

АНАЛИЗ
методической работы ГПОУ «Киселёвский горный техникум»
за 2017-2018 учебный год

Методическая работа является одним из определяющих факторов развития техникума, обеспечивающих высокую степень подготовленности педагогического коллектива к инновационным процессам. Организационной формой методической работы техникума является **методическая служба**, которая координирует деятельность цикловых методических комиссий и интегрирует усилия педагогических работников по совершенствованию образовательного процесса.

Цель анализа: подведение итогов и объективная оценка результатов методической работы педагогического коллектива за 2017-2018 учебный год, выявление проблем и определение основных задач и путей совершенствования деятельности педагогического коллектива на 2018-2019 учебный год.

Методическая работа в 2017-2018 учебном году осуществлялась по теме «Совершенствование информационно-образовательной среды техникума как условие повышения качества подготовки специалистов». Основной **целью** работы являлось создание условий по эффективной реализации в образовательном процессе ФГОС и профессиональных стандартов. В процессе работы над методической темой реализовываются следующие **задачи**:

- оказывать методическую помощь педагогическим работникам по реализации в образовательном процессе Федеральных государственных образовательных стандартов и профессиональных стандартов;
- обновлять содержание образовательной среды через интеграцию на основе инновационных педагогических технологий и методик;
- распространять передовой педагогический опыт с использованием современных форм работы с педагогическими кадрами;
- разработать и скорректировать учебно-методический комплекс дисциплин;
- повышать педагогическое мастерство и квалификацию педагогических работников.

В соответствии с поставленной целью и задачами методическая работа осуществлялась по следующим **направлениям**:

- методическое сопровождение учебного процесса;
- учебно-методическое обеспечение образовательного процесса;
- повышение квалификации и профессиональная переподготовка преподавателей и мастеров производственного обучения;
- аттестация и добровольная сертификация преподавателей и мастеров п/о;
- научно-практическая, учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся;

- участие обучающихся в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, чемпионатах разного уровня;
- распространение педагогического опыта;
- организация мероприятий разного уровня.

Направления методической деятельности реализовывались через следующие **формы**:

- учебно-методический совет;
- цикловые методические комиссии;
- курсы повышения квалификации, обучение по программам профессиональной переподготовки;
- стажировка;
- тематические консультации, семинары, семинары-практикумы, вебинары разного уровня;
- индивидуальные консультации;
- «Школа начинающего преподавателя»;
- «Школа передового педагогического опыта».

Качественный состав педагогических кадров

Методической работой охвачено 5 методистов, 27 преподавателей, их них трое являются внутренними совместителями, и 3 мастера производственного обучения, педагог-психолог, социальный педагог, заведующая отделом по воспитательной работе, заведующие отделениями, начальник МЦПК, заместители директора, директор. На конец 2017-2018 учебного года имеют высшую квалификационную категорию 14 преподавателей и 1 мастер п/о, первую квалификационную категорию – 10 преподавателей и 2 мастера п/о, не имеют квалификационной категории 3 преподавателя. Все преподаватели имеют педагогическое образование.

Анализ методической работы по основным направлениям

1. Методическое сопровождение учебного процесса осуществлялось в форме проведения консультаций, посещения занятий, открытых мероприятий, организации инструктивных семинаров, координирование работы цикловых методических комиссий, участия в учебно-методических советах.

В течение учебного года проводились консультации для различных категорий педагогических работников. Основная тематика консультаций: планирование работы, разработка учебно-методической документации и корректировка имеющейся документации, разработке недостающей методической документации, подготовка к открытым мероприятиям, конкурсам, подготовка материалов к аттестации, подготовка к прохождению добровольной сертификации.

В техникуме организованы три цикловых методических комиссии (ЦМК):

- ЦМК общеобразовательных дисциплин (председатель – Н.Н. Кожемякина);
- ЦМК технических дисциплин (председатель – Ю.А. Пятерникова);
- ЦМК горных дисциплин (председатель – О.П. Стеклова).

Цикловые методические комиссии имеют план работы на текущий учебный год, разработанный в соответствии с темой, целями и задачами методической службы техникума.

Проанализировав работу ЦМК, следует отметить, что целенаправленно ведется работа по освоению педагогами современных методик и технологий обучения. Большое внимание уделяется формированию у обучающихся навыков самостоятельной работы, творческой деятельности на уроках производственного и теоретического обучения, сохранению и поддержанию здоровьесберегающей образовательной среды.

По плану ЦМК в 2017-2018 учебном году проведены открытые мероприятия:

- 23.10 по 27.10.2017г. – неделя ЦМК общеобразовательных дисциплин, 5 открытых занятий. План недели ЦМК выполнен на 100%.
- 14.11.по 21.11.2017 г. - неделя ЦМК технических дисциплин, 8 открытых мероприятий. План недели ЦМК выполнен на 100%.
- 11.12.по 18.11.2017 г. - неделя ЦМК горных дисциплин, 5 открытых мероприятий. План недели ЦМК выполнен на 100%.

В рамках недель цикловых методических комиссий проведены: олимпиада по направлению «Обогащение полезных ископаемых» (Тутукина Ю.В.), олимпиада по учебной дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности» (Кузнецова С.А.), олимпиада по учебной дисциплине «Основы экономики» (Пятерникова Ю.А.), студенческая научно-практическая конференция «Невероятное в вероятном» (Реутова С.М., Пятерникова Ю.А.), конкурс профессионального мастерства «Лучший по профессии» (Реутова С.М., Пятерникова Ю.А.), конкурс профессионального мастерства по устройству и эксплуатации электрических экскаваторов ЭКГ-5А и ЭКГ- 8И (Уварова Л.Г., Иванов А.Ф.), урок-конкурс по слесарной практике, группа ЭК-16 (Чащина Т.А.), викторина по МДК 05.01 «Основы горного дела» (Шип В.А.).

С целью оказания методической помощи и установления соответствия проводимых занятий планирующей документации методическая служба организовала посещение занятий 9 преподавателей (Анохина Н.И., Бубликов Ю.И., Горбунова Л.А., Печерская А.А., Сибирякова Т.П., Сибиряков А.А., Сладкова О.В., Тутукина Ю.В., Уварова Л.Г.), а также посещение открытых мероприятий Пятерниковой Ю.А. и Кожемякиной Н.Н. в рамках проведения недель ЦМК.

Следует отметить, что в 2017-2018 учебном году не проведена запланированная декада открытых занятий.

С целью оказания методической помощи за начинающими и вновь принятыми преподавателями закреплены наставники из числа членов цикловых методических комиссий, разработаны планы совместной работы.

Работала «Школа начинающего преподавателя» (отв. методист Юдина Ю.Г.). План работы выполнен с корректировкой в содержательной части и сроков проведения занятий. Сибиряковой Т.П. успешно прошла обучение по программе профессиональной переподготовки «Педагог профессионального образования» в КемГСХИ в мае 2018 года.

С целью преодоления затруднений в работе, оказания организационной, информационной, учебно-методической и научной поддержки ПР в процессе их профессионального становления и развития творческого потенциала в КГТ организована «Школа передового педагогического опыта». В 2017-2018 учебном году запланировано три заседания с повесткой: «Аттестация педагогических кадров: нормативные документы, требования к заявлению и портфолио» (сентябрь 2017г.), «ЭУМК как компонент информационно-образовательной среды техникума», (ноябрь 2017г.), «Педагогическая гостиная: «Современные педагогические технологии: опыт и перспективы использования в ВОП» (май). Первое заседание ШППО состоялось 7.09.2017г. Преподаватели ознакомились с графиком аттестации, рассмотрели форму подачи заявлений и т.п. Второе заседание проведено 30.01.2018г. по теме «ЭУМК как компонент информационно-образовательной среды техникума», где рассмотрены актуальность создания и использования ЭУМК, этапы создания ЭУМК, структура ЭУМК дисциплины, требования к оформлению ЭУМК, типичные ошибки при создании и внедрении ЭУМК. Третье заседание «Школы передового педагогического опыта» будет перенесено на следующий учебный год.

Целью учебно-методического совета (УМС), в состав которого входят представители ППР ГПОУ «Киселёвский горный техникум», является создание условий по эффективной реализации в образовательном процессе Федеральных государственных образовательных стандартов.

Задачи:

- оказывать методическую помощь ППР по реализации в образовательном процессе Федеральных государственных образовательных стандартов;
- обновлять содержание образовательной среды через интеграцию на основе инновационных педагогических технологий и методик;
- распространять передовой педагогический опыт с использованием современных форм работы с педагогическими кадрами.

УМС техникума направляет работу цикловых методических комиссий, анализирует качество обученности студентов, определяет пути коррекции, определяет деятельность педколлектива по повышению квалификации и аттестации кадров.

План работы УМС подчинен задачам методической работы и находится в соответствии с методической темой техникума. В течение учебного года методическим советом техникума были проведены заседания по следующим темам:

СЕНТЯБРЬ 2017

1. Планирование работы УМС техникума на 2017-2018 учебный год

- Ответственный: Орлянская С.Г., зам. директора по УМР
2. Утверждение состава ЦМК, учебно-методической документации.
Ответственные: Юдина Ю.Г., председатели ЦМК
 3. О подготовке к III городскому заочному конкурсу «Шаг к вершинам мастерства» (27.10.2017г.)
Ответственные: Орлянская С.Г., зам. дир. по УМР,
Юдина Ю.Г., методист,
 4. Подготовка к конкурсу «Преподаватель года - 2018»
Ответственный: Орлянская С.Г., зам. дир. по УМР
 5. О подготовке к неделе ЦМК ОД
Ответственный: председатель ЦМК ОД Кожемякина Н.Н.
 6. О подготовке ШПР «Аттестация педагогических кадров» (07.09.2017г.)
Ответственный: Орлянская С.Г., зам. дир. по УМР
 7. О подготовке к ИМС «Внедрение демонстрационного экзамена в образовательный процесс. Нормативно-методические основы разработки образовательных программ с учётом требований профессиональных стандартов» (19.10.2017)
Ответственные: Флейшгауэр П.А., зам. директора по УПР, председатель ЦМК ТД Пятерникова Ю.А.

ОКТАБРЬ 2017

1. О подготовке ко II областному конкурсу на лучшее электронное портфолио «Молодежь. Наука. Успех» (14.12.2017г.)
Ответственный: методист Лесняк Т.В.
2. О подготовке к областному семинару-практикуму для зам. директоров по УВР, ВР, зав. отделов ВР «Использование современных технологий во внеурочной деятельности ПОО» (23.11.17)
Ответственный: зав. отделом ВР Богдан И.Г.
3. О подготовке к неделям ЦМК ТД и ГД. Утверждение планов недель ЦМК
Ответственные: председатели ЦМК Пятерникова Ю.А.,
Стеклова О.П.
4. О подготовке к ШПР: «ЭУМК как компонент информационно-образовательной среды техникума» (16.11.2017)
Ответственный: методист Лесняк Т.В.
5. О подготовке учебно-методической документации в соответствии с профессиональными образовательными программами ФГОС СПО по ТОП-50 по укрупненной группе 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»
Ответственный: методист Юдина Ю.Г.
6. О подготовке к проведению промежуточной аттестации по общеобразовательным дисциплинам при реализации программ среднего общего образования в пределах профессиональных образовательных программ по подготовке квалифицированных рабочих
Ответственный: зам. директора по УМР Орлянская С.Г.
7. О подготовке к внутритехникумовским олимпиадам по учебным дисциплинам (в соответствии с планом работы)

Ответственные: председатели ЦМК Пятерникова Ю.А.,
Стеклова О.П., Кожемякина Н.Н.

ФЕВРАЛЬ 2018

1. Анализ городских и областных мероприятий, проведенных на базе ГПОУ КГТ

Ответственный: Лесняк Т.В., методист

2. Анализ проведенных недель ЦМК

Ответственный: Лесняк Т.В., методист

3. О подготовке к декаде открытых уроков ППР

Ответственный: Лесняк Т.В., методист

4. О подготовке ко II смотрю-конкурсу учебно-методических материалов ППР техникума. Утверждение Положения

Ответственный: Лесняк Т.В., методист

5. О подготовке к внутритехникумовским олимпиадам по учебным дисциплинам (в соответствии с планом работы)

Ответственный: Юдина Ю.Г., методист

6. О подготовке к олимпиадам по общеобразовательным дисциплинам, в рамках подготовки к областной олимпиаде по общеобразовательным предметам (русский язык, математика, биология)

Ответственный: Кожемякина Н.Н., председатель ЦМК ОД

МАЙ 2018

1. Анализ участия студентов в городских, областных и внутритехникумовских олимпиадах по учебным дисциплинам

Ответственный: Юдина Ю.Г., методист

2. О внесении изменений в порядок проведения государственной итоговой аттестации

Ответственный: Кузьмина Е.В., методист.

2. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса заключается в разработке планирующей и учебно-методической документации по реализуемым в техникуме ППССЗ и ППКРС. К началу 2017–2018 учебного года педагогические работники разработали:

- рабочие программы профессиональных модулей и учебных дисциплин;
- рабочие программы учебной и производственных практик;
- календарно–тематические планы по дисциплине/МДК;
- учебно–методические комплексы, включающие методические указания по выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине/модулю; методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы; контрольно-измерительные материалы и контрольно-оценочные средства для проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся.

Но в ходе проверки указанной документации выявлены следующие недостатки: несоответствие рабочих программ учебному плану или ФГОС СПО специальности/профессии, несоответствие календарно-тематического плана и рабочей программы, некачественная разработка методических

указаний и методических рекомендаций, контрольно-оценочные средства не обновлены, нет практической направленности оценочных средств и др.

С целью единообразия оформления и приведения в соответствие учебно-методической документации (рабочие программы и календарно-тематические планы) с положениями и требованиями ФГОС методической службой проведены инструктивные семинары «Подготовка учебно-методической документации преподавателя к новому учебному году» для преподавателей по цикловым методическим комиссиям.

3. Повышение квалификации и профессиональная переподготовка преподавателей и мастеров производственного обучения является одним из главных направлений методической работы. Повышение квалификации должно носить опережающий характер, обеспечивающий профессионально-личностное развитие педагога, непрерывное совершенствование его профессиональных качеств и способностей.

На курсах повышения квалификации в ГБУ ДПО КРИПО в объеме 72 часов прошли обучение преподаватели – Шип В.А., Бубликов Ю.И., Сибиряков А.А., Кузнецова С.А., Черепанова Л.В., Флейшгауэр П.А. Преподаватели Тутукина Ю.В., Пятерникова Ю.А., методист Лесняк Т.В. прошли дистанционные курсы по дополнительным профессиональным программам организации электронного обучения в ФГБОУ ВО «КузГТУ». Калиткина Е.В., методист, и Малая Е.Б., социальный педагог, прошли обучение на очно-заочных курсах в ГБУ ДПО КРИПО по программе «Организация сопровождения социальной адаптации и профессионального самоопределения обучающихся». Сибирякова Т.П. прошла на обучение по дополнительной профессиональной программе переподготовки «Педагог профессионального образования» в ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт». Краткосрочные курсы повышения квалификации в ФГБОУ ВО «КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева» по программе «Управление изменениями» прошли директор Чеснокова Л.А. и зам.директора по УМР Орлянская С.Г. Успешно прошли обучение по программе «Подготовка управленческих команд профессиональных образовательных организаций, обеспечивающих качество подготовки квалифицированных рабочих и специалистов для региона» директор Чеснокова Л.А., зам.директора по УМР Орлянская С.Г., зам.директора по УПР Флейшгауэр П.А.

На базе ГПОУ КГТ были организованы курсы повышения квалификации ГБУ ДПО «КРИПО» по программе «Активные и интерактивные технологии обучения в профессиональном образовании». Обучение прошли 24 педагогических работника техникума и 4 преподавателя из других ПОО.

Преподаватель Пятерникова Ю.А. прошла краткосрочные курсы повышения квалификации по программе «Организация демонстрационного экзамена в рамках ГИА по ТОП-50».

Преподаватель Каткова И.В. в рамках участия в конкурсе «Преподаватель года» прошла обучение в ГБУ ДПО «КРИПО» по программе «Психолого-педагогическое и методическое сопровождение конкурсов педагогических работников профессиональных образовательных организаций», в ГОБУ ДПО «Кемеровский объединенный учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям, сейсмической и экологической безопасности» (КОУМЦ по ГО и ЧС) – «Обучение должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС».

Преподаватель Головина О.В. прошла курсы повышения квалификации по программе «Теория и методика преподавания общеобразовательных дисциплин в профессиональных образовательных организациях».

Преподаватель Реутова С.М. прошла курсы повышения квалификации по программе «Охрана труда и пожарная безопасность» и освоила «Пожарно-технический минимум».

Преподаватели Шип В.А., Бубликов Ю.И., Сибиряков А.А. и Флейшгауэр П.А. получили Свидетельства на право участия в качестве эксперта в региональных чемпионатах «Молодые профессионалы» (WORLD SKILLS RUSSIA) в Кемеровской области по компетенции «Электрослесарь подземный» (выданы ГБУ ДПО КРИПО, Кемеровский региональный координационный центр «Ворлдскиллс Россия» 29.09.2017).

В целях подготовки педагогических работников к проведению демонстрационного экзамена как формы государственной итоговой аттестации был организовано дистанционное обучение с получением свидетельства эксперта, которое дает право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills. Свидетельства получили 20 работников техникума и 4 представителя работодателей.

С целью повышения квалификации преподаватели принимали участие в городских и областных семинарах, конкурсах, консультациях, августовской конференции, вебинарах, работе методических объединений.

В техникуме методисты организовали и провели семинар-практикум по теме «Современные технологии в обучении и воспитании», в ходе которого преподаватели и мастера п/о, используя интерактивные формы взаимодействия, поделились опытом применения современных технологий: разноуровневое обучение (Тутукина Ю.В.), использование ИКТ в образовательном процессе (Кузнецова С.А.), возможности интерактивной доски (Юдина Ю.Г.), проблемное обучение при проведении занятий учебной практики (Иванов А.Ф., Чашина Т.А.), динамические паузы как элемент здоровьесберегающих технологий (Лесняк Т.В., Каткова И.В.), технология принятия решения, поиска и обработки информации «Стратегическая сессия» (Богдан И.Г.), интерактивная площадка «МультиБАТТЛ» (Карпова Н.Н.).

Преподаватели Пятерникова Ю.А., Сибирякова Т.П., Мишина Н.Н. прошли 72 часовую стажировку без отрыва от производства на предприятиях АО «СУЭК-Кузбасс», АО «Поляны».

4. Аттестация и добровольная сертификация преподавателей и мастеров п/о – составная часть повышения квалификации. Она предполагает повышение квалификации, развитие творческой активности, стимулирование деятельности, дифференцированную оценку результатов педагогического труда.

В течение учебного года осуществлялось методическое сопровождение аттестуемых преподавателей. В ходе подготовки к аттестации были систематизированы документы аттестуемых, подготовлены портфолио, проведено инструктивно-методическое индивидуальное консультирование.

По результатам прохождения процедуры аттестации высшая квалификационная категория присвоена преподавателям Катковой И.В., Кузьминой Е.В., первая квалификационная категория - мастеру производственного обучения Иванову А.Ф., преподавателям Сладковой О.В., Тутукиной Ю.В., Уваровой Л.Г.

Добровольную сертификацию успешно прошли Кожемякина Н.Н., Ретлинг Н.П., Горбунова Л.А., Реутова С.М., Воронина Л.Г., Анохина Н.И., Головина О.В., Шип В.А., Заикина Г.В., Стеклова О.П., Уварова Л.Г., Кузьмина Е.В., Иванов А.Ф., Чащина Т.А.

5. Научно-практическая, учебно-исследовательская и проектная деятельность обучающихся реализовывалась через участие в конференциях и конкурсах. Проводилась работа по сопровождению студентов для участия в конкурсах профессионального мастерства, научно-практических конференциях. Успешным стало руководство научно-исследовательской работой студентов у преподавателей Пятерниковой Ю.А., Кожемякиной Н.Н. Их студенты заняли призовые места в НПК городского и областного уровней: Миронов Геннадий 1 место в городской НПК «Молодежь и наука Кузбасса», 1 место во Всероссийской научно-практической конференции «Наука. Образование. Культура. Актуальные проблемы и практика их решения (Федеральный и региональный аспекты)», Келлер Антон 3 место в VIII региональной студенческой НПК «Открытый мир». Приняли участие в III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные научные исследования – 2018» Руденко В., Вдовин А., Мухарев К., Сторожилов А., в X Всероссийской научно-практической конференции молодых ученых с международным участием «Россия молодая» - Рожко К. Успешным стало участие Данукина В. в Областной учебно-практической студенческой конференции «I'm a professional» («Я – профессионал») на английском языке, где он стал победителем в номинации «Лучшая презентация работы» (руководители: Горбунова Л.А., Уварова Л.Г.).

В конкурсах разного уровня имеют призеров Пятерников Ю.А., Уварова Л.Г., Иванов А.Ф., Бубликов Ю.И., Кузнецова С.А., Тутукина Ю.В., Реутова С.М.: Иванова Мария 3 место в II межрегиональном конкурсе студенческих бизнес-проектов развития малого предпринимательства «Золотая подкова».

6. Участие обучающихся в конкурсах профессионального мастерства, олимпиадах, чемпионатах разного уровня служит одним из показателей высокого профессионализма преподавателей по выявлению способностей обучающихся и формированию профессиональных компетенций.

С целью выявления одаренных обучающихся и подготовки их для участия в городских и областных соревнованиях в техникуме во 2 семестре проведены олимпиады по дисциплинам «Электротехника и электроника», «Русский язык», «Биология», «Математика».

Результативным участие оказалось в городской олимпиаде по учебной дисциплине «Экономика организации», где Янчевский Е. занял 2 место в личном зачете, и в городской олимпиаде по дисциплине «Электротехника и электроника» команда заняла 3 место, а Костылева Я. – 2 место в личном зачете. В областной олимпиаде по дисциплине «Электротехника и электроника» Костылева Я. стала участником. Выступление на городской олимпиаде по учебной дисциплине «Русский язык и культура речи», областной олимпиаде по дисциплине «Русский язык и культура речи», областной олимпиаде по общеобразовательным дисциплинам (русский язык, математика, биология) отмечено участием.

10 октября 2017 года на базе ГПОУ «Кемеровский горнотехнический техникум» проходил отборочный тур Регионального чемпионата WorldSkills Russia-2017 Кемеровской области по компетенции «Электрослесарь подземный», в котором принял участие студент группы ЭРГО-14 Золотенко Николай (преподаватель Бубликов Ю.И.).

27 октября 2017 года на базе ГПОУ КГТ проведен III городской заочной конкурс «Шаг к вершинам мастерства» среди обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений городов Прокопьевска и Киселевска. Среди лучших конкурсных работ - видеоролики наших студентов: «Если ты крут – тебе к нам!», Чашин Никита Владимирович, Щуков Захар Дмитриевич – 2 место, «Введение в специальность “Обогащение полезных ископаемых”», Медведев Илья Валерьевич, Савельева Марина Ивановна, Ступина Дарья Александровна – 2 место, «Электрослесарь подземный», Орлянский Александр Владимирович – 2 место, «Актуальность профессии «Обогатитель полезных ископаемых», Медведев Илья Валерьевич, Иванова Анастасия Александровна – 3 место.

В ГПОУ КГТ 14 декабря 2017 года был проведен II областной конкурс на лучшее электронное портфолио «Молодежь. Наука. Успех» среди студентов профессиональных образовательных организаций Кемеровской области. В конкурсе принял участие Рожко Кирилл (руководитель Креер В.Н.).

На базе ГПОУ ПЭМСТ 18 апреля 2018г. проводилась Областная олимпиада профессионального мастерства по укрупненной группе специальностей 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика, в которой участвовал Рожко Кирилл (группа ЭРГО-15). Эксперты жюри отметили, что Рожко К. был лучшим по выполнению комплексных заданий I уровня, но при

выполнении задания II уровня для демонстрации определённого вида профессиональной деятельности в соответствии с требованиями ФГОС и профессиональных стандартов с применением практических навыков набрал минимальное количество баллов.

7. Распространение педагогического опыта осуществляется через участие педагогов в профессиональных конкурсах, конференциях, проведении открытых мероприятий, публикации собственных учебных, учебно-методических материалов.

Опыт работы зам.директора по УПР Флейшгауэр П.А. по направлению «Социальное партнерство и практико-ориентированность профессионального образования» представлен в журнале ГБУ ДПО КРИПО «Образование. Карьера. Общество», №4, 2017.

Преподаватели успешно представили свой опыт на конференциях: на III Всероссийской научно-практической конференции «Актуальные научные исследования – 2018» преподаватель Кожемякина Н.Н. получила 2 место, преподаватель Кулакова Е.Л. отмечена сертификатом за участие, на V Международной научно-практической конференции педагогических работников профессионального образования «Компетентностный подход как основа подготовки конкурентоспособных выпускников» преподаватель Кожемякина Н.Н. награждена дипломом за 2 место, Кулакова Е.Л. – дипломом лауреата.

Преподаватели техникума Штыкова Наталья Юрьевна приняла участие в областном конкурсе «Лучший электронный образовательный ресурс для профессиональных образовательных организаций», зав. отдела ВР Богдан И.Г.– участник Областного конкурса «ПРОФориентир-2017», преподаватель Каткова И.В. приняла участие в областном конкурсе «Учитель года по курсу «ОБЖ» («Преподаватель года по дисциплине «БЖ») Кемеровской области 2017 года», организованном главным управлением МЧС России по Кемеровской области. Методист Лесняк Т.В. осуществляла методическое сопровождение преподавателя Катковой И.В. по подготовке к областному конкурсу «Преподаватель года-2018». По итогам конкурса Каткова И.В. стала финалистом, вошла в десятку лауреатов, а также стала победителем в номинации «Лучший преподаватель глазами студентов», обладателем диплома II степени в интернет-голосовании областного-конкурса «Преподаватель года – 2018».

Результативным оказалось в 2017-2018 учебном году участие педагогических работников в IV Международном конкурсе педагогического творчества «Ступени мастерства»: диплом 2 степени - Каткова И.В., диплом 3 степени - Кулакова Е.Л., Уварова Л.Г., диплом лауреата - Головина О. В., Штыкова Н.Ю., Печерская А.А., Кузнецова С.А., сертификат участника - Балахонова Т.В., Горбунова Л.А., Карпова Н.Н., Ретлинг Н.П.

ГПОУ КГТ приняло результативное участие в областном конкурсе «Лучший сайт профессиональной образовательной организации Кемеровской

области», в номинации «Лучшая видеогалерея» - 1 место, «Лучшая фотогалерея» - 2 место.

Педагогические работники Богдан И.Г., Кузьмина Е.В., Карпова Н.Н., Лесняк Т.В., Юдина Ю.Г., Кожемякина Н.Н., Кулакова Е.Л., Головина О.В. представили свой педагогический опыт в виде учебно-методической продукции на Областной выставке-ярмарке научно-методических материалов педагогических работников профессиональных образовательных организаций Кемеровской области, где Богдан И.Г., Кузьмина Е.В., Карпова Н.Н. получили 3 сертификата участника, техникум отмечен дипломом за победу в номинации «Содержательность и разнообразие материалов по воспитательной работе».

8. Организация мероприятий разного уровня.

В первом семестре 2017-2018 учебного года проведены одно городское и два областных мероприятия. 27 октября 2017 года на базе ГПОУ КГТ проведен III городской заочной конкурс «Шаг к вершинам мастерства» среди обучающихся государственных профессиональных образовательных учреждений городов Прокопьевска и Киселевска. На конкурс представлены творческие работы студентов из 9 профессиональных образовательных организаций г.г. Прокопьевска и Киселевска. Представлено 32 конкурсные работы, из них в номинации «Лучшая компьютерная презентация» - 20 работ, в номинации «Лучший видеоролик» - 12 работ. Студентами созданы компьютерные презентации и видеоролики о профессиях и специальностях. В работах ребята представили информацию о содержании и условиях труда в профессии/специальности, ее востребованности на рынке труда, условиях и особенностях ее получения в образовательном учреждении; об организациях и учреждениях, в которых требуются люди этой профессии/специальности. Итоги конкурса подводило жюри в составе Юдиной Ю.Г., методиста ГПОУ КГТ; Калиткиной Е.В., методиста ГПОУ КГТ; Вычегжаниной Е.Л., методиста ГПОУ ПТТ; Гурского А.В., преподавателя, программиста ГПОУ КПК. Руководство проведением конкурса осуществлялось заместителем директора по УМР Орлянская С.Г.

При оценке работ учитывался жанр конкурсной работы (интервью, репортаж, видеоклип и т. д. и т.п.), продолжительность видеоролика и презентации в интерактивном режиме, использование при монтаже и съёмке видеоролика специальных программ и инструментов, единый стиль презентации (цвет, шрифт, начертание, выравнивание). Следует отметить, что на конкурс представлены презентации и видеоролики о профессиях и специальностях, различного жанра, разнообразных идей и творческого подхода. Члены жюри отметили хорошее качество выполнения работ в части раскрытия сути профессии и необходимых профессиональных качеств, а также в оформлении и соблюдении технических требований. Следует отметить, что некоторые работы не раскрывают сути профессии, а их содержание имеет какое-то отношение к профессии или специальности, либо раскрывает одну из сторон профессии и специальности. Ряд работ имеют грубые нарушения

требований: в заявке и в презентации указаны разные авторы; в презентации и в заявке указаны разные названия конкурсной работы; продолжительность видеоролика в два раза превышает указанные в требования 3 минуты. Жюри приняли решение не отклонять работы. Эксперты жюри отметили в компьютерных презентациях избыточное содержание текста в презентациях, что снижает общее эмоциональное восприятие работы, а также перегрузка иллюстрациями без информативного содержания.

Определено по 7 лучших работ студентов в номинации «Лучший видеоролик» и 4 – в номинации «Лучшая компьютерная презентация». Среди лучших конкурсных работ - видеоролики наших студентов: «Если ты крут – тебе к нам!», Чашин Никита Владимирович, Щуков Захар Дмитриевич, – 2 место, «Введение в специальность “Обогащение полезных ископаемых”», Медведев Илья Валерьевич, Савельева Марина Ивановна, Ступина Дарья Александровна – 2 место, «Электрослесарь подземный», Орлянский Александр Владимирович – 2 место, «Актуальность профессии «Обогатитель полезных ископаемых», Медведев Илья Валерьевич, Иванова Анастасия Александровна – 3 место. Все участники отмечены сертификатами участников конкурса, победители и призеры - дипломами.

7 декабря 2017 года в техникуме отделом по ВР и методической службой был организован и проведен областной семинар – практикум «Использование современных технологий во внеурочное время ПОО» для заместителей директоров, начальников и заведующих отделов воспитательной работы, педагогов – организаторов. В семинаре участвовало около 30 слушателей из 18 профессиональных организаций городов Кемеровской области: Новокузнецка, Киселёвска, Кемерово, Прокопьевска, Прокопьевского района, Осинников. Гости познакомились с новинками социальных, воспитательных технологий, применяемых во внеурочное время. На семинаре были проведены мероприятия, организованные специалистами горного техникума. Мастер – класс по игровым технологиям (методист Лесняк Т.В.), круглый стол с использованием технологии группового обсуждения «Мировое кафе» и технология принятия решения, поиска и обработки информации. «Стратегическая сессия» (зав. отделом воспитательной работы Богдан И.Г.), технология «Воркшоп» (педагог - организатор), профилактический «МультиБаттл» (педагог – психолог Карпова Н.Н.). По итогам семинара – практикума всем слушателям были вручены сертификаты участников.

На базе нашего техникума в соответствии с планом работы Некоммерческой организации «Союз директоров профессиональных образовательных организаций Кемеровской области» 14 декабря 2017 года был проведен II областной конкурс на лучшее электронное портфолио «Молодежь. Наука. Успех» среди студентов профессиональных образовательных организаций Кемеровской области. В конкурсе приняли участие 37 студентов из 29 ПОО Новокузнецка, Кемерово, Ленинска-Кузнецкого, Междуреченска, Киселёвска, Мариинска, Прокопьевска, Анжеро-Судженска, Белово, Таштагола. Конкурс проводился с целью отслеживания и оценивания значимых результатов студентов по освоению общих и

профессиональных компетенций, готовности их к выполнению профессиональной деятельности, способности практически применять приобретенные умения, знания и опыт. Для проведения конкурса заместителем директора по УМР и методической службой была проведена большая подготовительная работа по корректировке Положения, соответствующей документации для жюри на каждый этап конкурса. Конкурс проходил с 15 ноября по 14 декабря 2017 года и включал в себя три этапа: прием и регистрация конкурсных материалов; экспертная оценка представленных работ (отборочный, областной, с 5 декабря 2017г. по 12 декабря 2017г.); представление и защита портфолио, набравших наибольшее количество баллов в отборочном этапе (очный, 14 декабря 2017г.). На отборочном этапе при помощи балльной системы члены жюри оценивали представленные на конкурс предметно-профессиональные портфолио и проводили экспертную оценку анкет участников. Компетентное жюри, состоящее из специалистов ГБУ ДПО КРИПО Чекалиной Т.А., Гуляевой М.А., заместителей директора СПО КО Летяевой О.А., методиста НО «Совет директоров СПО КО» Савковой И.В., методиста ГПОУ «Киселевский педагогический колледж» кандидата педагогических наук Н.О. Хлупиной, преподавателя ГПОУ «Кузнецкий индустриальный техникум» Максименко Н.В., осуществляло экспертную оценку представленных портфолио студентов. Работы оценивались по шести профилям: Горный; Технический; Транспортный; Строительный; Педагогический (в т. ч. художественный), спортивный; Информационные технологии, коммерция, агропромышленный, сфера услуг. В III очном туре (защите портфолио) приняли участие 17 студентов из 16 ПОО Кемеровской области. В рамках финального этапа конкурса участники презентовали портфолио и отвечали на вопросы членов жюри. Презентация портфолио сопровождалась презентационным выступлением и занимала не более 10 минут, ответы на вопросы жюри - не более 5 минут. По результатам конкурса лучшие работы были отмечены дипломами 1, 2, 3 степени. Один конкурсант не смог присутствовать на очном этапе Конкурса, присвоено звание лауреата конкурса на лучшее электронное портфолио «Молодежь. Наука. Успех». Портфолио Рожко Кирилла не прошло отборочный этап, Кирилл отмечен сертификатом участника.

Члены жюри отметили высокий уровень представленных работ в части образовательной и профессиональной активности, интереса молодого поколения к творческой, социальной, коммуникативной деятельности.

В техникуме 10 января 2018 года методисты организовали и провели семинар-практикум по теме «Современные технологии в обучении и воспитании», в ходе которого преподаватели и мастера п/о, используя интерактивные формы взаимодействия, поделились опытом применения современных технологий: разноуровневое обучение (Тутукина Ю.В.), использование ИКТ в образовательном процессе (Кузнецова С.А.), возможности интерактивной доски (Юдина Ю.Г.), проблемное обучение при проведении занятий учебной практики (Иванов А.Ф., Чащина Т.А.), динамические паузы как элемент здоровьесберегающих технологий (Лесняк

Т.В., Каткова И.В.), технология принятия решения, поиска и обработки информации «Стратегическая сессия» (Богдан И.Г.), интерактивная площадка «МультиБАТТЛ» (Карпова Н.Н.).

Вывод: цель методической работы была достигнута частично, так как не удалось решить задачу по разработке и корректировке учебно-методического комплекса дисциплин. Мероприятия плана работы реализованы не полностью. Положительной и результативной является деятельность МС техникума по повышению квалификации педагогических работников.

Рекомендации:

– при составлении планов работы ЦМК спланировать проведение круглых столов, недель открытых мероприятий, семинаров, а также мероприятия по контролю, диагностике, мониторингу качества выполнения проведенных мероприятий;

– продолжить проведение индивидуальных и тематических консультаций, посещение занятий преподавателей с целью оказания методической помощи, работу «Школы начинающего преподавателя», «Школы передового педагогического опыта»;

– провести декаду открытых занятий в 2018-2019 учебном году;

– продолжить работу педагогического коллектива по совершенствованию программной и учебно-методической документации по реализуемым специальностям и профессиям СПО. На заседаниях ЦМК ознакомиться с Положениями ГПОУ КГТ по учебно-методической документации, при разработке контрольно-оценочных средств предусмотреть практико-ориентированные задания;

– активизировать работу по оформлению и оснащению учебных аудиторий, лабораторий, мастерских;

– продолжить работу по совершенствованию профессионального мастерства. Обеспечить прохождение курсов повышения квалификации и участие в семинарах по актуальным темам образования: внедрение ФГОС СОО, ФГОС СПО по ТОП-50, введение демонстрационного экзамена, организация дуального обучения;

– организовать работу по методическому сопровождению педагогов, не имеющих квалификационной категории, и педагогов, у которых истекает срок действия квалификационной категории;

– запланировать на заседаниях ЦМК ответственных за подготовку обучающихся к результативному участию в конкурсах;

– стимулировать участие педагогов в городских, областных семинарах и конференциях, педагогических чтениях, а также участие в национальных проектах, городских, областных программах по различным направлениям образовательной деятельности, продолжить работу по обобщению лучшего

педагогического опыта, способствовать раскрытию авторских позиций педагогов посредством создания печатных сборников;

– активизировать качественное конкурсное движение педагогических работников.

Задачи на следующий учебный год:

1. Развивать учебно-материальную среду образовательной организации.

2. Разработать учебно-методическую документацию для новых специальностей и профессий и скорректировать разработанную ранее документацию для обеспечения образовательного процесса.

3. Организовать непрерывное повышения квалификации и обеспечить методическое сопровождение профессионально-личностного роста педагогов, содействовать их творческому росту, самореализации, самообразованию.

4. Выявлять, обобщать и распространять передовой педагогический опыт обучения и воспитания обучающихся.

5. Усиливать взаимодействие с работодателями на основе социального партнерства для организации дуального обучения.

6. Совершенствовать систему информационно-методического обеспечения и методической поддержки внедрения инновационных и современных образовательных технологий.