

Российская Федерация
Министерство образования,
науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Краснодарского края
«Брюховецкий многопрофильный техникум»
Российская Федерация 352753
Краснодарский край, Брюховецкий район
ст-ца Брюховецкая, ул. Красная, 276
тел.: (86156) 3-33-77
ИНН 2327 005995 ОГРН 1022303525640
№ 764 от «11» 09 2019г.
на № _____ от « » _____ 2019г.

СПРАВКА

Дана Федотовой Оксане Владимировне, преподавателю астрономии высшей категории ГБПОУ КК «БАК», подтверждающая участие 30.08.2019года в рецензировании рабочих программ по специальностям: «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений», «Технология продукции общественного питания»; по профессиям: «Повар, кондитер», «Управляющий сельской усадьбой», «Автомеханик», «Мастер сельскохозяйственного производства», «Мастер отделочных строительных работ» государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Брюховецкий многопрофильный техникум».

Справка дана для формирования папки документов преподавателя.

Директор ГАПОУ КК БМТ



И.Б. Фурсов

Российская Федерация
Министерство образования,
науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Краснодарского края
«Брюховецкий многопрофильный техникум»
Российская Федерация 352753
Краснодарский край, Брюховецкий район
ст-ца Брюховецкая, ул. Красная, 276
тел.: (86156) 3-33-77
ИНН 2327 005995 ОГРН 1022303525640
№ 840 от «12» 10 2020 г.
на № _____ от « » _____ 2020 г.

СПРАВКА

Дана Федотовой Оксане Владимировне, преподавателю астрономии высшей категории ГБПОУ КК «БАК», подтверждающая участие 31.08.2020 года в рецензировании рабочих программ по специальностям: «Технология продукции общественного питания»; по профессиям: «Мастер сельскохозяйственного производства», «Мастер отделочных строительных работ», «Повар, кондитер», «Продавец, контролер-кассир» государственного автономного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Брюховецкий многопрофильный техникум».

Справка дана для формирования папки документов преподавателя.

Директор ГАПОУ КК БМТ



И.Б. Фурсов



СВИДЕТЕЛЬСТВО № 0000100534

Федотова Оксана ФАМИЛИЯ И.О.

Владимировна

Монтаж и эксплуатация газового
оборудования КОМПЕТЕНЦИЯ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ДАЕТ ПРАВО УЧАСТИЯ В ОЦЕНКЕ
ДЕМОНСТРАЦИОННОГО ЭКЗАМЕНА
ПО СТАНДАРТАМ WORLDSKILLS

СВИДЕТЕЛЬСТВО ВЫДАНО СРОКОМ НА 2 (ДВА) ГОДА

05.12.2021

Дата выдачи



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ

КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края

«Брюховецкий аграрный колледж»

ВЫПИСКА ИЗ ПРИКАЗА

« 12 » августа 2022г

№ 1318 - у

Брюховецкая

О создании федеральной пилотной площадки по апробации и внедрению методик преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ СПО.

На основании приказа № П-252 от 26.07.2022г «О присвоении статуса федеральной пилотной площадки федерального государственного бюджетного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Институт развития профессионального образования»

ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1 Создать на базе ГБПОУ КК «БАК» федеральную пилотную площадку по:
 - 1.1 апробации методик преподавания образовательных дисциплин: «Химия», «Биология», «Физика», «География», «Обществознание», «Информатика», «Родная литература», «Естествознание», «Экономика» с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования;
 - 1.2 внедрению методик преподавания общеобразовательных дисциплин: «Русский язык», «Иностранный язык», «Литература», «История», «Математика», «Астрономия», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Физическая культура» с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования.
- 2 Назначить ответственным за организацию и координацию деятельности федеральной пилотной площадки заместителя директора по учебной работе Бескоровайного А.В.
- 3 Создать рабочую группу, из числа педагогических работников колледжа, для апробации и внедрения методик преподавания образовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования (приложение 1, 2 листа)
- 4 Разработать и утвердить дорожную карту работы федеральной пилотной площадки с указанием сроков реализации этапов создания и ответственных лиц (приложение 2, 3 листа).
- 5 Контроль за исполнением приказа оставляю за собой

И.о. директора ГБПОУ КК «БАК»,
зам. директора по УВР
(на основании приказа МОН и МП КК

М.Ф.Рогачева

Выписка верна: секретарь

К.В. Кокашук

М

Рабочая группа, из числа педагогических работников колледжа, для апробации и внедрения методик преподавания образовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования

№ п/п	ФИО	Должность	Функциональные обязанности
1	2	3	4
1.	Бескорвайный Альберт Викторович	заместитель директора по учебной работе	Организация и координация деятельности ФПП
2.	Компаниец Людмила Николаевна	старший методист	Организация методического сопровождения ФПП
3.	Чернякова Любовь Вячеславовна	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины Иностранный язык
4.	Ивженко Елизавета Романовна	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины Литература
5.	Самойленко Ирина Николаевна	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины Русский язык
6.	Василенко Сергей Николаевич	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины История
7.	Тимофеева Виктория Александровна	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины Математика
8.	Федотова Оксана Владимировна	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины Астрономия
9.	Сичинава Тенгизи Гулиевич	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины Основы безопасности жизнедеятельности
10.	Белевский Игорь Юрьевич	преподаватель	Внедрение методики преподавания общеобразовательной дисциплины Физкультура
11.	Насибова Юлия Владимировна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Химия
12.	Штурман Кристина Николаевна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Биология
13.	Семисенко Анастасия Викторовна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Физика
14.	Василенко Сергей Николаевич	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Обществознание

15.	Онучка Анна Сергеевна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Информатика
16.	Линкова Елена Николаевна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Родная литература
17.	Гиба Татьяна Андреевна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Экономика
18.	Шеремет Екатерина Эдуардовна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины География
19.	Шеремет Екатерина Эдуардовна	преподаватель	Апробация методики преподавания общеобразовательной дисциплины Естествознание
20.	Жебель Татьяна Анатольевна	методист	Организация методическое сопровождение ФПП

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БРЮХОВЕЦКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
БУД.05 Астрономия

08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

2022 г.

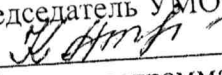


Рассмотрено
на заседании педагогического совета
ГБПОУ КК «БАК»
Протокол № 1 от 31.08. 2022г.

Утверждено
приказом и.о. директора ГБПОУ КК «БАК»
от 31.08. 2022г. № 1395-у

Рассмотрено
методическим советом ГБПОУ КК «БАК»
Протокол № 1 от 31.08.2022г.

Рассмотрено
на заседании УМО
МЕНОД
Протокол № 1 от 31.08.2022г.
Председатель УМО

 А.Н. Компаниец

Рабочая программа учебной дисциплины БУД.05 Астрономия разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Минобрнауки России № 413 от 17 мая 2012 г. и примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Астрономия» для профессиональных образовательных организаций, разработанной ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», 2022г. по специальности среднего профессионального образования 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения, укрупненная группа 08.00.00 Техника и технологии строительства (утвержден приказом Минобрнауки России от 05.02.2018г. № 68 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования» по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения зарегистрирован в Минюсте России 26.02.2018г. № 50136), Положения о разработке и утверждении рабочих программ общеобразовательных дисциплин на основе ФГОС СОО ГБПОУ КК «БАК», утвержденное приказом ГБПОУ КК «БАК» от 22.03.2017 г. приказ № 414 -у.

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Брюховецкий аграрный колледж»
Разработчик: Федотова О.В., преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ КК «БАК», высшая категория

Рецензенты:

 Краева А.В., учитель физики МАОУ СОШ №7 им. А.Т. Момот, высшая категория

 Каверина И.И., учитель физики МАОУ СОШ №3 им. А.С. Пушкина, высшая категория

Утверждаю
Зам директора по УР
ГБПОУ КК «БАК»
31 августа 2022 год



А.В.Бескорвайный

2



К.В. Кожемяк

Рецензия

на рабочую программу учебной дисциплины БУД.05 Астрономия
специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения
Автор РП: преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ КК «БАК» О.В. Федотова

Рабочая программа учебной дисциплины БУД.05 Астрономия является частью программы подготовки специалистов среднего звена по специальности СПО в соответствии с ФГОС по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения в части освоения основного вида профессиональной деятельности.

Рабочая программа учебной дисциплины БУД.05 Астрономия разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (утвержден Приказом Минобрнауки России № 413 от 17 мая 2012 г. и примерной рабочей программы общеобразовательной учебной дисциплины «Астрономия» для профессиональных образовательных организаций, разработанной ФГБОУ ДПО «Институт развития профессионального образования», 2022г. по специальности среднего профессионального образования 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения, укрупненная группа 08.00.00 Техника и технологии строительства (утвержден приказом Минобрнауки России от 05.02.2018г. № 68 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования») по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения зарегистрирован в Минюсте России 26.02.2018г. № 50136).

Количество часов в рабочей программе учебной дисциплины составляет: обязательная учебная нагрузка- 39 часов, из них теории- 29 часов, практических занятий- 10 часов, промежуточная аттестация студентов проходит в форме дифференцированного зачета. Распределение часов и форма промежуточной аттестации соответствуют действующему учебному плану.

Рабочая программа учебной дисциплины состоит из 6 тем:

- Тема 1 Практические основы астрономии
- Тема 2 Строение Солнечной системы
- Тема 3 Природа тел Солнечной системы
- Тема 4 Солнце и звезды
- Тема 5 Строение и эволюция Вселенной
- Тема 6 Жизнь и разум во Вселенной

Рабочая программа учебной дисциплины БУД.05 Астрономия соответствует требованиям подготовки специалистов по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения и является в образовательных учреждениях СПО учебно- методической документацией для преподавателей астрономии.

Рецензент:

Учитель физики МАОУ СОШ №7 им. А.Т. Момот, высшая категория

_____ А.В. Краева

Подпись А.В. Краевой удостоверяю:

Директор МАОУ СОШ №7 им. А.Т. Момот

_____ С. Саворская



Рецензия

на рабочую программу учебной дисциплины БУД.05 Астрономия
специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

Автор РП: преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ КК «БАК» О.В. Федотова

Данная рабочая программа полностью соответствует современным требованиям к подготовке специалистов для формирования представлений об астрономии как универсальном языке науки, средстве моделирования явлений и процессов, об идеях и методах астрономии, развитию логического мышления, пространственного воображения, алгоритмической культуры, критичности мышления на уровне, необходимом для будущей профессиональной деятельности, для продолжения образования и самообразования

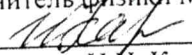
Количество часов: обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 39 часов

В рамках программы учебной дисциплины обучающимися осваиваются личностные, метапредметные и предметные результаты в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования: личностные (ЛР), метапредметные (МР), предметные для базового уровня изучения (ПРБ): ЛР 04 сформированность мировоззрения, соответствующего современному уровню развития науки и общественной практики, основанного на диалоге культур, а также различных форм общественного сознания, осознание своего места в поликультурном мире; ЛР 07 навыки сотрудничества со сверстниками, детьми младшего возраста, взрослыми в образовательной, общественно полезной, учебно-исследовательской, проектной и других видах деятельности; ЛР 09 готовность и способность к образованию, в том числе самообразованию, на протяжении всей жизни; сознательное отношение к непрерывному образованию как условию успешной профессиональной и общественной деятельности; ЛР 13 осознанный выбор будущей профессии и возможностей реализации собственных жизненных планов; отношение к профессиональной деятельности как возможности участия в решении личных, общественных, государственных, общенациональных проблем; ЛР 14 сформированность экологического мышления, понимания влияния социально-экономических процессов на состояние природной и социальной среды; приобретение опыта эколого-направленной деятельности; МР 01 умение самостоятельно определять цели деятельности и составлять планы деятельности; самостоятельно осуществлять, контролировать и корректировать деятельность; использовать все возможные ресурсы для достижения поставленных целей и реализации планов деятельности; выбирать успешные стратегии в различных ситуациях; МР 02 умение продуктивно общаться и взаимодействовать в процессе совместной деятельности, учитывать позиции других участников деятельности, эффективно разрешать конфликты; МР 03 владение навыками познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности, навыками разрешения проблем; способность и готовность к самостоятельному поиску методов решения практических задач, применению различных методов познания; МР 04 готовность и способность к самостоятельной информационно-познавательной деятельности, владение навыками получения необходимой информации из словарей разных типов, умение ориентироваться в различных источниках информации, критически оценивать и интерпретировать информацию, получаемую из различных источников; МР 05 умение использовать средства информационных и коммуникационных технологий в решении когнитивных, коммуникативных и организационных задач с соблюдением требований эргономики, техники безопасности, гигиены, ресурсосбережения, правовых и этических норм, норм информационной безопасности; МР 07. умение самостоятельно оценивать и принимать решения, определяющие стратегию поведения, с учетом гражданских и нравственных ценностей; МР 08 владение языковыми средствами - умение ясно, логично и точно излагать свою точку зрения, использовать адекватные языковые средства; ПРБ 01 сформированность представлений о строении Солнечной системы, эволюции звезд и Вселенной, пространственно-временных масштабах Вселенной; ПРБ 02 понимание сущности наблюдаемых во Вселенной явлений; ПРБ 03 владение основополагающими астрономическими понятиями, теориями, законами и закономерностями, уверенное пользование астрономической терминологией и символикой; ПРБ 04 сформированность представлений о значении астрономии в практической деятельности человека и дальнейшем научно-техническом развитии; ПРБ 05 осознание роли отечественной науки в освоении и использовании космического пространства и развитии международного сотрудничества в этой области.

Автор рабочей программы учебной дисциплины БУД.05 Астрономия разработал тематику согласно ФГОС, акцентировали внимание на самых важных теоретических знаниях и практических умениях, аргументировали важность изучения данной дисциплины, ее практического применения в дальнейшей жизни, продумали литературу и другие актуальные средства получения информации, в том числе и дополнительной.

Использование в учебном процессе данной рабочей программы обеспечит качественное освоение общими и профессиональными компетенциями обучающимися по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

Рецензент:
Учитель физики МАОУ СОШ №3 им. А.С. Пушкина, высшая категория


И.И. Каверина
Подпись И.И. Каверина удостоверяю:
Директор МАОУ СОШ №3 им. А.С. Пушкина



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БРЮХОВЕЦКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

Комплект контрольно-оценочных средств
для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации
в форме дифференцированного зачета по
БУД.05 Астрономия
в рамках программы подготовки специалистов среднего звена (ГПССЗ)
по специальности СПО
08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения

2022



Рассмотрено
на заседании педагогического совета
ГБПОУ КК «БАК»
Протокол № 1 от 31.08 2022 г.

Утверждено
приказом и.о. директора ГБПОУ КК «БАК»
от 31.08 2022 г. № 1395-у

Рассмотрено
методическим советом ГБПОУ КК «БАК»
Протокол № 1 от 31.08 2022 г.

Рассмотрено
учебно-методическим объединением
МЕНОД

Протокол № 1 от 31.08 2022 г.
Председатель УМО
Компаниец А.Н.

Утверждаю
Зам. директора по УР ГБПОУ КК «БАК»
А.В. Бескоровайный
31.08 2022 год

Комплект контрольно-оценочных средств для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации в форме дифференцированного зачета по БУД.05 Астрономия разработан на основе рабочей программы БУД.05 Астрономия по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения. Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установлении их форм, периодичности и порядка проведения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Брюховецкий аграрный колледж», утвержденного директором ГБПОУ КК «БАК» А.В. Юговым 19.01.2016г. приказ №47-Ау.

Разработчик РП:

Федотова О.В., преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ КК «БАК», высшая категория

Федотова О.В.

Разработчик КОС:

Федотова О.В., преподаватель специальных дисциплин ГБПОУ КК «БАК», высшая категория

Федотова О.В.

Рецензент:

Краева А.В., учитель физики МАОУ СОШ №7 им. А.Т. Момот, высшая категория

Краева А.В.



Рецензия

на комплект контрольно-оценочных средств, для проведения промежуточной аттестации по БУД.05 Астрономия для студентов специальности 408.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения в форме дифференцированного зачета, разработанного преподавателем специальных дисциплин О.В. Федотовой

Комплект контрольно-оценочных средств предназначен для оценки результатов освоения БУД.05 Астрономия для студентов специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения в форме дифференцированного зачета.

В комплекте контрольно-оценочных средств четко прописаны результаты освоения дисциплины, т.е. знания, умения. Дано описание показателей оценки результата и четко прописаны их критерии.

По результату освоения дисциплины определена форма аттестации в соответствии с рабочей программой и учебным планом специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения.

Указан тип задания для каждого показателя оценки конкретного результата освоения.


В комплекте контрольно-оценочных средств дан перечень 60 теоретических вопросов, которые позволяют проверить соответствие результатов освоения обучающимися БУД.05 Астрономия требованиям ФГОС по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения. Вопросы сформулированы грамотно, корректно.

В комплекте контрольно-оценочных средств прописаны условия проведения дифференцированного зачета и критерии оценки знаний и умений студентов.

Заключение: содержание и оформление комплекта контрольно-оценочных средств, для проведения промежуточной аттестации по БУД.05 Астрономия для студентов по специальности 08.02.08 Монтаж и эксплуатация оборудования и систем газоснабжения в форме дифференцированного зачета, разработанного преподавателем специальных дисциплин О.В. Федотовой соответствует требованиям Положения о текущем контроле успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, установлении их форм, периодичности и порядка проведения государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Краснодарского края «Брюховецкий аграрный колледж».

Рецензент:

Учитель физики МАОУ СОШ №7 им. А.Т. Момот, высшая категория

 А.В. Краева

Подпись А.В. Краевой удостоверяю:

Директор МАОУ СОШ №7 им. А.Т. Момот

 С. Саворская



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ, НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ ПОЛИТИКИ
КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
«БРЮХОВЕЦКИЙ АГРАРНЫЙ КОЛЛЕДЖ»

План работы
УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ
УМО ОПД и СДСГС

на 2023/2024 учебный год

2023 г.

Рассмотрено УМО ОПД и СДСГС
Протокол № 1
от «31» августа 2023 г.
Председатель УМО ОПД и СДСГС
В.А. Попов Попов В.А.

Утверждаю
зам. директора по учебной работе
ГБПОУ КК «БАК»
С.Н. Пелипенко С.Н. Пелипенко
2023 г.

Согласовано
Старший методист
ГБПОУ КК «БАК»
Л.Н. Компаниец Л.Н. Компаниец
31.08. 2023 г.



Состав учебно-методического объединения

№	Ф.И.О.	Образование	Занимаемая должность	Стаж работы		УД, МДК (по педагогической нагрузке)
				общ.	пед.	
1	Попов В.А.	Высшее	Преподаватель	24	15	МДК 02.01 Реализация технологических процессов монтажа СГ/р и Г/п, МДК 03.01. Организация и контроль работ по эксплуатации систем газораспределения и газопотребления МДК 03.02. Реализация технологических процессов эксплуатации систем газораспределения и газопотребления МДК 04.01 Специальная технология
2	Поварницын А.Л.	Высшее	Преподаватель	31	10	МДК 03.01 Организация и контроль работ по эксплуатации СГ/р и Г/п, МДК 02.01 Специальная технология, ПП.03 ПП (квалификационная), Основы строительного производства, Нормирование труда и сметы
3	Некоз О.А.	Высшее	Преподаватель	32	24	Инженерная графика
4	Федотова О.В.	Высшее	Преподаватель	18	9	Основы гидравлики и теплотехники, МДК 01.02 Реализация проектирования СГ/р и Г/п, УП.01 по ПМ.01 Участие в проектировании СГ/р и Г/п, ПП.01 по ПМ.01 Участие в проектировании СГ/р и Г/п, МДК 01.01 Особенности проектирования СГ/р и Г/п, УП.01 по ПМ.01 Участие в проектировании СГ/р и Г/п, ПП.01 по ПМ.01 Участие в проектировании СГ/р и Г/п, Астрономия
5	Степурко Т.Н.	Высшее	Преподаватель	16	9	Материаловедение, Метрология
6	Петренко П.А.	Высшее	Преподаватель	41	16	Материаловедение, Метрология

Перечень основных направлений работы на 2023-2024 учебный год

1. Аттестация педагогических работников:

- порядок проведения аттестации педагогических работников;
- ознакомление с моделью аттестации на основе использования единых федеральных оценочных материалов (ЕФОМ);
- консультирование преподавателей по вопросам аттестации;
- помощь в формировании предметных, методических, коммуникативных и психолого-педагогических компетенций педагога.

2. Повышение квалификации педагогических кадров:

- организация повышения квалификации педагогических работников в соответствии с графиком;
- реализация модели «Преподаватель-преподаватель» об наставничества в образовательном учреждении;
- организация работы «Школы начинающего педагогического работника»;
- организация взаимодействия ГБПОУ КК «БАК» с образовательными учреждениями высшего образования и профильными предприятиями;
- размещение результатов повышения квалификации на сайте колледжа и социальных сетях.

3. Внедрение стандартов ФГОС СПО:

- изучение нормативно - правовой и методической документации;
- консультирование педагогических работников по формированию ППССЗ;
- участие в краевых семинарах, круглых столах по внедрению ФГОС СПО и ФГОС СОО;
- создание ФПП.

4. Участие в НИР и НИРС:

- организация научно- исследовательской работы педагогических работников и обучающихся;
- организация и проведение колледжных конференций;
- помощь в оформлении конкурсных работ;
- организация дистанционного и очного участия;
- размещение результатов участия на сайте колледжа и социальных сетях.

5. Обмен педагогическим опытом:

- обобщение и распространение результативного педагогического опыта;
- ведение раздела «Научно - методическая деятельность» на сайте колледжа;
- помощь преподавателям в подготовке учебно-методических материалов;
- отбор лучших материалов и представление на рецензирование;
- посещение уроков, помощь в подготовке и проведении открытых уроков и внеаудиторных мероприятий педагогических работников.

6. Инновационная деятельность:

- изучение инновационных педагогических технологий, подбор материалов по их использованию, консультации, подготовка методических рекомендаций;
- апробация элементов цифровой трансформации образовательного учреждения;
- внедрение элементов бережливых технологий в образовательное учреждение, с целью повышения качества учебного процесса;
- оказание методической поддержки педагогических работников по внедрению инновационного образовательного ресурса в образовательный процесс.

Организационные мероприятия

Содержание работы	Ответственный за исполнение	Итоговый материал	Отметка об исполнении
Заседание № 1. АВГУСТ			
1. Рассмотрение основных направлений методической работы на 2023-2024 учебный год.	председатель УМО	перечень основных направлений работы	<i>Выполнено</i>
2. Рассмотрение и утверждение плана работы УМО ОПД и СДСГС на 2023-2024 уч. год	председатель УМО	планы работы УМО ОПД и СДСГС	<i>Выполнено</i>
3 Утверждение ППССЗ на 2023-2024 учебный год.	преподаватели	РП, КТП, КОС	<i>Выполнено</i>
4.Разное			
Заседание № 2. СЕНТЯБРЬ			
1. Рассмотрение и утверждение планов работы учебных кабинетов и лабораторий, планов работы предметных кружков на 2023-2024 уч. год	председатель УМО	Планы работы	<i>Выполнено</i>
2. Рассмотрение и утверждение участия преподавателей в региональных и всероссийских конкурсах.	председатель УМО преподаватели	заявки на участие	<i>Выполнено</i>
3. Утверждение графиков кружков и консультаций на 1 семестр 2023-2024 уч. год	председатель УМО Преподаватели	графики	<i>Выполнено</i>
4 Совершенствование КОС по УД, МДК и ПМ	председатель УМО Преподаватели	КОС	<i>Выполнено</i>
5.Разное			
Заседание № 3. ОКТЯБРЬ			
1. Анализ успеваемости в учебных группах за сентябрь 2023 г.	преподаватели	отчет	<i>Выполнено</i>
2. Рассмотрение и утверждение экзаменационного материала по очной и заочной формам обучения на 1 семестр 2023-2024 уч. год.	председатель УМО	экзаменационный материал	<i>Выполнено</i>
3. Утверждение программ итоговой государственной аттестации выпускников по специальностям на 2023-2024 учебный год.	председатель УМО	программа	<i>Выполнено</i>
4. О направлении на рецензирование методических материалов	преподаватели	Методические материалы	<i>Выполнено</i>
5.Разное			
Заседание № 4 НОЯБРЬ			
.1 Анализ успеваемости в учебных группах за октябрь 2023 г.	преподаватели	отчет	<i>Выполнено</i>
2. Анализ ведения учебной документации.	председатель УМО	положения	<i>Выполнено</i>
3. Ознакомление преподавателей УМО с моделью аттестации.	председатель УМО	модель	<i>Выполнено</i>

4. Разное			
Заседание № 5 ДЕКАБРЬ			
1 Анализ успеваемости в учебных группах за ноябрь 2023 г.	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
2. Отчеты зав. кабинетами о выполненных мероприятиях	зав. кабинетами	отчет	<i>выполнено</i>
3. Отчеты преподавателей о готовности к зимней экзаменационной сессии и запланированных мероприятиях в плане работы УМО	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
4. Участие в научно-исследовательской деятельности в 1 семестра 2023-2024 уч. года	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
5. Разное			
Заседание № 6 ЯНВАРЬ			
1. Итоги работы УМО ОПД и СДСГС за I семестр 2023-2024 уч. года	председатель УМО	отчет	<i>выполнено</i>
2. О ходе и подготовке к аттестации педагогических работников на установление первой и высшей категорий в 2023-2024 учебном году.	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
3. О внедрении элементов бережливых технологий в образовательный процесс	председатель УМО	модель	<i>выполнено</i>
4. Разное			
Заседание № 7 ФЕВРАЛЬ			
1 Анализ успеваемости в учебных группах за январь 2024 г.	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
2. Участие преподавателей УМО ОПД и СДСГС в инновационной неделе колледжа.	преподаватели	методические материалы	<i>выполнено</i>
3. Участие преподавателей и студентов в региональных конкурсах и олимпиадах по специальностям, анализ НИР и НИРС.	преподаватели	методические материалы, научно-исследовательские работы	<i>выполнено</i>
4. О направлении на рецензирование методических материалов	преподаватели	Методические материалы	<i>выполнено</i>
5. Технология радиального мышления	преподаватель Федотова О.В.	Методические материалы	<i>выполнено</i>
Заседание № 8 МАРТ			
1 Анализ успеваемости в учебных группах за февраль 2024 г.	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
2. Отчет преподавателей об осуществлении наставнической деятельности	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
3. Обмен педагогическим опытом по использованию современных образовательных технологий	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
4. Об итогах проведения инновационной недели.	преподаватели	методические материалы	<i>выполнено</i>
3. Утверждение плана проведения недели учебно-методического объединения ОПД и СДСГС	председатель УМО	План	<i>выполнено</i>

5. Разное			
Заседание № 9 АПРЕЛЬ			
1 Анализ успеваемости в учебных группах за март 2024г.	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
2 Анализ участия преподавателей и студентов в олимпиадах профессионального мастерства	преподаватели	отчет	<i>выполнено</i>
3. Организация и проведение демонстрационного экзамена (для ФГОС актуализированных)	председатель УМО	отчет	<i>выполнено</i>
4.Разное			
Заседание № 10 МАЙ			
1 Анализ успеваемости в учебных группах за апрель 2024 г.	председатель УМО	отчет	
2. Степень выполнения плана работы УМО	преподаватели	отчет	
3. Отчет преподавателей о выполнении плана работы кабинетов.	зав. кабинетами	отчет	
4. Разное			
Заседание № 11 ИЮНЬ			
1 Анализ успеваемости в учебных группах за май 2024 г.	председатель УМО	отчет	
2. Об итогах участия в НИР и НИРС.			
3. О подготовке и утверждении ППССЗ (ОПОП) на 2023 -2024 учебный год.	председатель УМО, преподаватели	ППССЗ	
4. Разное			

Протокол №7
заседания учебно-методического объединения ОПД и СДСГС
от 09.02. 2024 г.

Присутствовали: Некоз О.А., Попов В.А., Поварницын А.Л., Степурко Т.Н., Федотова О.В., Петренко П. А.

Рассматриваемые вопросы:

1. Анализ успеваемости в учебных группах за январь 2024 г.
 2. Участие преподавателей учебно-методического объединения в инновационной неделе колледжа.
 3. Участие преподавателей и студентов в региональных конкурсах и олимпиадах по специальностям, анализ НИР и НИРС.
 4. О направлении на рецензирование методических материалов
 5. Технология радиального мышления.
1. Анализ успеваемости по дисциплинам и модулям учебно-методического объединения за январь 2023/2024г.

По первому вопросу выступил председатель УМО Попов В. А. с анализом неуспевающих и неаттестованных студентов по дисциплинам и модулям за январь. Рассмотрев показатели по неуспевающим и неаттестованным, **постановили:** обеспечить более тесную связь преподавателей с кураторами групп и заведующими с целью лучшего изучения студентов, их способностей, индивидуальных качеств, для организации и проведения более качественной индивидуальной работы на консультациях.

2. По второму вопросу выступал председатель УМО. Участие преподавателей учебно-методического объединения в инновационной неделе колледжа. Запланированы для участия на инновационную неделю уроки преподавателя Степурко Т.Н.

Рассмотрев и обсудив предлагаемое мероприятие, **постановили:** преподавателю разработать план по планируемому мероприятию.

3. Участие преподавателей и студентов в региональных конкурсах и олимпиадах по специальностям, анализ НИР и НИРС.

Выступил председатель УМО Попов В. А. с анализом НИР и НИРС за прошедший период 2023-24 учебного года.

Обсудив рассматриваемый вопрос, **постановили:**

Активизировать работу по участию в НИР и НИРС преподавателям УМО, особенно тем, кто в первом семестре не участвовали, а не участвовали все.

4. О направлении на рецензирование методических материалов.

Выступил председатель УМО Попов В. А. с информацией о направлении методических разработок на рецензирование. В выступление отмечалось, что преподаватели УМО в этом учебном году мало отправляют материалов на рецензирование.

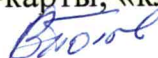
Обсудив рассматриваемый вопрос, **постановили:**

Преподавателям УМО активнее участвовать в направлении методических разработок на рецензирование.

5. Технология радиального мышления.

Выступила преподаватель Федотова О.В. с докладом на тему: «Применение технологии радиального мышления (интеллект-карты, «кластеры») на занятиях.

Председатель УМО ОПД и СДСГС



Попов В. А.

Секретарь



Федотова О. В.

Протокол №8
заседания учебно-методического объединения ОПД и СДСГС
от 04.03. 2024 г.

Присутствовали: Некоз О.А., Попов В.А., Поварницын А.Л., Степурко Т.Н., Федотова О.В., Петренко П.А.

Рассматриваемые вопросы:

1. Анализ успеваемости в учебных группах за февраль 2024 года.
2. Обмен педагогическим опытом по использованию современных образовательных технологий.
3. Рассмотрение и утверждение методических материалов, разработка рабочих тетрадей.
4. Разное:

1. Анализ успеваемости в учебных группах за февраль 2024 года.
По первому вопросу выступил председатель УМО Попов В.А. с анализом неуспевающих студентов по дисциплинам и модулям цикла за февраль.

Рассмотрев, показатели неуспевающих студентов **постановили:** обеспечить более тесную связь преподавателей с кураторами и заведующими с целью лучшего изучения студентов, их способностей, индивидуальных качеств, для организации и проведения более качественной индивидуальной работы на консультациях.

Проведение дополнительных консультаций для «отстающих».

2. По вопросу обмена педагогическим опытом по использованию современных образовательных технологий выступили:

Попов В.А. – Применение мультимедийных технологий в процессе обучения;
Некоз О.А. - Использование метода проектов на уроках инженерной графики;
Федотова О.В. - Использование здоровье сберегающих технологий в процессе обучения;

Поварницын А.Л. - Использование мультимедийных технологий в процессе обучения;

Степурко Т.Н. – Использование практико-ориентированной технологий в процессе обучения.

Петренко П.А. Использование мультимедийных технологий в процессе обучения.

Постановили: принять к сведению опыт преподавателей-коллег, применять на уроках разнообразные методы и технологии обучения.

3. На рассмотрение и утверждение методических материалов, разработка рабочих тетрадей.

Постановили: подготовить и утвердить методические материалы в виде рабочих тетрадей по дисциплинам и МДК. Объявить благодарность председателю УМО Попову В.А. за разработку четырёх рабочих тетради по МДК.

Председатель УМО
ОПД и СДСГС



Попов В.А.

Секретарь



Федотова О.В.