

Отчёт

о работе цикловой комиссии общеобразовательных дисциплин ГБОУ СПО Баймакский
сельскохозяйственный техникум за период с сентября 2013 г. по май 2014 г.

Основные направления и задачи работы цикловой комиссии

1. Совершенствование методов и приемов работы подготовки специалистов.
2. Внедрение инновационных технологий в учебный процесс - методы стимулирования и мотивации учебно - познавательной деятельности студентов.
3. Совершенствование самостоятельной внеаудиторной работы студентов.
4. Организации научно-исследовательской работы студентов.

Преподавателями общеобразовательного цикла постоянно ведется учебно–методическая работа; информационно – методическое обеспечение учебного процесса; работа по формированию, изучению, обобщению и распространению передового педагогического опыта; научно - исследовательская работа студентов (НИРС), ведется воспитательная работа с учащимися.

Постоянно повышается квалификация преподавателей цикла.

Повышение квалификации преподавателей цикла

в Интернет – Университете Информационных технологий по
курсам

- | | |
|-------------|---|
| Мусина Ж.М. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Основы информационной безопасности – 72 часа ➤ Криптографические основы безопасности – 72 часа ➤ Основы MS PowerPoint 2010 – экзамен ➤ Введение в HTML – 72 часа ➤ Введение в правовую информатику, 72 часа |
|-------------|---|

Мусина Ж.М. ,
Магадеева З.Р.,
Буранкаева М.А.,
Юсупова Л.Ш.,
Саяхова Ф.А.,
Кузнецова О.П.,
Адельянова Н.Х. ,
Вахитова Ф.Н.,
Байгутлин Н.Н.,
Мухитов И.Ф

в ФГБОУ ВПО «Башкирский государственный университет»
по программе по повышению квалификации «Подготовка
преподавателей к инновационной деятельности в условиях
реализации ФГОС», 120 часов, удостоверение.

В цикловую комиссию входят следующие преподаватели: Мусина Ж.М. Магадеева З.Р., Буранкаева М.А., Юсупова Л.Ш., Саяхова Ф.А., Кузнецова О.П., Рамазанов К.А., Адельянова Н.Х. , Вахитова Ф.Н., Иващенко А.И., Байгутлин Н.Н., Мухитов И.Ф.

Цикловой комиссией было проведено 7 заседаний, в ходе которых были рассмотрены следующие вопросы: (данные на 1 мая 2014 г.)

1. Рассмотрение педагогической нагрузки преподавателей ЦК общеобразовательных дисциплин на 2013-2014 у.г.
2. Рассмотрение и утверждение учебной документации: рабочие программы и календарно-тематические планы по дисциплинам, планы работы кружков, индивидуальные планы преподавателей на 2013-2014 у.г.
3. Рассмотрение и утверждение планов: план работы цикловой комиссии на 2013-2014 учебный год, индивидуальные планы работы преподавателей.
4. О проверке состояния учебных журналов (I курса) групп первого курса.

5. Контроль за проведением лабораторных занятий, практических занятий, лабораторно-практических занятий, с использованием имеющегося оборудования и приборов. Контроль за разработкой инструкционно - технологических карт к ЛПЗ и ПЗ.
6. Информация об участии во внутритехникумовских конкурсах, среди преподавателей.
7. Информация об участии студентов техникума (под руководством преподавателей нашей ПЦК) в региональных, всероссийских и международных олимпиадах (конкурсах), семинарах, конференциях по учебным дисциплинам, специальностям и ПМ.

На заседания ПЦК заслушаны доклады

1. Доклад «Формирование информационной грамотности студентов как неотъемлемое условие качественной подготовки студентов среднего профессионального образования»
2. Доклад «Организация разноуровневой самостоятельной работы обучающихся на уроке математики в системе СПО»
3. Доклад «Внедрение технологий системно – деятельностного обучения как основа реализации ФГОС»

В своей работе ЦК руководствуется методическими указаниями и рекомендациями заместителя директора по УМР.

Рабочие учебные программы дисциплины, практик и диагностические средства

Все учебные дисциплины ЦК обеспечены примерными программами, на основании которых преподавателями разработаны рабочие программы учебных дисциплин. Программы рассмотрены на заседании объединения общеобразовательных дисциплин.

Содержание дидактических единиц, требования к уровню знаний и умений выпускников соответствует квалификационным требованиям ГОС СПО. Периодичность обновления и современность содержание рабочих учебных программ дисциплин, перечень используемой в учебном процессе учебной литературы соответствует всем действующим в отрасли изменениям.

В рабочих программах учтены межпредметные связи, исключено дублирование материала в содержании учебных дисциплин. В рабочих учебных программах установлено содержание учебной информации и практических (лабораторных) занятий, по каждой теме определены формы и методы контроля результатов.

Самостоятельная работа спланирована по циклам и по учебным дисциплинам. Самостоятельная работа, норматив которой введен в рабочие программы всех дисциплин ЦК, является внеурочной деятельностью студента. Ее объем и содержание определен рабочими программами по учебной дисциплине. Видами самостоятельной работы в основном являются: решение задач, расчетных задач, графических заданий, проведение анализов, решение ситуаций, разработка логических схем, подготовка к выполнению лабораторных работ и отчетов, разработка творческих проектов, работа с нормативно-технической литературой.

Для проведения лабораторных и практических занятий по дисциплинам, преподавателями ЦК разработаны комплекты методических указаний и пособий для проведения лабораторных и практических занятий, комплекты электронных тестов по дисциплинам для итоговой и промежуточной аттестации, а также комплекты экзаменационных билетов, зачетов по дисциплинам.

Организация учебного процесса

Образовательный процесс по всем специальностям строится на основании следующих нормативных документов:

Типового положения об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18.07.2008 г. № 543;

Государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования (второго поколения) утвержденных Министерством образования России в 2002 году;

Положения об итоговой государственной аттестация выпускников образовательных учреждений СПО в Российской Федерации, утвержденного постановлением Госкомвуза России 27.12.95 №10;

Рекомендаций по планированию, организации и проведению лабораторных работ и практических занятий в образовательных учреждениях среднего профессионального образования (письмо Минобразования России от 05.04.99 № 16-52-58 ин/16-13);

Рекомендаций по планированию и организации самостоятельной работы студентов ОУ СПО в условиях действия государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования (письмо от 29.12.2000 №16-52-158 ин/16-13). Преподавателями нашего цикла используются инновационные технологии:

Рамазанов К.А.	Видеоинформация
Мусина Ж.М.	«Мозговой штурм»; «Проектная методика на занятиях «Информатика»»; Мультимедийные презентации и др.
Вахитова Ф.Н.	Технология педагогического сотрудничества.
Юсупова Л.Ш.	Использование элементов модульной технологии на уроках математики; Информационные технологии при презентации лекционных уроков.
Байгутлин Н.Н.	Мультимедиа и компьютерные технологии
Магадеева З.Р.	Исследовательский метод, личностно – ориентированный подход в обучении, ИКТ, педагогика сотрудничества, здоровье сберегающие технологии.
Мухитов И.Ф.	Таблица, электронная карта, ИКТ.
Буранкаева М.А.	Личностно - ориентированный подход в обучении
Адельянова Н.А.	Информационные технологии.

Основными типами учебных занятий являются:

1. Вводное учебное занятие;
2. Учебное занятие по изучению и первичному закреплению нового материала и способов деятельности;
3. Учебное занятие по совершенствованию знаний, умений, навыков и способов деятельности;
4. Учебное занятие по обобщению и систематизации знаний и способов деятельности;
5. Учебное занятие по проверке, оценке и коррекции знаний, умений, навыков и способов деятельности.

Учебные дисциплины, преподаваемые в цикле

Рамазанов К.А.	ОБЖ, Безопасность жизнедеятельности
Мусина Ж.М.	Информатика и ИКТ, Информатика (II курс) Информационные технологии в профессиональной деятельности.
Вахитова Ф.Н.	Физическая культура
Адельянова Н.Х.	
Юсупова Л.Ш.	Математика
Байгутлин Н.Н.	Обществознание
Магадеева З.Р.	Иностранный язык
Кузнецова О.П.	Химия
Мухитов И.Ф.	История, Основы философии, География
Иващенко А.Н.	Иностранный язык, Основы социологии и политологии
Саляхова Ф.А.	Русский язык и культура речи, Литература

Буранкаева М.А. Башкирский язык.

При проведении учебных занятий используются как традиционные методы обучения, так и активные методы (деловые и дидактические игры, проблемное обучение, метод проектов, экскурсии и др.).

На учебных занятиях преподаватели ЦК применяют современные образовательные технологии.

1. Технология контекстного обучения.
2. Технология комплексного применения ЭВМ.
3. Технология сотрудничества.
4. Технология проектной деятельности (метод проектов).
5. Технология учебных задач.
6. Интегрированные занятия.

В учебном процессе широко используются технические средства, информационно-коммуникационные технологии, автоматизированные обучающие и контролирующие системы. Вычислительная техника размещена в кабинете информатики, также преподаватели ЦК имеют по одному компьютеру в своем кабинете и свободный доступ к проектору, что обеспечивает выполнение как комплекса практических и лабораторных занятий по дисциплинам, так и проведение теоретических занятий.

Проведено преподавателями ЦК открытых уроков и мероприятий по своим дисциплинам

Магадеева З.Р.	Дисциплина «Иностранный язык», тема «Охрана окружающей среды».
Байгутлин Н.Н.	«Социальный конфликт» «Гражданское общество» «Гражданские инициативы»
Мухитов И.Ф.	Дисциплина «История», III курс, «Предотвращение и разоружение ядерного оружия»
Вахитова Ф.Н.	Дисциплина «Физическая культура», тема «Передача мяча снизу и сверху двумя руками»
Буранкаева М.А.	Открытый урок по творчеству Х.Тапакова
Мусина Ж.М.	Проведена викторина, среди учащихся I-II курсов с 1 по 6 ноября 2013 года по 2 предметам: Информатика и ИКТ и Информатика. В викторине участвовало 17 студентов (ноябрь 2013 г.). Конкурс презентаций среди студентов БСХТ. В конкурсе участвовало 10 студентов разных специальностей и курсов (декабрь 2013-январь 2014 г.). Участие в общероссийской акции «Час Земли 2014» (март 2014 г.), участие приняло более 30 учащихся, получены сертификаты участников. Публичная защита курсовых работ студентов гр.131, специальность 080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – по ПМ.04 Составление и использование бухгалтерской отчетности, публично защитили 9 студентов.

Кроме, того преподаватели Мухитов И.Ф. и Байгутлин Н.Н. участвовали в конкурсе «Преподаватель года 2014 г.» (первый этап, внутритехникумовский). Оба имеют номинации.

Кроме, то в 2013 г. прошли государственную аттестацию на должность преподавателя: Мухитов И.Ф. и Байгутлин Н.Н. Подтвердили свою категорию: Магадеева З.Р., Вахитова Ф.Н., Иващенко А.Н., Саяхова Ф.А. и другие преподаватели.

Участие в конкурсах и иных мероприятиях (на общероссийском и республиканском уровнях)

- | | |
|----------------|--|
| Саяхова Ф.А. | ➤ Подготовка студентов к олимпиаде среди студентов образовательных учреждений СПО Сибайско – Белорецкого региона РБ по «Русскому языку и культуре речи» |
| Вахитова Ф.Н. | ➤ Районные соревнования по баскетболу, настольному теннису среди сельских поселений. |
| Мухитов И.Ф. | ➤ Подготовка студентов к Республиканскому конкурсу «Шаг в науку» (апрель 2014 г.) |
| Кузнецова О.П. | ➤ Участие в республиканском конкурсе исследовательских работ (проектов). С темой «Химия – наша жизнь, наше будущее» (март 2014 г.). |
| Мусина Ж.М. | <ul style="list-style-type: none"> ➤ Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы для студентов специальности 080114 «Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), участвовали во Втором всероссийском конкурсе "Конкурс педагогических достижений 2013", категория «Лучшая методическая разработка педагога», диплом I степени (сентябрь 2013 г.) ➤ Участие во Втором всероссийском конкурсе "Конкурс педагогических достижений 2013", категория «Лучшее портфолио педагога» на сайте «Методисты.ру». Портфолио преподавателя общеобразовательных дисциплин Мусиной Ж.М., диплом III степени (ноябрь 2013 г.) ➤ Доклад «Формирование информационной грамотности студентов как неотъемлемое условие качественной подготовки студентов СПО», участвовал во Втором всероссийском конкурсе "Конкурс педагогических достижений 2013", категория «Лучший доклад педагога по работе над индивидуальной методической темой», диплом I степени, (ноябрь). ➤ Отчет ЦК общеобразовательных дисциплин ГБОУ СПО БСХТ за период с сентября 2012 г. по март 2013 г., участвовал во Втором всероссийском конкурсе "Конкурс педагогических достижений 2013", категория «Лучший сценарий педагогического совета (заседания ПЦК, МО)», диплом II степени, (декабрь 2013 г.). ➤ Конспект и презентация классного часа «Права и обязанности студентов», участвовал во Втором всероссийском конкурсе "Конкурс педагогических достижений 2013", категория «Лучшая разработка внеучебного мероприятия», диплом II степени, (декабрь 2013 г.). ➤ Участие во Всероссийском интернет – конкурсе педагогического мастерства, организованным Ассоциацией Творческих педагогов России, диплом I степени, (декабрь 2013 г.). ➤ Участие во Всероссийском конкурсе психолого-педагогических знаний "Педагогический марафон - 2014" , диплом II степени, (декабрь 2013 г.). ➤ Подготовка студентов к викторине по географии «Рекорды мира» на сайте «Методисты.ру» (сентябрь 2013 г.) |

- Подготовка участников Всероссийских заочных олимпиад по химии, экологии, генетики и биологии среди школьников 11 классов и студентов СПО/НПО, проводимой в рамках конкурса Интеллектуал (март 2014 г.)
- Подготовка студентов для участия в Третьем всероссийском конкурсе "Конкурс педагогических достижений 2014", в категориях «Лучшая презентация обучающегося» и «Лучший буклет обучающегося» (с сентября 2013 г. по май 2014 г.)
- Подготовка участника Всероссийской олимпиады по дисциплине «Информационные технологии в ПД» среди студентов СПО/НПО, проводимой в рамках конкурса Сообщества Профобразование (май 2014 г.)
- Участие в конкурсе «На получение денежного поощрения лучшими учителями», объявленного Министерством образования РБ (апрель 2014 г.)

Формы внеучебной работы носят разнообразный характер (в том числе и воспитательные).

Проведено открытых воспитательных мероприятий

Рамазанов К.А.	Конкурс «А ну-ка, парни!» Устный журнал (открытое внеклассное воспитательное мероприятие) для студентов I – II курсов «Разум выбирает жизнь», в рамках «1 декабря - День борьбы со СПИДом» в читальном зале техникума (декабрь 2014 г.).
Мусина Ж.М.	Соревнования по баскетболу среди учебных групп.
Вахитова Ф.Н.	Личное первенство по настольному теннису. Открытый классный час, посвященный «9 мая – День Победы».
Буранкаева М.А.	Подготовка и проведение 50-ти летия техникума. Вечер – встреча с писателем земляком Х.Тапаковым . Вечер – встреча с поэтессой – землячкой М.Кужакаевой.
Адельянова Н.Х.	Спартакиада среди СПО и НПО Зауралья. Новогодний Бал – Маскарад.
Мухитов И.Ф.	Внеклассное мероприятие «День Матери».

Уровень учебно-методического, информационного и библиотечного обеспечения ООП СПО

Библиотечный фонд и другие информационно-методические источники по всем специальностям постоянно обновляется. Имеется комплект учебников и пособий для организации работы студентов на учебных занятиях. Среднее отношение числа учебной литературы на одного студента составляет по 1 единице по каждой дисциплине. Все преподаватели являются пользователями ПК, имеют навыки работы в WORD и EXCEL, могут пользоваться информационно-справочными системами, работать со сканером и электронной почтой, тестовой оболочкой. Все методические разработки и материалы для дидактического обеспечения учебного процесса выполняются преподавателями с использованием компьютерной техники. При проведении занятий активно используется мультимедийный проектор.

Стало нормой, как необходимой составляющей работы по всем специальностям, привлечение студентов к самостоятельной работе в лабораториях вычислительной техники по оформлению отчетов по лабораторным и практическим занятиям, написанию рефератов и докладов, поиск информации в Интернет, подготовка презентаций. Результаты распечатываются на принтере в необходимом формате.

Результатом работы преподавательского состава является наличие авторских сертификатов у преподавателя Мусиной Ж.М. - 2 шт.

Преподавателями цикла написаны методические разработки (доклады на заседаниях пед.совета, ЦК, метод.советах)

- | | |
|-------------------|--|
| Рамазанов
К.А. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Доклад «Организационная структура ВС РФ». 2. Лекция «Вооруженные силы РФ». |
| Мусина Ж.М. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Доклад «Формирование информационной грамотности студентов как неотъемлемое условие качественной подготовки студентов среднего профессионального образования» (на заседании ЦК общеобразовательных дисциплин, сентябрь 2013 г.) 2. Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы для студентов специальности 080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 3. Методические рекомендации по оформлению отчетности по учебным и технологическим практикам студентов специальности 080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 4. Методические рекомендации по подготовке курсовой работы ПМ 04 Составление и использование бухгалтерской отчетности - студентами III курса специальности 080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) 5. «Разум выбирает жизнь», устный журнал в рамках «1 декабря - День борьбы со СПИДом». 6. Методические указания (рекомендации) по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине Информатика и ИКТ для студентов специальности 110809 Механизация сельского хозяйства и 111801 Ветеринария. 7. Методические указания (рекомендации) по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности для студентов специальности 080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям). 8. Методические указания по решению задач МДК 02.02 Бухгалтерская технология проведения и оформления инвентаризации. 9. Комплект КОСов по ЕН.02 Информатика для студентов II курса, специальностей 110809 Механизация сельского хозяйства и 111801 Ветеринария. 10. Комплект КОСов по учебной дисциплине Информационные технологии в ПД для студентов специальности 080114. |
| Магадеева З.Р. | <ol style="list-style-type: none"> 1. Методическая копилка классного руководителя (сборник методических разработок и указаний по проведению внеклассных мероприятий). 2. Доклад «Технологии обучения в СПО учреждениях». 3. Методическая разработка «Вперед к Олимпиаде». |
| Буранкаева | <ol style="list-style-type: none"> 1. Методические доклады «Толерантность как гуманистическая |

М.А.	ценность», «Организация самостоятельной работы студентов».
	2. Иллюстрированные тесты по дисциплине «Башкирский язык».
	1. Лекция «секреты здоровья и долголетия».
Вахитова Ф.Н.	2. Методические рекомендации «Профилактика заболеваний органов зрения».
	3. Организация самостоятельных занятий физическими упражнениями для студентов специальных групп.
	1. Методические указания и контрольные задания для студентов – заочников СПО по дисциплине «Основы философии».
Мухитов И.Ф.	2. Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов «Основы философии».
	1. Методические указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Информационные технологии в ПД»
Байгутлин Н.Н.	2. Методические указания по подготовке и проведению ПЗ по «Обществознание»
Адельянова Н.Х.	Методическая разработка «Комплексная спартакиада среди СПО и НПО Зауралья»
Кузнецова О.П.	Методические указания и контрольные задания для заочников (I часть).

Большинство из указанных методических разработок участвуют в общетехникумовском конкурсе методических разработок, в различных номинациях. Конкурс организован методическим кабинетом техникума (методист Денгизбаева М.М.). Все работы соответствуют методическим требованиям и имеют рецензию. Итоги конкурса будут подведены в мае 2014 г.

Создание образовательного сайта преподавателя цикла

- ✓ в социальной сети работников образования ns-portal.ru создан персональный мини-сайт Мусиной Ж.М. (имеется сертификат).
- ✓ Olgakuznetsova.ucoz.ru , nehvoraika.ru – преподаватель Кузнецова О.П.

Создание электронного портфолио преподавателя в Интернете

- ✓ в социальной сети работников образования ns-portal.ru создано электронное портфолио Мусиной Ж.М. (имеется сертификат).
- ✓ На Учительском портале создано электронное портфолио Мусиной Ж.М. (имеется сертификат).

Публикации, в том числе размещенных в Интернете

- | | |
|-------------|---|
| Мусина Ж.М. | 1. Plan of educational work in the group SPO.docx
(http://methodisty.ru/m/files/view/Plan_of_educational_work_in_the_group_SPO.docx) |
| .. | 2. Рабочая программа МДК 02.02 (учебная практика)
(http://methodisty.ru/m/files/view/rabochaya_programma_mdk_02-02_-uchebnaya_praktika) |
| | 3. Рабочая программа МДК 04.02 (учебная практика)
(http://methodisty.ru/m/files/view/rabochaya_programma_mdk_04-02_-uchebnaya_praktika) |
| | 4. Рабочая программа МДК 04.02 (технологическая практика)
(http://methodisty.ru/m/files/view/rabochaya_programma_mdk_04-02_-tehnologicheskaya_praktika) |
| | 5. Программа учебной практики ПМ 05 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих»
(http://methodisty.ru/m/files/view/programma_uchebnoi_praktiki_pm_05_-vypolnenie_rabot_po_odnoi_ili_neskolkim_professiyam_rabochih- |

- [dolzhnostyam sluzhachih\)](#)
6. Творческий отчет Мусиной Ж.М. за 2012-2013 уч.год
(http://metodisty.ru/m/files/view/tvorcheskii_otchet_musinoi_zh-m-_za_2012-2013_uch-god)
 7. Примерный отчет классного руководителя группы
(http://metodisty.ru/m/files/view/primernyi_otchet_klassnogo_rukovoditelya_gruppy)
 8. Доклад "Классный час и формы его проведения"
(http://metodisty.ru/m/files/view/doklad_-_klassnyi_chas_i_formy_ego_provedeniya)
 9. Методические рекомендации по оформлению отчетности по учебным и технологическим практикам студентов специальности 080114 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям),
(http://metodisty.ru/m/files/view/metodicheskie_rekomendacii_k_oformleniju_otchetnosti_k_tehnologicheskim_i_uchebnym_praktikam)
 10. Конспект и презентация к внеклассному мероприятию "Хлеб - это жизнь"
(http://metodisty.ru/m/files/view/konspekt_i_prezentaciya_k_vneklassnomu_meropriyatiju_-hleb_-_eto_zhizn)
 11. Методические рекомендации по написанию курсовой работы ПМ 04
(http://metodisty.ru/m/files/view/metodicheskie_rekomendacii_po_napisaniju_kursovoi_raboty_pm_04)
 12. Презентация "11 октября - День Республики Башкортостан"
(http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/11/11_oktyabrya_-_den_respubliki_bashkortostan.pptx)
 13. Презентация "Методы защиты от компьютерных вирусов"
(http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/11/metody_zashchity_ot_kompyuternyh_virusov.pptx)
 14. Презентация "Компьютерные вирусы"
(http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/11/komputernye_virusy.pptx)
 15. Презентация "Борьба с компьютерными вирусами при работе на ПК"
(http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/11/borba_s_kompyuternymi_virusami_pri_rabote_na_pk.pptx)
 16. Презентация "Алгоритм"
(<http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/11/algorithm.ppt>)
 17. Работа в PowerPoint. Создание красочных презентаций
(http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/4/rabota_v_powerpoint._sozдание_krasochnyh_prezentaciy.zip)
 18. Презентация "Составление и использование бухгалтерской отчетности (словарь терминов, I вариант)"(http://nsportal.ru/sites/default/files/2014/1/sostavlenie_i_ispolzovanie_bukhgalterskoj_otchetnosti_slovar_terminov_i_variant.pptx)
 19. Презентация "Составление и использование бухгалтерской отчетности (словарь терминов, II вариант)"(http://nsportal.ru/sites/default/files/2014/1/sostavlenie_i_ispolzovanie_bukhgalterskoj_otchetnostislovar_terminov_ii_variant.pptx)
 20. Презентация "Ветеринарный врач"
(http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/11/veterinarnyy_vrach.pptx)
 21. 13 тестов к ПМ.04 составление и использование бухгалтерской отчетности для студентов по специальности 080114 Экономика и бухгалтерский учет по отраслям. Тесты выполнены в бесплатной версии easyQuizzY. В каждом тесте от 9 до 13 вопросов. (http://metodisty.ru/m/files/view/testy_k_pm-04_sostavlenie_i_ispolzovanie_buhgalterskoi_otchetnosti)

1. Презентация к уроку информатики на тему "Введение в дисциплину Информатика и ИКТ" на сайте VIDEOUROKI.NET (<http://videouroki.net/filecom.php?fileid=98679979>).

Состояние материально – технической базы

В техникуме при подготовке специалистов используется закрепленная кабинетная система.

Практически за всеми педагогами ЦК закреплены специализированные лаборатории и кабинеты, которые соответствуют требованиям ГОС СПО базового уровня:

- кабинет «Русского языка и литературы» (Саляхова Ф.А.);
- кабинет «Химии» (Кузнецова О.П.);
- кабинеты «Истории, обществознание, основы философии» (Иващенко А.Н., Мухитов И.Ф.);
- кабинет «Математика» (Юсупова Л.Ш.)
- компьютерные классы (Байгутлин Н.Н. и Мусина Ж.М.);
- кабинет «Биологии» и др.

Каждый кабинет имеет минимально необходимое оборудование.

Преподавателями ЦК постоянно проводится работа по совершенствованию учебно-материальной базы кабинетов и лабораторий для улучшения учебного процесса и качества подготовки выпускников. Имеющаяся материально-техническая база позволяет выполнять предусмотренные учебными планами и программами лабораторные и практические работы.

На заседании ЦК было постановлено продолжить работу по совершенствованию учебно-материальной базы по всем специальностям для чего:

- ✓ продолжить работу по дальнейшему оборудованию материально-технической базы кабинетов и лабораторий;
- ✓ подготовка к переходу ФГОС СПО III поколения.

Посещено уроков и мероприятий других преподавателей (данные методического кабинета)

1. Адельянова Н.Х. – 4 урока
2. Иващенко А.Н., Байгутлин Н.Н. – в методическом кабинете нет данных
3. Баранкаева М.А. – 7 уроков
4. Вахитова Ф.Н. – 5 уроков
5. Кузнецова О.П. (как заместитель директора) – 16 уроков
6. Магадеева З.Р. – 6 уроков
7. Мусина Ж.М. (председатель ЦК) – 13 уроков
8. Мухитов И.Ф. – 6 уроков
9. Рамазанов К.А. – 3 урока
10. Саляхова В.А. – 9 уроков
11. Юсупова Л.Ш. – 7 уроков

Кружковая работа и спортивные секции преподавателей цикла (результаты кружковых занятий)

Мухитов И.Ф.	Ведется кружок «Собственный корреспондент». Результатов нет. Кружок не ведется, но систематически выкладываются работы студентов техникума в Интернет, на общественное рассмотрение и обсуждение.
Мусина Ж.М.	<ul style="list-style-type: none"> ➤ "Организация маркетинговой деятельности", студентка гр.121 Самикаева О.М. (http://metodisty.ru/m/files/view/prezentaciya_organizaciya_marketingovoi_deyatelnosti) ➤ "Финансы и кредит", студентка гр.121 Алибаева М. (http://metodisty.ru/m/files/view/prezentaciya_finansy_i_kredit) ➤ "Экономика предприятия", студентка гр.121 Аслаева М.М.

- (http://metodisty.ru/m/files/view/prezentaciya_ekonomika_prepriyatiya)
- "Молоко", студент гр.121 Мурзабаев А.А. (http://metodisty.ru/m/files/view/prezentaciya_moloko)
 - Презентация "Река из молока", студент гр.541 Алимов И.В. (http://metodisty.ru/m/files/view/prezentaciya_reka_iz_moloka)
 - "Своё будущее ты выбираешь сегодня!", студент 322 Саглаев К.Н. (http://metodisty.ru/m/files/view/prezentaciya_svoe_buduchee_ty_vybiraesh_segodnya)
 - "О сыре", автор Барсукова К.А. (http://metodisty.ru/m/files/view/prezentaciya_o_syre)
 - "Сельскохозяйственные машины", студент гр.322 Шакиров Динар (http://nsportal.ru/sites/default/files/2014/02/27/selskokhozyaystvenny_e_mashiny.pptx)
 - "Сельскохозяйственные машины", студент гр.322 Шангиреев Рифат (http://nsportal.ru/sites/default/files/2014/02/27/celskokhozyaystvenny_e_mashiny.pptx)
 - "Николай Второй", студент гр. 131 Воробьев Р.Н. (http://nsportal.ru/sites/default/files/2013/11/nikolay_vtoroy.pptx)
- Байгутлин Н.Н. Ведется кружок «Юный информатик». Результатов нет.
- Адельянова Н.Х. Спортивные секции «Лыжные гонки» и «Волейбол». Результат: участие в районных соревнованиях.
- Буранкаева М.А. ФОП «Основы краеведения».
- Рамазанов К.А. Кружок «Пулевая стрельба». Результат: участие в районных соревнованиях.
- Вахитова Ф.Н. Спортивные секции «Баскетбол» и «Настольный теннис». Результат: участие в районных соревнованиях.

Поощрения преподавателей цикла

1. Диплом от научно-производственного центра «ИНТЕРТЕХИНФОРМ» за высокий профессионализм и методическую грамотность при проведении экспертизы конкурсных работ – преподаватель Мусина Ж.М.
2. Почетная грамота от района ко Дню Учителя – Адельянова Н.Х.
3. Благодарственное письмо от администрации БСХТ, в честь 50-ти летия техникума – каждому преподавателю.
4. Имеются поощрения преподавателям отдельно в приказах БСХТ.

Дополнение

1. Ежеквартальный выпуск стенгазеты «Мирас» - выполняет Буранкаева М.А.
2. Регулярная информация о БСХТ по радиоканалу «Юлдаш» - выполняет Буранкаева М.А.
3. Своевременно отчеты не сданы Саляховой Ф.А. и Иващенко А.Н. о методической и творческой работе за период с сентября 2013 г. по май 2014 г., поэтому не все данные по ним имеются.
4. Методические и творческие отчеты каждого преподавателя цикла прилагаются к данному сводному отчету о работе цикловой комиссии общеобразовательных дисциплин ГБОУ СПО БСХТ за период с сентября 2013 г. по май 2014 г.

10 мая 2014 г.

Председатель ЦК: _____ (Ж.М.Мусина)