

Государственное бюджетное профессиональное образовательное
учреждение Краснодарского края
**«АРМАВИРСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ
ТЕХНИКУМ»**

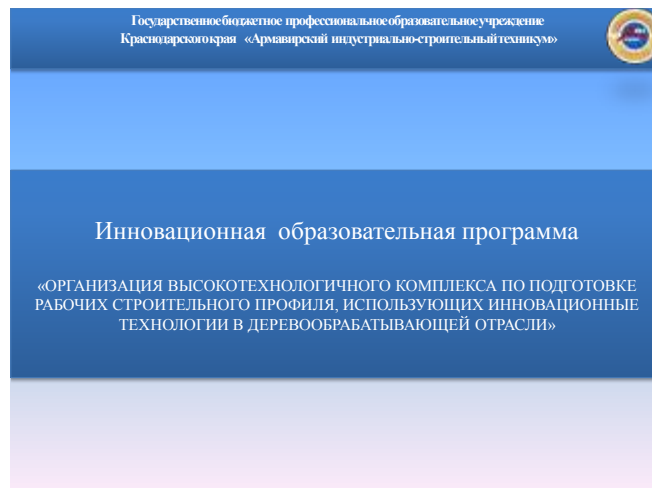
ОТЧЕТ

о работе ресурсного центра

2014 год



Армавирский индустриально-строительный техникум трижды принимал участие в конкурсе инновационных образовательных программ.



В июне 2011 года одержали первую победу с ИОП.

В мае 2012 года состоялось открытие Ресурсного центра деревообрабатывающего



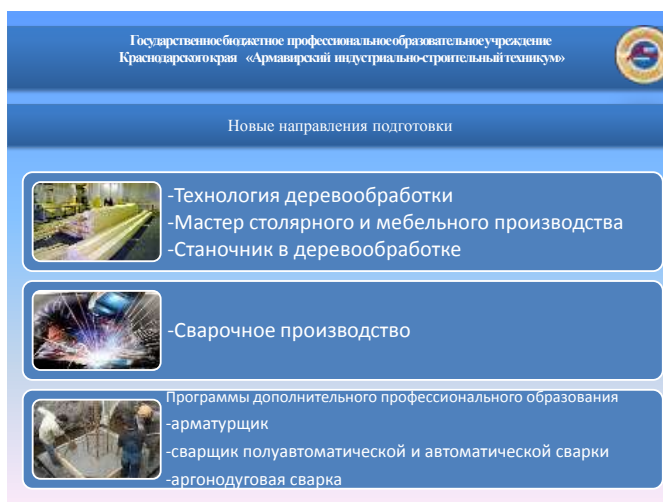
и сварочного производства,



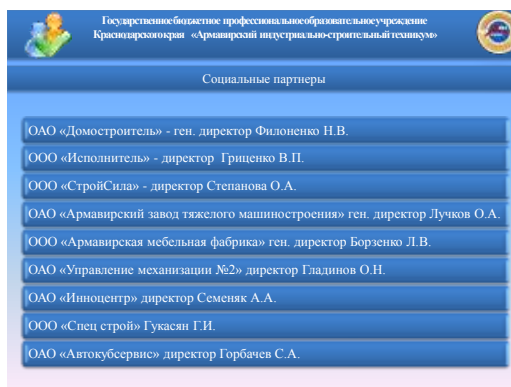
как результат завершения первого этапа реализации программы. Были разработаны и рассмотрены на педагогическом совете нормативные документы существования РЦ как структурного подразделения техникума.

Представляю Вашему вниманию анализ работы РЦ по индикаторам, прописанным в программе.

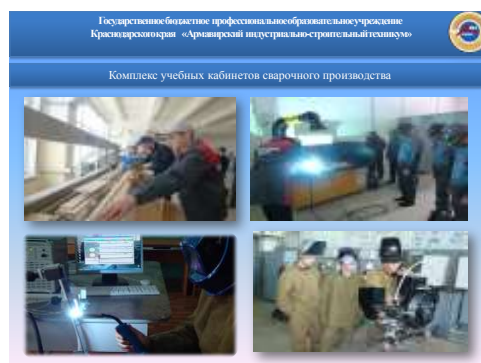
С момента открытия РЦ мы перешли к реализации второго этапа ИОП. Совместно с работодателями были разработана учебно–программная документация по направлениям работы центра.



Про лицензированы новые направления подготовки : Мастер столярного и мебельного производства, станочник в деревообработке, Технология деревообработки, Сварочное производство, а также программы дополнительного профессионального образования: арматурщик, бетонщик, сварщик полуавтоматической и автоматической сварки, аргонодуговая сварка.



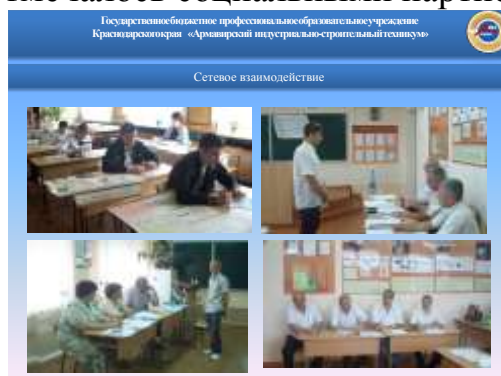
Для проведения независимой экспертизы учебной документации были привлечены специалисты социальных партнеров-работодателей: Армавирский завод тяжелого машиностроения, Домостроитель, Кубань М., Инноцентр.



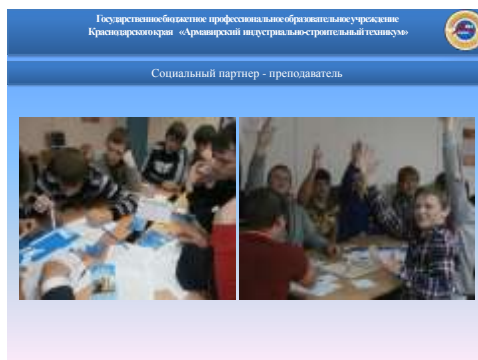
Созданные комплексы учебных кабинетов, лабораторий и производственных мастерских по направлениям подготовки РЦ дают возможность более качественно проводить учебный процесс,



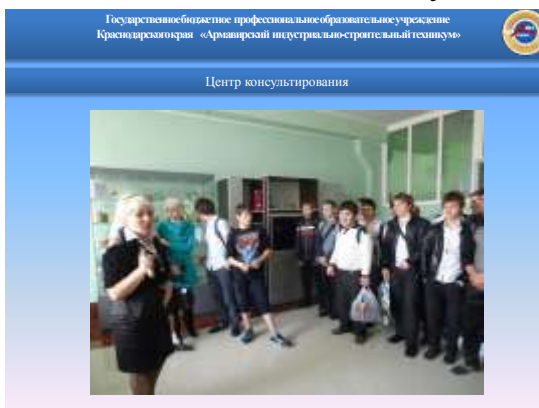
что неоднократно отмечалось социальными партнерами и родителями.



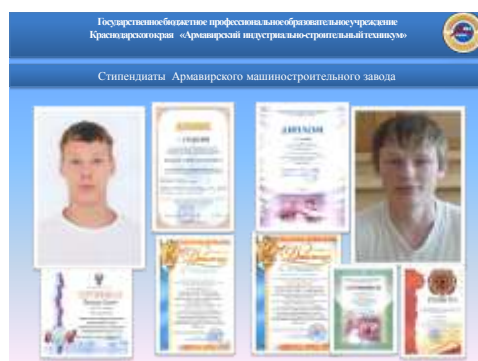
Одним из элементов работы РЦ – сетевое взаимодействие с социальными партнерами, которые предоставляют производственную базу для прохождения производственной практики, стажировки мастеров и преподавателей. Также принимают участие в итоговой государственной аттестации, рецензировании дипломных работ.



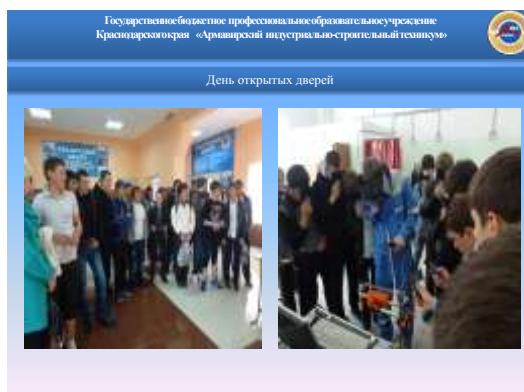
Немаловажным фактором является вовлечение специалистов строительной и деревообрабатывающей сферы для проведения учебных занятий. Так, 5 представителей соцпартнеров являются по совместительству преподавателями специальных дисциплин в техникуме.



А начатая работа Центра консультирования, созданного на базе РЦ по профессиональному сопровождению и трудоустройству обучающихся совместно с центром профориентации на базе школьного кабинета технологии принесла свои плоды – стопроцентное трудоустройство выпускников на предприятиях города.



Работодатели понимают, что необходимо заранее воспитывать будущие кадры, но заявок на целевое обучение немного. Так, несколько обучающихся являются на протяжении двух лет именными стипендиатами АЗТМ.

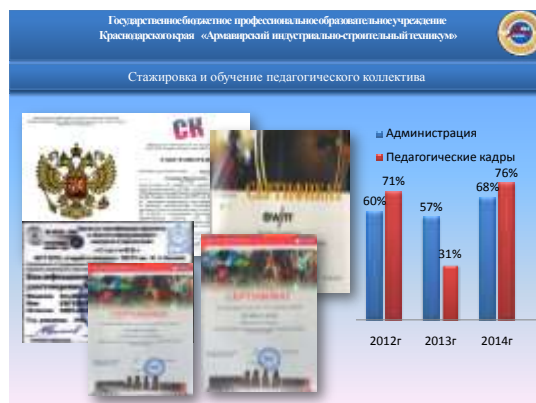


Оснащенность РЦ позволила более качественно проводить профориентационную работу. Ежегодно на Дни открытых дверей техникум посещают более 500 учащихся школ. Которые с удовольствием пробуют свои силы в лабораториях, с виртуальными малоамперными дуговыми тренажерами сварщика и проэмуляторами, симулирующими процессы обработки древесины.

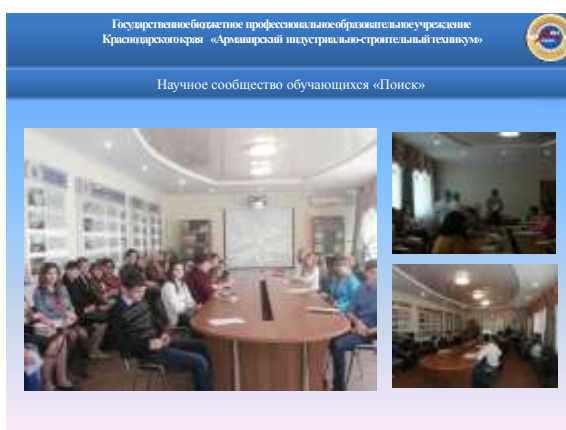


РЦ стал мозговым центром техникума. Поэтому начали работу с кадрового потенциала.

В рамках программы прошли стажировку и обучение 30 членов пед. коллектива только при монтаже и наладке нового оборудования представителями поставщиков.



Преподаватели спецдисциплин прошли подготовку в Москве. По направлению сварочного производства в ОАО «Высокие технологии в строительстве», институт им. Баумана. (Малиновский Е.М, Константинова Л.И.). В Институте леса – Шуляковская Л.Г.



На базе кабинета Учебно-проектной деятельности создано студенческое научное сообщество, что обеспечило победы наших обучающихся в международных, российских, краевых, городских конкурсах. Так, например, за последний год более 60 победителей различных конкурсов, в т.ч. и интернет олимпиад.



В прошлом году впервые приняли участие в Международном конкурсе движения Ворлд Скиллс и в чемпионате профессий наш обучающийся Оганесян Ашот занял второе место. Не исключением стал и этот год – 3

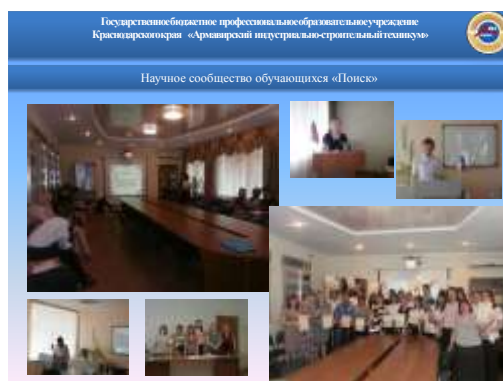
место занял Орлов Антон, двое других ребят получили сертификаты Кнауфф и диплом «За волю к победе».



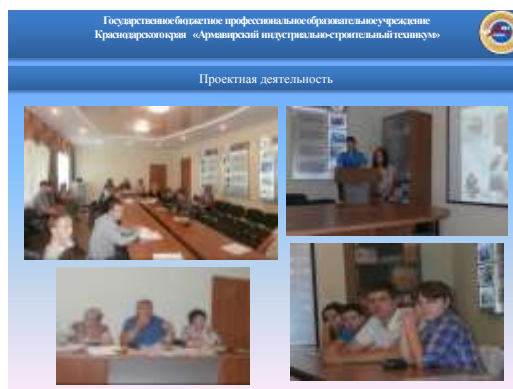
Кроме этого мастер п/о Копыца ВИ. И зам дир по УПР Константинова Л.И, прошли обучение и стали экспертами международного уровня .



Организуем научно- практические конференции, в которых принимают участие обучающиеся других техникумов. Так, научным сообществом техникума 10 июня организована и проведена конференция «Севастополь и Крым», в которой приняло участие 10 ОУ.



Получило развитие и направление - «Я – предприниматель».



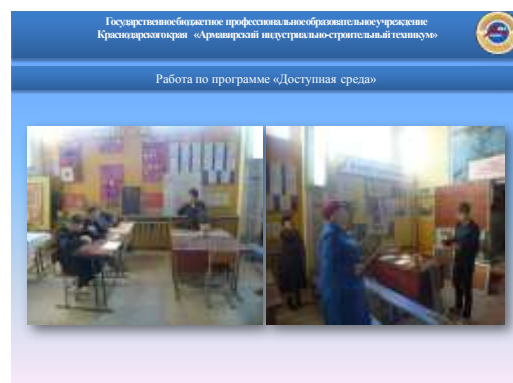
«Как открыть свое дело» с привлечением представителей Центра занятости населения и Президента Краснодарской краевой общественной организации «Предприниматели Кубани» Дегтярева Н.А. Двое студентов техникума Галоян С. и Дерменжи Я. Являются членами молодежной Думы при главе Мо г. Армавир.

Мы понимаем, что одной из основных задач РЦ является деятельность по организации дополнительного профессионального образования.



Научились работать гибко. Теоретические занятия проводим на предприятии, а практические навыки отрабатываются в Учебно-производственном комплексе по деревообработке и сварке. так, было организовано обучение для Успенского сахарного завода, мебельной фабрики Омега, заключен договор на переподготовку и повышения квалификации сварщиков АЗТМ.

Обучаем ребят с ограниченными возможностями здоровья.



Ежегодно набираем группы обучающихся 8 вида.

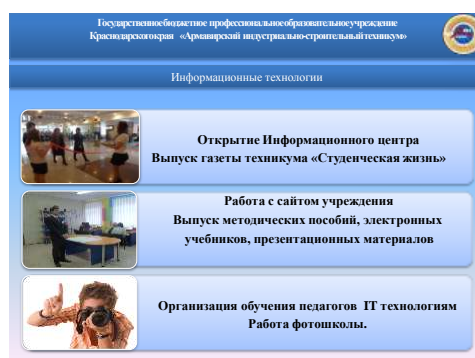


Так, в этом году выпускается две группы по новому для нас направлению – Бетонщик, со сроком обучения 10 месяцев.

Создали условия и обучили ребят с нарушениями органов слуха по программам проф подготовки – повар, плиточник-облицовщик.

Всего за два года работы РЦ прошли обучение по программам доп образования - 475 человек.

Информационные технологии – одно из приоритетных направлений развития и совершенствования образовательного процесса техникума.



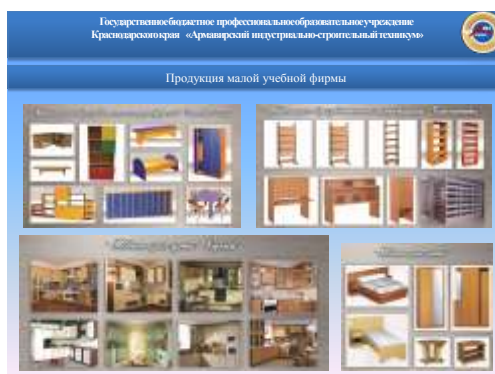
В 2012 году благодаря победе в ИОП создана медиа-лаборатория и информационный центр.



Доступ к сети интернет обеспечивается оптоволоконным соединением, создана вай фай зона, электронная библиотека.

А своя минитипография дает возможность обеспечивать техникум полиграфической продукцией.

Начата работа малой учебной фирмы по производству мебельной и деревообрабатывающей продукции.



Изготовлена мебель для Краснодарского информационно-технологического техникума, Гулькевичского строительного техникума, профессионального училища №52, школ и по индивидуальным заказам.

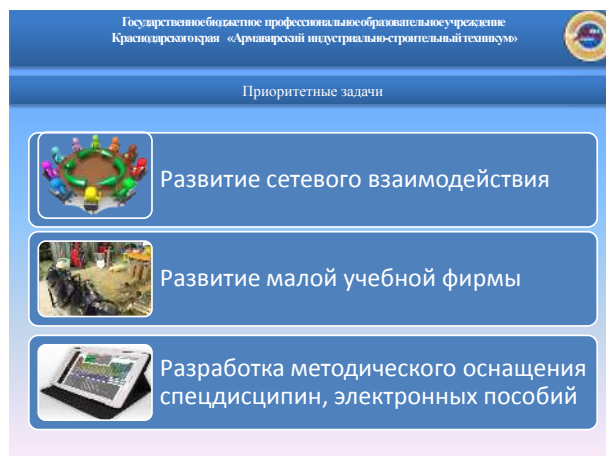
По итогам реализации второго этапа ИОП доходы от предпринимательской и иной приносящей доход деятельности составили:

Период	Сумма (тыс. руб.)
2012 год	1400 т. руб.
2013 год	2149 т. руб.
1 кв. 2014 года	736 т. руб.

2012 год – 1400 т. руб, 2013 год – 2149 т.р., первый квартал 2014 года – 736 т.р. Из них, образовательные услуги предоставлены на 2млн.283 тыс.руб.

Мы считаем, что именно инновационная деятельность педагогического коллектива дала возможность получить некий кредит доверия Министерства образования и науки Кр края . который заключается в открытии 1 января 2012 года (на базе тогда еще ПУ№6) техникума , реорганизацию путем присоединения ПУ№11.

Приоритетными задачами следующего этапа работы являются:



1. Дальнейшее развитие сетевого взаимодействия: предоставление образовательных услуг учреждениям профессионального образования строительного направления.
2. Развитие деятельности малой учебной фирмы
3. Разработка методического оснащения спецдисциплин, в том числе и электронных пособий.