКОЙ ПОЛИТЕХНИКУМ"(1 человек)
70. ГБПОУ Свердловской области «Уральский государственный колледж имени И.И. Ползунова» (1 человек)
71. ГАПОУ СО "Уральский политехнический колледж - МЦК"(1 человек)
72. ГАПОУ Свердловской области «Верхнепышминский механико-технологический техникум «Юность» (1 человек)
73. ГАПОУ СО НТСК (Нижнетагильский строительный колледж) (1 человек)
74. ГАПОУ СО "Нижнетагильский торгово-экономический колледж"(1 человек)
75. ГАПОУ СО «Каменск – Уральский радиотехнический техникум» (1 человек)
76. ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта» (1 человек)
77. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Алапаевский профессионально-педагогический колледж» (1 человек)
78. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области "Екатеринбургский торгово-экономический техникум"(1 человек)
79. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Каменск-Уральский агропромышленный техникум» (ГАПОУ СО «КУАТ») (1 человек)
80. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области "Ирбитский политехникум"(1 человек)
81. ГАПОУ СО «Камышловский педагогический колледж» (1 человек)
82. государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» (ГАПОУ СО «СТАЭТ») (1 человек)
83. ГАПОУ СО «Баранчинский электромеханический техникум». (1 человек)
84. ГАПОУ СО «Белоярский многопрофильный техникум» (1 человек)
85. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский монтажный колледж» (1 человек)
86. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Ирбитский мотоциклетный техникум» (1 человек)
87. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Каменск-Уральский политехнический колледж» (1 человек)
88. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса»

89. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области "Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых" (1 человек)
90. Камышловский педагогический колледж (1 человек)
91. ГАПОУ СО «Сергинский многопрофильный техникум» (1 человек)
92. Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Уральский колледж бизнеса, управления и технологии красоты» (1 человек)
93. ГБУ ДПО «Челябинский институт развития профессионального образования» (2 человека)

Всего: 117 представителей 93 профессиональных образовательных организаций Уральского федерального округа.

Повестка:

1. Проведение финального этапа конкурса лучших практик внедрения бережливых технологий в профессиональных образовательных организациях Уральского федерального округа, реализующих основные образовательные программы по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника - 2026

Выступили:

1. Ирина Георгиевна Лосенкова, руководитель ОкрМО, ОМО, открыла заседание методического объединения, проанализировала участие профессиональных организаций Уральского федерального округа в конкурсе лучших практик внедрения бережливых технологий в профессиональных образовательных организациях Уральского федерального округа, реализующих основные образовательные программы по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника - 2026, ознакомила участников конкурса с критериями оценки в финальном этапе. Представила членов жюри конкурса.

Члены жюри:

1. Ирина Георгиевна Лосенкова, директор Миасского геологоразведочного колледжа, председатель Окружного методического объединения преподавателей по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника;
2. Григорьева Ирина Анальевна Начальник Учебно-методического центра по внедрению бережливых технологий и принципов клиентоцентричности в системе образования Челябинской области ЧИРПО;
3. Башарина Ольга Валентиновна, начальник центра информатизации профессионального образования и педагогических исследований ЧИРПО, кандидат педагогических наук, доцент.

2. Публичная защита лучших практик внедрения бережливых технологий в профессиональных образовательных организациях Уральского федерального округа, реализующих основные образовательные программы по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника – 2026

Выступили:

1. Оптимизация процесса подбора учебного материала и контроля подготовки студентов к демонстрационному экзамену по специальности 09.02.07 (АИС

- «Рабочее место преподавателя» (1С:Предприятие8.3). Игорь Анатольевич Шашин, преподаватель ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова»;
2. Аппаратный алгоритм: рентгеновское зрение для IT – студента, Карина Игоревна Фрунзе, преподаватель Многопрофильный колледж Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»;
 3. Оптимизация процесса освоения обучающимися специальности «09.02.07 Информационные системы и программирование» содержания абстрактных понятий и сложных алгоритмов (на примере изучения циклов программирования), Юлия Александровна Вавилова, преподаватель ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова»;
 4. Разработка студентами специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование» программно-аппаратного комплекса для управления микроклиматом хранения расходных материалов 3D-принтера с применением бережливых технологий, Евтихова Наталья Викторовна, заместитель директора по информационно-методической работе ГБОУ ПОО «Златоустовский техникум технологий и экономики» ;
 5. Оптимизация процесса подготовки преподавателя к занятиям на примере дисциплины «Информатика» в рамках специальности 09.02.01 «Компьютерные системы и комплексы», Ирина Викторовна Донская, преподаватель ГБПОУ «Коркинский горно-строительный техникум»;
 6. Чек-лист преподавателя: быстрая и объективная проверка практических работ по информатике, Кадырова Наталья Николаевна, советник директора по воспитанию и взаимодействию с детскими общественными объединениями ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов»;
 7. Оптимизация учебного пространства кабинета информатики, Наталья Вячеславовна Лысенко, преподаватель ГБПОУ «Троицкий технологический техникум»;
 8. Разработка когнитивно-оптимизированной методологии визуализации абстрактных IT-систем, Проданчук Игорь Витальевич, Данилевич Глеб Станиславович, Кадыров Денис Махмутович, Шахурин Роман Алексеевич, Многопрофильный колледж Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»;
 9. Организация АРМ студента, Максим Габдрафикович Хаджинов, преподаватель ГБПОУ «Юрюзанский технологический техникум»;
 10. Оптимизация процесса эффективности цифровой организации рабочего стола пользователя с применением бережливых технологий в реализации специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, Татьяна Андреевна Юрганова, преподаватель ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов».

3.Ирина Георгиевна Лосенкова, руководитель ОкрМО, ОМО, подвела итоги конкурса, ответила на вопросы присутствующих.

Итоги конкурса:

1 место Оптимизация процесса освоения обучающимися специальности «09.02.07 Информационные системы и программирование» содержания абстрактных понятий и сложных алгоритмов (на примере изучения циклов программирования), Юлия Александровна Вавилова, преподаватель ГБПОУ «Копейский политехнический колледж имени С.В. Хохрякова»;

2 место Оптимизация процесса подбора учебного материала и контроля подготовки студентов к демонстрационному экзамену по специальности 09.02.07 (АИС «Рабочее место

преподавателя» (1С:Предприятие8.3). Игорь Анатольевич Шашин, преподаватель ГБПОУ «Златоустовский индустриальный колледж им.П.П.Аносова»;

3 место Разработка когнитивно-оптимизированной методологии визуализации абстрактных IT-систем, Проданчук Игорь Витальевич, Данилевич Глеб Станиславович, Кадыров Денис Махмутович, Шахурин Роман Алексеевич, Многопрофильный колледж Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тюменский индустриальный университет»;

3 место Оптимизация процесса эффективности цифровой организации рабочего стола пользователя с применением бережливых технологий в реализации специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование, Татьяна Андреевна Юрганова, преподаватель ГБПОУ «Первомайский техникум промышленности строительных материалов».

Решили:

1. Продолжить работу по внедрению бережливых технологий в деятельность ПОО Уральского федерального округа.

Ответственные: ПОО.

Срок: постоянно.

2. Проводить ежегодно конкурс лучших практик внедрения бережливых технологий в профессиональных образовательных организациях Уральского федерального округа, реализующих основные образовательные программы по УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника - 2026

Срок: ежегодно.

Ответственные: председатель ОкрМО.

Руководитель ОкрМО, ОМО



И.Г.Лосенкова