СВЕДЕНИЯ

ГБПОУ Республики Марий Эл «Марийский политехнический техникум» об итогах методической работы в 2018-2019 учебном году

- 1. Структура методической службы ПОО
- 1. Педагогический совет
- 2. Методический совет.
- 3. Цикловые методические комиссии
 - 3.1.Педагогов отделения с ОВЗ
 - 3.2.Педагогов строительного, деревообрабатывающего, электрорадиотехнического профилей,
 - 3.3. Педагогов дисциплин цикла ОГСЭ и ЕН
- 4. Творческие группы
- 5. Авторские педмастерские новая структурная единица
- 6.Служба маркетинга
- 7. Служба управления качеством
 - 2. Разработано Положение о методической службе да.
 - **3.Численность методической службы**, в том числе заместитель директора по HMP, УМР, МР, методисты <u>2.</u>
 - 4. Единая методическая тема (ЕМТ):

Модернизация образовательного процесса в соответствии с требованиями Φ ГОС СПО, профессиональных стандартов, требований работодателей, как условие подготовки конкурентоспособного специалиста (1 год).

Основные формы организации работы над ЕМТ: научно - практические конференции, методические декады цикловых комиссий, творческие (проблемные группы), временные рабочие группы по подготовке к организационно-методическим мероприятиям, научное общество обучающихся, семинары-практикумы, открытые уроки, методические выставки, отчёты, презентации.

Актуализированы рабочие программы учебных дисциплин, междисциплинарных курсов, профессиональных модулей, контрольнооценочные средства, методические указания, программы производственной практики и другие учебно-программные материалы.

В образовательном процессе применяются инновационные технологии обучения, которые позволяют оптимально сочетать теоретическую и практическую составляющие обучения: технология проблемного обучения, модульно-компетентностная технология, проектные технологии, кейс — технологии, здоровьесберегающие технологии, интерактивные, информационные.

Методическая работа ЦМК направлена на обеспечение высокого методического уровня проведения всех видов занятий, повышение их качества на основе внедрения в учебный процесс инновационных форм и методов обучения; использования электронных средств обучения в образовательном процессе.

Анализ учебно-методических комплексов (далее УМК) педагогов показывает наличие разработок учебных занятий в форме деловых игр, уроков исследования, ролевых игр, уроков- дискуссий, дебатов, тренингов, мастер- классов, решение проблемных производственных задач, проблемных ситуаций и др. Используются активные формы организации деятельности обучающихся и в процессе выполнения внеаудиторной самостоятельной работы, что обеспечивает формирование и развитие общих и профессиональных компетенций обучающихся. К формированию фондов оценочных средств по профессиональным модулям и государственной итоговой аттестации привлекаются работодатели.

5. Участие ПОО в научно-исследовательской (экспериментальной) деятельности.

Для создания специальных условий, обеспечивающих доступность среднего профессионального образования и профессионального обучения по направлению «Строительство» для лиц с ОВЗ и инвалидов на основе социального партнерства и сетевого взаимодействия создан ресурсный учебно-методический центра (далее - РУМЦ), как инновационное структурное подразделение базовой профессиональной образовательной организации.

Разработаны нормативно-правовые акты, регулирующие вопросы создания и функционирования РУМЦ: Положение об обучении лиц с ОВЗ и инвалидов по АОП СПО, рассмотрено и согласовано на заседании педагогического совета от 26.03.2018г., протокол № 6; Положение о Ресурсном учебно-методическом центре, рассмотрено и согласовано на заседании педагогического совета от 26.03.2018г., протокол № 6; Положение об обучении по индивидуальному учебному плану, рассмотрено и согласовано на заседании педагогического совета от 26.03.2018г., протокол № 6.

РУМЦ для достижения основной цели имеет банк 16 адаптированных программ профессионального образования и профессиональной подготовки для профессиональных образовательных организаций строительного профиля, включающий аннотации; контрольно-оценочные средства, размещенные в открытом доступе на официальном сайте техникума: http://edu.mari.ru/prof/ou29/.

Таблица 3 - Учебно-программная документация, имеющая положительную внешнюю оценку

monetaring to birothing		
Наименование учебно-программной	Экспертное заключение	
документации		
Учебный план основной образовательной	ГБОУ ДПО Республики Марий Эл	
программы по профессии СПО 08.01.07	«Региональный методический центр	
Мастер общестроительных работ	развития квалификаций» от 16.06.2018 г.	
	(в открытом доступе на официальном	
	сайте техникума:	
	http://edu.mari.ru/prof/ou29/)	
Адаптированная образовательная	Федеральный методический центр по	
программа среднего профессионального	обучению инвалидов и лиц с OB3 в	

образования (программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих) по профессии 08.01.07 Мастер общестроительных работ (квалификации: бетонщик, каменщик, срок обучения 2 года 10 месяцев по очной форме) для обучения лиц с нарушением слуха

системе СПО, созданный на базе ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов» (РУДН) в 2019 году (размещенные в открытом доступе на официальном сайте техникума: http://edu.mari.ru/prof/ou29/)

РУМЦ располагает банком апробированных авторских и специальных методик и технологий инклюзивного профессионального образования и обучения, обобщенных в методических разработках и пособиях, имеющих положительное заключение Экспертно-методического совета ГБОУ ДПО Республики Марий Эл «Региональный методический центр развития квалификаций», размещенные в открытом доступе на официальном сайте техникума: http://edu.mari.ru/prof/ou29/.

обеспечения электронного обучения применением дистанционных образовательных технологий имеются: электронные издания основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех циклов, изданной за последние 5 лет, количество экземпляров учебной литературы в расчёте на одного студента составляет (or 0.8математическим естественнонаучным И дисциплинам общепрофессиональным дисциплинам и профессиональным модулям) в бумажном и электронном вариантах; техникум подключен к электронной библиотеке Book.ru.

На республиканском уровне представлен опыт работы по вопросам организации инклюзивного профессионального образования по темам: 20.12.2018г. - Проведение региональных Чемпионатов профессионального мастерства среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Абилимпикс» (Ассоциация совместного заседания руководителей учреждений профессионального образования Республики Марий Эл и Марийского республиканского Совета ветеранов профессионального образования,

Перспективный опыт представлен педагогами на республиканском уровне (выступления, публикации):

07.12.2018г., республиканский семинар «Формирование условий для успешной социализации лиц с ОВЗ и инвалидов при инклюзивном профессиональном обучении», выступили с докладами 5 педагогов;

14.03.2019 «Профориентационное семинар-совещание взаимодействие как фактор успешного профессионального и личностного самоопределения школьников»; представлен опыт по темам: Практика образовательного процесса реализации системе инклюзивного (Христолюбова образования Г.Ф.); профессионального студентов с инвалидностью в инклюзивном воспитательном пространстве (Романова М.А.).

18.04.2019 Механизмы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в условиях инклюзивной образовательной среды; представлен опыт по темам: Практика использования технологий сенсорной комнаты (Рощина А.А.); Практика формирования культуры здоровья обучающихся (Заболотских Н.В.); Расширение спектра возможностей для получения качественного профессионального образования (Лисин В.С.); Социализация студентов с инвалидностью в инклюзивном воспитательном пространстве (Романова М.А.).

6. Внедрение современных педагогических технологий:

Педагогическая технология	Количество человек	% от общего количества педработников
Практико-ориентированные	9	32.1
Индивидуализации	3	10.7
Метод проектов	2	7.1
Кейс – метод	2	7.1
Авторские методики	2	7.1
Технология коммуникативного обучения иноязычной культуре	1	3.5
Здоровьесберегающие технологии	2	7.1
Проблемное обучение	3	10.7
KCO	1	3.5
Всего	25	88.9

7. Методические мероприятия российского, межрегионального и республиканского уровней, <u>проведенные на базе ПОО</u> в учебном году

Наименование мероприятия	Дата	ФИО	Указание	Колич
	проведения	ответственного	уровня	ество
	•	лица,	мероприятия	участ
		должность	(российский,	ников
			межрегионал	мероп
			ьный	рияти
			республикан	Я
			ский,	
C *	07.12	V C	уровень)	0.4
Совещание «Формирование	07.12.	Христолюбова	республиканс	31
условий для успешной	2018	Г.Ф.,	кий	
социализации лиц с ОВЗ и		ст. методист		
инвалидов при инклюзивном				
профессиональном обучении»				
Совместное заседание Ассоциации	20.12.201	Морозов Н.И.	республиканс	35
руководителей учреждений ПОО	8		кий	
Республики Марий Эл и				
Марийского республиканского				
Совета ветеранов ПО « Из опыта				
проведения региональных				
Чемпионатов профессионального				

мастерства среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья Абилимпикс»				
Семинар - совещание «Профориентационное взаимодействие как фактор успешного профессионального и личностного самоопределения школьников»	14.03. 2019	Романова М.А., заместитель директора	республиканс кий	23
Семинар - совещание Механизмы сопровождения профессионального самоопределения обучающихся в условиях инклюзивной образовательной среды	18.04. 2019	Христолюбова Г.Ф., ст. методист	республиканс кий	27

8. Методические мероприятия республиканского уровня, в которых ПОО **принимало** участие

Наименование мероприятия	Дата проведения	Форма участия	ФИО участников	Итоги
	•		мероприятия	
Республиканский конкурс	октябрь-	очно-	Иви СВ.,	участие
Лучшая ЦМК ПОО»	ноябрь	заоч	председатель	
	2018	ная	ЦМК	
Всероссийский конкурс	декабрь 2018	заочная	Иви С.В.	диплом
«Серафимовский учитель –				участника
2018 -2019», орг. Фондом				
преподобного С. Соровского				
Республиканская научно-	март 2019	очная	Ходыкина В.П.	выступлен
практическая конференция				ие с
«Система качества				доклад
профессионального				OM
образования в действии»				
Межрегиональная научно-	апрель 2019	заочная	Таныгина В.Т.,	участие
практическая конференция			Балакирева о.Д.	
«Глушковские чтения-2019»				
Всероссийская научно-	апрель 2019	очная	Морозов Н.И.,	участие
практическая конференция, г.			Христолюбова	
Москва Организация			Г.Ф.	
инклюзивного				
профессионального				
образования»	V 2010		T D C	
Всероссийская научно-	май 2019	очная	Лисин В.С.,	выступлен
практическая конференция, г			Романова М.А.	ие с
Казань «Современные			Христолюбова	докладом
подходы к организации			Г.Ф.	(Романова
инклюзивного				M.A.)
профессионального				
образования»				

9. Методические разработки, учебно-методические пособия, получившие положительное экспертное заключение ПОО за 2018-2019 уч.год

Дата	Ф.И.О.	Вид издания	Для кого работа	Название
	педагога		предназначена	
сентябрь	Муравьёва Е.А.,	Методическое	для обучающихся	Методические указания по
2018	Лебедева Л.В,	пособие		прохождению
				производственной практики
				для обучающихся по
				профессии 08.01.07 Мастер
				общестроительных работ
октябрь	Померанцева	Методуказания	для студентов	Методические указания
2018	Л.Д,			для студентов по выполнению
	Савиных М.Ю.			практических заданий по
				учебной дисциплине
				ЕН.01 Математика
				программы подготовки
				специалистов среднего звена
				по специальности
				35.02.03 Технология
				деревообработки

ГБОУ ДПО Республики Марий Эл «РМЦ РК» за 2018-2019 уч.год

Дата	Ф.И.О. педагога	Вид издания	Для кого работа	Название
			предназначена	
февраль	Христолюбова	Учебное пособие	для студентов	Учебное пособие по
2019	Г.Ф.,			иностранному языку для
	Мокеева М.Н.			студентов учреждений
				СПО
				деревообрабатывающего
				профиля подготовки
				(на экспертизе)
октябрь	Матвеева Н.В.,	Сборник тестовых	для студентов	Сборник тестовых и
2018	Ожиганова М.Ю.,	заданий по		практических заданий по
	Яманаев Д.Я.	дисциплине		дисциплине
		Матеиаловедение		Материаловедение
				(на экспертизе)

10. Публикации в сборниках, журналах и др.

Наименование издания	Наименова	Ф.И.О. педагога	
Журнал «Вестник	Комплексное	использование	Померанцева
педагога» Всероссийское	педагогических	технологий в	Л.Д.
образовательное издание	преподавании мат		
Свидетельство СМИ ЭЛ			
№ ФС 77-62596, серия			
MO №3293 от 15.10.2018			
Сайт infourok.	Метод проекто	в в процессе	Муравьёва Е.А.
Публикация на сайте от	подготовки сп	ециалистов как	

	·	
17.09.2018, per. №	средство повышения мотивации	
ЧН54936946	обучения	
Журнал «Вестник	Информационно-образовательные	Христолюбова
педагога», Всероссийское	технологии в повышении качества	Г.Ф.
образовательное издание,	обучения студентов	
свид-во СМИ ЭЛ № ФС 77		
62596,серия МО № 3294 от		
15.10.2018		
Электронный сборник по	Практический опыт использования	Копысова Т.Э.
итогам	интерактивной панели INFO RAY 65	
II Всероссийской заочной	на уроках химии.	
научно-практической		
конференции		
«Педагогическая		
мастерская» на базе		
ГБПОУ Республики		
Мордовия «Саранский		
техникум энергетики и		
электронной техники им.		
А.И. Полежаева»		
26 ноября 2018 г.		
Сборник межрегиональной	Метод проектов как технология	Таныгина В.Т
научно-практической	формирования	
конференции	общекультурной компетентности	
«Глушковские чтения-	студентов	
2019», апрель 2019	ИНТЕГРАЛЬНАЯ ТЕХНОЛОГИЯ НА УРОКАХ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ОБУЧЕНИЯ	
	п онзводетвенного овучения	Балакирева О.Д.

11. Аттестация педагогических работников (чел.):

	Руководители ПОО	Преподаватели	Мастера	Другие работники
На высшую категорию	0	2	3	
На первую категорию		1	2	1
На соответствие	0	0	0	0
занимаемой должности				

12.Обобщение опыта педагогических работников на уровне ПОО

Ф.И.О.	Должность	Название мероприятия	Тема
			выступления,
			дата
Копысова	преподаватель	07.12.2018.	Практика
Т.Э.		Республиканский семинар	использования
1.0.		«Формирование условий	специальных
		для успешной социализации лиц	методов, приёмов и
		с ОВЗ и инвалидов	технических средств
		при инклюзивном	обучения для лиц с
		профессиональном обучении»	ОВЗ и инвалидов
			различных

Рощина	педагог-	14.03.2019	Использование
A.A.	психолог	Республиканский семинар -	элементов арт-
1 211 21		совещания	терапии в психолого-
		«Профориентационное	педагогическом
		взаимодействие как фактор	сопровождении
		успешного профессионального и	студентов с
		личностного самоопределения	инвалидностью
		школьников »	
Кулаев	ст. мастер	20.12.2018. Ассоциация	Система поготовки к
Ю.И.	_	совместного заседания	чемпионату
		руководителей учреждений	профмастерства
		профессионального образования	«Молодые
		Республики Марий Эл и	профессионалы»
		Марийского республиканского	
		Совета ветеранов	
		профессионального образования	

на республиканском уровне (заседания Экспертно - методического совета РМЦ РК)

Ф.И.О.	Должность	Методическая тема	Дата заседания
Ефремов Г.А.	мастер п/о	Создание комфортной	протокол №2 от
		образовательной среды	13.02.2019
		через личностно-	
		ориентированный	
		подход	
Кулаев Ю.И.	мастер п/о	Создание оптимальных	протокол № 3
		условий для	от 20.03. 2019
		самореализации и	
		самосовершенствования	
		студентов через	
		личностно-	
		ориентированный	
		подход к обучению	
Померанцева Л.Д.	преподаватель	Комплексное	протокол №2 от
		использование	13.02.2019
		педагогических	
		технологий в	
		преподавании	
		математики	
Христолюбова Г.Ф.	преподаватель	Формирование у	протокол №2 от
		студентов готовности к	13.02.2019
		межкультурному	
		профессиональному	
		общению средствами	
		коммуникативных	
		методик обучения	

13. Повышение квалификации педагогических работников.

13.1 Курсы повышения квалификации педагогических работников:

количество, где обучались.

KOJI	ичество, где об Где	y iwinob.			Количес
Дата	проходили обучение	Тема	ФИО	Должнос ть	тво часов
июль- сентябрь 2018	ФГАОУ ВО «Уральский федеральный университет»	«Использование современных технологий и методик онлайнобучения для организации эффективной работы обучающихся в виртуальном пространстве»	Матвеева Н.В.	мастер п/о	80 часов, рег. № 25647
01/09/18 – 13/09/18	Новосибирски й строительномонтажный колледж	Практика и методика подготовки кадров по профессии «Электромонтажник» с учётом стандарта WS Russia	Строкин В.А.	преподава тель	80 часов, рег. № 534/7489
22.10.18 – 26.11.18	ГБОУ ДПО «РМЦ РК»	Разработка и реализация образ. программ СПО по актуализированным ФГОС СПО и программ ПО на основе требований профстандартов	Балакирева О.Д.	мастер п/о	72 часа, рег. № 003660
			Балакирева О.Д.	мастер п/о	72 часа, рег № 003601
25.05.18 –	ГБОУ ДПО	Разработка АОП для обучающихся с ОВЗ и	Лисин В.С.	зам. директора	72 часа, рег № 003599
25.10.18	«РМЦ РК»	инвалидностью по направлению «Строительство»»	Лебедева Л.В.	мастер п/о	72 часа, рег № 003612
			Савиных М.Ю.	методист	72 часа, рег № 003600
22.10.18 – 26.11.18	ГБОУ ГБОУ ДПО «РМЦ РК»	Разработка и реализация образ. программ СПО по актуализированным ФГОС СПО и программ ПО на основе требований профстандартов	Савиных М.Ю.	методист	72 часа, рег. № 003659
29.10.18 – 07.12.18	ГБПОУ РМЭ «МЛТ»	Профессиональная переподготовка «Безопасность технологических	Рыбаков Г.В.	преподава тель ОБЖ	240 часов, рег. № 1200000

		процессов и			0018
		производств»			
15.03.19	ГБУ РМЭ «Центр информацион ных технологий и оценки качества образования	ДПП «Подготовка экспертов региональных предметных комиссий по проверке выполнения заданий по физике при проведении ГИА-11	Михайлов В.Л.	препод. физики	26 часов, рег. № 00014
20.03.18 – 11.12.18	ГБОУ ДПО «РМЦ РК»	Профессиональная переподготовка «Педагог профессионального обучения»	Кропинова Ю.В.	преподава тель профцикл а	300 часов, рег.№ 70, диплом серия А, № 120072
12.11,18 – 12.04.19	ГБОУ ДПО «РМЦ РК»	Дополнительная профессиональная программа «Пять ступеней к мастерству»	Баратова С.Р.	преподава тель профцикл а	100 часов, рег. № 003797
17.04.19 – 07.05.19	ГБОУ ДПО «РМЦ РК»	Дополнительная профессиональная программа «Технология проектно- исследовательской деятельности студентов в условиях ФГОС СПО»	Иви С.В.	преподава тель	36 часов, рег. № 003819
15.05.19- 06.06.19	ГБОУ ДПО «РМЦ РК»	Формирование финансовой грамотности у обучающихся	Иви С.В.	преподава тель	56 часов, рег. № 003870

13.2 Стажировка педагогических работников

Дата	Где проходили стажировку	Тема	ФИО	Должность	Количе ство
				,	часов
февраль 2019	ООО «ДУ-9»	Новые	Журавлёва	мастер п/о	36
		производственны	Л.Н.		
		е технологии			
апрель 2019	ПАО «МРЦК	Новые	Кулаев Ю.И.	ст. мастер	36
	центра и	производственны			
	Приволжья»	е технологии			
апрель 2019	завод «Контакт»	Новые	Муравьёва	зам.	36
		производственны	E.A.	директора	
		е технологии			
апрель 2019	АО «ПМК-3»	Новые	Сорокина Н.А.	мастер п/о	36
		производственны			
		е технологии			
апрель 2019	ООО «Берест»	Новые	Кропинова	преподавател	36

		производственны	Ю.В.	Ь	
		е технологии			
май 2019	ООО «Чистая	Новые	Яманаев Д.Я.	мастер п/о	36
	энергия»	производственны			
		е технологии			
май 2019	000	Новые	Балакирева	мастер п/о	36
	«Строитель»	производственны	О.Д.		
		е технологии			
май 2019	ООО «Древо		Лебедева Л.В.	мастер п/о	36
	плюс»				

14. Участие педагогических работников в межрегиональных, республиканских конкурсах, фестивалях, конференциях за 2018-2019 уч.год

Дата	Название конкурса	Форма участия	ФИО	Должно сть	Достигнут ые результат ы
октябрь 2018	Росконкурс Тест: Теория и практика педагогического менеджмента . Свидетельство СМИ ЭЛ № ФС 77 - 6536	заочная	Померанцева Л.Д.	преподава тель	диплом 2 степени
октябрь 2018	Росконкурс. Тема «Основы педагогического мастерства» Свидетельство СМИ Эл № ФС 77-65136	заочная	Христолюбова Г.Ф	преподава тель	3 место
28.11.20	Республиканский фестиваль «Профессиональное образование и инновации: идеи, опыт, практика» (мастер-класс «Резьба по дереву»)	очная	Ефремов Г.А.	мастер п/о	Участник
ноябрь 2018	Педагогический конкурс «Серафимовский учитель»	заочная	Иви С.В.	преподава тель	Участник
ноябрь 2018	Росконкурс. Тема «Здоровьесберегающие технологии в организации образовательной деятельности обучающихся»	заочная	Копысова Т.Э.	преподава тель	2 место
февраль 2019	XIV Всероссийский конкурс в области педагогики, воспитания и работы с детьми и молодежью до 20 лет «За нравственный подвиг учителя»	заочная	Иви С.В.	преподава тель	Участник
май 2019	Республиканский фотоконкурс «Профессия в лицах»	заочная	Матвеева Н.В.	мастер п/о	1 место

15. Участие студентов в республиканских научно-практических конференциях, олимпиадах, фестивалях, конкурсах в 2018-2019 уч.году

Дата	Название	Форма	ФИО		Достигнуты
		участия		Kypc	e
				X	результаты
октябрь	Всероссийская интернет-олимпиада	заочная	Малтакова В.	2	Диплом 2
2018	«Солнечный свет» по математике		(рук. Померанцева		степени
21.12	для 10 класса		Л.Д.)	2	
21.12. 2018	Республиканский конкурс обучающихся ПОО по профессии	очная	Ефремов Сергей, Крячек Никита,	3 3	3-е
2016	«Электромонтёр»		Березин Николай	3	командное место,
	western person to the second s		(рук. Кулаев Ю.И.,		приказ
			Лисин В.С.)		Министерств
					a
					образования
					и науки РМЭ от 21.12.2018
					№ 1099
01.03.	Олимпиада по военной истории	очная	Долгушев	2	участники
2019	среди учащихся школ, ССузов и		Виталий;		
	ВУЗов ПФО		Медведев Юрий;	2	
			Лисицын Алексей (рук. Иви С.В.)	1	
27.03.	Республиканский фестиваль	очная	Кольцова	1	участник
2019	студенческих проектов «Фестос-		Алесандра (рук.		
	2018»		Федоровых В. А)		
29.03.	Республиканский конкурс	очная	Пегашев Кирилл	1	1 место
2019	профессионального мастерства среди обучающихся с ОВЗ ПО по		(рук. Яманаев Д.Я.)		
	профессии «Столяр»				
03.04.	Республиканский конкурс		Григорьев Павел	1	2 место
2019	профессионального мастерства по		(рук. Лебедева		
	профессии Каменщик		Л.В.)		4
09.04.	Всероссийский конкурс научно-	заочная	Шалагинов Никита	2	1 место
2019	исследовательских работ «Творческий потенциал молодых		(рук. Иви С.В.)		
	исследователей»				
23.04.	Региональный этап РМЭ	очная	Беляев Юрий (рук.	4	4 место
2019	Всероссийской олимпиады		Кропинова ЮВ.)		
	профмастерства обучающихся по				
	профессиям, специальностям деревообрабатывающего профиля				
27.03.	XXXIII Республиканская ярмарка	очная	Глушков	1	3 место
2019	товаров и изделий,		Владислав (рук.		
	конкурс «Город мастеров»		Елыбаев В.А.)	_	
14.05.	Республиканская олимпиада по	очная	Пекшеева	2	3 место
2019	инженерной графике		Анастасия (рук. Ходыкина В.П.);		участник
			додыкина В.П.Ј,		участник
			Долгушев В., (рук.	2	2 командное
			Ходыкина В.П.)		место
16.05.	Республиканская олимпиада по	очная	Долгушев Виталий	2	участник

2019	учебной дисциплине «Математика»		(рук. Померанцева Л.Д.)		
19.05.	Всероссийская конференция	очная		2	3 место
2019	креативных проектов и идей по		Долгушев Виталий		
	развитию социальной		(рук. Иви С.В)		
	инфраструктуры «Неотерра», г.				
	Москва				
май	Республиканский фотоконкурс		Степанов Фёдор	1	1 место
2019	«Профессия в лицах»	заочная	(рук. Матвеева		
			H.B.)		
			Бахтин Евгений	1	3 место
			(рук. Матвеева		
			H.B.)		
июнь	XVI Всероссийский конкурс	заочная	Медведев Юрий	2	Участник
2019	молодежных проектов и проектов в		(рук. Матвеева		
	сфере образования, направленных		H.B.)		
	на социально-экономическое				
	развитие российских территорий				
	«Моя страна – моя Россия»				

16. Участие студентов в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» в 2018-2019 уч. году

ФИО	Компетенция	Курс	Достигнутые результаты
Сидуков Даниил (рук. Балакирева О.Д)	Кирпичная кладка	2	2 место
Беляев Юрий (рук. Кулаев Ю.И.)	Электромонтаж	3	3 место

17. Разработано образовательных программ

	Шифр	Наименование программ
πο ΦΓΟС ΤΟΠ-50		
	08.01.07	Мастер общестроительных работ
по актуализированным ФГОС	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация
		электрооборудования промышленных и
		гражданских зданий

18. Общие выводы по итогам методической работы за учебный год и задачи на 2019-2020 учебный год

В 2018-2019 учебном году приоритетной целью являлось повышение профессиональной компетентности преподавателей, как главного фактора, обеспечивающего результативность процесса обучения, и методическое сопровождение инновационного развития образовательного учреждения.

✓ разработаны и согласованы с работодателями программы профессиональных дисциплин по подготавливаемым профессиям и специальностям в соответствии ФГОС;

✓ 20 педагогов повысили свою квалификацию;

- ✓ в техникуме работали рабочие группы педагогов по апробации адаптированных программ, практико-ориентированных технологий обучения;
- ✓ создан банк адаптированных профессиональных образовательных программ;
- ✓ проводились конкурсы профессионального мастерства среди студентов, олимпиады по дисциплинам;
- ✓ укрепилось взаимодействие с предприятиями по различным направлениям;
- ✓ продолжает развиваться и совершенствоваться система мониторинга личностно-профессионального роста педагогов.

Педагогическому коллективу в следующем учебном году предстоит работать над проблемами:

- обеспечение комплексного учебно-методического сопровождения реализации ФГОС СПО, АОП.
- разработка оценочных средств, учитывающих требования ФГОС СПО, ТОП-Регион и предприятий работодателей.
- систематизация электронного комплексного методического обеспечения ОПОП.
- обновление электронного банка данных передового педагогического опыта и его размещение на сайте техникума.
- развитие сетевых форм реализации образовательных программ, социального партнёрства с работодателями, социальными институтами.
- разработка методических рекомендаций, в том числе программ повышения квалификации и стажировок, по организации чемпионата профессионального мастерства «Абилимпикс», демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills, в частности по специальности Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий и профессии Мастер отделочных строительных работ;
- разработка и апробация в системе СПО новых образовательных программ, технологий, форм организации образовательного процесса для лиц с инвалидностью и ОВЗ с последующим проведением экспертиз;
- использование образовательной платформы для обучения лиц с инвалидностью и OB3 с применением дистанционных технологий, открытия электронного обучения; организации Интернет-форумов для сетевых партнеров, родителей; проведения вебинаров; организации конкурса кейсов и т.д.;
- заключение договора на создание филиала вечерней школы с целью обеспечения условий обучающимся с ОВЗ и инвалидам для непрерывной образовательной траектории;

- организация вертикальной модели сетевого взаимодействия «Детский сад Школа Техникум Институт» с целью вовлечения в инклюзивную образовательную среду детей с ОВЗ и инвалидов;
- проведение конкурсов профессионального мастерства, в том числе региональных этапов движения «Абилимпикс»; подготовка наиболее успешных студентов к участию в Чемпионате «Абилимпикс» Республики Марий Эл и Национальном чемпионате «Абилимпикс» с привлечением специалистов РУМЦ по специально разработанным методикам;
- открытие дополнительных соревновательных площадок конкурсов «Абилимпикс» по компетенциям Электромонтаж, Малярное дело;
- формирование банка конкурсных заданий для проведения чемпионата профессионального мастерства «Абилимпикс»;
- реализация программы профессионального сопровождения и содействия в последующем трудоустройстве инвалидов, в том числе инвалидов молодого возраста;
- тиражирование опыта РУМЦ по направлению «Строительство» в образовательном пространстве Республик Марий Эл и других регионов (Республика Татарстан, Республика Чувашия, Кировская область).