|  |  |
| --- | --- |
| РАССМОТРЕНО И ПРИНЯТО Методическим советомСПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» Протокол № 10 от «20» июня 2018г. | УТВЕРЖДЕНОДиректор СПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж»F:\ПЕЧАТИ\Untitled-3.jpg29 июня 2018 г |

**ОТЧЕТ**

**о методической работе за 2017-2018 учебный год**

**Санкт-Петербургского государственного бюджетного**

**профессионального образовательного учреждения**

 **«Малоохтинский колледж»**

**Санкт-Петербург**

**2018 год**

 Методическая работа – одно из направлений деятельности коллектива, обеспечивающее качественную подготовку специалистов. Работа преподавателей колледжа в 2017-2018 учебном году была направлена на решение следующих задач:

- разработка и обновление локальных актов, приказов, положений, поддерживающих инновационные процессы сопровождения методической деятельности;

 - обновление и совершенствование программ подготовки специалистов среднего звена и программ подготовки квалифицированных рабочих и служащих в соответствии с ФГОС СПО и с учётом соответствующих профессиональных стандартов;

 - совершенствование работы по реализации комплексного методического и технологического обеспечения образовательного процесса согласно ФГОС СПО и профессиональным стандартам;

-организация работы педагогического коллектива по единой методической теме: Модернизация содержания образовательного процесса в колледже в соответствии с требованиями ФГОС СПО-4, ФГОС СПО ТОП – 5, профессиональных стандартов и работодателей как условие подготовки компетентного, конкурентоспособного специалиста»; - активизация внедрения современных моделей обучения;

 - развитие межрегионального сотрудничества;

 - подготовка к проведению процедуры лицензирования колледжа по ТОП-50;

 - актуализация учебно- методического комплексного обеспечения образовательного процесса в соответствии с ФГОС и профессиональными стандартами;

- обеспечение профессиональной готовности педагогических работников к реализации профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального образования» через создание системы непрерывного профессионального развития;

- создание условий, обеспечивающих развитие у педагога трудовых функций (профессиональных компетенций) в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога и соответствующих профессиональных стандартов;

- создание условий, обеспечивающих субъектную позицию каждого педагогического работника в повышении квалификации, предполагающую рефлексивный самоанализ деятельности, освоение способов самообразования и саморазвития;

 - совершенствование форм повышения квалификации инженерно-педагогических работников, профессионально-педагогического мастерства педагогов;

- оказание педагогам адресной методической помощи в процессе реализации ФГОС нового поколения и введения профессионального стандарта «Педагог профессионального обучения, профессионального образования и дополнительного профессионального»;

- оптимизация системы информационного обеспечения деятельности научно-методической службы и других структурных подразделений Колледжа;

 - систематическое, всестороннее изучение и анализ педагогической деятельности педагогов колледжа; выявление, обобщение и распространение передового педагогического опыта;

 - обеспечение информационно-методической поддержки преподавателям и мастерам п/о по вопросам подготовки к аттестации на соответствие, первой и высшей квалификационной категории;

- активизация научно-исследовательской работы преподавателей по приоритетным направлениям СПО;

 - развитие олимпиадного движения в колледже;

# 4.        Создание условий для развития и совершенствования личности студентов

 В 2017-2018 учебном году колледж работал по методической теме: ***«Модернизация образовательного процесса в соответствии с требованиями ФГОС СПО-4, ФГОС СПО ТОП – 50, профессиональных стандартов, требований работодателей, как условие подготовки конкурентоспособного специалиста»***

# Основные направления деятельности:

* организация работы методических объединений;
* работа по повышению квалификации педагогических работников;
* организация научно-исследовательской работы с преподавателями и студентами.
* Совершенствование методической базы реализуемых образовательных программ;

 В истекшем учебном году в колледже действовали 7 методических объединений, составы которых утверждены приказом директора колледжа № 171от «30» 09 2017 года.

В своей работе МО руководствуются:

* - Законом РФ «Об образовании»;
* - Уставом образовательного учреждения;
* - ПРИКАЗ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. N 464 Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования;
* - Локальным актом № 31 «ПОЛОЖЕНИЕ о методической объединении в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Малоохтинский колледж»;
* - Основными профессиональными образовательными программами;
* - Иными локальными нормативными актами образовательного учреждения.

Каждое объединение работало в соответствии с поставленными целями и задачами. Все МО выполнили запланированную на учебный год работу.

 Работа методической службы в анализируемом учебном году осуществлялась в разных формах:

- методические советы,

- конкурсы,

- олимпиады,

- семинары, мастер-классы;

- индивидуальные консультации.

 Реализацию задач курировал Методический Совет колледжа. В 2017-2018 учебном году Методический совет провел 10 заседаний, которые были посвящены планированию методической работы колледжа в целом, работы методических объединений и других подразделений колледжа, вопросам о ходе подготовки ОУ к лицезированию образовательных программ 15.01.33 «Токарь на станках с ЧПУ» об участии преподавателей и студентов СПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» в конкурсах, олимпиадах, научно-практической конференциях и др. мероприятиях городского, регионального, всероссийского и международного уровней и пр. Большая работа проведена по актуализации образовательных программ в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и компетенциями WSR.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Дата | Тема заседания | Принятые решения |
| 1 | 30.08.17 г | Подведение итогов работы методических объединений за 2016-2017 учебный год, определение перспективных направлений на новый учебный год.Утверждение методической темы на 2017/2018 г. Утверждение состава методического совета на 2017-2018 учебный год.Рассмотрение плана работы методического совета на 2017-2018 учебный год. О подготовке к лицензированию по ТОП-50 в 2017-2018 учебном году.Рассмотрение учебно-планирующей документации на 2017/2018 учебный год. | По первому вопросу слушали председателей методических объединений Петрову Варина А.Н., Гусарову С.В., Левашову Л.Н., Бойкову И.М., Полевую Е.В.. Принять информацию председателей методических объединений к сведению.Утвердить состав методического совета на 2017-2018 учебный год.Утвердить план работы методического совета на 2017-2018 учебный год.Вести активную подготовку к лицензированию по ТОП-50 .  Утвердить единую методическую тему колледжа «***«Модернизация образовательного процесса в соответствии с требованиями, профессиональных стандартов и работодателей, как условие подготовки конкурентоспособного специалиста»***Рекомендовать учебно-планирующую документацию на 2017/2018 учебный год. |
| 2 | 6.09.17 г | Рассмотрение вариантов корректировки учебных планов в связи с введением предмета «Астрономия». | Ввести предмет «Астрономия» за счет часов, выделенных на физику в 4 семестре. Преподавателям разработать программу по дисциплине «Астрономия».Вести активную подготовку к лицензированию по ТОП-50 .  |
| 3 | 27.09.17 г | Обсуждение методики работы МО с профессиональными стандартами по профессиям и специальностям, реализуемым в 2017/2018 учебном году.Подготовка к плановой проверке образовательных программ профессионального обучения. | Обсудить на заседаниях МО требования профессиональных стандартов по профилю объединения.Подготовить учебно-методическую документацию по программам профессионального обучения. |
| 4 | 11.10.17 г | Обсуждение результатов работы МО с профессиональными стандартами по профессиям и специальностям, реализуемым в 2017/2018 учебном году.О ходе подготовки к плановой проверке образовательных программ профессионального обучения. | Откорректировать рабочие программы по общепрофессинальному и профессиональному циклам.Внести изменения в локальные акты. |
| 5 | 25.10.17 г | Разработка КОС с учетом требований профессиональных стандартов и WSR/профессиональных стандартовО результатах плановой проверки образовательных программ профессионального обучения | Откорректировать КОС по общепрофессиональному и профессиональному циклам.В срок до 1.12.2017г. устранить недостатки, выявленные при проверке. |
| 6 | 15.11.17 г | Рассмотрение тем ВКР на 2017/2018 учебный год.О ходе устранения недостатков, выявленных при проверке образовательных программ профессионального обучения. | Откорректировать темы ВКР в соответствии с требованиями ФГОС СПО (соответствие одному или нескольким профессиональным модулям).Продолжить работу по устранению недостатков. |
| 7 | 5.12.17г | Отчет об исполнении предписания об устранении нарушений, выявленных при плановой проверке соблюдения обязательных требований, установленных законодательством РФ в сфере образования, к организации образовательного процесса по программам профессионального обучения и к ведению официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». Рассмотрение образовательных программ по профессиональному обучению по профессии «Токарь» и «Слесарь механосборочных работ»О готовности к лицензированию по ТОП-50 в части обеспечения литературой по дисциплинам и модулям 2017-2018 учебном году.Рассмотрение учебно-планирующей документации по программам профессионального обучения с учетом замечаний выявленных при проведении плановой выездной проверки в соответствии с распоряжением Комитета по образованию от 14.08.2017 г № 2547-р на 2017/2018 учебный год. Рассмотрение основной профессиональной образовательной программы по профессии 15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением. | По первому вопросу принять информацию к сведению и учесть в дальнейшей работе. По второму вопросу решили провести заседания МО по вопросам применения профессиональных стандартов при разработке образовательных программ.По третьему вопросу решили составить заявки на литературу в соответствии с требованиями ФГОС ТОП-50.Рекомендовать учебно-планирующую документацию по программам профессионального обучения на 2018/2019 учебный год. Рекомендовать основную профессиональную программу по профессии 15.01.33 Токарь на станках с ЧПУ. |
| 8 | 7.02.2018г | Отчет об исполнении предписания об устранении нарушений, выявленных при плановой проверке соблюдения обязательных требований, установленных законодательством РФ в сфере образования, к организации образовательного процесса по программам профессионального обучения и к ведению официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет». О готовности к лицензированию по ТОП-50.. | По первому вопросу принять информацию к сведению и учесть в дальнейшей работе. Перейти на новый сайт. Разработать приказ по организации работы с сайтом.По второму вопросу решили составить заявки на литературу в соответствии с требованиями ФГОС ТОП-50. |
| 9 | 11.04.2018г | Подготовка к конкурсу профессионального мастерства «Надежда 21 века».Актуализация ФГОС СПО. О результатах лицензирования по ТОП-50.. | По первому вопросу принять информацию к сведению и рекомендовать подготовленные задания. По второму и третьему вопросам решили принять информацию к сведению и довести до членов МО |
| 10 | 20.06.2018г | Отчеты председателей МО о проделанной работе в 2017/2018 учебном году. Рассмотрение учебно-планирующей документации на 2018/2019 учебный год.Принять отчет о методической работе. | ППродолжить корректировку программ в соответствии с профессиональными стандартами. 2. Мастерам П/О рассмотреть возможные базы практик и подготовить проекты договоров для заключения в 2018-2019 уч. году с предприятиями. 3. Рекомендовать учебно-планирующую документацию СПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» на 2018-2019 учебный год по профессиям и специальностям. |

 Основные показатели методической работы колледжа в 2017-2018 учебном году следующие:

 В течение учебного года преподавателями, в рамках прохождения аттестации, с целью представления, обобщения и распространения педагогического опыта проведен ряд открытых учебных занятий, на которых были продемонстрированы инновационные формы и методы работы.

Всего в нынешнем учебном году проведены открытые учебные занятия, в том числе:

**-МО преподавателей физико-математического и естественнонаучного цикла 11 открытых занятий**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дисциплина | Тема | Дата |
| Лобанова Е.С. |
| Физика | Закон Кулона. Единицы электрического заряда | 30.03.2018 |
| Химия | Лантаноиды и актиноиды | 30.05.2018 |
| Равилова Л.М. |
| математика | Усечённая пирамида | 17.04.2018 |
| Математика | Вычисление интегралов | 13.03.2018 |
| Полевая Е.В. |
| Математика | Практическое занятие: Решение логарифмических уравнений и неравенств | 06.06.2018 |
| Физика | Связь между разностью потенциалов и напряжения | 10.05.2018 |

**- МО преподавателей и мастеров производственного обучения профессионального цикла по профессиям: «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования», ««Монтажник РЭА», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники» 6 открытых занятий**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дисциплина | Тема | Дата |
| Технические измерения  | «Посадки с зазором и с натягом» | 27.10.17 г. |
| Основы электротехники | «Расчёт параметров однофазного трансформатора» | 02.12.17 г. |
| Электротехника | «Расчёт однофазного переменного тока (практическая работа)» | 19.12.17 г. |
| Технология (электротехника) | «Классификация электроизмерительных приборов» | 15.02.18 г. |
| Электротехника | «Устройство и принцип действия трансформаторов» | 2.03.18 г. |
| Учебная практика | «Ознакомление с приспособлениями Для закрепления заготовок на столе фрезерного станка» | 7.10.17 г. |
| Учебная практика | «Установка режущего инструмента, приспособлений для обработки пазов» | 18.11.17 г. |
| ОТОЭПО | «Проверка электрических цепей и аппаратов станков ЧПУ» | 11.12.17 г. |

- МО преподавателей и мастеров производственного обучения профессионального

цикла по профессиям «Мастер цифровой обработки информации» 4 открытых занятий

|  |  |
| --- | --- |
| **Дисциплина** | **Тема** |
| ТСиОЦМИ | Создание презентаций к общим мероприятиям колледжа |
| ТСиОЦМИ | Создание сайта образовательной организации |
| ТСиОЦМИ | Монтаж видеороликов для мероприятий колледжа |
| ТСиОЦМИ |  |

 - МО преподавателей и мастеров производственного обучения дисциплин профессионального цикла по профессиям «Наладчик станков и оборудования в механообработке», «Станочник», «Токарь», «Технология машиностроения» 2 открытых мероприятий

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ф.И. О  | Группа, курс | Результат  | Дата |
| Конкурс профессионального мастерства «Преподаватель 2018 г»  | Шульженко И.М. | 341 гр  | участник | Апрель 2018 |
| Конкурс профессионального мастерства «Мастер 2018 г» | Борисов М.А. | 341 | лауреат | Апрель 2018 г |
| Дисциплина | Тема | Дата |
| Учебная практика | Наладка станка на обработку детали | 20.02.2018 |

# - МО преподавателей гуманитарного цикла 4 отрытых занятий

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дисциплина | Тема | Дата |
| ОДБ.03 Английский языкАнисимова А.Н.,Ващенко Е.Л. | Известные люди России. | 10.05.2018 |
| ОДБ.02 ЛитератураБойкова И.М., Боева М.Ю. | Петербург Достоевского | 23.01.2018Гр.911 |
| ОДБ.02 ЛитератураСулоева Л.А., Боева М.Ю. | Дни Достоевского | 30.03.2018 гр.241 |

# - МО преподавателей общеобразовательных дисциплин 3 открытых занятия

|  |  |
| --- | --- |
| **Дисциплина** | **Тема** |
| Литература | «Святому братству верен я …». К Лицейской годовщине А.С. Пушкина. |
| Математика | Олимпиада по математике |
| История | К 72-ой годовщине снятия блокады Ленинграда. Урок мужества «Свеча памяти» |

- МО преподавателей и мастеров производственного обучения дисциплин профессионального цикла по профессиям «Автомеханик», «Слесарь механосборочных работ» 1 открытое занятие

|  |  |
| --- | --- |
| **Дисциплина** | **Тема** |
| Устройство техническое обслуживание и ремонт автомобилей  | Техническое обслуживание электрооборудования автомобиля. Диагностика и регулировка системы зажигания. |

**- МО преподавателей физического воспитания и ОБЖ 7 открытых занятий**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дисциплина** | **Тема** | **Дата/группа** |
| Основы безопасности жизнедеятельности | «Строевые приемы и движения без оружия»Дерменжи В.С. | 15.09.2017411 гр. |
| Физическая культура | Урок. «Комплекс упражнений в движении» Грибанов С.А. | 30.10.2017251 гр. |
| Физическая культура | Урок. «Упражнения с гимнастической скамейкой»Селезенева Ю.Ю. | 16.11.2017141 гр. |
| Основы безопасности жизнедеятельности | Урок. «Размещение военнослужащих. Распределение времени и повседневный порядок. Сохранение и укрепление здоровья военнослужащих.» Дерменжи В.С. | 11.12.2018241 гр. |
| Физическая культура | Урок. «Упражнения в парах на гимнастических матах»», Селезенева Ю.Ю. | 12.03.2018421 гр. |
| МДК.01.01 Избранный вид спорта с методикой тренировки и руководства соревновательной деятельностью спортсменов | Урок. «Компоненты Тренировочной нагрузки»Егунов В.В. | 15.05.18911 гр. |
| Физическая культура | Урок. «Упражнения на развитие силы, гибкости в парах». Грибанов С.А. | 13.04.2017 |

Несмотря на различный уровень педагогической квалификации и опыт работы, педагоги показали сформированные навыки применения информационных технологий обучения, продемонстрировали умения планировать и проводить учебные занятия различного типа: урок изучения нового материала, урок обобщения и систематизация знаний, урок закрепления и проверки знаний и др.

 В 2017-2018 учебном году продолжалась работа по обновлению учебно-методических материалов. Основное внимание было уделено корректировке образовательных программ в соответствии с профессиональными стандартами и требованиями WSR, корректировке комплектов контрольно-оценочных средств, направленных на проверку сформированности компетенций. Работа в этом направлении не завершена. Планируется продолжить ее в следующем учебном году.

 В 2017/2018 учебном году обновлены все образовательные программы в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и WSR. В рабочие программы внесены новые умения и знания для соответствия требованиям обобщенных трудовых функций профессиональных стандартов.

 Традиционно особое внимание преподавателями уделяется организации работы по учебным дисциплинам во внеурочное время: олимпиадам, конкурсам, деловым играм, экскурсиям на предприятия и т.д. Эта форма работы позволяет закрепить полученные теоретические знания и практические навыки, мотивацию к приобретаемой профессии, расширить круг интересов будущих рабочих, служащих, способствовать формированию профессиональных компетенций.

 Наиболее успешно проведенными и качественно подготовленными можно считать конкурсы участниками и победителями которых стали наши студенты:

**-МО преподавателей физико-математического и естественнонаучного цикла**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат  | Дата |
| Олимпиада по химии | Ламанов АндрейТомчук Анар | 911,1151,1 | участник |  |
| Олимпиада по экологии | Кузьмин Александр | 241, 2 | призёр | 5.04.2018 |
| Олимпиада по химии | Ламанов АндрейТомчук Анар | 911,1151,1 | участник |  |
| Малоохтинский счетовод | Катышев Байр | 21, 0 курс | 1 место |  |
|  | Можарцев Станислав | 21, 0 курс | 2 место |  |
|  | Бортош Леонид | 21, 0 курс | 3 место |  |
|  | Томчук Анар | 151, 1 курс | 1 место |  |
|  | Кумачев Дмитрий | 151, 1 курс | 2 место |  |
|  | Ротарь Артем | 611, 1 курс | 2 место |  |
|  |  |  |  |  |
| Олимпиада по математике | Бережной Дмитрий | 611, 1 курс | Участник |  |
|  | Горячов Никита | 421, 2 курс | Участник |  |
| Олимпиада по физике | Дамковский Андрей | 711, 1 курс | Участник |  |
| Международный проект videouroki.net «Олимпиада по математике» ( 10 и 9 класс) | Студилка НикитаАндреева ЕлизаветаБеляков Дмитрий | 421141 гр., I курс141 гр., I курс | I местоI место II место | 28.02.18 г.28.02.18 г.* + 1. г.
 |

 **МО преподавателей и мастеров производственного обучения профессионального цикла по профессиям: «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования», ««Монтажник РЭА», «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники»**

МО «Преподавателей и мастеров производственного обучения дисциплин профессионального цикла по профессиям «Наладчик станков и оборудования в механообработке», «Станочник», «Токарь»

МО Методическое объединение преподавателей и мастеров производственного обучения профессионального цикла по профессии «Автомеханик», «Слесарь механосборочных работ»:



Ресурсный центр**СПБ ГБ ПОУ «Колледж судостроения прикладных технологий» 22-23 мая 2018 года**провел Городской конкурс профессионального мастерства среди обучающихся государственных  бюджетных профессиональных образовательных учреждений  Санкт-Петербурга. В номинации «Токарь» победил наш студент Терешков Дмитрий. Победителя подготовил заслуженный мастер России Гринберг Аркадий Львович. В номинации «Станочник» призером стал Елкин Егор. Подготовив призера конкурса, Борисов Михаил Александрович .

**МО преподавателей физического воспитания и ОБЖ**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Ф.И. О студентов** | **Группа, курс** | **Результат**  | **Дата** |
| Городская спартакиада «Юность России» среди профессиональных колледжей  |
| Шашки (девушки) | Сборная команда колледжа | 1курс | **3 место** | 19 сентября |
| Шахматы (юноши) | Сборная команда колледжа | 1курс | 8 место | 22 сентября |
| Осенний л/а кросс  | Сборная команда колледжа | 1,2 курс | 13 место | 29 сентября |
| Мини-футбол (юноши) | Сборная команда колледжа | 1,2курс | **3 место** | 13,17 октября |
| Скакалка | Сборная команда колледжа | 1,2 курс | 4 место | 23 ноября |
| Гиревой спорт | Сборная команда колледжа | 1,2,3 курс | 8 место | 6 декабря |
| Волейбол (юноши) | Сборная команда колледжа | 1,2курс | 5 место | 9,16 февраля |
| Волейбол (девушки) | Сборная команда колледжа | 1,2 курс | 9 место | 20 февраля |
| Настольный теннис (юноши) | Сборная команда колледжа | 1,2 курс | 11 место | 02 марта |
| Настольный теннис (девушки) | Сборная команда колледжа | 1курс | 8 место | 28 марта |
| Плавание (юноши) | Сборная команда колледжа | 1,2курс | **1 место** | 4 апреля |
| Стритбол (юноши) | Сборная команда колледжа | 1,2 курс | 4 место | 9, 16 апреля |
| Стритбол (девушки) | Сборная команда колледжа | 1,2 курс | 8 место | 19 апреля |
| Летнее троеборье | Сборная команда колледжа | 1,2 курс | 10 место | 15 мая |
| Силовое двоеборье ГТО | Сборная команда колледжа | 1,2,3 курс | 5 место | 22 мая |

Анализируя внеаудиторные мероприятия, можно сказать, что педагоги стремятся к разнообразию тематики и форм при их подготовке, учитывают индивидуальные и профессионально направленные интересы студентов.

 Неотъемлемой частью методической работы является организация научно- исследовательской деятельности студентов. В отчетном году студенты, под руководством преподавателей колледжа стали участниками, победителями и призерами различного уровня конференций, семинаров, олимпиад и конкурсов.

 Дерменжи В.С. 21.12.2017 и 21.06.2018 на ежемесячном инструкторско-методическом занятии в МЧС Красногвардейского района. Выступление на тему: «Особенности проведения объектовых тренировок по ГО в учебном заведении».

Селезенева Ю.Ю. Методическое объединение классных руководителей, кураторов СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж», протокол № 6 от 25.05.2018. Тема: «Требования к оформлению документации, отзывов и рекомендаций»

Ражева Р.В., Крылова Т.В., Полевая Е.В., Лобанова Е.С., Равилова Л.М. выступления на заседаниях методического объединения преподавателей физико-математического и естественнонаучного цикла №1-11

Экологические чтения в СПБ ГБ ПОУ «Колледж водных коммуникаций», выступали Виталий Андреев и Кузьмин Александр студенты 241 группы.

 Научно- исследовательская деятельность - это возможность творчески применить имеющиеся знания и навыки. Так в прошедшем году студенты и преподаватели колледжа приняли участие в конференциях и семинарах:

 21 марта в колледже прошел семинар на тему: «Учебно-методический комплекс в образовательном процессе колледжа». На семинаре с большим интересом прослушали выступление заместителя директора по учебной работе Ражевой С.В. на тему «Профессиональные компетенции преподавателя среднего профессионального образования». Начала работу «Школа молодого педагога»

|  |
| --- |
| Занятие №1  |
| Тема | Ответственный | Контроль |
| Ознакомление с планом работы ШМП | Зам. директора по УМРМоцак Г.В. |  |
| Методические основы современного урока в СПО | Зам. директора по УРРажева С.В. |  |
| Социально-психологические особенности обучающихся в СПО | МетодистКоновалова М.В. |   |
| Практическое задание «Нормативно-правовая база образовательного процесса»  |  Зам. по УМРЗам. директора по УМР | Выполнения практического задания |

 Одним из обязательных направлений методической работы является переподготовка кадров. Курсы повышения квалификации традиционная и необходимая форма работы, направленная на развитие профессионального мастерства, совершенствования педагога.

В 2016-2017 учебном году повышение квалификации прошли:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Ф.И.О.преподавателя | Сроки прохождения повышения квалификации | Место  | Вид повышения квалификации (курсы, повышение квалификации) | Итоги внедрения результатов повышения квалификации (удостоверение, сертификат, диплом) |
| Поддубный М.Г. | 11.09.2017-08.10.2017 | Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет  | Профессиональная переподготовка | диплом |
| Полевая Е.В. | 19.09.2017-08.12.2017 | Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования | повышение квалификации | удостоверение |
| Полевая Е.В. | 04.04.2018-05.04.2018 | Санкт-Петербургское государственное казенное учреждение дополнительного профессионального образования «Учебно-методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям» | курсы | удостоверение |
| Полевая Е.В. | 13.10.2017-11.01.2018 | ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» | повышение квалификации | диплом |
| Полевая Е.В. | 12.02.2018-14.03.2018 | ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» | повышение квалификации | диплом |
| Полевая Е.В. | 19.09.2017-08.12.2017 | Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования | повышение квалификации | удостоверение |
| Лобанова Е.С. | 12.09.2017-28.12.2017 | АППО | повышение квалификации | удостоверение |
| Лобанова Е.С. | 12.02.2018-14.03.2018 | ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» | повышение квалификации | диплом |
| Лобанова Е.С. | 27.10.2017-25.01.2018 | ЧОУ ДПО «Институт повышения квалификации и профессиональной переподготовки» | повышение квалификации | диплом |
| Равилова Л.М. | Сентябрь-декабрь 2017 | Государственное бюджетное учреждение дополнительного профессионального образования Санкт-Петербургская академия постдипломного педагогического образования | повышение квалификации | удостоверение |
| Крылова Т.М. | 29.12.2017 (дата выдачи) | Общество с ограниченной ответственностью «Издательство «Учитель» | повышение квалификации | удостоверение |
| Андреанов В.Н. | Октябрь. 2017 | Г. Королев Московская обл. | Курсы повышения квалификации | удостоверение |
| Борисов М.А.  | 25.10.2017 | СПБ  | Курсы повышения квалификации | Свидетельство 0000003087 на право проведения регионального чемпионата |
| Бойкова И.М. | 05.09 – 22.12 2017г. | СПб АППО | Информационные технологии в преподавании русского языка и литературы в контексте ФГОС | Удостоверение  |
| 72 ч |  |  |  |  |
| Ващенко Е.Л. | 27.10.2017-29.11.2017 | АНО ДПО Институт развития образования СПб | МКТ и современные образовательные технологии: вопросы интеграции | Свидетельство 72ч. |
| Ващенко Е.Л. | 20.09-20.12.2017 | СПб АППО | ГИА выпускников по иностранному языку. Технология подготовки | Удостоверение 108 ч. |
| Ващенко Е.Л. | 05.12-09.12.2017 | ГАУ ДПО Волгоградская государственная академия постдипломного образования | Особенности планирования и организации урока иностранного языка с учетом метапредметного подхода | Удостоверение |
| 36 ч. |  |  |  |  |
| Тимушкова Г.В. | 05.02-10.03 | ИРПО | ИКТ и современные образовательные технологии: вопросы интеграции | Свидетельство 72ч. |
| Анисимова А.Н.Бойкова И.М. | С 04.04.2018 по 05.04.2018 | СПб ГКУ ДПО «Учебно- методический центр по гражданской обороне и чрезвычайным ситуациям» | Первая помощь в чрезвычайных и экстренных ситуациях | Удостоверение 16ч |
| Клипикова Г.А. | 04.03.18-10.05.18 | Смоленск. ООО»Инфоурок» Лицензия №5201 от 20.06.2016 | Информационные и коммуникативные технологии в контексте ФГОС | Сертификат 72ч. |
| Дерменжи В.С. | 15.01.2018-26.01.2018 | УМЦ по ГО и ЧС, г. СПб, пр-т Металлистов, 119 | Преподаватели-организаторы основ безопасности жизнедеятельности | Удостоверение о прохождении курсов |
| Царев В.А. | 30.10.2018 – 03.11.2017 | СПб ГКУ ДПО «Учебно-методический центр по ГО и ЧС» | «Организация проведения мероприятий по предотвращению и ликвидации чрезвычайных ситуаций» | Удостоверение о прохождении курсов |

За прошедший учебный год преподаватели опубликовали 12 научных и учебно-методических работ:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№****пп** | **Ф.И.О.** | **Наименование****работы** | **Вид работы** | **Выходные****данные** | **Объем** |
|  | Поддубный М.Г | [Программа МДК 01.01 "Слесарное дело и технические измерения"](https://infourok.ru/programma-mdk-slesarnoe-delo-i-tehnicheskie-izmereniya-2450921.html%22%20%5Co%20%22%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0%20%D0%9C%D0%94%D0%9A%2001.01%20%5C%22%D0%A1%D0%BB%D0%B5%D1%81%D0%B0%D1%80%D0%BD%D0%BE%D0%B5%20%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%BE%20%D0%B8%20%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B8%D0%B5%20%D0%B8%D0%B7%D0%BC%D0%B5%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8F%5C%22) | Публикация в электронные СМИhttps://infourok.ru/user/poddubniy-maksim-grigorevich/material | Свидетельство | 9листов |
|  | Поддубный М.Г | [Программа МДК 01.02 "Устройство техническое обслуживание и ремонт автомобилей"](https://infourok.ru/programma-mdk-ustroystvo-tehnicheskoe-obsluzhivanie-i-remont-avtomobiley-2450885.html%22%20%5Co%20%22%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0%20%D0%9C%D0%94%D0%9A%2001.02%20%5C%22%D0%A3%D1%81%D1%82%D1%80%D0%BE%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%20%D1%82%D0%B5%D1%85%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B5%20%D0%BE%D0%B1%D1%81%D0%BB%D1%83%D0%B6%D0%B8%D0%B2%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B5%20%D0%B8%20%D1%80%D0%B5%D0%BC%D0%BE%D0%BD%D1%82%20%D0%B0%D0%B2%D1%82%D0%BE%D0%BC%D0%BE%D0%B1%D0%B8%D0%BB%D0%B5%D0%B9%5C%22) | Публикация в электронные СМИhttps://infourok.ru/user/poddubniy-maksim-grigorevich/material | Свидетельство | 28листов |
|  | Поддубный М.Г | [Программа ПМ.03 Заправка транспортных средств горючими и смазочными материалами](https://infourok.ru/programma-pm-zapravka-transportnih-sredstv-goryuchimi-i-smazochnimi-materialami-2391505.html%22%20%5Co%20%22%D0%9F%D1%80%D0%BE%D0%B3%D1%80%D0%B0%D0%BC%D0%BC%D0%B0%20%D0%9F%D0%9C.03%20%D0%97%D0%B0%D0%BF%D1%80%D0%B0%D0%B2%D0%BA%D0%B0%20%D1%82%D1%80%D0%B0%D0%BD%D1%81%D0%BF%D0%BE%D1%80%D1%82%D0%BD%D1%8B%D1%85%20%D1%81%D1%80%D0%B5%D0%B4%D1%81%D1%82%D0%B2%20%D0%B3%D0%BE%D1%80%D1%8E%D1%87%D0%B8%D0%BC%D0%B8%20%D0%B8%20%D1%81%D0%BC%D0%B0%D0%B7%D0%BE%D1%87%D0%BD%D1%8B%D0%BC%D0%B8%20%D0%BC%D0%B0%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%B0%D0%BB%D0%B0%D0%BC%D0%B8) | Публикация в электронные СМИhttps://infourok.ru/user/poddubniy-maksim-grigorevich/material | Свидетельство | 16листов |
|  | Равилова Л.М. | Внедрение инновационных технологий обучения на уроках математики |  | Международное научное психофизиологическое сотрудничество журнал «Вестник психофизиологии» | 3 стр |
|  | Бойкова И.М. | Клише сочинения-эссе по роману И.С.Тургенева «Отцы и дети»  | Методическая разработка | Социальная сеть работников образования интернет-сайта nsportal.ru от 6.11.2017 | 2 с. |
|  | Бойкова И.М. | Технология мастерских «французские мастерские» | публикация | Пед.сообщество УРОК.РФ Свидетельство СМИ эл. №ФС 77-70917 от 16.12.2017 | 126,29 кБайт |
|  | Клипикова Г.А. | Подходы к оцениванию результатов практической деятельности учащихся на уроках «Географии России» | статья | Свидетельство от 03.02.2017 веб-ресурса Педпросвет.ру | 28 c. |
|  | Тимушкова Г.В. | Современный урок обществознания: от теории к практике | статья | Журнал «Инновационные ресурсы образования» от 20.03.2018 г. | 4 стр. |
|  | Ващенко Е.Л. | Методические рекомендации к практическим работам по дисциплине ОП.07 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Методическая разработка | Интернет-ресурс Инфоурок.ру от 11.02.2018 | 15 стр. |
|  | Варин А.Н. | Рабочая программа «Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций» | Публикация в электронном СМИnsportal.ru | Свидетельство | 14 л. |
|  | Варин А.Н. | Рабочая программа «Организация и технология проверки электрооборудования» | Публикация в электронном СМИnsportal.ru | Свидетельство | 13 л. |

 Подводя итог методической работы в 2017-2018 учебном году, в целом индивидуальная методическая работа преподавателей и всего педагогического коллектива осуществлялась на хорошем уровне, носила систематический, целенаправленный характер, способствовала реализации намеченных задач.

**Выводы** : методическая работа СПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» за 2017-2018 учебный год признана удовлетворительной.

Председатель Методического совета

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ Моцак Г.В./