

Анализ научно-методической работы за 2021/22 учебный год

Создание оптимальных условий для реализации ФГОС СПО, ФГОС СПО по ТОП-50 требований профессиональных стандартов, работодателей; повышения качества подготовки специалистов среднего звена, квалифицированных рабочих, служащих; развития и совершенствования научно-методического обеспечения образовательного процесса, инновационной деятельности колледжа.

Задачи:

1. Развивать и совершенствовать учебно-методическое обеспечение образовательного процесса, современную цифровую образовательную среду.
2. Обеспечить внедрение в образовательный процесс инновационных компетентностно-ориентированных педагогических технологий, методик, приёмов и форм обучения и воспитания; современных моделей обучения.
3. Обеспечить методическое сопровождение обучения студентов-инвалидов и лиц с ОВЗ, функционирование колледжа как БПОО.
4. Организовать научно-методическое сопровождение реализации инновационного проекта «Обеспечение навигации по востребованным профессиям технического профиля для обучающихся разных возрастных групп в рамках сетевого взаимодействия».
5. Обеспечить повышение профессионального мастерства и научно-методического уровня преподавателей. Способствовать обобщению и распространению педагогического опыта.
6. Создать условия для профессиональной и творческой самореализации студентов и педагогов.

Задача 1. Совершенствование качества процесса обучения, обеспечивающего подготовку конкурентоспособных на рынке труда и востребованных региональной экономикой выпускников



1.2 Доля олимпиад профессионального мастерства, входящих в Календарь областных мероприятий, в которых приняли участие обучающиеся ПОО, в общем количестве олимпиад, проведенных по направлениям, совпадающим с направлениями подготовки ПОО (%)

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
40	46,7	53,3/100	100/100	100	100

1.3 Доля победителей и призеров областных олимпиад профессионального мастерства в общем количестве участников от ПОО (%)

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
33,3	42,9	50/40	16,67/20	33,33	50

Конкурс «Я - машиностроитель»

Цуканова И.Н., Родькина В.В., Майер К.А., Берсенева Е.А.

Конкурс профессионального мастерства среди студентов организаций СПО Челябинской области «МастерОк»

Шашин И.А., Палкина Г.И., Майер Ю.В., Путилова Е.А.,
Ширяева Е.А.

Областная олимпиада профессионального мастерства студентов

Мозгляков И. (Родькина В.В.) – 1 место

Шашин И.А., Войсковая Е.Ю., Насибулин В.Б.,
Шерстнева С.В., Бобылева О.И., Низамутдинов Л.М,
Рассолова Я.Б., Симонова С.Г.

Городской конкурс «Лучший эскиз художественного изделия гравюры на стали и холодного украшенного оружия»

Спирина С.В., Краснова В.В.

Областной фестиваль декоративно-прикладного творчества

«Мозаика ремесел «Сотвори добро»

Областной конкурс декоративно-прикладного творчества
«Уральский мастеровой»

Краснова В.В., Спирина С.В., Скворцова И.В.

Всероссийский фестиваль-конкурс «Потомки великих мастеров»

номинация «Художественная обработка металла» -
диплом за сохранение национальных традиций

Краснова В.В.

1.5 Доля победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых в соответствии с требованиями WorldSkills Russia, в общем количестве участников из числа студентов ПОО (%)

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
42,9	50	55,6/ 63,6	60/ 57,1	63,64	63,64

IX Открытый региональный чемпионат «Молодые профессионалы»

- 1 место - Чернова В. (Краснова В.В.) Художественная обработка металла
- 2 место - Мошкина В. (Спирина С.В.) Художественная обработка металла
- 2 место - Караваев М. (Родькина В.В.) Работы на токарных универсальных станках
- 2 место - Цилипоткин Д. (Галеева З.С.) Изготовление прототипов
- 3 место - Андрицкий В. (Борисов А.С.) Сварочные технологии
- 3 место - Сергеев А. (Цуканова И.Н.) Токарные работы на станках с ЧПУ
- медальон за профессионализм - Гладких А. (Войсковая Е.Ю.) Электромонтаж
- медальон за профессионализм - Черняев С. (Буторин В.М.) Программные решения для бизнеса

Алексеев А.Я. Передернин А.Д. Майер К.А. Палкина Г.И. Куленкова Н.И.,
Зубов И.А.

Задача 2. Совершенствование качества воспитательного процесса, обеспечивающего создание условий для социализации и самореализации обучающихся

2.5 Участие обучающихся в областных конкурсах

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
21,6	21,6	21,8/ 15,8	21,9/ 22,2	22,02	22,18

2.6 Доля победителей и призеров в числе участвующих в конкурсах, входящих в Календарь областных мероприятий (за исключением конкурсов профессиональной направленности) (%)

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
43,6	44,4	45,2/ 45,2	46/ 59,6	46,47	47,1

Студенческая научно-практическая конференция

30 студентов, **23** работы

17 преподавателей из 73

Чукой О.В., Дымкова Н.С., Ширяева Е.А., Симонова С.Г.,
Шапаренко М.М., Лаврентьева А.В., Хохлов И.Г.,
Палкина Г.И., Шашин И.А., Шерстнева С.В.,
Цуканова И.Н., Домрачева Л.Г., Мартиян Т.Ю.,
Бобылева О.И., Усова Е.С., Литвинова Ю.Р.,
Староверова Е.С.

Городской конкурс научно-исследовательских работ обучающихся образовательных организаций ЗГО

Симонова С.Г., Шашин И.А., Палкина Г.И.,
Цуканова И.Н., Ширяева Е.А., Дымкова Н.С.,
Литвинова Ю.Р., Староверова Е.С.

Студенческая научно-практическая конференция студенческого научного общества «СНО-2022»

Шашин И.А., Палкина Г.И., Симонова С.Г.,
Дымкова Н.С., Ширяева Е.А., Цуканова И.Н.
Чукой О.В.

Финал

Ломакин Д. (Шашин И.А., Палкина Г.И.)

Мошкина В. (Чукой О.В.)

Областная научно-техническая конференция обучающихся «Молодежь. Наука. Технологии производства»

10 студентов, 7 работ

Симонова С.Г., Цуканова И.Н., Шашин И.А., Палкина
Г.И., Ширяева Е.А., Литвинова Ю.Р., Староверова Е.С.

XXX Южно-Уральский молодежный интеллектуальный форум научно-исследовательских работ обучающихся «Шаг в будущее – Созвездие - НТТМ»

Шашин И.А., Палкина Г.И., Литвинова Ю.Р.,
Староверова Е.С., Путилова Е.А.

Областной фестиваль технического творчества «Траектория технической мысли – 2021»



4. Областной конкурс 3D проектов

Палкина Г.И., Майер Ю.В., Галеева З.С.

Областной фестиваль технического творчества «От озарения к технологии - 2022»

1. Областной конкурс технического творчества

1 место

Леднева Е.Б., Низамутдинов Л.М., Галеева З.С., Шепелев А.А.,
Набиулина Т.С.

2. Областной конкурс рационализации и изобретательства

Зайцев А. (Шепелев И.А.) – благодарственное письмо за высокий
уровень исполнения конкурсной работы

3. Областной конкурс научно-популярных статей «Формула будущего»

Данилин Б. (Гарифуллина Н.Л.) - 2 место
Палкина Г.И., Майер Ю.В.

Конкурс молодежных проектов «Челябинская область – это мы!»

Ермаков Д., Целуйко Т. (Шерстнева С.В.) - 1 место

Региональный конкурс Хакатон по мобильной установке

команда – «3D ЗлатИК» (Майер Ю.В.) - 2 место

Областной конкурс на лучший предпринимательский молодежный проект «Свое дело»

Несин А.(Палкина Г.И.) – 2 место

Спирина С.В., Майер Ю.В.

Эксперты – Спирина С.В., Чукой О.В., Низамутдинов Л.М, Палкина Г.И.,
Рассолова Я.Б., Куницына О.С.

Областной фестиваль «Мир профессий»

Газимуллина Д. (Алексеев А.Я.) – 2 место

Майер Ю.В., Чукой О.В.

Областная студенческая научно-техническая конференция «От студенческого творчества к научному исследованию»

Шашин И.А., Палкина Г.И., Симонова С.Г., Ширяева Е.А.

III областной творческий конкурс «Дизайн вокруг нас»

Алексеев А.Я.

Всероссийский конкурс «Юность. Наука. Культура»

Шерстнева С.В., Палкина Г.И., Симонова С.Г., Литвинова Ю.Р.,
Дымкова Н.С.

Межрегиональный историко-краеведческий форум «Кусочек дорогой моей России!»

Дублинский Д. (Гарифуллина Н.Л.) - 2 место

Конкурс антикоррупционного плаката

Пантюхина В. (Майер Ю.В.) - 2 место,
Артемьева А. (Алексеев А.Я.) - 2 место

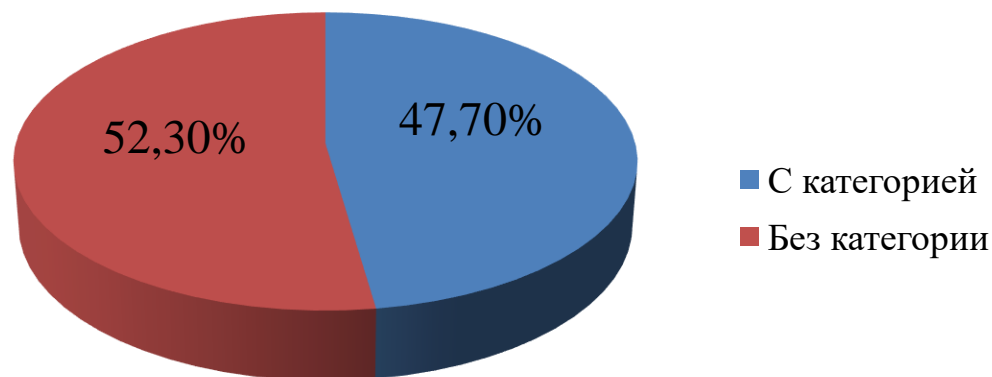
Всероссийский конкурс исследовательских проектов «Без срока давности»

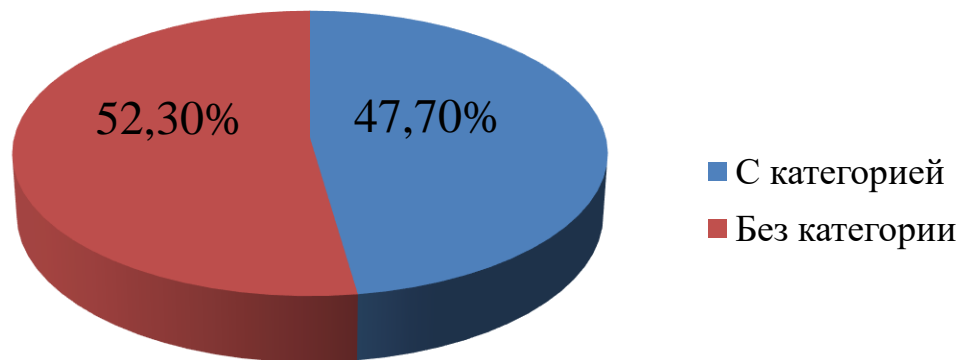
Антипова А. (Куницына О.С.) – 1 место
Ишемьярова Л. (Хохлов И.Г.) - 3 место

Задача 3. Повышение профессиональной компетентности управленческих и педагогических кадров в соответствии с требованиями модернизируемой системы профессионального образования

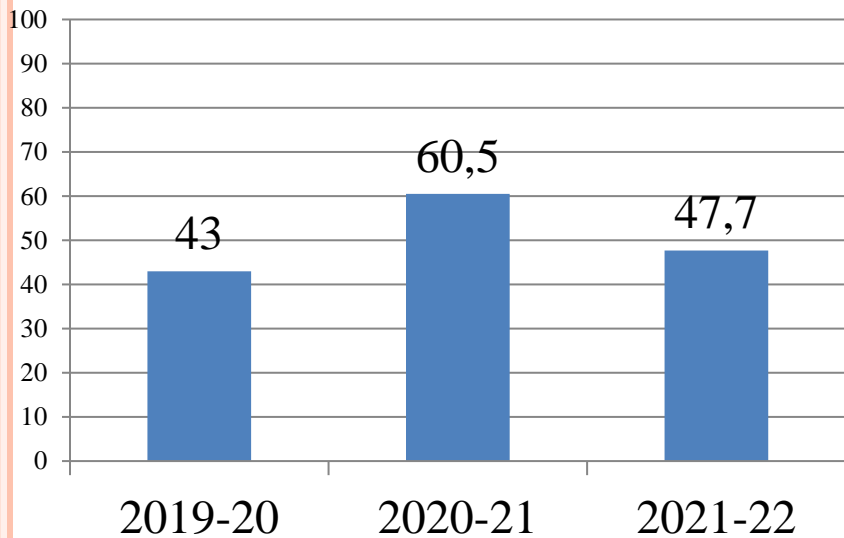
3.1 Доля педагогических работников, имеющих первую или высшую квалификационные категории, в общей численности педагогических работников (%)

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
60,9	66,7	71,3/ 69,7	70,42/ 64,2	70,83	71,23

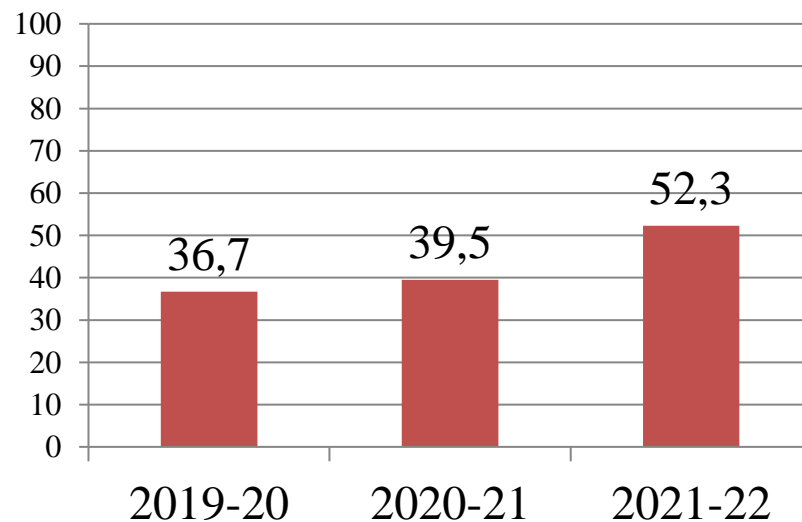




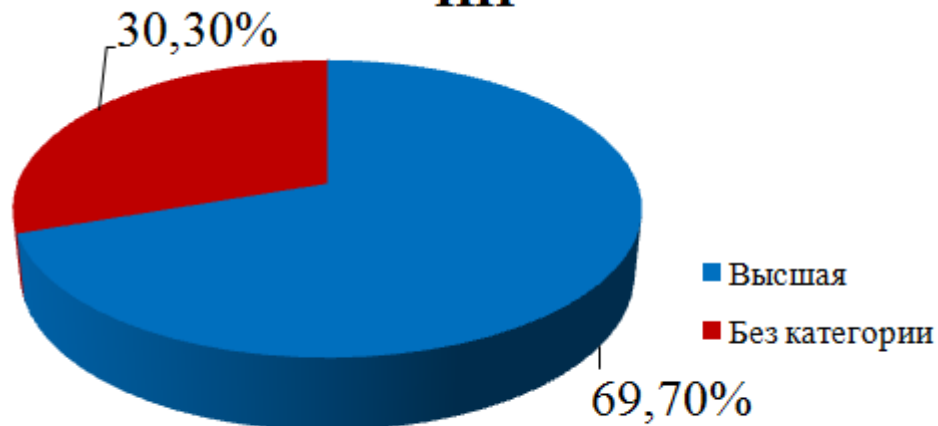
Высшая категория



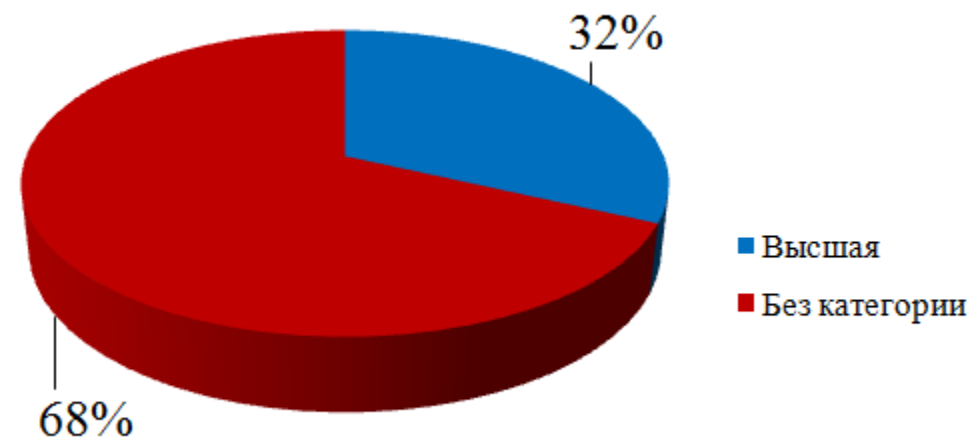
Без категории



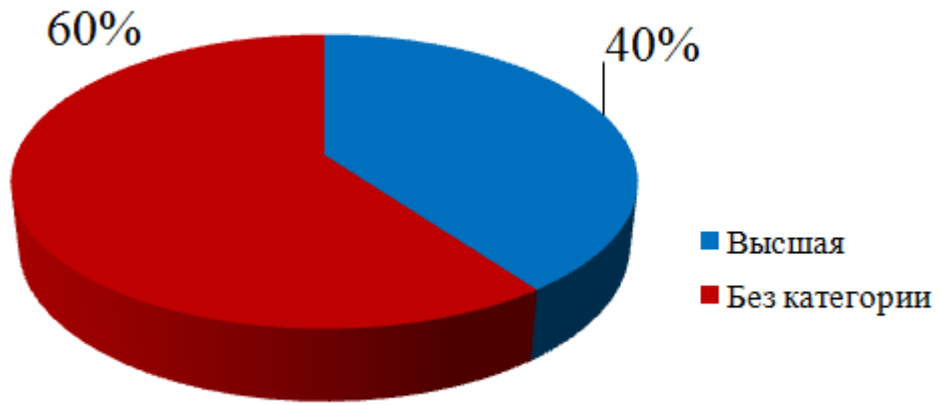
ИП



ХИП



МП и ККК



Положение об аттестации педагогических работников государственного
бюджетного профессионального образовательного учреждения
«Златоустовский индустриальный колледж им. П.П. Аносова»
от 28.08.2018 № 47 – ОД

4.3 Для осуществления комплексной оценки результатов профессиональной деятельности, педагогический работник должен:

- 1) провести **одно открытое учебное занятие**, по итогам которого методистом ТОП оформляется протокол. На открытом учебном занятии обязательно присутствуют представитель администрации ПОО, методист, руководитель специальности
- 2) на **первую** квалификационную категорию – наличие публикаций, в числе которых не менее одной публикации научной статьи;
на **высшую** квалификационную категорию - наличие публикаций, в числе которых не менее одной публикации научной статьи в журнале, имеющем индекс научного цитирования

Школа педагогического мастерства

ИП - Проектирование и реализация воспитательных целей и задач учебного занятия

МП – Функциональная грамотность - необходимая компетенция педагога.

ХТП – Современные подходы к организации образовательного процесса в СПО

Публикации

Шапаренко М.М., Мышлянова З. А., Спирина С.В.,
Симонова С.Г., Ушакова Ю.В., Перлова Е.А.,
Шерстнева С.В., Палкина Г.И., Шашин И.А.,
Цуканова И.Н., Гарифуллина Н.Л., Левина С.Ю.,
Литвинова Ю.Р., Низамутдинов Э.М., Собка Е.Н.,
Блинова В.Ю., Куницына О.С., Давлетшина В.Н.

3.6 Участие педагогических работников в областных профессиональных конкурсах

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
10,3	12,6	13/ 12,1	12,68/ 15,5	13,89	15,07

Областной этап всероссийского конкурса «Мастер года»

Майер Ю.В.

Областной конкурс «Профессиональный дебют»

Передернин А.Д.

Областной конкурс профессионального мастерства мастеров производственного обучения (руководителей практики из числа педагогических работников)

Берсенева Е.А. – 3 место

Усова Е.С.

Финал IV Национального чемпионата «Навыки мудрых» по стандартам WorldSkills

Насибуллин В.Б. (бронза)

Региональный чемпионат WorldSkills «Навыки мудрых»

1 место – Левина С.Ю., компетенция «Парикмахерское
искусство»

2 место – Скворцова И.В., компетенция «Технология
моды»

Областной конкурс профессионального мастерства в сфере патриотического воспитания

Клаптюк В.Н.

3.7 Представление педагогическими работниками, опыта научно-методической и инновационной деятельности на областном (всероссийском, международном) уровне

Показатель ожидаемого результата					
факт 2018	2019	2020	2021	2022	2023
39,1	42,5	46/ 54,5	49,4/ 59,7	52,9	57,5

III Межрегиональный конкурс «Преподаватель года»

Симонова С.Г – номинация «преподаватель общеобразовательных дисциплин

Международный конкурс-фестиваль исполнительского мастерства «Морозко»

Краснова В.В., диплом 1 степени

Конкурс профессионального мастерства среди преподавателей и студентов организаций СПО Челябинской области «МастерОк»

Обласова А.А., Домрачева Л.Г. (методическая разработка урока, занятия) – 1 место

Майер Ю.В. (научно-исследовательские работы) – 1 место

Хажиева Р.А., Ширяева Е.А. (воспитательное мероприятие) – 1 место

Разработка и экспертиза УМК для Регионального репозитория цифровых образовательных ресурсов системы СПО Челябинской области

Леднева Е.Б., Литвинова Ю.Р., Путилова Е.А., Блинова В.Ю., Новокрещенова И.В., Войсковая Е.Ю., Дымкова Н.С., Шапаренко М.М., Низамутдинов Л.М., Галеева З.С., Рассолова Я.Б., Шерстнева С.В., Филатова О.В., Майер Ю.В., Куленкова Н.И., Майер К.А.

Задача 4. Обеспечение доступности современного образования для различных категорий населения в соответствии с их образовательными потребностями

4.7. Доля образовательных программ, реализуемых с использованием дистанционных образовательных технологий (в том числе онлайн-курсы), в общем числе реализуемых образовательных программ

Показатель ожидаемого результата					
Факт 2018г.	2019г.	2020г.	2021г.	2022г.	2023г.
27,8	30	37,5/ 42	38,89/ 60	41,18	47,06

VIII Региональный чемпионат для людей с инвалидностью «Абилимпикс»

Токарные работы на станках с ЧПУ - 1, 2, 3 места

Цуканова И.Н.

Инженерный дизайн САД (САПР) – 2, 3 места

Галеева З.С.

Роспись по шелку - Загуменова В. (3 место)

Предпринимательство – Кулик Ф. (1 место)

Бодров С. (специалисты) - 2 место «Токарные работы на станках с ЧПУ»

Краснова В.В., Поветкина Г.Г., Скворцова И.В.

Областной конкурс «Лучшие практики организационно-педагогического сопровождения профессионального самоопределения обучающихся»

2 место

«Папа, мама, я – компьютерная семья»

«Инфо-беби»

«Авторалли»

Набиулина Т.С., Палкина Г.И., Бобылева О.И.

Чемпионат KidSkills-Zlat «Навыки юных»

5 компетенций

Войсковая Е.Ю., Насибуллин В.Б., Галеева З.С., Краснова В.В.,
Чукой О.В.

Чемпионат JuniorSkills

Графический дизайн - 1 место (Алексеев А.Я.)

Электромонтаж – 2 место (Войсковая Е.Ю.)

Художественная обработка металла/ изготовление златоустовской гравюры на стали - 1, 2, 3 места (Краснова В.В.)

1.3 Доля победителей и призеров областных олимпиад профессионального мастерства в общем количестве участников от ПОО (%) – 16,67/20

1.5 Доля победителей и призеров чемпионатов профессионального мастерства, проводимых в соответствии с требованиями WorldSkills Russia, в общем количестве участников из числа студентов ПОО (%) – 60/57,1

2.5 Участие обучающихся в областных конкурсах – 21,9/22,2

3.1 Доля педагогических работников, имеющих первую или высшую квалификационные категории, в общей численности педагогических работников (%) – 70,42/64,2

3.6 Участие педагогических работников в областных профессиональных конкурсах – 12,68/15,5