

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
|  | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 1 из 11 Экз. № 1 |

ОТЧЕТ

**по методической работе за 2015-2016 год
Санкт-Петербургского государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Малоохтинский колледж»**

**Санкт-Петербург
2016 год**

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
|  | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 2 из 11 Экз. № 1 |

Методическая работа – одно из направлений деятельности коллектива, обеспечивающее качественную подготовку специалистов. Работа преподавателей колледжа в 2015-2016 учебном году была направлена на:

1. Развитие инновационной деятельности в колледже.
2. Информатизация образовательного процесса колледжа.
3. Повышение профессионального уровня педагогов.

4. Создание условий для развития и совершенствования личности студентов

В 2015-2016 учебном году колледж работал по методической теме «Компетентностный подход - основа формирования личности специалиста».

Основные направления деятельности:

- организация работы методических объединений;
- работа по повышению квалификации педагогических работников;
- организация научно-исследовательской работы с преподавателями и студентами.
-

В истекшем учебном году в колледже действовали 7 методических объединений, составы которых утверждены приказом директора колледжа № 167 от «19» 09 2015 года.

В своей работе МО руководствуются:

- Законом РФ «Об образовании»;
- Типовым положением об образовательном учреждении среднего профессионального образования (среднем специальном учебном заведении), утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 18.07.2008 г. № 543;
- Уставом образовательного учреждения;
- Основным профессиональной образовательной программой, составленной в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по этим специальностям;
- Собственным положением методической комиссии;
- Локальным актом № 31 «ПОЛОЖЕНИЕ о методической комиссии в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Малоохтинский колледж»;
- 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,

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
| | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 3 из 11 Экз. № 1 |

- конференции,
- индивидуальные консультации.

Реализацию задач курировал Методический Совет колледжа. В 2015-2016 учебном году Методический совет провел 4 заседания, которые были посвящены планированию методической работы колледжа в целом, работы методических объединений и других подразделений колледжа, вопросам о ходе подготовки ОУ к лицензированию новых образовательных программ ППССЗ 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий», 15.02.08 «Технология машиностроения», 11.02.02 «Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям)», 49.02.01 «Физическая культура», подготовке к аккредитации основных общеобразовательных программ (программы основного общего образования), об участии преподавателей и студентов СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» в конкурсах, олимпиадах, научно-практических конференциях и др. мероприятиях городского, регионального, всероссийского и международного уровней и пр.

На заседаниях методического совета обсуждались следующие вопросы:

- Анализ обеспеченности учебно-программной документацией учебного процесса и фонда оценочных средств в соответствии с ФГОС;
- Анализ эффективности контрольно-оценочных средств;
- Современные подходы к формированию профессионально значимых качеств будущих рабочих, служащих;
- Система подготовки студентов к олимпиадам, конкурсам, конференциям по дисциплинам и профессиям;
- Выстраивание индивидуальной траектории развития педагогов.

Основные показатели методической работы колледжа в 2015-2016 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 педагогические находки, инновационные формы и методы работы.

Всего в нынешнем учебном году проведено 26 открытых учебных занятий, в том числе:

-МО преподавателей Естественнонаучного цикла 6 открытых занятий

| Дисциплина | Тема |
|------------|--|
| Математика | «Счетовод» |
| Математика | Игра «Самое слабое звено» |
| Математика | Логика есть анатомия мышления: решение логических задач |
| Математика | Урок-конкурс: «Нарисовать рисунки, используя математические символы и геометрические фигуры» |
| Физика | «Физика в моей будущей профессии» |
| Химия | «Химия и наша жизнь» |

- МО преподавателей и мастеров производственного обучения профессионального цикла по профессиям: «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования», «Наладчик КИП и А», «Монтажник РЭА», «Слесарь механосборочных работ» 8 открытых занятий

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
| | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 4 из 11 Экз. № 1 |

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

- МО преподавателей и мастеров производственного обучения профессионального цикла по профессиям «Мастер цифровой обработки информации» 5 открытых занятий

| Дисциплина | Тема |
|-------------------|--|
| ТСиОЦМИ | Создание презентации «Моя группа» |
| ТСиОЦМИ | Подготовка материалов для фильма «Эта рота» |
| ТСиОЦМИ | Создание рекламного буклета Малоохтинского колледжа |
| ТСиОЦМИ | Монтаж видеоролика-переозвучки «Студент будущего» |
| Информатика и ИКТ | «Кодирование звука» в рамках конкурса «Учитель года» |

- МО преподавателей и мастеров производственного обучения дисциплин профессионального цикла по профессиям «Наладчик станков и оборудования в механообработке», «Станочник» 1 открытое занятие

| Дисциплина | Тема |
|---------------------------------------|---|
| Технология работ по наладке автоматов | Выполнение работ оператора сложностью 2 разряда |

- МО преподавателей гуманитарного цикла 4 открытых занятий

| Дисциплина | Тема |
|------------------------------|--|
| История (Тимушкова Г.В.) | Начало Великой Отечественной Войны |
| История (Петраш А.И.) | Первая мировая война |
| Обществознание (Петраш А.И.) | «Виды искусства». Урок-экскурсия в Государственный Эрмитаж |
| Русский язык (Федорова М.В.) | Открытый урок на тему : «Морфемика : способы словообразования в русском языке» |

- МО преподавателей общеобразовательных дисциплин 3 открытых занятия

| Дисциплина | Тема |
|------------|---|
| Литература | «Святому братству верен я ...». К Лицейской годовщине А.С. Пушкина. |
| Математика | Применение формулы n-го члена арифметической прогрессии |
| История | К 72-ой годовщине снятия блокады Ленинграда. Урок мужества «Свеча памяти» |

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.

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
| | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 5 из 11 Экз. № 1 |

В 2015-2016 учебном году продолжалась работа по обновлению учебно-методических материалов. Основное внимание было уделено разработке комплектов контрольно-оценочных средств в соответствии с ФГОС третьего поколения направленных на проверку сформированных компетенций. Работа в этом направлении не завершена. Планируется продолжить ее в следующем учебном году.

По результатам отчетов преподавателей установлено, что в истекшем учебном году составлено, обновлено и доработано:

- 56 рабочих программ по учебным дисциплинам и профессиональным модулям;
- 16 рабочих программ по учебной и производственной практике;
- 28 методических рекомендаций для самостоятельной работы
- 18 учебно-методических материалов для проведения текущей, рубежной аттестации студентов;
- 33 методические рекомендации для лабораторных и практических работ
- 29 комплектов КОС по дисциплинам и профессиональным модулям;
- 21 тестовое задание к зачётным работам

Всего подготовлено: 201 методический материал.

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 следующие:

МО преподавателей гуманитарного цикла:

| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат |
|--|--|-------------------|-------------------------------|
| Олимпиада по русскому языку 1,2 этап | Ильич Илья | 181 | Участник |
| Малоохтинский грамотей | Федотов Филипп Ларионов Кирилл | 251, 2 курс | |
| Городская олимпиада по английскому языку | Васильев Никита Соломка Владислав | 251 151 | |
| Олимпиада по истории | Зарубин Роман Тарасов Дмитрий Шишмаков Павел | 241 241 241 | 1 место 2 место 3 место |

МО преподавателей общеобразовательных дисциплин:

| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат |
|--------------|------------------|--------------|-----------|
|--------------|------------------|--------------|-----------|

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
| | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 6 из 11 Экз. № 1 |

| | | | |
|---------------------------------------|---|-------------------|---------------------------|
| Олимпиада по математике 1 этап | Фокин Николай Ковалев Даниил Шмаков Василий | 12 гр. 142 гр. | Победители этапа |
| Малоохтинский грамотей | Чупров Михаил | 211 | лауреат |
| | Ковалев Дмитрий | 142 | победитель |
| | Шагиахмедов Роман | 142 | лауреат |
| Олимпиада по русскому языку 1 этап | Боть Екатерина | 261 | 1 место |
| Городская олимпиада по русскому языку | Боть Екатерина | 261, 2 | Участие во 2- ом этапе |
| Военные сборы | Окатов А.. | 211 | 1 место |
| Олимпиада по истории 1 этап | Михайлов П. | 211 | 1 место |
| | Чупров М. | 211 | 2 место |

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

| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат |
|--|-------------------------------------|------------------|-----------|
| Конкурс профмастерства «Надежда 21 века» МК Наладчик станков и оборудования в мех. обработке | Кругляк Ян | 141гр 1 курс | 1 место |
| Конкурс профмастерства «Надежда 21 века» «Станочник» | Федоров Никита | 211гр 2 курс | 2 место |
| Городской конкурс профессионального мастерства по профессии «Станочник» | Федоров Никита | 211гр 2 курс | 2 место |
| Городской конкурс профессионального мастерства на предприятии «Знамя труда» «Токарная обработка» | Федоров Никита | 211гр 2 курс | 2 место |
| Конкурс профессионального мастерства на ОАО «Светлана» «Молодой рабочий» | Салатов Павел | 311гр. 3 курс | 1 место |
| Санкт-Петербург в металле и камне Творческий конкурс | Насонов Дмитрий Коновалов Никита | 141гр. 1 курс | 1 место |

МО преподавателей естественнонаучного цикла :

| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат |
|------------------------------------|--|----------------------------------|-----------|
| Городская олимпиада по математике | Колотилин Илья Федотов Филипп Молодцов Павел | Пкурс 211гр 251гр 281гр | участие |
| Олимпиада по математике в колледже | Колотилин Илья Шмаков Иван | 211гр 142гр | |

МО преподавателей и мастеров производственного обучения дисциплин профессионального цикла по профессии «Автомеханик»:

| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат |
|---------------------------|---------------------------|--------------|-----------|
| Конкурс профессионального | Сузарев Ярослав Андреевич | 151гр 1курс | 2 место |
| | Савин Кирилл Сергеевич | 151гр 1курс | 4 место |

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
| | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 7 из 11 Экз. № 1 |

| | | | |
|--|-------------------------------|-------------|--------|
| мастерства по профессии «Автомеханик» | Прохоров Александр Дмитриевич | 151гр 1курс | 3место |
| | Грознов Егор Андреевич | 151гр 1кур | 1место |
| | Ларионов Кирилл Евгеньевич | 251гр 2курс | 1место |
| | Емельянов Александр Сергеевич | 252гр 2курс | 2место |
| | Стяжков Виктор Александрович | 253гр 2курс | 3место |

МО преподавателей и мастеров производственного обучения дисциплин профессионального цикла по профессии «Мастер цифровой обработки информации»

| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат | Дата |
|--|---|-----------------|--|---------------------------------|
| Городской конкурс профессионального мастерства «Шаг в профессию» | Наumenko Денис Дмитриевич | 381 гр, 3 курс | 8 место | 14-15.10.15 (Муромцева И.Г.) |
| Конкурс профессионального мастерства «Надежда XXI века» | Ильич Илья Николаев Михали Саакян Давид Звонков Иван Молодцов Павел | 181 гр., 1 курс | 1 место | 04.03.16 (Муромцева И.Г.) |
| | | 281 гр, 2 курс | 2 место 4 место 3 место 5 место | |

МО преподавателей и мастеров производственного обучения профессионального цикла по профессиям: «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования», «Наладчик КИП и А», «Монтажник РЭА», «Слесарь механосборочных работ»

| Наименование | Ф.И. О студентов | Группа, курс | Результат |
|--|--|---------------|-----------|
| Городской конкурс «Российский промышленник» Мастер класс | Хуперт Геннадий Тельтевской Евгений | 431 4 курс | Участие |
| «Шаг в профессию» | Николаев Сергей | 371 3 курс | 5 место |
| «Надежда 21 века» Малоохтинский колледж | Шабалин Олег Пережогин Артем Рустамов Владислав Садовский Павел Хабаров Михаил Виноградов Александр | 171 | 3 место |
| | | 171 | - |
| | | 171 | 2 место |
| | | 1 курс | 1 место |
| | | 271 | - |
| | | 271 | - |
| «Надежда 21 века» Малоохтинский колледж | Лобов К.В. Рукавица Г.В. Носарев Н.М. Смирнов А.А. | 21 | 1 место |
| | | 0 курс | 2 место |
| | | | 3 место |
| | | | 3 место |
| «Надежда 21 века» Малоохтинский колледж | Боть Елизавета Козлов Максим Фролов Валентин | 261 | 1 место |
| | | 2 курс | 2 место |
| | | | 3 место |
| «Надежда 21 века» Малоохтинский колледж | Сычёв Н.Е. Цветков С.В. Соков А.А. | 61 | 1 место |
| | | 0 курс | 2 место |
| | | | 3 место |
| Городской конкурс Радиомонтажников | Тихомиров Ю.М. | 261 2 курс | Участие |

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
|  | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 8 из 11 Экз. № 1 |

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.

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:

1. Семинар «Компетентный подход- основа формирования личности специалиста» (17.03.16 г.).

Темы докладов:

- «Использование ИКТ в педагогической деятельности» (Варин А.Н.)
- «Современная молодёжь и обучение техническим наукам в колледже» (Ильин А.Д.)
- «Работа над профессиональными навыками, используя самостоятельные работы студентов» (Петрова Е.Н.)

2. Первая научно-практическая конференция студентов и преподавателей «Малоохтинского Колледжа» (1.06.16 г). На конференции были представлены работы , которые опубликованы в электронном сборнике на сайте колледжа:

- «Элементы творчества в исследовании электронных схем» (преподаватель Петрова Е.Н. студент Грошиков О.)
- «Использование элементов технического творчества на уроках производственного обучения» (мастер п/о Ильин А.Д., студентка Боть Е.)
- «Умный дом» и «Электроснабжение» (мастер п/о Варин А.Н., студенты Кудрявцев И., Пережогин А.)
- Три точки зрения на городские конкурсы профессионального мастерства , Дэвис Э.М. мастер п/о, Федоров Н. студент 211 группа, Растрыгина М.В. преподаватель
- Чугунные мостовые Кронштадта, мастер п/о Борисов М.А.
- «Использование облачных технологий и сервисов для создания единого образовательного пространства», мастер п/о Муромцева И.Г.
- Альтернативные источник энергии на автомобильном транспорте: проблемы и перспективы рационального использования (мастер п/о Поддубный М.Г., студент Катуков Р.А.).

3. Проведение мастер-класса в рамках городского конкурса профессионального мастерства «Шаг в профессию» на тему «Создание трехмерной модели пересечения геометрических тел в программе Auto CAD» , Муромцева И.Г.

4. Участие в семинаре в качестве докладчика на тему: "Методическое обеспечение образовательного процесса" , преподаватель Левашова Л.Н.

5. Участие в Круглом столе «Интеграция как методология естественно-научного и математического образования» Тема выступления: «Нравственное и патриотическое воспитание на уроках математики». Преподаватель Филиппова А.Ф

| | | | |
|--|---|-----------------------------|--------------------------|
| | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 9 из 11 Экз. № 1 |

6. Участие в Семинаре преподавателей СПО г. СПб «Патриотическое воспитание в колледжах: традиции и инновации» Тема выступления: «Патриотическое воспитание на уроках математики» преподавателя Филипповой А.Ф
7. Участие во Всероссийском семинаре: «Технология развития критического мышления школьников в аспекте требований ФГОС» Тема выступления: «Стратегия работы по схеме «обучение сообща (из опыта работы)», преподавателя Филипповой А.Ф.
8. Всероссийский семинар «Современный урок в контексте требований ФГОС» Тема выступления: «Приемы активного целеполагания на уроке (из опыта работы)», Институт развития образования СПб, преподаватель Филиппова А.Ф.
9. Семинар СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» «Методическое обеспечение образовательного процесса» на тему: «Направления работы методического объединения», выступление Бойковой И.М.
10. Круглый стол МК «Я талантлив» от 14.02.2015(участники Бойкова И.М., Филиппова А.Ф., Пономарева Р. А. Клипикова Г.А.)
11. Здоровый образ жизни: «О вреде курения с точки зрения математической статистики». Филиппова А.Ф
12. Проблемная ситуация-основной прием проблемной технологии на уроках математики» -выступление в АППО на курсах повышения квалификации Равилова Л.М.

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 2015-2016 учебном году повышение квалификации прошли 12 педагогов колледжа:

| Ф.И.О. преподавателя | Сроки прохождения повышения квалификации | Место | Вид повышения квалификации (курсы, повышение квалификации) | Итоги внедрения результатов повышения квалификации (удостоверение, сертификат, диплом) |
|----------------------|--|--|---|--|
| Филиппова А.Ф.. | 25.01 – 15.02 2016г. | СПб АППО Технология подготовки обучающихся к ОГЭ по математике | Технология подготовки обучающихся к ОГЭ по математике | сертификат |
| Клипикова Г.А. | Октябрь 2016 г. | СПб АППО | Повышение эффективности преподавания истории и обществознания ОГЭ | сертификат |
| Анисимова А.Н. | 01.04.- 30.08.2016 | г. Санкт-Петербург | Курсы повышения квалификации по теме: «Теория и методика профессионального образования», 502 часа | Диплом |
| Гусарова С.В. | 36ч. | ГО | Курсы повышения квалификации | удостоверение |
| Гусарова С.В. | 72ч. | | Курсы повышения квалификации | удостоверение |

| | | | |
|--|---|-----------------------------|---------------------------|
| | СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 10 из 11 Экз. № 1 |

| | | | | |
|----------------|-------------------------|---|--|-------------------------------|
| Борисов М.А. | 42ч. | | Курсы повышения квалификации | сертификат |
| Крылова Т.В. | 01.09.2015-31.12.2015 | АППО | Курсы повышения квалификации | Удостоверение |
| Лобанова Е.С. | 1.04.16-1.08.16 | «Институт развития образования» | Профессиональная переподготовка | Диплом |
| Поддубный М.Г. | 1.04.16-1.08.16 | «Институт развития образования» | Профессиональная переподготовка | Диплом |
| Ножгин В.Р. | 1.04.16-1.08.16 | «Институт развития образования» | Профессиональная переподготовка | Диплом |
| Муромцева И.Г. | 1.04.16-1.08.16 | Институт развития образования Санкт-Петербурга | Теория и методика профессионального образования и профессионального обучения | Диплом |
| Левашова Л.Н. | 14.04.2016 – 14.05.2016 | СПб ГКОУДПОС «Учебно-методический центр по гражданской обороне, чрезвычайным ситуациям и пожарной безопасности» | Руководители и заместители руководителей образовательных организаций, осуществляющие руководство комиссий по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению ПБ | Удостоверение |
| Варин А.Н. | 26.02.16-27.02.16 | СПб Государственный Политехнический Университет | Кадровое обеспечение высокопроизводительных рабочих мест | Удостоверение № 7824000010293 |

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

| № пп | Ф.И.О. | Наименование работы | Вид работы | Выходные данные | Объем |
|------|--------------|---|--|-----------------|---------|
| 1. | Варин А.Н. | Рабочая программа «Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций» | Публикация в электронном СМИ nsportal.ru | Свидетельство | 14 стр. |
| 2. | Варин А.Н. | Рабочая программа «Организация и технология проверки электрооборудования» | Публикация в электронном СМИ nsportal.ru | Свидетельство | 13 стр. |
| 3. | Петрова Е.Н. | Контрольная работа по предмету «Экономика организации» | Публикация в электронном СМИ nsportal.ru | Свидетельство | 14 стр. |
| 4. | Петрова Е.Н. | Рабочая программа «Технология (электротехника) 9 класс | Публикация авторского материала видеуроки в сети Интернет bideouroki.net | Свидетельство | 25 стр. |
| 5. | Петрова Е.Н. | Технологическая карта по электротехнике | Публикация авторского | Свидетельство | 2 стр. |

| | | | |
|--|---|-----------------------------|---------------------------|
| | СПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» | | |
| | Наименование документа: Отчет по методической работе за 2015-2016 учебный год | Редакция №1 Изменения №0 | Лист 11 из 11 Экз. № 1 |

| | | | | | |
|-----|----------------|---|---|--|----------|
| | | | материала видеоуроки в сети Интернет videouroki.net | | |
| 6. | Петрова Е.Н. | Тематическое планирование по технологии | Публикация авторского материала видеоуроки в сети Интернет videouroki.net | Свидетельство | 30 стр. |
| 7. | Муромцева И.Г. | Создание трехмерной модели пересечения геометрических тел в программе AutoCAD | публикации методической разработки в электронном СМИ .http://www.spbspopprof.ru | Свидетельство | 8 стр. |
| 8. | Равилова Л.М. | Август 2015г | Статья | Вестник психофизиологи и №4 2015 год | 3стр. |
| 9. | Филиппова А.Ф. | «Внедрение инновационных технологии обучения на уроках математики» | Статья | Вестник психофизиологи и №1 январь 2016год | 3стр. |
| 10. | Филиппова А.Ф. | Внедрение инновационных технологий обучения на уроках математики | Статья | Международное научное психофизиологическое сотрудничество журнал «Вестник психофизиологи и» 01.16 г. | 3 стр. |
| 11. | Бойкова И.М. | Диктант по русскому языку | Методическая разработка | Свидетельство № 98722613 интернет-сайта VIDEO уроки-нет от 24.11.2015 | 15,83 кБ |
| 12. | Бойкова И.М. | Клише для написания характеристики классным руководителем | Методическая разработка | Свидетельство №98692575 от 23.06.2016 веб-ресурса videouroki.net | 4 стр. |

Подводя итог методической работы в 2015-2016 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 2015-2016 учебный год признана удовлетворительной.