ОТЧЕТ
О СОСТОЯНИИ МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ
ГПОУ «ЗУЕВСКИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ» ГОУВПО «ДОННТУ»
ЗА 2017-2018 УЧЕБНЫЙ ГОД

 Учебно-воспитательный процесс техникума обеспечивают 27 квалифицированных педагогических работника, из них 1 в декретном отпуске. Педагогическими работниками соответствующей квалификации и образования ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ» обеспечен на 100%. Штатных педагогических работников – 26 человек. Техникум имеет: 13 специалистов высшей категории, в том числе 1 преподаватель-методист; 8 специалистов первой категории, 4 специалиста второй категории, 2 специалиста.

 Организация и проведение методической работы в ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ» действует по принципами:

 - связь с жизнью,

- актуальность;
- научность;
- системность;
- комплексный характер;
- последовательность, преемственность, непрерывность;
- творческий характер, максимальная активизация преподавателей;
- конкретность, учет особенностей учебного заведения;
- направления методической работы на выделениях главного, существенного в повышении квалификации преподавателей;
- единство теории и практики;
- оперативность, гибкость, мобильность;
- коллективный характер при разумном сочетании, групповых и индивидуальных, формальных и неформальных, обязательных и добровольных форм и видов методической работы и самообразования преподавателей;
- создание благоприятных условий для эффективной методической работы, творческих поисков преподавателей.

 В ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ» сложилась и действует такая структура организации и проведения методической работы: педагогический совет, методический совет, методический семинар преподавателей, учебно-методический кабинет, 4 цикловые комиссии: общеобразовательных дисциплин, социально-экономических и гуманитарных дисциплин, теплотехнических дисциплин и электротехнических дисциплин.

Формы методической работы:

- *коллективные:* участие в заседаниях педагогического и методического советов, в проведении методических семинаров, в работе цикловых комиссий;
- *индивидуальные*: работа с методической и профессиональной литературой, посещение учебных занятий, подготовка и проведение учебных занятий.
 Педагогический коллектив техникума проводил свою работу в 2017-2018 у.г. согласно выбранным направлениям:

* взаимодействие в системе «профессиональное образование – рынок труда»
* совершенствование учебно-методических материалов согласно новым стандартам
* использование педагогических инновационных технологий в учебном процессе
* формирование компетентносно-ориентированного специалиста среднего звена;

 методической проблеме: «Совершенствование образовательного процесса путем использования педагогических инновационных технологий для усиления роли практического обучения».

 поставленным задачам методической работы на 2017-2018 учебный год:

1. Повышение качества проведения учебных занятий на основе внедрения педагогических инновационных технологий.

2. Совершенствование структурных элементов УМК путем разработки и внедрения в образовательный процесс электронных средств обучения, применения современных информационно-коммуникационных технологий.

3. Диагностика и стимулирование творческой деятельности преподавателей, способствующей успешной реализации единой методической проблемы учебного заведения.

4. Выявление, обобщение и распространение положительного педагогического опыта.

5. Повышение профессионального и методического уровня педагогических кадров по эффективному использованию информационно-коммуникационных технологий в профессиональной деятельности.

В соответствии снаправлениями, методической проблемой были составлены планы работы педагогического совета, методического совета, учебно-методического кабинета, методического семинара преподавателей, цикловых комиссий.

 Одними из главных направлений работы техникума является взаимодействие в системе «профессиональное образование – рынок труда» и формирование компетентностно-ориентированного специалиста. В соответствии с учебными планами и графиком учебного процесса студенты специальностей по заключенным договорам проходят производственную (по профилю специальности) и преддипломную практики на энергетических предприятиях города и региона (ОП «Зуевская ТЭС» РП «Энергия Донбасса», СПП «Зуевская Экспериментальная ТЭЦ г.Зугрэс» ГП «ДОНБАССТЕПЛОЭНЕРГО», ОП «Старобешевская ТЭС» РП «Энергия Донбасса», РП «Региональная энергопоставляющая компания», РП «Государственная магистральная сетевая компания»). Практики обеспечены рабочими программами и выполняются полностью. Руководство практикой осуществляют опытные преподаватели специальных дисциплин техникума и ведущие специалисты от предприятий. Отчеты по практике отражают основные положения программы практики, имеют иллюстративный материал (таблицы, схемы). В них должным образом освещены вопросы работы на должностях в соответствии с требованиями квалификационной характеристики, рассматриваются вопросы техники безопасности и охраны труда на предприятии. Отзывы руководителей практики от предприятий - положительные.

 В целом содержание отчетов свидетельствует о том, что студенты проходили практику на действующих энергетических предприятиях, программа практики всеми студентами выполнена, оценки выставлены объективно.

 После прохождения производственной практики студенты сдают квалификационный экзамен, где представляют Портфолио студента - пакет документов, подтверждающих индивидуальные достижения студента по различным направлениям деятельности (учебной, учебно-исследовательской, учебно-производственной, спортивной, творческой, социальной), что и является формой оценивания образовательных результатов, достигнутых студентом в ходе учебной, учебно-производственной, исследовательской, социально-значимой, творческой деятельности.

 В техникуме подготовить конкурентоспособного специалиста – это значит обеспечить обучение компетентности, то есть педагоги постоянно направляют студентов на обучение, умение пополнять свои знания самим, самовыражаться, работать творчески, критически относиться к своей деятельности, контролировать себя, работать в коллективе (в малой группе). Реализовать все это помогает системно-деятельный подход к обучению, который заложен в новой программе. Важно также отметить, что при этом осуществляется метапредметная деятельность студентов на занятиях.

 Для реализации компетентностного подхода преподаватели техникума используются современные технологии обучения, на которые в настоящее время делается упор в ОУ СПО, такие как: технологии продуктивного, дифференцированного и развивающего обучения, технология сотрудничества. практико-ориентированного обучения.

 В этом учебном году преподавателями техникума было проведено 7 открытых занятий. Все занятия прошли на достаточно высоком методическом уровне. Преподаватели показали свое мастерство и подтвердили соответствие квалификационной категории.

 Постоянно ведется работа по обобщению, распространению педагогического опыта преподавателями техникума. В этом учебном году завершили работу по обобщению педагогического опыта:

- Погонина Т.Е. по проблеме «Организация самостоятельной работы студентов при изучении профессиональных модулей теплотехнического цикла»;

- Берестнева В.И. по проблеме «Использование нетрадиционных форм и методов проведения практических занятий профессиональных модулей теплотехнического цикла»;

- Колотова Е.Е. по проблеме «Роль практических занятий в формировании профессиональной компетентности будущих специалистов среднего звена»;

- Михайлова С.А. по проблеме «Совершенствование навыков коммуникативной компетентности студентов при изучении иностранного языка»;

- Перечесова О.В. по проблеме «Формирование патриотизма, национального самосознания на занятиях общественных дисциплин и во внеаудиторное время»;

- Елтышева З.И. – даны рекомендации педсоветом (Протокол №6 от 27.04.2018г.), методсоветом (Протокол № 10 от 07.05.2018г.) на апробацию методической разработки «Инновационный подход к педагогике сотрудничества», а также по техникуму издан Приказ «Об апробации методической разработки преподавателя ГПОУ «Зуевский энергетического техникума» ГОУВПО «ДОННТУ», претендующего на присвоение педагогического звания «преподаватель-методист» от 25.05.2018г. с июня по октябрь 2018года.

 В этом учебном году педагогические работники техникума принимали участие в работе территориальных учебно-методических объединений: физике, математики, иностранного языка, информатики и ИКТ, инженерной графики, физического воспитания, БЖД и НВП, химии и биологии, русского языка, украинского языка и литературе, специальных дисциплин укрупненной группы 13.00.00 «Электро-и теплоэнергетика», заместителей директоров по УР, заместителей директоров по ВР, методистов.

 По итогам проведенных республиканских и территориальных олимпиад, конкурсов, конференциях в течение 2017-2018у.г. имеются следующие результаты:

**- Елтышева З.И. – по информатике и ИКТ:**

1. Территориальная студенческая научно-практическая конференция учащейся молодежи «Информационное общество: опыт и перспективы использования ИКТ в моей будущей профессии»» - МОШКЕ Руслан, студент второго курса, ЛЕВЕНЕЦ Андрей, студент первого курса, получили Сертификаты за участие и Грамоты за лучшие работы в номинациях: МОШКЕ Р. «За эффективную исследовательскую деятельность»; ЛЕВЕНЕЦ А. «За оригинальность»;

2. Студенческая научно-практическая конференция проектных и исследовательских работ студентов ГПОУ «Естественные и математические науки в современном мире», - МОШКЕ Руслан, студент второго курса, получил Сертификат за доклад «Облачные технологии»; ЛЕВЕНЕЦ А., студент первого курса, Грамоту за лучший доклад «Компьютерные вирусы и средства борьбы с ними»

3. Республиканская студенческая научно-практическая конференция «Ступени роста: от студенческого творчества к профессиональному мастерству» - МОШКЕ Руслан, студент второго курса, СНОПОВ Максим, студент второго курса, получили Сертификаты за участие;

4. Территориальная он-лайн олимпиада по информатике и ИКТ: ЛЕВЕНЕЦ Андрей, студент первого курса, получил Грамоту за 2 место в номинации «Знаток текстового редактора»

**- Веревкина Е.В., Вовякова Л.В. –** по иностранному языку: Конкурс «Знатоки английского языка»: МОШКЕ Руслан, студент второго курса, получил Грамоту в номинации «Лучшая презентация стихотворения»;

победила в номинации «Широкий спектр интересов»;

- **Габ Т.В.**

1. По физике – территориальная студенческая практическая конференция «Физика в моей будущей профессии»: ЯЗЫКОВ Денис, студент первого курса, получил Сертификат за участие;

2. По математике – он-лайн олимпиада студентов 1 курса: ЯЗЫКОВ Д., ГЕЛЕВЕРЯ Д., ИЛЮХИНА В., студенты первого курса, – заняли 5 место из 9-ти;

 3. По математике – I-ая международная он-лайн олимпиада: ЯЗЫКОВ Д., ГЕЛЕВЕРЯ Д., студенты первого курса, – 5 место из 24-х рейтинговых мест; ИЛЮХИНА В., студентка первого курса, - 9 место из 24-х рейтинговых мест.

4. Республиканская студенческая научно-практическая конференция «Ступени роста: от студенческого творчества к профессиональному мастерству» - ВЯТКИН И., студент второго курса, получили Сертификат за участие;

***-* Маркарьян Л.А., Вовякова Л.В.** – по литературе: территориальный конкурс чтецов среди студентов ОУ СПО – победительница БУНЧИКОВА Светлана, студентка третьего курса;

**- Перечесова О.В.** – по истории:

1. Конкурс методических разработок (студенческие работы) на базе Образовательной организации высшего профессионального образования «Горловский институт иностранных языков» по теме «История городов и поселков в названиях» - ДОРОФЕЕВА Юля, студентка первого курса, получила Сертификат участника 1 этапа конкурса.

2. Литературно-исторический конкурс: КИЩЕНКО Виолетта, студентка третьего курса финалистка конкурса и награждена Грамотой за 1 место.

**- Прохоренко С.С., Степанов А.В., Калмыков П.Ю.** – по электротехническим дисциплинам:

1. Республиканская конференция-выставка «Научно-техническое творчество молодежи как способ формирования профессиональных компетенций», - ТЕРНАВСКИЙ В., студент третьего курса, занял 2 место, получил Сертификат за участие;

2. Территориальный студенческий конкурс «Моя профессия», - ВЯТКИН И., студент второго курса, занял 1 место; ТЕРНАВСКИЙ В., студент третьего курса, занял 3 место, (подготовили преподаватели: **Прохоренко С.С.,** **Гетманский А.И., Редькина Л.В., Степанов А.В.);**

**- Лабузская Л.И. -** электротехническим дисциплинам, **Колотова Е.Е.** – по экологии – Студенческая конференция «Энергосбережение в энергетике»: РАИЛКО Д. (руководитель Лабузская Л.И.) занял 1 место; ПАНЬЖЕНСКАЯ М. (руководитель Колотова Е.Е.) и ГОНЧАРОВА Д. (руководитель Лабузская Л.И.) получили Сертификаты за участие, преподавателям вручили Благодарность за качественную подготовку студентов.

**- Колотова Е.Е.** – по экологии – III-я региональная студенческая научно-теоретическая конференция с международным участием «Экология глазами молодежи» – ЛАБУЗСКАЯ Е., ПАНЬЖЕНСКАЯ М., студентки четвертого курса, получили Сертификаты за участие, преподавателю вручили Благодарность за качественную подготовку студентов.

**- Адерихина С.А.** – экономические дисциплины: Республиканская студенческая научно-практическая конференция «Ступени роста: от студенческого творчества к профессиональному мастерству» - ГОНЧАРОВА Д., студентка четвертого курса, получила Сертификат за участие;

**- Сотникова Н.Н.–** по физической культуре:

1. Команда студентов ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ» приняла участие в открытом Кубке города по баскетболу ко Дню города, на приз главы администрации г. Зугрэса. В соревнованиях участвовали команды общеобразовательных школ и образовательных учреждений среднего профессионального образования. По итогам спортивной игры команда техникума заняла **второе призовое место**, члены команды награждены баскетбольным мячом, медалями, грамотами.

ГРИБАНОВ Н.(1Э), ДЖАЛИЛОВ Д.(1Э), ГОРШКОВ А.(1Э), ОСТАХОВ Н.(1Э), ШАЛИМОВ Е.(2Э), ПУШКАРЬ Д. (2Э), ШРАМКО А. (4Э1), СВИСТУН К.(3Э).

Студентку третьего курса техникума Свистун Ксению отметили грамотой и статуэткой как лучшего игрока соревнований.

2. Спортивный комплекс ГПОУ «Донецкий политехнический колледж» турнир по шахматам «Студенческая ладья» среди образовательных организаций среднего профессионального образования Донецкой Народной Республики, а также территории Донецкой области, временно подконтрольной Украине, в рамках Гуманитарной программы по воссоединению народа Донбасса. (ТРЕГУБ А.- гр.3Э, ПАНЖЕНСКАЯ М. – гр.4Э1, 16 команд – **9 место**);

3. Республиканские интеллектуально-развивающие игры «ИКС», 1 этап, **1 место**. (КЕЙДУН В., ПАНЖЕНСКАЯ М., НОВИКОВ В., ПОКЛАД Н., ТРЕГУБ А., МУХИН И., КИЩЕНКО В., студенты 3-4 курсов);

4. Республиканские интеллектуально-развивающие игры «ИКС»,2 этап, **2 место**. (ПИЛИПЕНКО И., ПАНЖЕНСКАЯ М., НОВИКОВ В., ПОКЛАД Н., ТРЕГУБ А., МУХИН И., КИЩЕНКО В., студенты 3-4 курсов);

5. Среди студенческих команд г. Харцызска и г.Зугрэса была проведена интеллектуальная игра «Брэйн-ринг», в которой приняла участие команда «Генераторы счастья» - **2 место.** Студенты 1-4 курсов: ИЛЮХИНА В. ЛЕВЕНЕЦ А. ТЕРНАВСКИЙ В. НОВИКОВ В. КИЩЕНКО В. САРДАЧУК Н. (Самый активный участник САРДАЧУК Н. – 4 курс);

6. В тренажерном зале Харцызского профессионального лицея проводилась спартакиада среди учебных заведений по спортивному троеборью: подтягивания, отжимания на брусьях и жим штанги лёжа:

**II место** - команда Зуевского энергетического техникума.

Все команды были награждены грамотами отдела по физической культуре и спорта.

Подтягивания – ДОНЧЕНКО К. (гр.3Т), МЕДВЕДЕВ А. (гр.3Э); отжимания на брусьях – МУХИН И., ЗАБРОДЧЕНКО Я.(гр.3Т); жим штанги лёжа – БЕРЕЖНОЙ А. (гр. 3Т), ПОКЛАД Н. (гр. 3Э).

7.Товарищеские встречи по шахматам среди студентов ЗЭТ и Зугрэсского профессионального лицея: ЗЭТ Мирюшенко Денис - гр. 2Э; Тригуб Артем - гр.3Э, ЗЭТ **1- место**.

8. Товарищеские встречи по шашкам среди студентов техникума и Зугрэсского профессионального лицея: ЗЭТ Снопов Максим – гр. 2Э; Бердянский Николай – гр.1Э, **2 место**.

9. Товарищеские встречи по настольному теннису среди студентов ЗЭТ и Зугрэсского профессионального лицея: ЗЭТ Пилипенко Игорь - гр. 3Э; Свистун Ксения - гр. 3Э – **1 место**. (Прудникова Н.Н.);

**- Секретаренко П.В.** –по физической культуре:

1. Городской Кубок по баскетболу, команда заняла 2 место;

2. Кубок города Зугрэса по волейболу, команда заняла 1 место;

3. Кубок города Зугрэса по футболу, команда заняла 1 место (Секретаренко П.В., Прудникова Н.Н.);

4. Кубок города Харцызска по волейболу среди ОУ СПО, команда заняла 1 место;

5. Городская спортивно-развлекательная программа «Зимний марафон», участие команды;

6. Спартакиада «Спорт для всех» (зональный уровень):

- футбол – команда 2 место;

- волейбол – команда 2 место;

- стрит-бол – команда юношей – 3 место, команда девушек – 2 место;

- настольный теннис – команда девушек – 1 место, команда юношей – 2 место;

- шахматы – команда юношей – 1 место;

7. Спартакиада «Спорт для всех» (республиканский уровень, финал):

- настольный теннис – команда девушек – 8 место, команда юношей – 9 место;

- шахматы – команда юношей – 4 место. В общем зачете Спартакиады команда юношей заняла 8 место из 54 образовательных учреждений, а команда девушек заняла 13 место из 32.

 В этом учебном году на базе нашего техникума были организованы и проведены:

- цикловой комиссией электротехнических дисциплин студенческий профессиональный конкурс «Моя профессия» для студентов, осваивающих в рамках ГОС СПО профессию «Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования», образовательных учреждений среднего профессионального образования Макеевского округа -1. В конкурсе приняли участие студенты ГПОУ: «ЗЭТ ДОННТУ», «Макеевский промышленно-экономический колледж», «ХТТ ДОНТУ», ГПОУ «Донецкий политехнический колледж»;

**- Елтышевой З.И.,** руководителем территориального УМО преподавателей информатики и ИКТ, в рамках Республиканского УМО преподавателей информатики и ИКТ, *вебинар* «Синтез традиционных методов преподавания с инновационными для реализации новых образовательных стандартов», где сама выступила с докладом «Синтез традиционных методов преподавания с инновационными на занятиях информатики и ИКТ для реализации новых образовательных стандартов» (в сопровождении презентации); *вебинар* «Преподаватель – организатор и вдохновитель учебного процесса», где выступила с докладом «Увлечь творчеством при изучении информатики и ИКТ» (в сопровождении презентации);

**- Секретаренко П.В.** территориальное заседание УМО преподавателей физической культуры, где он представил опыт проведения открытых занятий по легкой атлетике.

 Преподаватели техникума принимали участие:

\* **Адерихина С.А.** во II Республиканском профессиональном педагогическом Форуме работников среднего профессионального образования «Профессиональная компетентность руководящих и педагогических работников в условиях модернизации среднего профессионального образования» с докладом «Формирование общих и профессиональных компетенций специалиста среднего звена на основе практико- ориентированного подхода при изучении экономических дисциплин»;

\* **Адерихина С.А.** в вебинаре «Использование современных образовательных технологий для реализации компетентностно-ориентированного обучения в СПО», цикл «Особенности использования компетентностного подхода при изучении дисциплин общеобразовательного, общего гуманитарного, социально-экономического циклов, общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей» с докладом «Формирование общих и профессиональных компетентностей специалиста среднего звена на основе практико-ориентированного подхода при изучении экономических дисциплин»;

\* **Колотова Е.Е**. во II-й Республиканской электронной научно-практической конференции «Инновационные направления развития и организации охраны труда в образовательных учреждениях» (ко всемирному Дню охраны труда) с докладом «Реализация нормативных требований по охране труда и электробезопасности в ГПОУ «Зуевский энергетический техникум ГОУВПО «ДОННТУ»;

\* **Редькина Л.В.** в Республиканской научно-практической Web-конференции «Организация самостоятельной работы студентов с использованием электронных ресурсов» с докладом «Организация и осуществление самостоятельной работы студентов в условиях реализации дидактических возможностей применения электронных образовательных ресурсов»;

\* **Серикова Я.А. во** II открытой дистанционной научно-методической конференции «Инновационные методы и традиционные подходы при проведении лабораторных и практических занятий по компьютерным дисциплинам» среди педагогических работников образовательных учреждений среднего профессионального образования, где выступила с докладом «Создание электрических схем в среде sPlan»;

\* **Погонина Т.Е., Прохоренко С.С., Михайлова С.А.** в постоянно действующем веб-семинаре «Актуальные вопросы взаимодействия учебного отдела РИПО ИПР с методистами территориальных базовых образовательных учреждений СПО», тема вебинара «Повышение квалификации 2018»;

\* **Погонина Т.Е., Прохоренко С.С., Михайлова С.А.**, **Степанов А.В., Кузнецова О.Н.** ввеб-семинаре «Развитие организационной культуры образовательного учреждения». Получены Сертификаты за участие;

\* **Михайлова С.А., Калмыков Ю.П., Теряева Е.А.** в Республиканском семинаре-практикуме «Школа передового педагогического опыта как стратегия адаптивного менеджмента». Получены Сертификаты за участие;

\***Кузнецова О.Н., Никонова О.Н.** в методологическом семинаре «Методологические основы профессионального имиджа работника СПО». Получены Сертификаты за участие;

\* **Баранова Н.А.** в вебинаре «Современный УМК по химии в помощь учителю для реализации системно-деятельностного подхода в учебном процессе»;

\* **Баранова Н.А.** в территориальном конкурсе «Лучшая методическая разработка» по биологии –получила Диплом 2 степени;

\* **Габ Т.В., Вовякова Л.В.** в Республиканском конкурсе «Лучшая презентация опыта работы преподавателей общеобразовательной подготовки ОУ СПО». получили Сертификаты за участие в территориальном этапе конкурса;

\* **Габ Т.В.** в Республиканском обучающем семинаре для преподавателей физики

\* в методическом семинаре преподавателей «Использование современных методов при организации обучения студентов СПО» на базе ГПОУ «Макеевский промышленно-экономический колледж» (все получили сертификаты):

\***Елтышева З.И.** в I этапе Открытого Фестиваля педагогических проектов «Проектные технологии сотрудничества – педагогика будущего». Получен Сертификат за участие;

\* **Прохоренко С.С., Михайлова С.А., Елтышева З.И**. в научно-практическом веб-семинаре «Актуальные вопросы разработки современных средств обучения»;

\***Серикова Я.А., Степанов А.В., Калмыков П.Ю.** в Республиканском семинаре-практикуме кино и фотографического творчества «Основы видео и фотосъемки. Работа в фото и видеоредакторах».

 В техникуме за 2017-2018 у.г. согласно планов прошло: 7 заседаний педсовета, 11 заседаний методсовета, 2 методических семинара.

 Одно территориальное методическое объединение возглавляет преподаватель нашего техникума – УМО преподавателей информатики и ИКТ - Елтышева З.И.

 Согласно составленного в техникуме графика взаимопосещений, преподаватели готовят отчеты о посещении занятий своих коллег, обмениваются опытом.

 Особое внимание в техникуме уделяется повышению квалификации преподавателей. В техникуме имеется перспективный план повышения квалификации преподавателей. В ГПОУ «ЗЭТ ДОННТУ» 2017-2018 учебном году издан приказ «О прохождении курсов повышения квалификации педагогическими работниками в 2017-2018 у.г.» №145-к от 02.10.2017г., согласно которому 2 преподавателя прошли курсы повышения квалификации при ГОУ ДПО «Донецкий республиканский институт дополнительного педагогического образования», 1 педработник (зав. лабораторией) прошел КПК на базе ВУЗ «РИПО ИПР» и 3 педагогических работника проходят очно-заочные курсы (1 сессию прошли и в данный момент проходят дистанционное обучение). Завершение курсов осенью 2018 года.

 Под руководством заместителя директора по учебной работе, методиста техникума и председателей цикловых комиссий преподавателями проводится работа по обновлению и совершенствованию учебно-методических комплексов дисциплин, МДК.

 Содержание учебно-методических комплексов направлено на активизацию самостоятельной работы студентов, внедрение эффективных форм проведения занятий с использованием интерактивных технологий. Педагогический коллектив работает над созданием свободного доступа студентов к учебно-методической документации преподавателей путем применения информационных технологий, поэтому по всем дисциплинам, МДК, согласно учебному плану специальностей, разрабатывается электронная поддержка. В техникуме есть электронный архив, который постоянно обновляется электронными версиями методических разработок, указаний для выполнения лабораторных, практических работ, конспектов лекций, и тому подобное. Преподаватели имеют возможность размещать свой методический материал по дисциплинам в электронном архиве для свободного доступа студентов к сети Интернет.

 Всего в 2017-2018 учебном году проходили аттестацию 4 педагогических работника (у всех очередная аттестация), из них 4 – преподаватели, что составляет 15% от общего числа педагогических работников техникума:

 - 2 преподавателя: Адерихина С.А., Габ Т.В. аттестовались на установление квалификационной категории «Специалист высшей категории» (категория установлена впервые);

 - 1 преподаватель: Кузнецова О.Н. – на установление квалификационной категории «Специалист первой категории». Квалификационная категория «специалист первой категории установлена повторно;

 - 1 преподаватель: Никонова О.Н. – на установление квалификационной категории «Специалист второй категории» (категория установлена впервые).

 В следующем учебном году по графику аттестации – очередной аттестации подлежат 12 педагогических работников:

- Берестнева В.И. – специалист высшей категории;

- Веревкина Е.В. – специалист первой категории;

- Елтышева З.И. – специалист высшей категории. преподаватель-методист;

- Калмыков Ю.П. – воспитатель, 9 разряд;

- Колотова Е.Е. – специалист высшей категории;

- Лабузская Л.И. – специалист первой категории;

- Михайлова С.А. – специалист высшей категории;

- Перечесова О.В. – специалист высшей категории;

- Погонина Т.Е. – специалист высшей категории;

- Секретаренко П.В. – руководитель физического воспитание, соответствие

 занимаемой должности;

- Сотникова Н.Н. – специалист первой категории;

- Степанов А.В. – специалист.

Методист С.А. Михайлова