



**Приоритетные направления  
деятельности и перспективы  
развития ОУ в 2017-2018 уч. году**

---

**Новая образовательная среда и  
образовательные результаты**

г. Зеленогорск  
31 августа 2017 г.





## Задачи педагогического совета

- **подвести** итоги работы ОУ за 2016 – 2017 учебный год
- **обсудить** проблемы хода реализации региональной политики развития ОУ
- **определиться** с приоритетными направлениями развития ОУ в 2017 - 2018 учебном году



Зеленогорский техникум промышленных  
технологий и сервиса

[www.promtis.com.ru](http://www.promtis.com.ru)

# Управление изменениями: ОУ в системе краевого профессионального образования

*Сергей Петрович Родченко*

директор техникума



# Контексты работы системы СПО

## Цифровизация

- новая цифровая экономика

## Технологические уклады

- индустриализация 4.0

## Человеческий потенциал

Проектное управление

## Запрос на новую российскую идентичность

- новые практики воспитания и социализации

## Глобализация экономики

- движение Ворлдскиллс Россия



# Показатели эффективности и результативности ПОО

## 1. Образовательная деятельность

Численность обучающихся

Доля обучающихся, получающих академическую стипендию

Доля выпускников, состоящих на учете в службе занятости в качестве безработных

Типы, реализуемых ОПОП СПО

## 2. Кадровое обеспечение

Доля преподавателей и мастеров п/о, имеющих первую/высшую квалификационную категорию

Соотношение обучающихся и работников учреждения

Соотношение обучающихся и преподавателей и мастеров п/о

## 3. Финансово-экономическая деятельность

Доля внебюджета в общем объеме бюджетных средств ПОО

Средняя заработная плата преподавателей и мастеров п/о

## 4. Инфраструктура

Коэффициент использования площадей

Наличие инфраструктуры (общежитие, столовая, спортзал, медкабинет)

## 5. Привлекательность ПОО

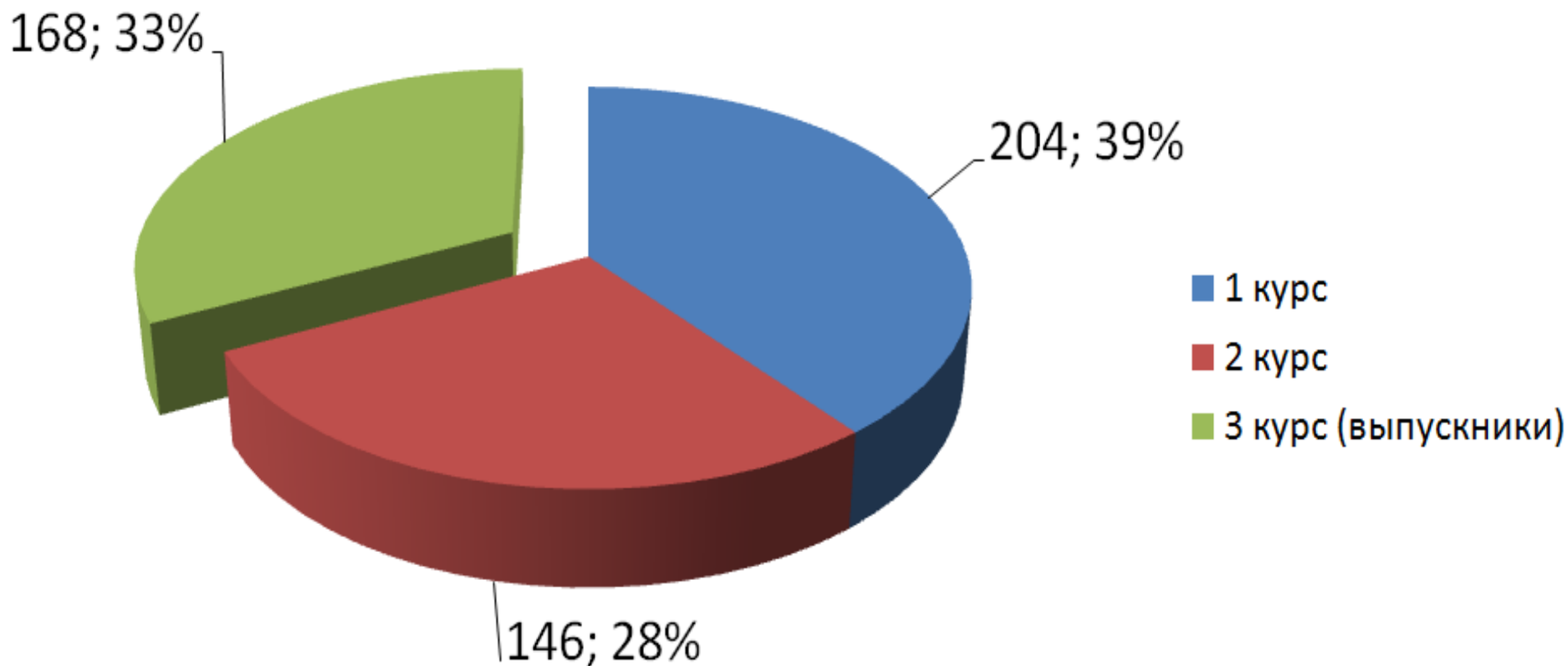
Конкурс при осуществлении приемной кампании

Средний балл аттестата абитуриентов



# Основные показатели функционирования ОУ: образовательная деятельность

## 1. Численность обучающихся



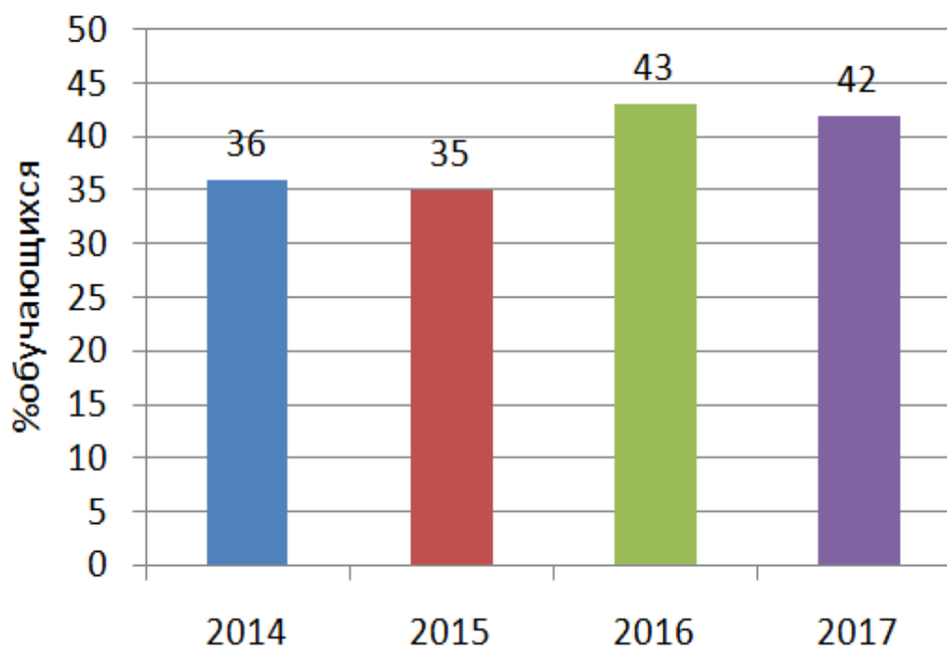
Отчислено обучающихся: 54 человека



# Оценка качества обучения

Показатель	1 курс	2 курс	3 курс	Проф. подготовка (1 -2 курс)
Успеваемость	95%	94%	99%	99%
Качество	22%	35%	59%	52%
Неуспевающие	5%	6%	1%	1%

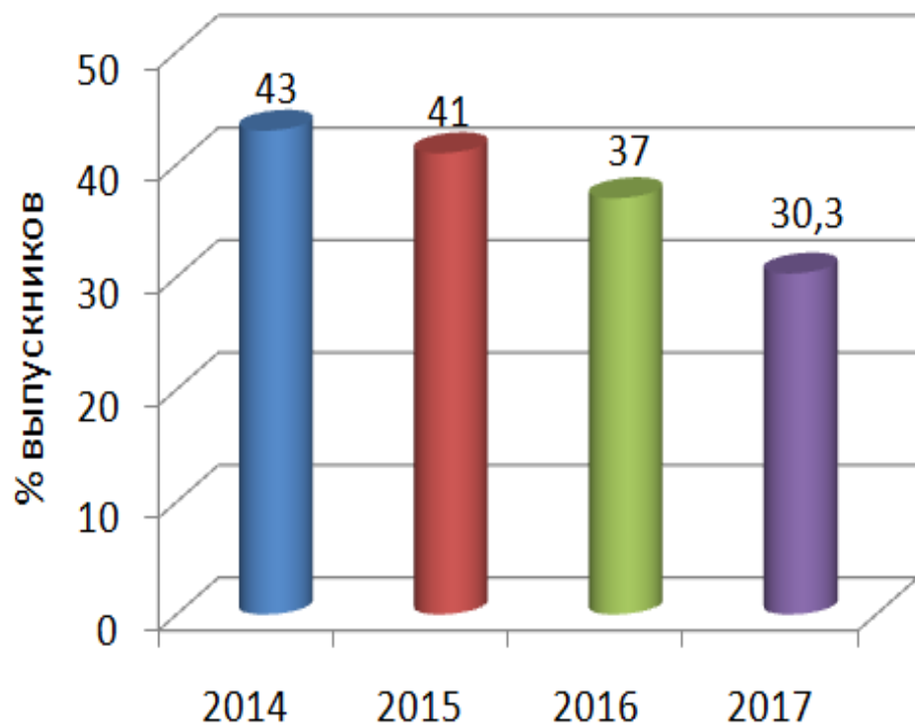
Качество обучения



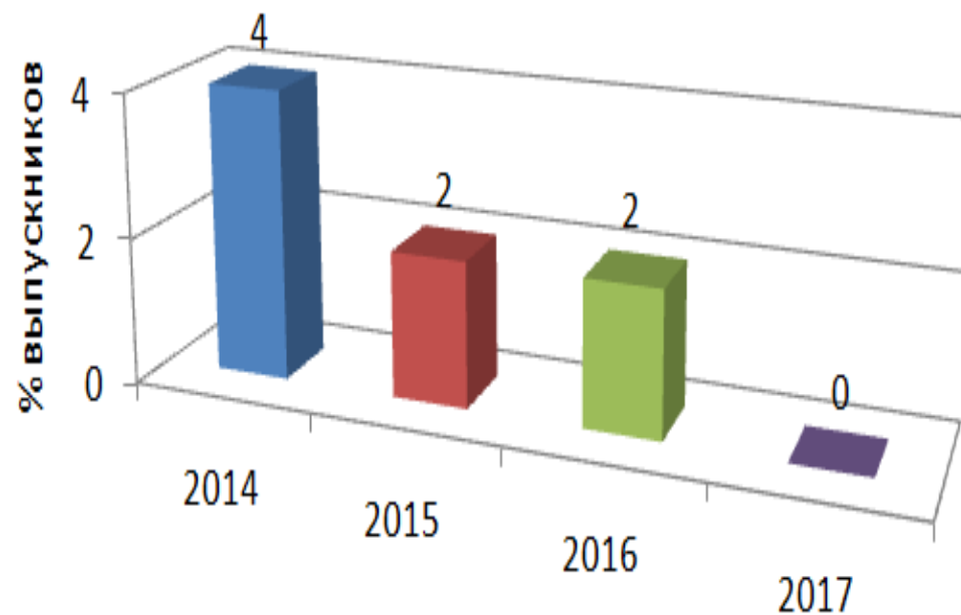


# Результаты государственной итоговой аттестации

## Повышенный разряд



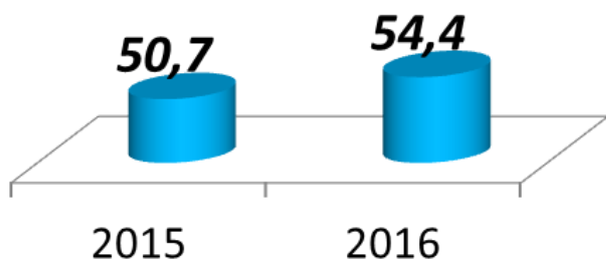
## Пониженный разряд





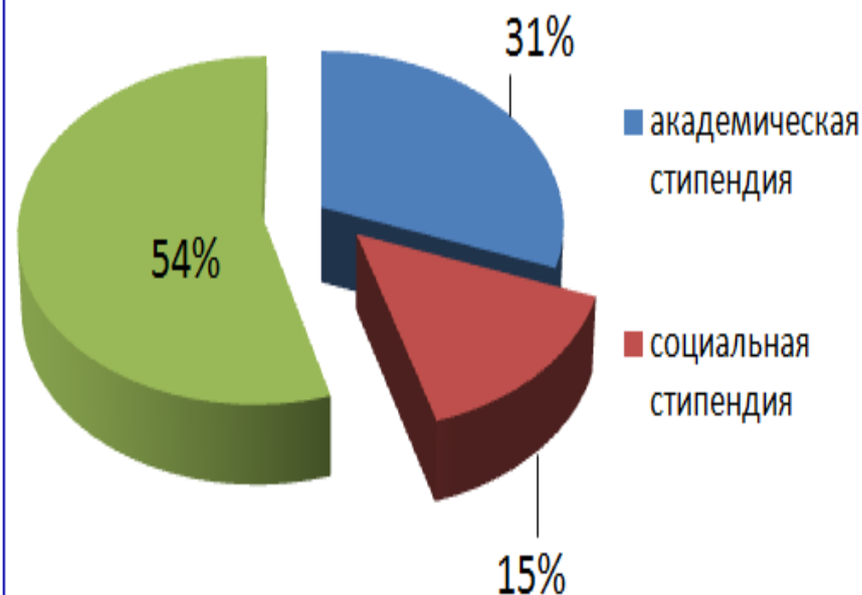
# Основные показатели функционирования: образовательная деятельность

## Краевой показатель качества подготовки кадров



- более 70%: **КМК, КЮТ, ППТ, ЭМТ**
- менее 40%: **КрИМТ, КТСТ, УСХТ**

## Доля обучающихся, получающих академическую стипендию в КГБПОУ ЗТПТиС



Из 168 выпускников 27 человек не трудоустроены, 3 из них состоят в службе занятости



# Основные показатели функционирования: типы реализуемых программ

Программы подготовки  
квалифицированных  
рабочих, служащих по  
профессии

**08.01.08** Мастер отделочных  
строительных работ

**13.01.10** Электромонтер по  
ремонту и обслуживанию  
электрооборудования (по  
отраслям)

**15.01.05** Сварщик (ручной и  
частично механизированной  
сварки (наплавки))

**15.01.30** Слесарь

**19.01.17** Повар, кондитер

**23.01.03** Автомеханик

**08.01.18** Электромонтажник  
электрических сетей и  
электрооборудования

Программы подготовки  
специалистов среднего  
звена

**08.02.09** Монтаж, наладка и  
эксплуатация  
электрооборудования  
промышленных и гражданских  
зданий

**19.02.10** Технология продукции  
общественного питания

**09.02.03** Программирование в  
компьютерных системах

Программы  
профессиональной  
подготовки

**19601** Оператор  
швейного оборудования

**18880** Столяр  
строительный

**19727** Штукатур

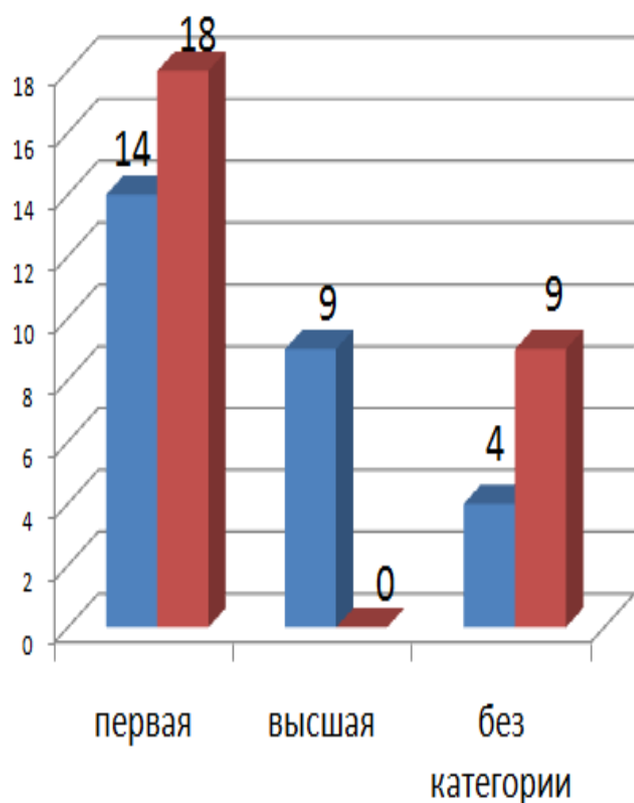
**16671** Плотник

**16909** Портной

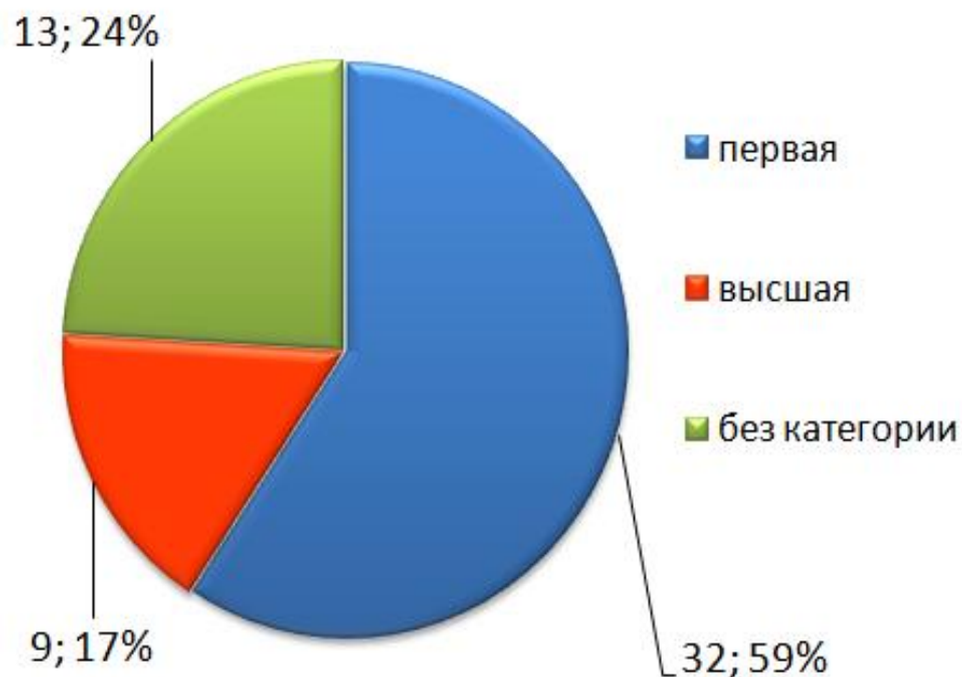
**13450** Маляр  
строительный



# Кадровое обеспечение



■ преподаватели  
■ мастера п/о



**Доля преподавателей и мастеров п/о, имеющих первую и высшую квалификационную категорию 76 %**



# Количество обучающихся и работников учреждения

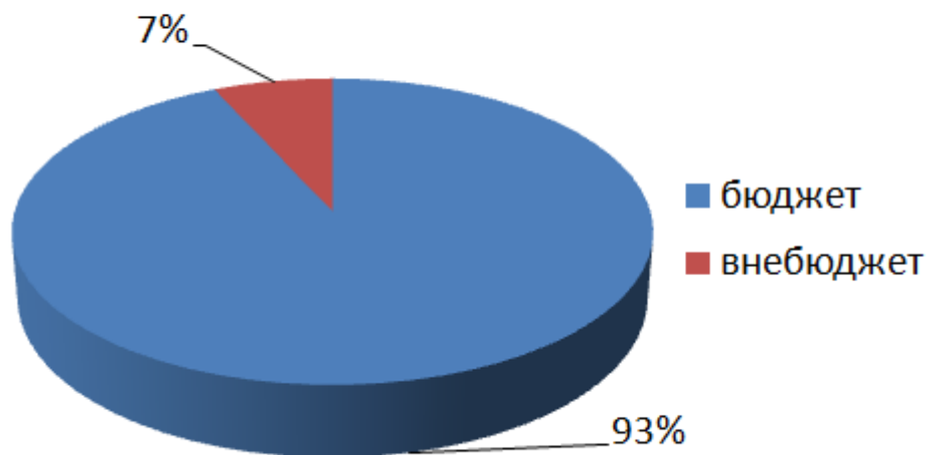
Обучающиеся	Преподаватели	Мастера п/о	Всего работников
579	24	27	148



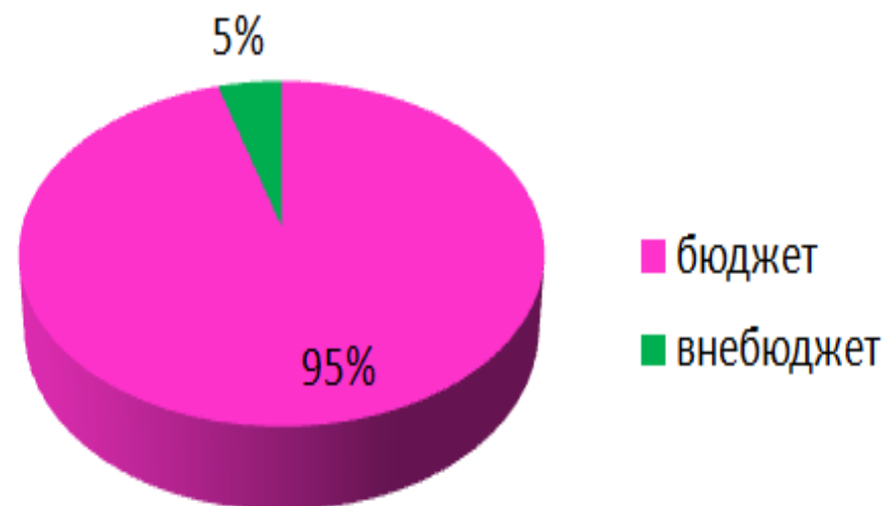


## Финансово-экономическая деятельность: доля внебюджета в объеме бюджетных средств

2016 год



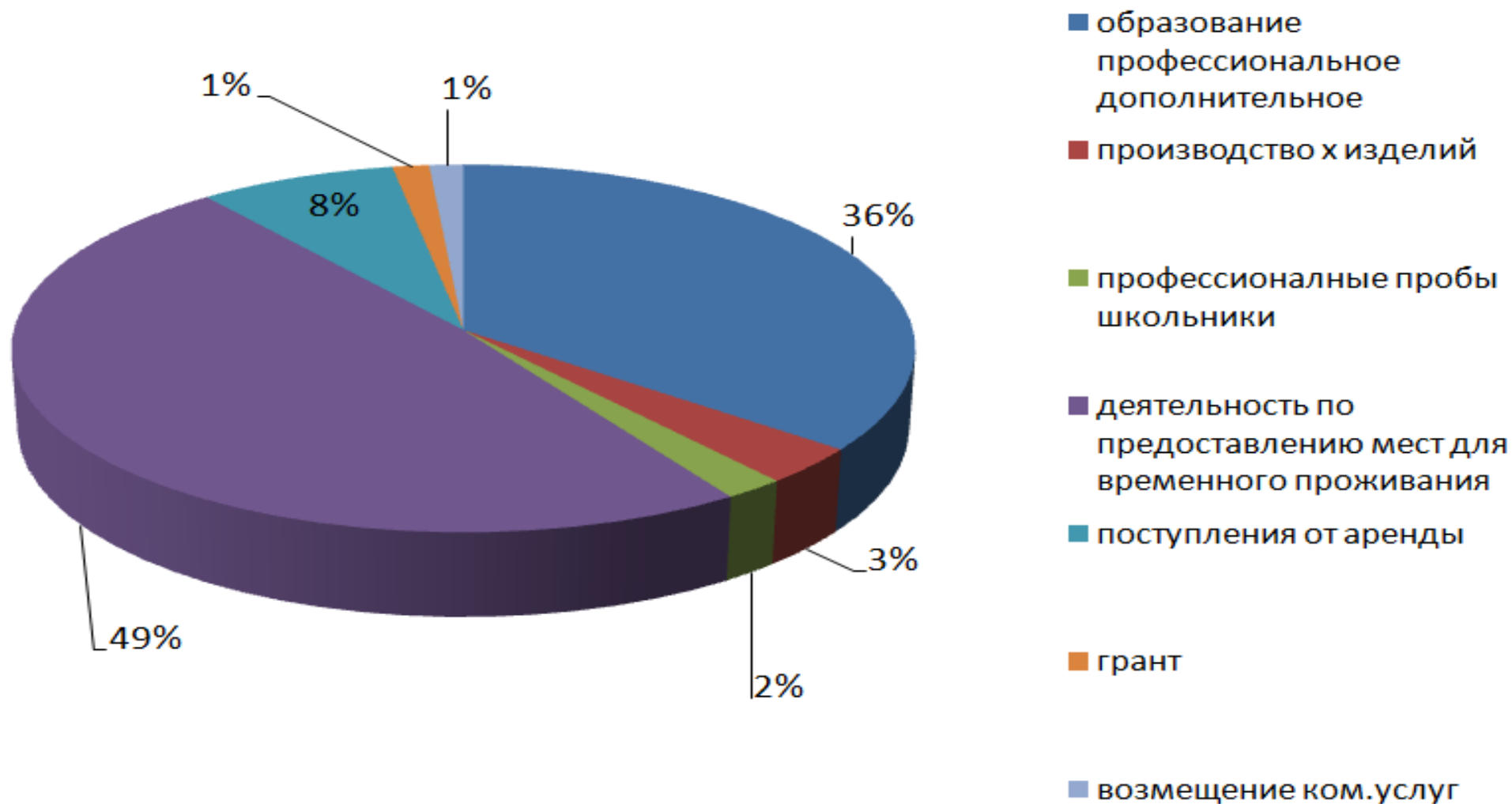
2017 год



Доход от внебюджетной деятельности в 2016-2017 году составил **3464952,94** рубля

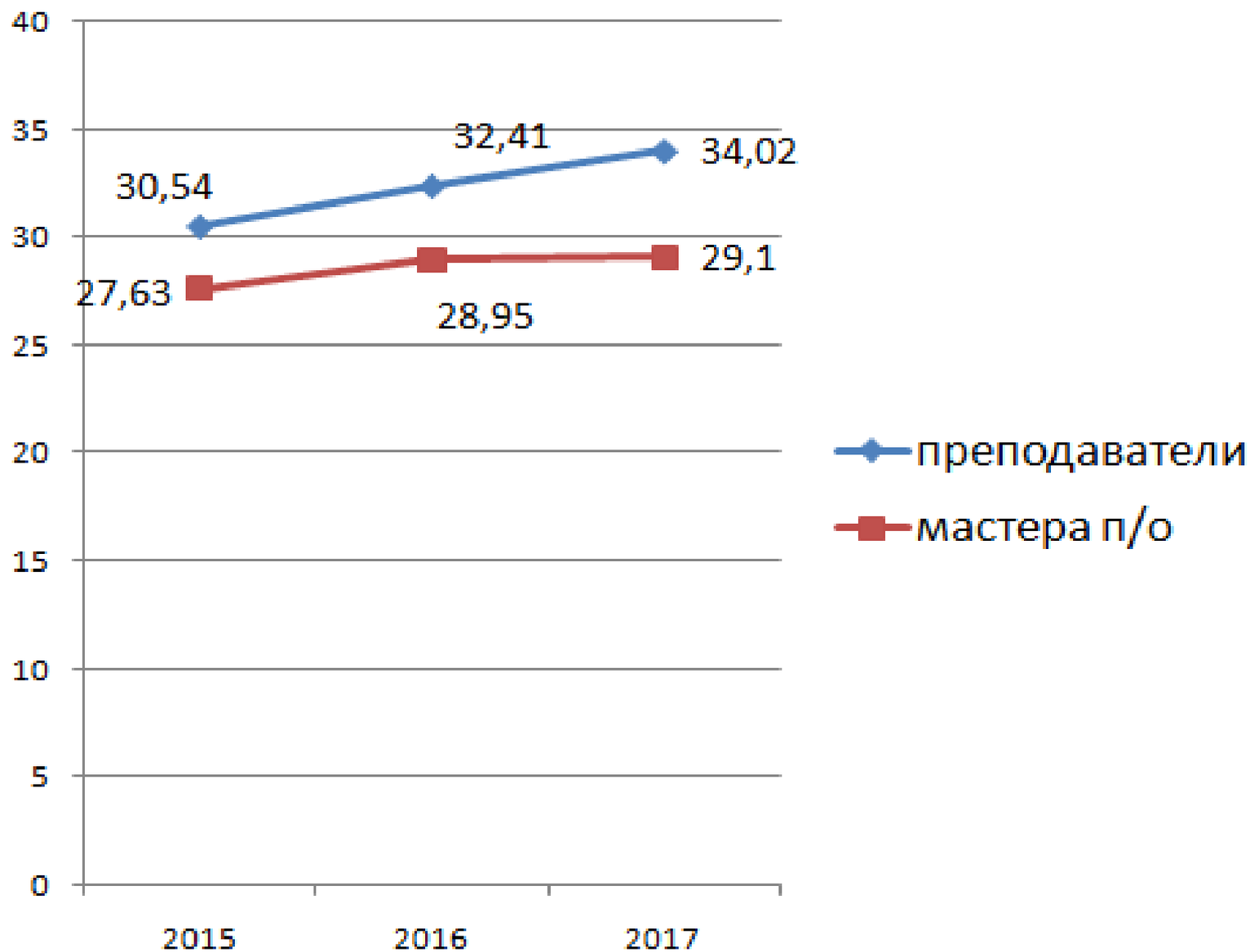


# Структура доходов в 2017 году



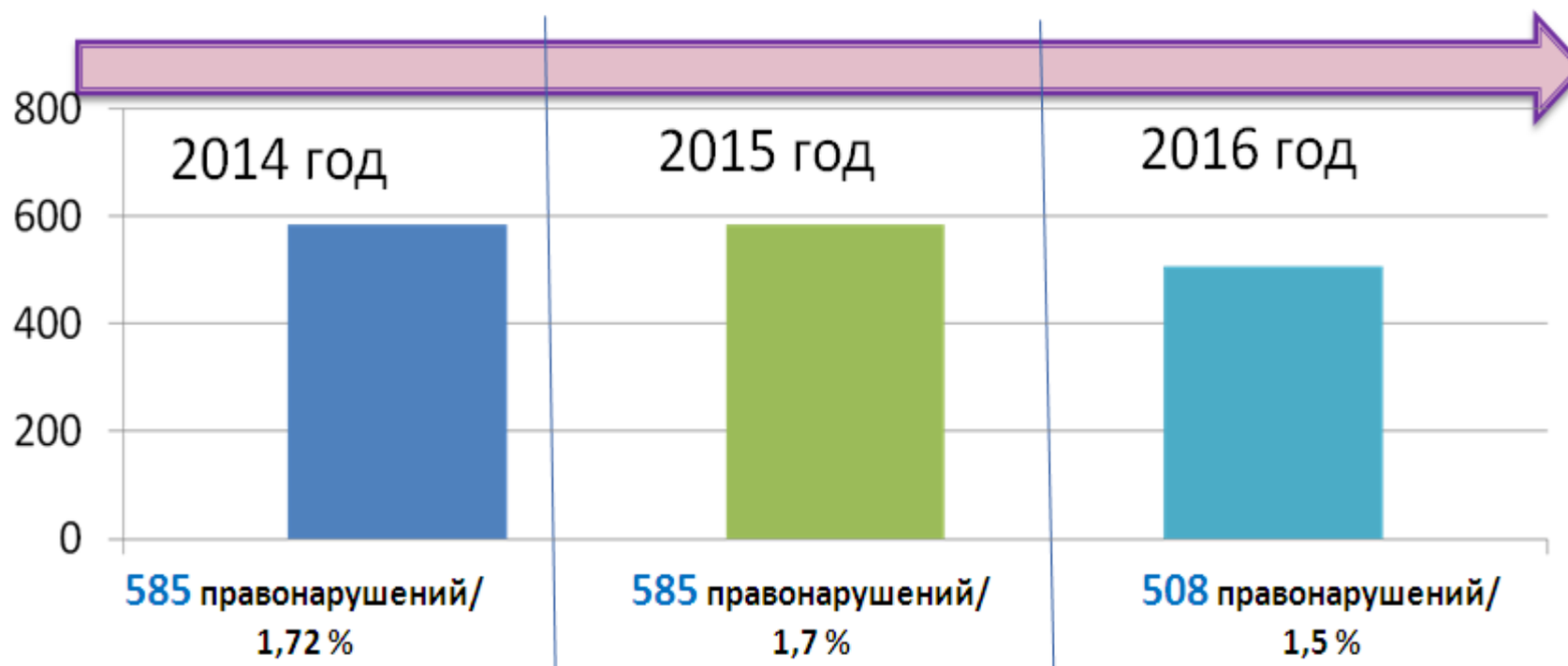


# Средняя заработная плата преподавателей и мастеров ( в тыс.рублей)





# Краевые результаты работы по социализации: правонарушения



**Отсутствуют правонарушения в течение 3-х лет:**

➤ **Ачинский техникум нефти и газа**

**Нет правонарушений в 2016 году:**

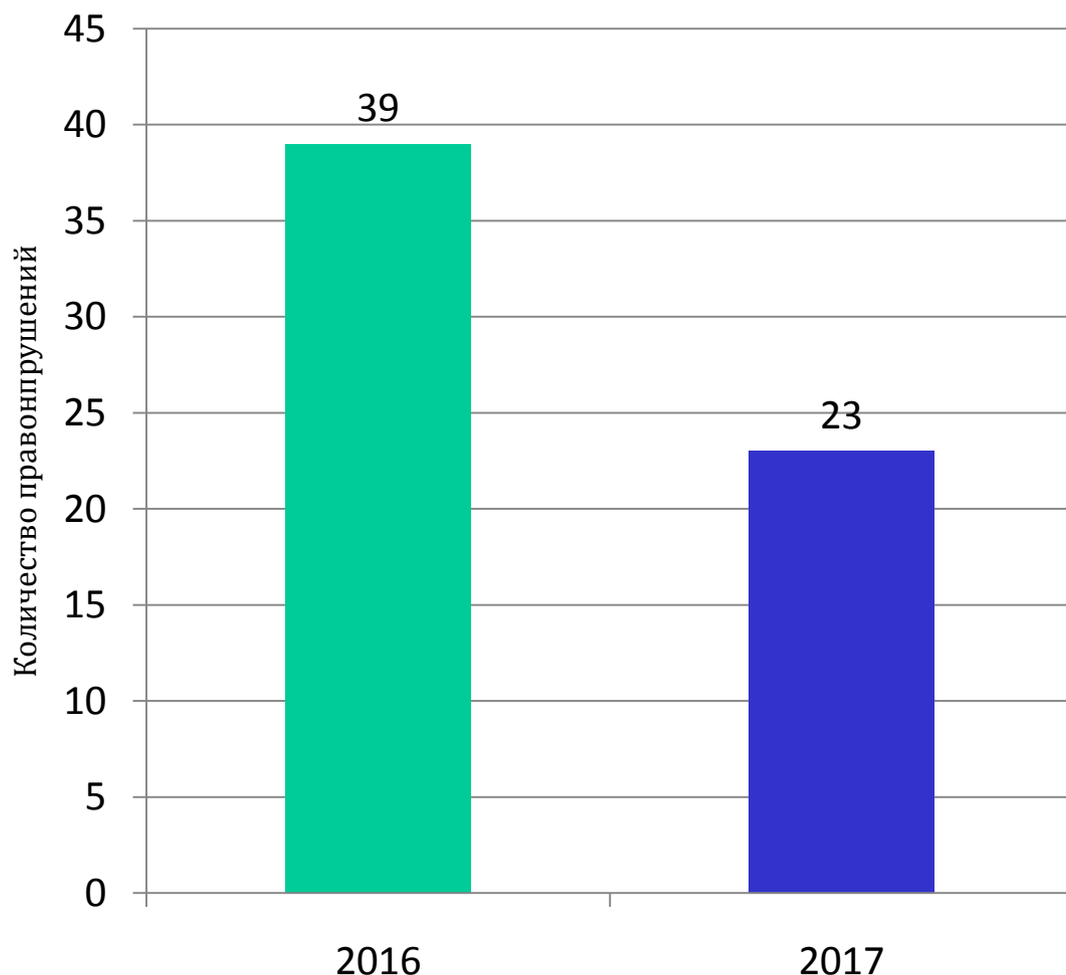
➤ **Красноярский аграрный техникум,**

➤ **Красноярский строительный техникум,**

➤ **Назаровский энергостроительный техникум**



## Результаты работы в ОУ по социализации: правонарушения

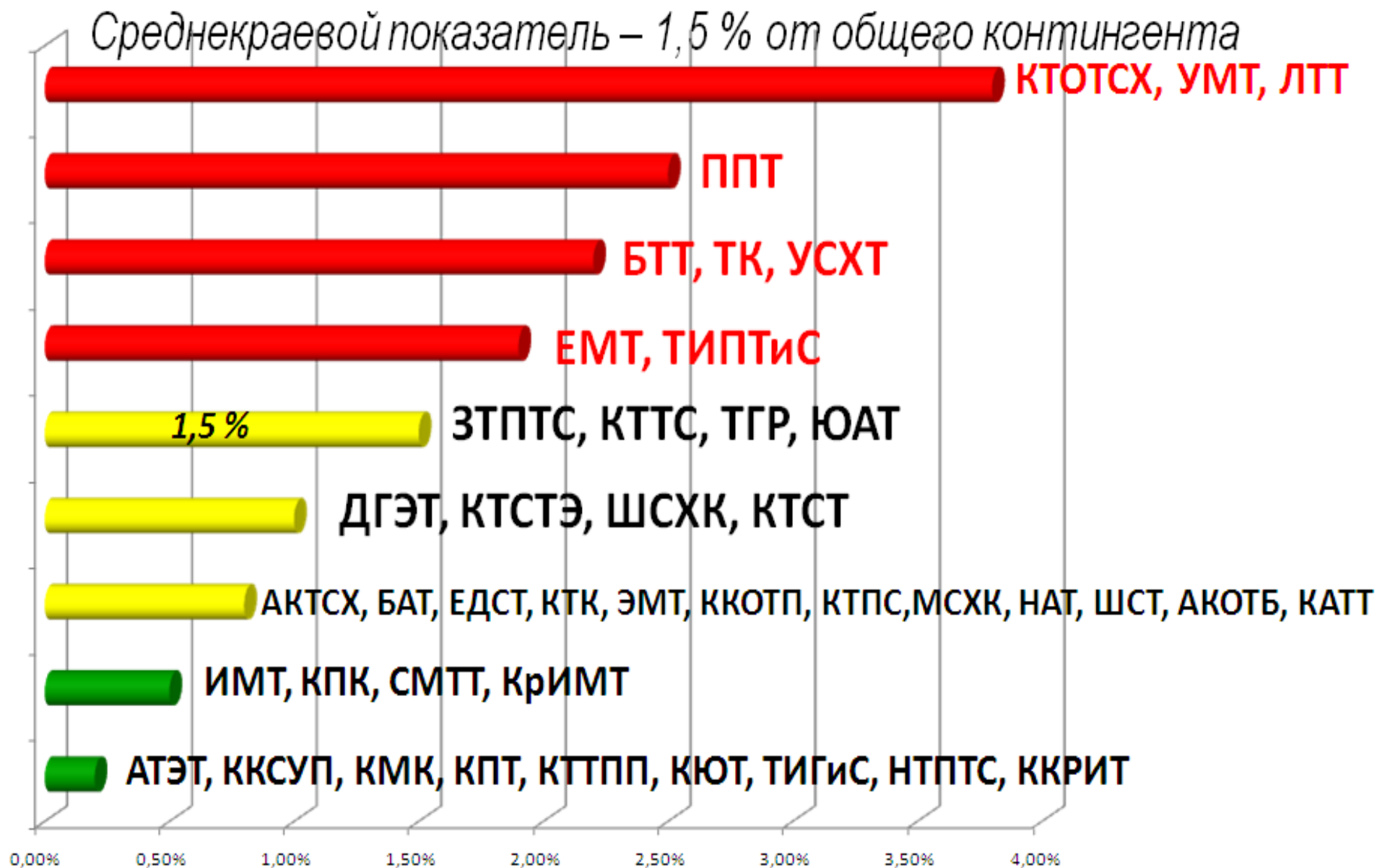


В 2016 году - 5,6 %  
правонарушений

В 2017 году – 3,6 %  
правонарушений



# Результаты работы по социализации: правонарушения





# План приема на 2017-2018 учебный год

## Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии

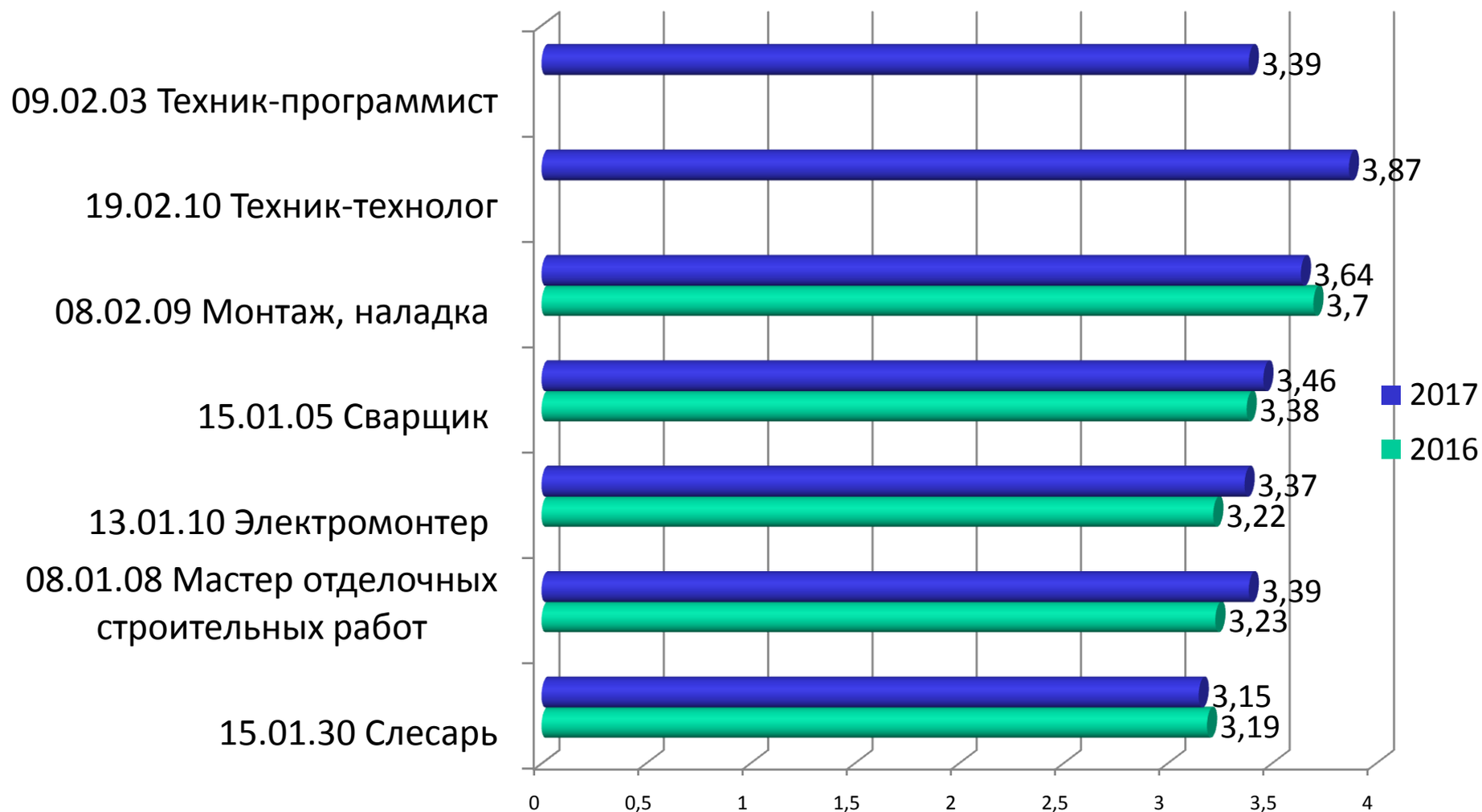
08.01.08 Мастер отделочных строительных работ	25 человек
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	25 человек
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	25 человек
15.01.30 Слесарь	25 человек
38.02.01 Продавец, контролёр-кассир	25 человек

## Программы подготовки специалистов среднего звена

19.02.10 Технология продукции общественного питания	25 человек
08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	25 человек



# Результаты приёмной кампании



Конкурс составил 0,8-1 чел. на место. Повышенный спрос на специальность "Технология продукции общественного питания" – 2 человека на место. Среднекраевой показатель составляет 1,3 чел. на место.



# Проекты

## Федеральные

- *Региональный стандарт кадрового обеспечения промышленного роста*

- *Ворлдскиллс Россия*

- *Дуальное обучение*

- *Рабочие кадры для передовых технологий*

- *Абилимпикс*

## Региональные

- *Инновационные площадки (8 ПОУ)*

- *ТОП-50 (ТОП-24)*

- *Молодые профессионалы (WS, JS, Абилимпикс)*

- *Технологическое образование*

- *Реструктуризация сети ПОО*

## Локальные

- *Нормативное финансирование*

- *Целевое обучение*

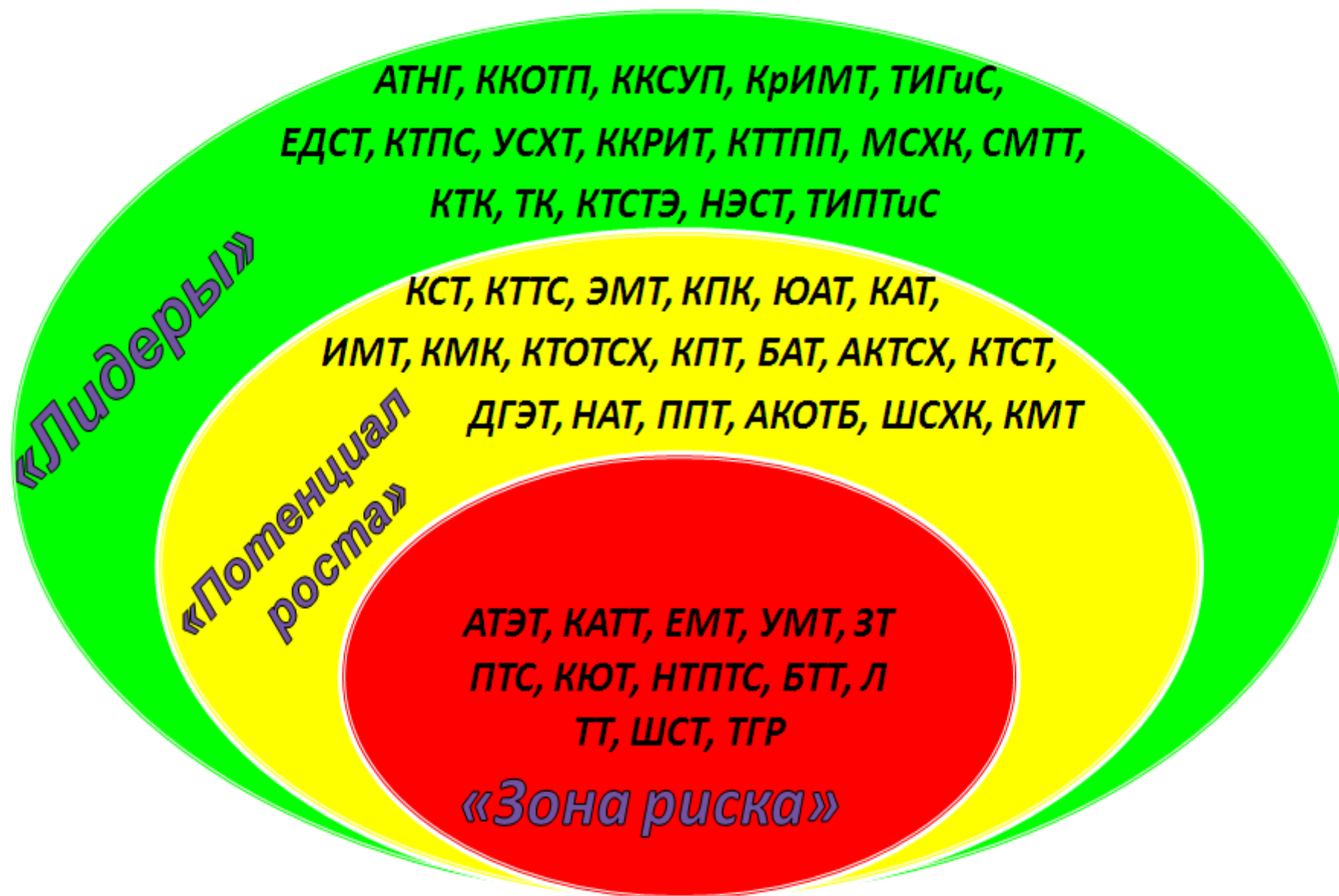
- *Интеграция СПО-Школа*

- *Экспериментальные производства, учебные фирмы*

- *Постинтернатное сопровождение*



# Участие ПОУ в краевых проектах





# Шаги по развитию движения Ворлдскиллс в крае

В крае 23 СЦК по 45 компетенциям  
2 СЦК аккредитованы по стандартам Ворлдскиллс (КРИМТ, ТИГиС)



## Дефициты:



Сфера ЖКХ



IT-технологии

Future Skills WA

FutureSkills

## Задачи:

- ✓ расширение перечня компетенций
- ✓ аккредитация СЦК по стандартам Ворлдскиллс
- ✓ включение стандартов Ворлдскиллс в массовую образовательную практику



# Движение Ворлдскиллс в крае

**Финал V Национального чемпионата «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) из 24 участников: 4 золотых и 5 серебряных медалей**

Компетенции	Место	Наименование ПОО
Управление бульдозером	1	Емельяновский дорожно-строительный техникум
Преподавание музыки в школе	1	Красноярский педагогический колледж №1 им. М. Горького
Лабораторный химический анализ	1	Ачинский техникум нефти и газа
Промышленная автоматика	1	Красноярский индустриально-металлургический техникум
Электромонтажные работы	2	Красноярский индустриально-металлургический техникум
Предпринимательство (2 участника)	2	Красноярский колледж сферы услуг и предпринимательства
Управление экскаватором	2	Емельяновский дорожно-строительный техникум
Программные решения для бизнеса	2	Аэрокосмический колледж

**Международный чемпионат WSI в Абу-Даби (ОАЭ)**

**Расширенный состав сборной России - 9 человек**

**Основной состав Национальной сборной – 2 человека**





# Пилотная апробация демонстрационного экзамена



8 ПОУ



10 КОМПЕТЕНЦИЙ



165 участников



97 линейных  
экспертов

**107  
экспертов**

10 экспертов  
WS



**25 экспертов представители  
работодателей**

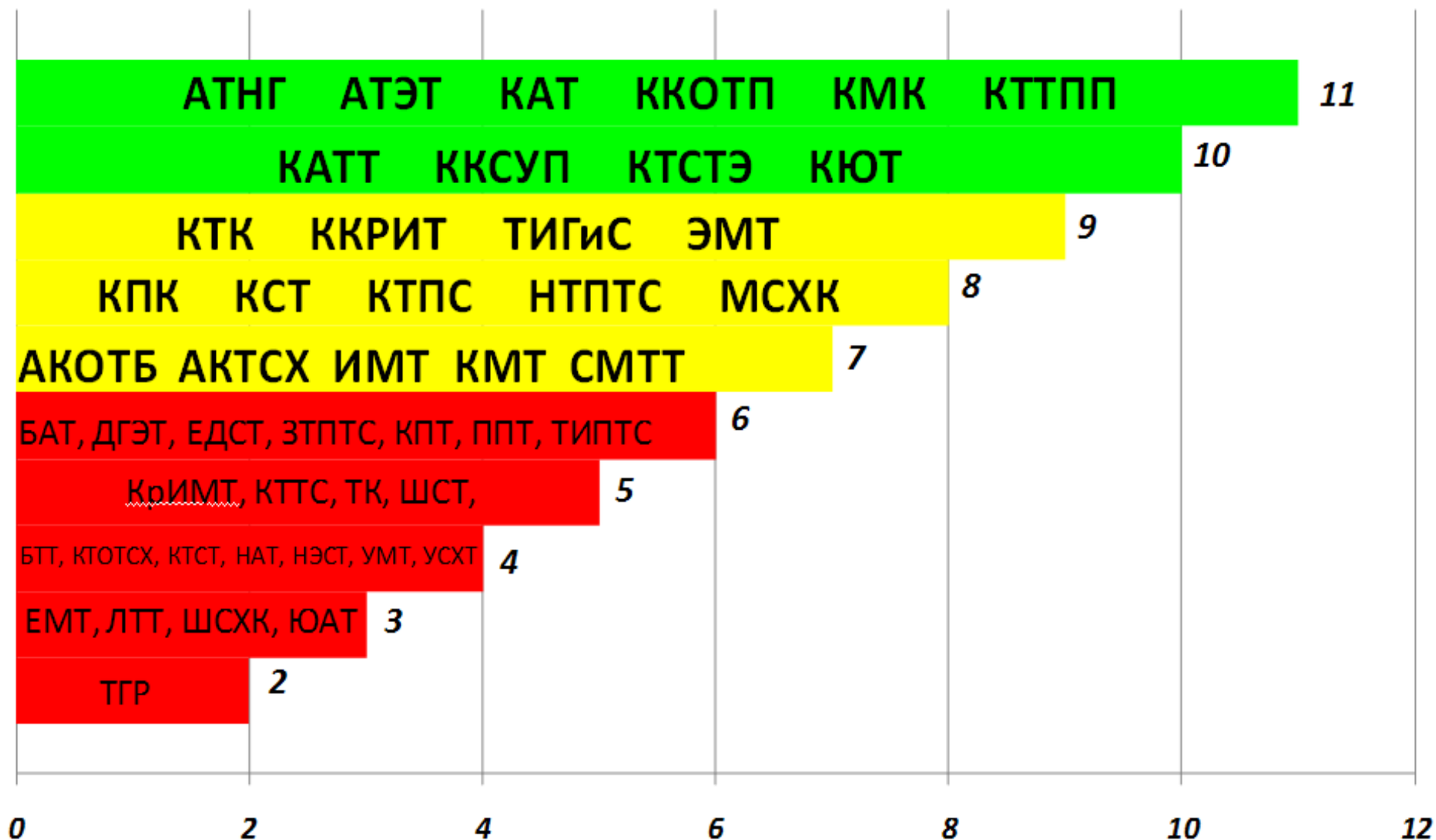


# Предложения к внедрению востребованных, новых и перспективных профессий в крае





# Рейтинг образовательных организаций Эффективность ПОО (13 показателей)





# Задачи ОУ в 2017-2018 учебном году



## Функционирование

- Подготовка образовательных программ к аккредитации
- Переход на новые стандарты (лицензирование новых программ по ТОП-50 (“Повар, кондитер”, “Информационные системы и программирование”, “Мастер отделочных строительных и декоративных работ”, “Мастер слесарных работ”))
- Внедрение информационных технологий в деятельность ПОО
- Участие в работе краевых УМО
- Совершенствование воспитательной деятельности, работа с контингентом



# Задачи ОУ в 2017-2018 учебном году

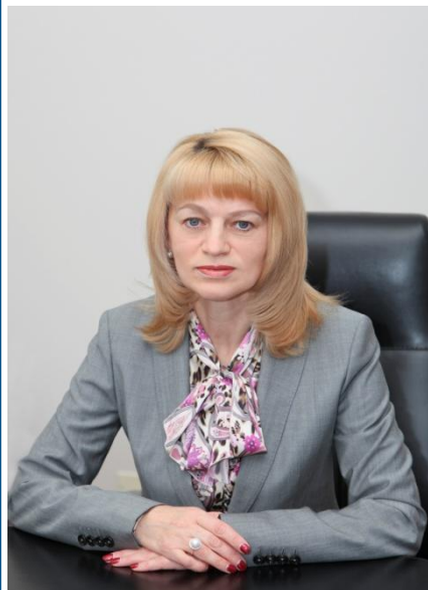


## Развитие

- Доработка программы развития ПОО (разработка, экспертиза, утверждение): идея, команда, ресурсы, результаты
- Переход на проектное управление, участие в новых федеральных и региональных проектах (WorldSkills, JuniorSkills, Абилимпикс)
- Модернизация учебно-материальной базы
- Цифровизация (разработка и внедрение электронных образовательных ресурсов, подключение к ресурсам электронных библиотек, модернизация сайта, адаптация автоматизированной системы 1С:Колледж)



# С Днем знаний !!!



*Меняется мир  
непрерывно, неспешно,  
Меняется все –  
от концепций до слов.  
И тот лишь сумеет  
остаться успешным,  
Кто сам вместе с миром  
меняться готов!*

*П. Калита*