

ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ТЕХНИКУМ НЕФТЕХИМИИ И НЕФТЕПЕРЕРАБОТКИ»

**Анализ методической работы
за 2015/2016 учебный год**

г.Нижнекамск, 2015 г.

Целью методической работы техникума является обеспечение совершенствование профессиональной компетенции педагогов как средства качественной реализации образовательной услуги.

В техникуме в 2015-2016 учебном году методическая работа велась по следующим направлениям:

- Разработка основных образовательных программ
- разработка рабочей документации по основным образовательным программам;
- повышение профессионального мастерства педагогов;
- совершенствование содержания, форм, средств обучения;
- комплексно-методическое обеспечение предметов (дисциплин) и профессий (специальностей);
- учебно-исследовательская и научно-практическая работа педагогов и обучающихся (студентов);
- работа над единой методической темой «Применение инновационных технологий через развитие методов дуального обучения, проектной деятельности обучающихся и воспитания на здоровьесберегающих технологиях».

В целях обеспечения управления методической работой техникума используются различные *организационные формы работы с педколлективом: педагогический совет, методический совет, инструктивно-методическое совещание, производственное совещание, Школа молодого специалиста, методические комиссии, педагогические чтения, декады методических комиссий*

На методических советах в первом полугодии были рассмотрены следующие вопросы:

1. Утверждение членов состава методического совета.
2. Утверждение плана работы методического совета на 2015-2016 учебный год.
3. Обсуждение и утверждение методической темы техникума
4. Ознакомление с приказом о наставничестве
5. Утверждение планов работы методических комиссий.
6. Утверждение графиков проведения декадников
7. Обсуждение и назначение экспертных комиссий по аттестации ИПР
8. Проведение внутреннего аудита в методических комиссиях
9. Входящий контроль для общеобразовательных дисциплин
10. Подготовка к олимпиадам
11. Выдвижение кандидатов на награждение Почетными грамотами РТ, РФ, ПАО «НКНХ», АО «ТАНЕКО», УО НМР, ГАПОУ «ТНН», администрация города
12. Анализ работы наставников

Во втором полугодии:

1. Анализ учебно-методического комплекса

2. Подведение итогов 1 этапа Республиканских конкурсов грантов «Лучший мастер», «Новый мастер»

В техникуме работают девять методических комиссий и две комиссии в филиале, каждая комиссия провела декадники:

№	Комиссии	Председатель МК
1.	Методическая комиссия социально-экономического цикла	Алексеева Е.А.
2.	Методическая комиссия преподавателей и мастеров производственного обучения по профессии «Машинист технологических насосов и компрессоров» и специальности «Химическая технология органических веществ»	Фатхутдинова Н.А.
3.	Методическая комиссия преподавателей и мастеров производственного обучения по профессии: «Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике» и специальности «Автоматизация технологических процессов и производств»	Фархутдинова Н.В.
4.	Методическая комиссия преподавателей и мастеров производственного обучения по профессиям «Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)» и «Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования»	Фасхутдинова Л.И.
5.	Методическая комиссия преподавателей филологического цикла	Казанцева Я.Г.
6.	Методическая комиссия преподавателей цикла физического воспитания и ОБЖ	Фатахутдинова Л.М.
7.	Методическая комиссия преподавателей и мастеров производственного обучения по профессиям «Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ», «Оператор нефтепереработки»	Гарифуллина З.С.
8.	Методическая комиссия преподавателей естественно-научного и математического цикла	Диббаева А.Ш.
9.	Методическая комиссия преподавателей и мастеров производственного обучения металлообрабатывающих профессий «Слесарь», «Токарь»	Нургалиева А.С.
	Филиал	
1.	Методическая комиссия преподавателей и мастеров производственного обучения по профессиям «Автомеханик», «Сварщик (электросварочные и газосварочные) работы, «Повар, кондитер», «Мастер общестроительных работ», «Лаборант-аналитик», «Электромонтёр по ремонту и обслуживанию электрооборудования»	Гимазетдинов М.А.
2.	Методическая комиссия преподавателей общеобразовательного гуманитарного цикла	Малыхина Э.И.

В рамках декадника все методические секции провели открытые уроки и внеклассные мероприятия:

1.	Конкурс эссе «Экономика в моей жизни»	Алексеева Е.А.
2.	Конкурс рисунков «Экологические правонарушения»	Сафина А.И.
3.	Класный час, посвященный Году парков	Алексеева Е.А. Сафина А.И. Ямалеев И.Ф.
4.	Олимпиада по экономике среди студентов групп ТУ 105, 112, 116	Алексеева Е.А.
5.	Олимпиада по обществознанию среди студентов 1 курса	Сафина А. И.
6.	Открытый урок по Экономике отрасли и предприятия на тему	Алексеева Е.А.

	«Маркетинг»	
7.	Субботник. Помощь городу в уборке «Парк Тукая»	Алексеева Е.А. Сафина Е.А. Ямалеев И. Ф.
8.	Конкурс презентаций на тему: «Ученые - химики»	Яруллина А.Р.
9.	Открытый урок «Логарифмические уравнения»	Рашитова Н.Х.
10.	Открытый урок «Формулы и правила дифференцирования»	Хрузина Т.А.
11.	Математический слет «Эрудиты - вперед»	Нуриева Р.С.
12.	Турнир знатоков «Через тернии к звездам»	Ибатуллина Ф.И.
13.	Физический конкурс задач «Физика в моей профессии»	Дибаета А.Ш.
14.	Межрегиональный конкурс научно-исследовательских работ студентов в области дисциплин естественно-научного цикла	Хрузина Т.А. Дибаета А. Ш.
15.	Конкурс презентаций «Физика в моей профессии»	Дибаета А. Ш.
16.	Олимпиада по математике, физике «Страна талантов»	Нуриева Р.С. Дибаета А.Ш.
17.	Соревнования по борьбе «КОРЭШ»	
18.	Соревнования по легкой атлетике	
19.	3-я спартакиада учащихся СПО РТ	
20.	Урок-игра «Веселые старты»	
21.	Сдача норм ГТО	
22.	Открытый урок	Раузутинова Л.Р.
23.	Конкурс презентаций «Татарстан – наш общий дом»	Урманчева Л. З.
24.	Конкурс творческих работ. Посвящается 50 – летию Нижнекамска	Шайдуллина А.А.
25.	Конкурс чтецов «мусса Джалиль - поэт герой»	Аглиева А.М.
26.	Выставка ребусов, кроссвордов «Ваш выход, эрудиты»	Платунова Ю.В.
27.	Защита презентаций «Мой любимый писатель», «Мой край любимый»	Березина Н.Н.
28.	День добрых слов	Березина Н.Н.
29.	Выставка творческих работ юных поэтов «Душа на кончике пера»	Березина Н.Н.
30.	Открытый урок «Поездка на ПАО НКНХ»	Бикмухаметова Я.Г. Краева Г.Ф.
31.	Открытый урок: «Обслуживание трубопровода и трубопроводной арматуры»,	Губарева Ю.К.
32.	Конкурс по профессии: Межрегиональный Конкурс профессионального мастерства по профессии «Аппаратчик-оператор производства неорганических веществ» среди профессиональных образовательных учреждений РТ и регионов РФ	Гарифуллина Петрова Г.П. Мостяков С.Г., Сабанаева Г.А., Губарева Ю.К.
33.	Открытый урок п/о «Обучение опилкиванию поверхностей»	Сахибгареева Л.И.
34.	Открытый урок п/о «Ремонт трубопроводной арматуры»	Ткачева Л.С.
35.	Открытый урок п/о «Кожухотрубные теплообменники»	Газеева Н.Ф.
36.	Внеклассное мероприятие «Веселые старты» гр. 107, 108	Урамова Д.Г. и Хисматова Э.Т.
37.	Внеклассное мероприятие «Химия в жизни общества» 661, 662	Сабанаева Г.А. Рыбочкина Н.А.
38.	Открытый урок п/о «Проведение поверки датчика расхода ДМПК-100»	Чугуева П.И.
39.	Классный час: «Мой выбор профессии: слесарь по КИП и А»,	Гулина Р.А.
40.	Открытый урок: «Определение метрологических характеристик технического манометра».	Фархутдинова Н.В.
41.	Конкурс по профессии: «Лучший по профессии – Слесарь по КИП и А»	Пронина Г.А. Фархутдинова Н.В. Чугуева П.И.

42.	Классный час: «Учись сам, учи других правилам дорожного движения»	Ахмедчина И.Е.
43.	Открытый урок «Опиливание» с группой	Шакирова Д.А.
44.	Освоение новой техники в учебном корпусе членами методической секции Машинист технологических насосов и компрессоров	Все члены секции
45.	Конкурс рисунков «Насос будущего»	Маркова О.Н. Яруллина К.Х. Шакирова Д.А.
46.	Доклад на педагогическом совещании на тему «Неразрывная связь элементов обучения с производственным процессом»	Мингазова Н.Г.
47.	Доклад на педагогическом совещании на тему «Неразрывная связь элементов обучения с производственным процессом»	Миннегулова А.М.
48.	Открытый урок «Классификация, устройство и принцип действия трубопроводной арматуры»	Фатхутдинова Н.А.
49.	Открытый урок «Пуск центробежного насоса»	Сысуева О.А.
50.	Шахматный турнир на звание «Лучший шахматист-машинист 2015»	Сираев З.Г.
51.	Конкурс на звание лучшая стенгазета по профессии Машинист технологических насосов и компрессоров	Маркова О.Н. Яруллина К.Х. Шакирова Д.А. Коротков В.А. Малихова Т.Г.
52.	Конкурс «Лучшая бригада машинистов технологических насосов и компрессоров»	Коротков В.А. Шакирова Д.А.
53.	Доклад на педагогическом совещании на тему «Итоги проведения декады Машинист технологических насосов и компрессоров»	Фатхутдинова Н.А.
54.	Конкурс профессионального мастерства по профессии «Сварщик»	Максимова М.А. Ахметова З.Т. Фаттахова Г.Г. Зигангараев Р.Р.
55.	Открытый урок: «Нанесение условных обозначений на чертеже»	Осипова А.В.
56.	Открытый урок: «Нахождение эквивалентного сопротивления приемников»	Фасхутдинова Л.И.
57.	Классный час: «Я бы в армию пошел служить»	Фасхутдинова Л.И.
58.	Конкурс рефератов по черчению	Осипова А.В.
59.	Заседание методической комиссии.	Фасхутдинова Л.И.
60.	Конкурс презентаций «Моя профессия»	Муртазина А.З., Фаттахова Г.Г. Пронина Г.Г. Нургалиева А.С.
61.	Открытый урок в группе № 118	Муртазина А.З. Нургалиева А.С.
62.	Конкурс между двумя профессиями «Профессии-шоу»	Муртазина А.З. Нургалиева А.С.
63.	Конкурс «Лучший по профессии слесарь»	Нургалиева А.С. Сираев З.Г. Кузнецов И.А.
64.	Вечер поэзии, посвященный Г.Тукаю	Муртазина А.З., Фаттахова Г.Г. Нургалиева А.С.
65.	Классный час по творчеству С. Есенина	Муртазина А.З., Фаттахова Г.Г. Нургалиева А.С.
66.	Поход в кино с группой №118	Фаттахова Г.Г.
67.	Экскурсия в музей ПЧ-62	Нургалиева А.С.
68.	Экскурсии в парки и скверы города	Муртазина А.З., Фаттахова Г.Г. Нургалиева А.С.

В рамках Международного дня родного языка с 11 по 19 февраля 2016 года в техникуме проходила **декада родного языка**, в которой приняли участие преподаватели языковых дисциплин

№	Наименование мероприятий	Ответственные
1.	выставка ребусов, кроссвордов: «Ваш выход эрудиты»	Преподаватели русского языка и литературы, Платунова Ю.В., Березина Н.Н.
2.	День Св. валентина (праздничная почта «позвольте я в любви вам объяснюсь...»)	Преподаватели русского языка и литературы, Платунова Ю.В., Березина Н.Н.
3.	Защита презентаций «Мой любимый писатель», «Мой край любимый»	Преподаватели русского языка и литературы, Платунова Ю.В., Березина Н.Н.
4.	День добрых слов	Преподаватели русского языка и литературы, Платунова Ю.В., Березина Н.Н.
5.	Выставка творческих работ юных поэтов «Душа на кончике пера»	Преподаватели русского языка и литературы, Платунова Ю.В., Березина Н.Н.
6.	Презентация: «Татарстан наш общий дом»	Преподаватель татарского языка и литературы Урманчева Л.З.
7.	Конкурс творческих работ. Посвящается 50летию Нижнекамска	Преподаватель татарского языка и литературы Шайдуллина А.А.
8.	Конкурс чтецов «Муса Джалиль – поэт герой»	Преподаватель татарского языка и литературы аглиева А.М.

Систематически проводились заседания методических комиссий. Председатели в своих методических комиссиях работали с преподавателями и мастерами, составляя совместно планы на различные мероприятия и обсуждали все проблемы и недостатки сообща.

На школе молодого специалиста проходили занятия по темам:

№	Мероприятия
1.	Учебно-методический комплекс педагога
2.	Методические требования к современному уроку.
3.	Круглый стол по проблемам, возникающим у новых педагогов при проведении уроков

На педагогических чтениях рассматривались и обсуждались вопросы по этапам и структуре урока с приглашением опытных наставников.

Анализ посещенных уроков молодых педагогов выявил что структура урока не выдерживается, отсутствует организация начала урока, мотивация студентов, редко подводятся итоги занятий, материал дается в основном в лекционной форме под диктовку, либо отсканированный материал выводится на экран для переписывания, не осуществляется обратная связь педагога и студентов. Поэтому для адаптации вновь пришедших педагогов и приобретения ими педагогического опыта активно ведется индивидуальная работа по разным направлениям с использованием следующих форм работы:

1. индивидуальные собеседования;
2. взаимопосещение учебных занятий

3. анализ посещенных уроков,
4. посещение уроков опытных педагогов, своих наставников
5. посещение и участие в мероприятиях различного уровня;
6. составление тематического и поурочного планирования;
7. разработка рабочей документации
8. помощь в организации и проведении уроков и мероприятий

В 2015-2016 учебном году готовы к выпуску 4 методических пособия:

№	Ф.И.О. автора	Название пособия
1.	Зигангарев Р.Р.	Учебно -методическое пособие для обучения электросварщиков на малоамперном тренажере МДТС-05
2.	Фархутдинова Н.В.	Методы и средства измерения уровня в химической промышленности
3.	Ямалиева Г.Х., Рахматуллина Р.Г.	Методические рекомендации для преподавателей и мастеров производственного обучения по организации и проведению лабораторных работ и практических занятий в условиях реализации ФГОС СПО
4.	Закиязнова Р.Г.	A step to career (Шаг в карьеру)

Также разработаны методические рекомендации по разработке урока начинающим педагогам, методические рекомендации по организации и учебно-методическому сопровождению самостоятельной работы студентов, Методическое пособие «Пути преодоления барьеров в изучении иностранного языка»

В 2015/2016 учебном году учитывая замечания Рособнадзора, были разработаны основные образовательные программы по всем профессиям и специальностям, реализуемым в техникуме.

В течение года ИПР техникума активно принимали участие в мероприятиях, конкурсах, конференциях, олимпиадах. Это участие будет отражено в Рейтинге ИПР.

По данным рейтинга будут выявлены лучшие педагоги.

Отмечу лучшие результаты:

Результаты научно-методической работы за 2015/2016 учебный год:

№п/п	Мероприятие	сроки	ФИО	Место
гранты				
1	50 инновационных идей номинация Перспектива	До 15 октября	Романов Т, 647 гр.Зигангараев Р.Р.	Очный тур 2 место
	Грант «Лучший мастер»		Закорецкая, Хузина	Победители
	Грант «Новый мастер»		Мостяков, Малихова, Малыхина	Победители
	Грант «Лучший преподаватель»		Дибаета	Победитель
	Конкурсный отбор лучших практик профориентационной работы			Грант – 1 млн
	Конкурс видеороликов по профориент работе		Борисова	1 место
	Введение в профессию.			Грант 930 тыс
Научно-исследовательские конференции				
1.	3 республиканский молодежный конкурс научно-технических проектов «Энергоресурсоэффективность и энергосбережение»	1 октября-19 февраля	Дибаета А.Ш., Рахимов А, Назмутдинов С, Валеев С	Диплом 3 место Сертификат Диплом 3 место
2.	ЮНЭКО-2015 13 Всероссийский молодежный конкурс научно-исследовательских и творческих работ	27-30 ноября очный тур	Габбасова , Дибаета Галиев И.119 X	Очный тур 2 место
3.	Всероссийская научно-практическая конференции «Формирование физической культуры и культуры здоровья»	9 ноября (очная)	Праздников С.Г, Дибаета А.Ш. Хурматуллин Р. 117; Дибаета Р., 103 АО Дибаета А.Ш. ; Фасхутдинова Л.И., Фасхутдинов А. 14АО	Сертификат 2 место сертификат
4.	Республиканская студенческая научно-практическая конференция «Наука, современное производство и проф.образование»	26 февраля (очная)	Дибаета А.Ш. Назмутдинов С, Дибаета А.Ш., Рахимов А., Бондаренко	3 место Сертификат сертификат
5.	4 республиканская конференция исследовательских краеведческих работ «Жить, помня о корнях своих...»	6 февраля	Пестряков М., Березина Н.Н.; Ямалеев и.Ф., Галиев И.; Урманчева Л.З., Шайдуллина А.А., Трофимов Л.	3 место 3 место 3 место

			Сафина А.И., Библиотека, музей ,	Дипломы участника
6.	Республиканский конкурс научно-исследовательских работ школьников, студентов в области дисциплин естественнонаучного цикла	15 апреля	Хрузина Т.А., Рахимов А Дибаета А.Ш., Назмутдинов С.	3 место Лауреат заочного тура Лауреат заочного тура
7.	Республиканская научно-практическая конференция «Молодость, творчество, современность»	8апреля	Хасанов Р.,119 Х Дибаета А.Ш., Габбасова Г.Ф.	2 место
8.	Международная студенческая конференция» Студенчество в науке – инновационный потенциал будущего»	15 апреля	Дибаета А.Ш., Галиев И.Р. 119Х	2 место
9.	Международная научно-практическая конференция «Сварка- шаг в будущее»	27 апреля	АхметоваЗ.Т. Фаттахова Г.Г. Попов Кирилл, гр.117 Чурашов Дмитрий	3 место сертификат
10.	Всероссийская студенческая конференция «Молодежь в науке- инновационный потенциал будущего»	28 апреля	Шайдуллина, Зиннатуллин, 108, Закиязнова Р.Г., Тимофеев А. Психолог Сорокина А. 107	Диплом Победителя, Диплом победителя Диплом участника
11.	Всероссийская конференция «Право как основа современного общества»	20 марта	ГатауллинИ 661 , Аглиева А.М.	2 место
12.	Республиканская научно-практическая конференция»Актуальные вопросы развития современного молодежного общества»	17 мая	Фасхутдинов А 104, Алексеева Е.А. Ахметова З.Т. Попов К, Дегтярев Дибаета А.Ш. Хасанов Р., Галиев И	1 место 2 место 3 место
конкурсы				
1.	Всероссийский конкурс методических разработок	январь	Березина	Диплом 3 степени
2.	Конкурс «Восток России»	До 1 марта	Фатхутдинова Ильсеяр , гр. 111	2 место (интернет голосование)
3.	4 республиканская конференция исследовательских краеведческих работ «Жить, помня о корнях своих...» Творческий Конкурс видеосюжет	6 февраля	Урманчева, Шайдуллина, терехин, Музафаров, Кадыров	1 место

4.	Конкурс цифровых образовательных ресурсов по химии КНИТУ	До 30 апреля	Хрузина Т.А., Зиганшин И	1 место
5.	Всероссийская акция городской библиотеки №5 «Библионочь»	2016 г.	Фаттахова Сибгатов Рафаэль	Диплом 1 степени
6.	Всероссийский конкурс «Семейная реликвия» (муниципальный этап)		Журавлева Т.А., Закирова Р.Р., Урманчева Л.З.	1 место
7.	«100 лучших вузов России», номинация «Лучший техникум в области партнерства с производством» г.Санкт-Петербург		Куприянова Т.А., Ямалиева Г.Х., Рахматуллина Р.Г., Евлентьева Т.Ю.	
олимпиады				
1.	Международная предметная олимпиада	январь	Березина Фастеева, Зигангиров, 666	Диплом 2 степени региональный, диплом 2 степени муниц. уровня
2	Санкт-петербургская олимпиада по физике	Декабрь- январь 2016	Дибаяев Р, Зиганшин И.	Грамота за хорошие, отличные результаты
3	Страна талантов 2 поток «Всероссийская дистанционная олимпиада»	До 15 апреля	Дибаяева А.Ш., Нуреева Р.С., Закиязнова Р.Г.	1 место по матем федеральный уровень 1 место англ. яз 2 место
форум				
1	Энергоресурсоэффективность	1-17 марта	Фасхутдинова, Фасхутдинов А, 104	Диплом участника
2	Форум «Молодежь – надежда России»	18 ноября	Зигангараев Р. Р. Романов Т. 647 гр Дибаяева А.Ш. Рахимов А. 119 гр.	Благодарственное письмо Сертификат сертификат
3.	Эффективные системы менеджмента- гарантии устойчивого развития	25 февраля	Пестряков, Березина, Дибаяева, Дибаяев	Сертификаты, диплом лауреата лауреат Грамота, лауреат
4	6 Республиканский молодежный форум «Наш Татарстан»	До 29 февраля	Дибаяева, Захаров Территория молодежи, Дибаяева , Габбасова территория безопасности	Сертификат сертификат

Учебно-производственная работа

№	Мероприятие	Уровень	Ф.И.О. педагога	Ф.И.О. студента	Дата	Результаты
1.	Второй Национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills (Hi-Tech) г. Екатеринбург	Всероссийский	Закорецкая Т.В., Малыхина Э.И.	Фенопетова А. (филиал)	30.10 – 03.11.	
2.	4 Открытый чемпионат профессионального мастерства WorldSkills Russia по городу Москва	Всероссийский	Зигангараев Р.Р., Ахметова З.Т., Максимова М.А.	Зиганшин А.	26.10 – 29.10	сертификат
3.	Нижний Новгород	Всероссийский	Зигангараев Р.Р., Ахметова З.Т., Максимова М.А.	Зиганшин А.		
4.	Казань	Республиканский	Зигангараев Р.Р., Ахметова З.Т., Максимова М.А.	Зиганшин А.	2-4.12	4 место
5.	Республиканский конкурс профессионального мастерства по профессии «Слесарь»	Республиканский	Нургалиева А.С., Муртазина А.З.	Вагизов Э.Ф.	25.11	3 место
6.	Межрегиональный конкурс «World Skills»		Яруллина А.Р. Ахметова З.Т., Зигангараев Р.Р., Максимова М.А.		Апрель – 2016	3 место
7.	Межрегиональный конкурс «Лучший по профессии»		Фархутдинова Н.В., Фатхутдинова Н.А., Гарифуллина З.С., Минигулова А.М., Чугуева П.И., Малихова Т.Г., Петрова Г.П., Пронина Г.А. Яруллина А.Р. Ахмедчина И.Е. <u>Участие в организации:</u> Краева, Бикмухаметова, Урамова, Хисматова Губарева Фасхутдинова	Халиуллин Альберт Зотин Павел		Первое место Сертификат

8.	Сетевой этап чемпионата профессионального мастерства WorldSkillsRussia по компетенции «Токарные работы на станках с ЧПУ»		Пронина Г.А.	Тушинский Дмитрий Смолин Алексей	Декабрь, 2015	
9.	Фестиваль рабочих профессий, посвященный 10-летию АО «ТАНЕКО»		Гарифуллина З.С. Петрова Г.П. Малихова Т.Г. Фархутдинова Н.В. Фатхутдинова Н.А.	Михайлов Максим Карпов Кирилл Комиссаров Сергей Шабалин Антон	Октябрь 2015	Второе место Сертификаты
10.	Открытый конкурс профессионального мастерства «NK skills»		Фархутдинова Н.В. Чугуева П.И. Пронина Г.А. Гарифуллина З.С. Фаттахова Г.Г. Фатхутдинова Н.А. Малихова Т.Г. Петрова Г.П. Ахметова З.Т. Организаторы: Антипова Д.В. Фасхутдинова	Гатауллина Асия Галеев Эдуард Тушинский Дмитрий Смолин Алекс Абдуллин Алмаз, Захаров Алексей Халимов Л.	2016год;	– первое место второе место, - второе место, сертификат 2 место

Итого:

Публичные выступления педагогов на различном уровне – 15 участия

Кроме того, около 100 личных участия педагогов и со студентами в конкурсах, фестивалях, семинарах, конференциях и т.п. различного уровня.

В рамках республиканских мероприятий 28 педагогов показали открытые уроки, мастер-классы, проф пробы

1.	«Нэрсэ ул гаилэ?»	Аглиева	2015, декабрь
2.	«I want to be a good specialist»	Закизянова	2015, декабрь
3.	«Профессии-шоу»	Нургалиева, Фаттахова	2015, декабрь
4.	«Внедрение элементов фитнеса на уроках физической культуры»	Фатахутдинова	2015, декабрь
5.	«Определение метрологических характеристик технологического манометра»	Фархутдинова	2015, декабрь
6.	«Пуск узла приема и перекачки серной кислоты; разгерметизация емкости Е-5/1»	Губарева	2015, декабрь

7.	«Изготовление чертилки»	Ахмедчина	2015, декабрь
8.	Конкурс «Мастер-шеф»	Сафина	2015, декабрь
9.	«Сборка-разборка фланцевого соединения, установка прокладки, установка и снятие заглушки, набивка сальниковой камеры»	Фаттахова	2015, декабрь
10.	«Моя будущая профессия»	Евлентьева Н.И.	2016, май
11.	«Атом. Радиоактивность»	Дибаета	2016, май
12.	«Семейный бюджет»	Алексеева	2016, май
13.	«Углеводы»	Яруллина	2016, май
14.	«Формулы и правила дифференцирования»	Хрузина	2016, май
15.	«Настройка, регулировка и поверка электронных датчиков с использованием программного обеспечения»	Чугуева	2016, май
16.	«Искусственное дыхание и наружный массаж сердца»	Минигулова	2016, май
17.	«Пуск ректификационной колонны и рекуперативного теплообменника»	Петрова, Мостяков	2016, май
18.	«Центровка насоса»	Коротков, Фатхутдинова	2016, май
19.	«Пуск учебного комплекса по изучению тепломассообменных процессов в системе жидкость-газ»	Гарифуллина, Рыбочкина	2016, май
20.	«Подготовка к пуску и пуск центробежного насоса»	Сираев З.Г, Шакирова Д.А.	2016, май
21.	«Сборка и сварка тавровых соединений без скоса кромок в нижнем положении пластин»	Ахметова З.Т., Зигангараев Р.Р.	2016, январь
22.	Информационно-измерительная система стенда для мониторинга вибрации. Отпуск продукции на топливно-раздаточной колонке	Фаттахова, Максимова	2016, январь
23.	Изготовление детали «Штуцер»	Хайретдинов, Пронина	2016, январь

Участвовали во всех мероприятиях по плану НК «Совет директоров»

С целью выявления и поддержки активных студентов, развития их интеллектуальных, творческих способностей, развития научно-исследовательских навыков, необходимых для дальнейшего успешного обучения и успешной профессиональной деятельности в техникуме создано Научное общество студентов. Деятельность научного общества строится на основе положения, и плана работы.

Основные направления работы НОС:

- Включение в научно-исследовательскую деятельность студентов в соответствии с их профессиональными интересами.
- Обучение студентов работе с научной литературой, формирование культуры научного исследования.
- Оказание помощи в проведении исследовательской работы.
- Организация индивидуальных консультаций в ходе исследований.
- Рецензирование научных работ, подготовка к участию в научно-практических, исследовательских конференциях, олимпиадах, интеллектуальных играх, грантах.

В настоящее время в состав НОС входят 19 студентов нашего техникума под руководством Дибасовой А.Ш.

№п/п	ФИО	группа
1	Назмутдинов Самат	119 X
2	Рахимов Азамат	119 X
3	Зиганшин Ильмир	121 А
4	Бадртдинов Нурислам	121 А
5	Гафуров Руслан	115 Ск
6	Бусова Марина	658 - секретарь
7	Бондаренко Андрей	658
8	Ильин Леонид	648
9	Захаров Андрей	648 - председатель
10	Галиев Ильнур	119 X
11	Зиннатуллин Салават	107 ОН
12	Фасхутдинов Азат	104 АО
13	Дибасов Ринат	103 АО
14	Кузмичева Елена	658
15	Тимофеев Андрей	658
16	Бильданова Камиля	121 А
17	Хасанов Ренат	119 X
18	Сабиров Дамир	119 X
19	Попов Кирилл	117

На сегодняшний день работают две секции: олимпийский резерв (отв. Рахимов Азамат, гр.119 X) и экспериментатор исследователь (отв. Галиев Ильнур гр.119 X).

Ежемесячно проводились заседания НОС, уроки ораторского искусства, круглые столы для преподавателей. Дибасовой А.Ш. Был организован мастер-класс по оформлению творческих работ, была разработана методичка по оформлению.

Проведено торжественное мероприятие «Час пик для одаренных».

Планируется торжественное мероприятие по подведению итогов функционирования НОС за 2015/16 уч. год

Было проведено на базе техникума более 22 мероприятий

№	Название мероприятия	Дата
1.	Торжественное открытие курсов «Введение в профессию»	Сентябрь
2.	День пожилых	Октябрь
3.	Фестиваль рабочих профессий, посвященный 10-летию АО «ТАНЕКО»	15.10.2016
4.	Круглый стол по вопросам WSR с московским экспертом по компетенции «Сварочные технологии» Ласкиным В.В.	Ноябрь
5.	Семинар-совещание заместителей начальников управлений образования РТ, Промышленный навигатор, Торжественное закрытие «Введение в профессию»	15 Декабря
6.	Межрегиональный конкурс «Лучший по профессии-2015»	16 декабря
7.	Семинар заместителей директоров по учебно-производственной работе (круглый стол по наставничеству на базе АО «ТАНЕКО»)	17 декабря
8.	Республиканский фестиваль рабочих профессий «Промышленный навигатор»	28 января
9.	4 Респ. Конференция исследовательских краеведческих работ учащихся «Жить, помня о корнях своих...»	06 февраля
10.	Научно-практическая конференция «Гражданско-патриотическое воспитание молодежи НМР: реалии, проблемы, перспективы»	17 февраля
11.	Приезд президента РТ Минниханова Р.Н.	16 февраля
12.	7 Республиканский конкурс исследовательских работ и проектов школьников «Дебют в науке»	26 февраля
13.	НК-Скиллс	2 марта
14.	Круглый стол по Джуниорскиллс	
15.	Итоги проверки Рособнадзора	
16.	Республиканский этап Всероссийской олимпиады профмастерства по укрупненной группе «Химические технологии»	2 апреля
17.	Встреча с депутатом Хайруллиным	
18.	Встреча студентов с военкомами (Сабурская, Погодин)	6 апреля
19.	Зональный этап фестиваля худ.самод. «Мы – счастливое поколение»	
20.	Республиканская олимпиада по химии	24 мая
21.	Конкурс кабинетов БЖД	24 мая
22.	Парад родителей	1 июня

В этом учебном году продолжаем активное участие в движении WSR. Техникуму присвоен статус СЦК по компетенции «Лабораторный химический анализ».

Обучение на эксперта WSR прошли Зигангараев Р.Р., Закорецкая Т.В., Малыхина Э.И.

Планируется открытие новых компетенций по данному направлению «Машинист насосных установок», «Слесарь». Разработаны дорожные карты по реализации данных компетенций, ведется работа по разработке технического задания.

Участие в WSR

Компетенция	ФИО участника	ФИО победителя руководитель
Региональный чемпионат WorldSkills Russia Нижний Новгород по компетенции «Сварочные технологии» 9-11 сентября 2015 г.	Зиганшин Алфис 4 место	рук. Зигангараев Рудик Радикович
IV открытый чемпионат WorldSkills Russia по городу Москва по компетенции «Сварочные технологии» (вне конкурса)	Зиганшин Алфис 7 место	рук. Зигангараев Рудик Радикович
Отборочный этап Регионального чемпионата WorldSkills Russia Казань по компетенции «Сварочные технологии» 2-4 декабря 2015 г.	Зиганшин Алфис 4 место	рук. Зигангараев Рудик Радикович
Открытый конкурс профессионального мастерства «NK skills»	Зиганшин Алфис 3 место Гатауллин Риназ 5 место	рук. Зигангараев Рудик Радикович
Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) РТ по компетенции «Сварочные технологии» 7-9 апреля 2016 г.	Зиганшин Алфис 3 место	рук. Зигангараев Рудик Радикович
II национальный чемпионат сквозных рабочих профессий высокотехнологичных отраслей промышленности по методике WorldSkills Hi-tech-2015 компетенция «Лаборант химического анализа» г. Екатеринбург, осень 2015 г.	Сахибгареева Елена, 1 место	Подготовка участника Закорецкая
Отборочный сетевой чемпионат по компетенции «Лаборант химического анализа» 2 марта 2016 г.	Гусейнова Раксана, 1 место Энже, 3 место	рук. Малыхина Эльмира Ильгисовна, Закорецкая Татьяна Владимировна
Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы» по компетенции «Лаборант химического анализа» (WorldSkills Russia) РТ 7-9 апреля 2016 г.	Гусейнова Раксана, 1 место Энже, 1 место	рук. Малыхина Эльмира Ильгисовна, Закорецкая Татьяна Владимировна
Полуфинал Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Лаборант химического анализа» Саранск, апрель 2016 г.	Гусейнова Раксана, 2 место	рук. Закорецкая Татьяна Владимировна
финал Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) по компетенции «Лаборант химического анализа», Красногорск, вне конкурса, 23-27 мая 2016 г.	Гусейнова Раксана,	рук. Закорецкая Татьяна Владимировна

Выводы:

В этом учебном году было принято около 30 ИПР без педагогического образования, что привело к некоторым затруднениям в проведении уроков, разработке программной и заполнении отчетной документации. Прослеживалось отсутствие заинтересованности вновь принятых педагогов в проводимой методической работе по правильной организации своей педагогической деятельности (неявка на школы молодых специалистов, пед. чтения, индивидуальные занятия согласно графика).

Поэтому в течении года основное внимание уделялось двум направлениям: активизация потенциала вновь принятых педагогов и совершенствование научно-методической работы педагогов и студентов.

В целом методическая работа в ГАПОУ «Техникум нефтехимии и нефтепереработки» в 2015-2016 учебном году проводилась активно и на должном уровне, повысилась инициатива педагогов в плане самообразования и профессионального роста, о чем свидетельствуют положительные результаты педагогов и студентов.

Проанализировав проведенную работу за 2015/16 год, определены Задачи на будущий год:

- активизировать работу методических комиссий, педагогов-наставников для повышения успешности деятельности молодых педагогов, направленной на правильное и своевременное оформление документации, ведение учебных занятий.
- способствовать повышению активности участия преподавателей и мастеров п/о в обмене передовым опытом, педагогическом сотрудничестве с другими преподавателями и мастерами производственного обучения, в их работе над повышением своей квалификации и педагогического мастерства.
- Увеличить количество очных участия ИПР (личных и со студентами) в конкурсах, олимпиадах, семинарах, конференциях Республиканского и Всероссийского уровня
- Публикации авторских статей в изданиях различного уровня
- Издание методических пособий каждым педагогом в течении года
- Пополнение методического портфолио педагога для будущей аттестации
- Участие в конкурсах на получение грантов
- продолжить формирование фонда оценочных средств.
- в рамках работы методического кабинета активизировать подбор и систематизацию необходимого дидактического материала для проведения педагогических советов, семинаров; по оформлению материалов по обобщению опыта работы ИПР, аттестации педагогов (портфолио); проводить конкурсы кабинетов, методических разработок, творчества ИПР.
- совершенствовать систему работы и поддержки одаренных обучающихся.
- Вести целенаправленную и планомерную работу по подготовке обучающихся к олимпиадам с последующим анализом результатов.
- Расширение спектра деятельности внеурочной работы по дисциплинам.
- повышать качество проведения учебных занятий на основе здоровьесберегающих технологий.

- Реализация компетенции по стандартам WorldSkills «Технология изготовления полимерных материалов»
- Дальнейшее развитие сетевого взаимодействия с другими ПОО

Зам. директора по УМР

Г.Х. Ямалиева

Методист

Р.Г. Рахматуллина