



ГАПОУ «Технический колледж  
им. В.Д. Поташова»

# ОТЧЕТ ПО ИТОГАМ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ В 2021/2022 УЧЕБНОМ ГОДУ, ЗАДАЧАХ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ В НОВОМ УЧЕБНОМ ГОДУ

Заместитель директора по НМР,  
Э.И. Мугинова

Целью научно-методической работы в 2021-2022 учебном году было создание условий для реализации ФГОС СПО, ФГОС СПО по ТОП-50, требований профессиональных стандартов, стандартов WorldSkills и работодателей с целью повышения качества подготовки квалифицированных специалистов; координация усилий структурных подразделений колледжа, творческих педагогов, направленных на развитие и совершенствование научно-методического обеспечения образовательного процесса, инновационной деятельности колледжа.

## ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ В КОЛЛЕДЖЕ В 2021/2022 УЧЕБНОМ ГОДУ

1. повышение качества образовательной деятельности педагогов;
2. формирование и совершенствование нормативно-регламентирующей и научно-методической базы колледжа по специальностям и профессиям;
3. совершенствование учебно-методического обеспечения учебного процесса
4. активизация работы педагогического состава по привлечению обучающихся к научно-исследовательской и научно-практической деятельности колледжа, участию в олимпиадах и конкурсах.

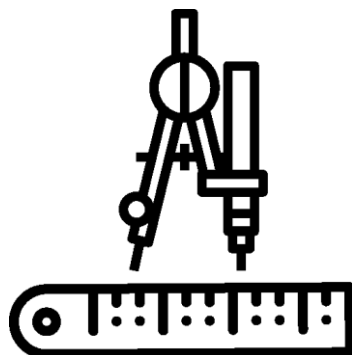
## ОСОБЕННОСТИ НОВЫХ ФГОС СПО: ГИБКИЙ ПОДХОД К СОДЕРЖАНИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ, ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЙ «ЦИФРОВОЙ» МОДУЛЬ, БОЛЕЕ КОРОТКИЕ СРОКИ ПОДГОТОВКИ



Образовательно-производственный центр (кластер)



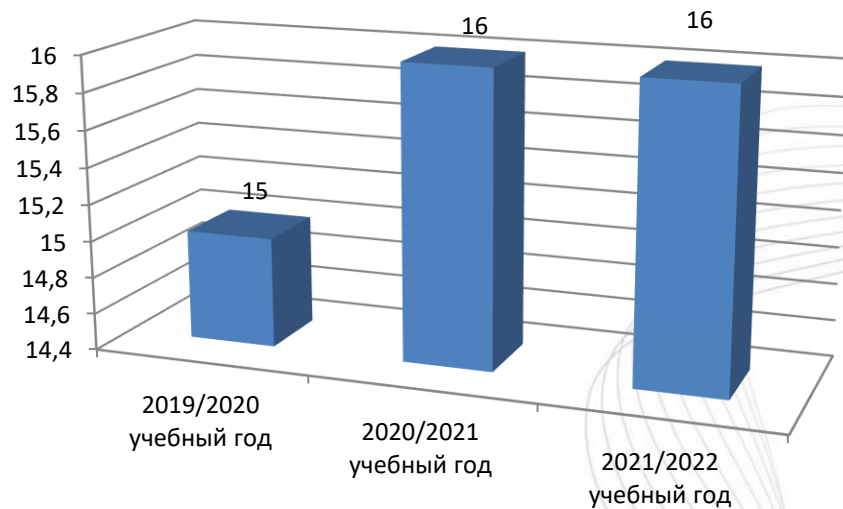
МАШИНОСТРОЕНИЕ



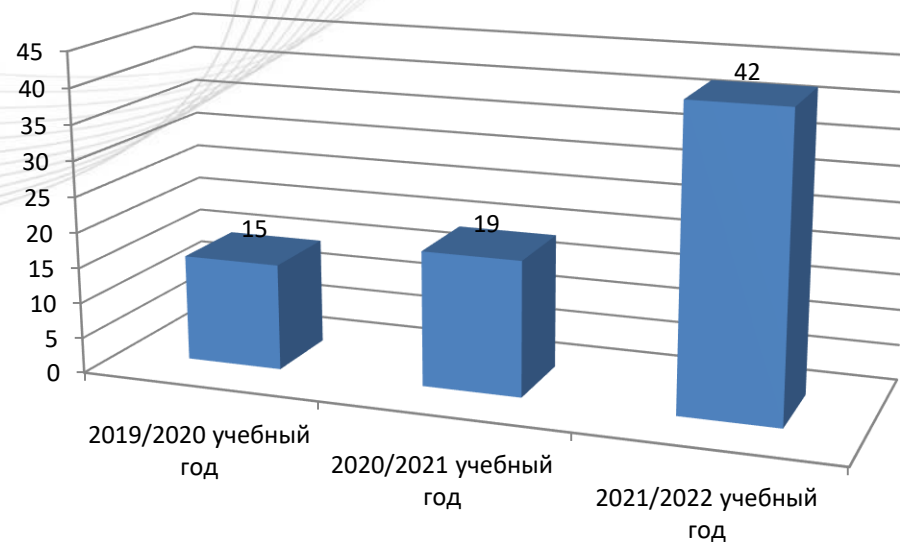
**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 27.02.07 УПРАВЛЕНИЕ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ, ПРОЦЕССОВ И УСЛУГ (ПО ОТРАСЛЯМ) (сокращен срок обучения до 2г. 10 мес.)**

**ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ СТАНДАРТ СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ 15.02.08 Технология машиностроения - 15.02.16 Технология машиностроения (ФГОС выйдет в июле- августе 2022 г.)**

## ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ, СТАЖИРОВКА ПРЕПОДАВАТЕЛЬСКОГО СОСТАВА



В отчетном периоде  
16 преподавателей прошли курсы  
повышения квалификации



В отчетном периоде  
42 преподавателя прошли  
стажировку на профильных  
предприятиях города

## СПИСОК ИНЖЕНЕРНО-ПЕДАГОГИЧЕСКИХ РАБОТНИКОВ, ПРОШЕДШИХ В 2021/2022 УЧЕБНОМ ГОДУ КУРСЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ

№ п/п	ФИО	Должность	Курсы профессиональной переподготовки
1	Астраханцев Данил Романович	преподаватель	ГАОУ ДПО "ИРО РТ"
2	Селезнева Татьяна Юрьевна	преподаватель	ГАОУ ДПО "ИРО РТ"
3	Сысолятин Алексей Владимирович	преподаватель	ГАОУ ДПО "ИРО РТ"

**СПИСОК ПРЕПОДАВАТЕЛЕЙ, ПРОШЕДШИХ АТТЕСТАЦИЮ В ЦЕЛЯХ  
ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ ЗАНИМАЕМОЙ ДОЛЖНОСТИ  
В 2021/2022 УЧЕБНОМ ГОДУ**

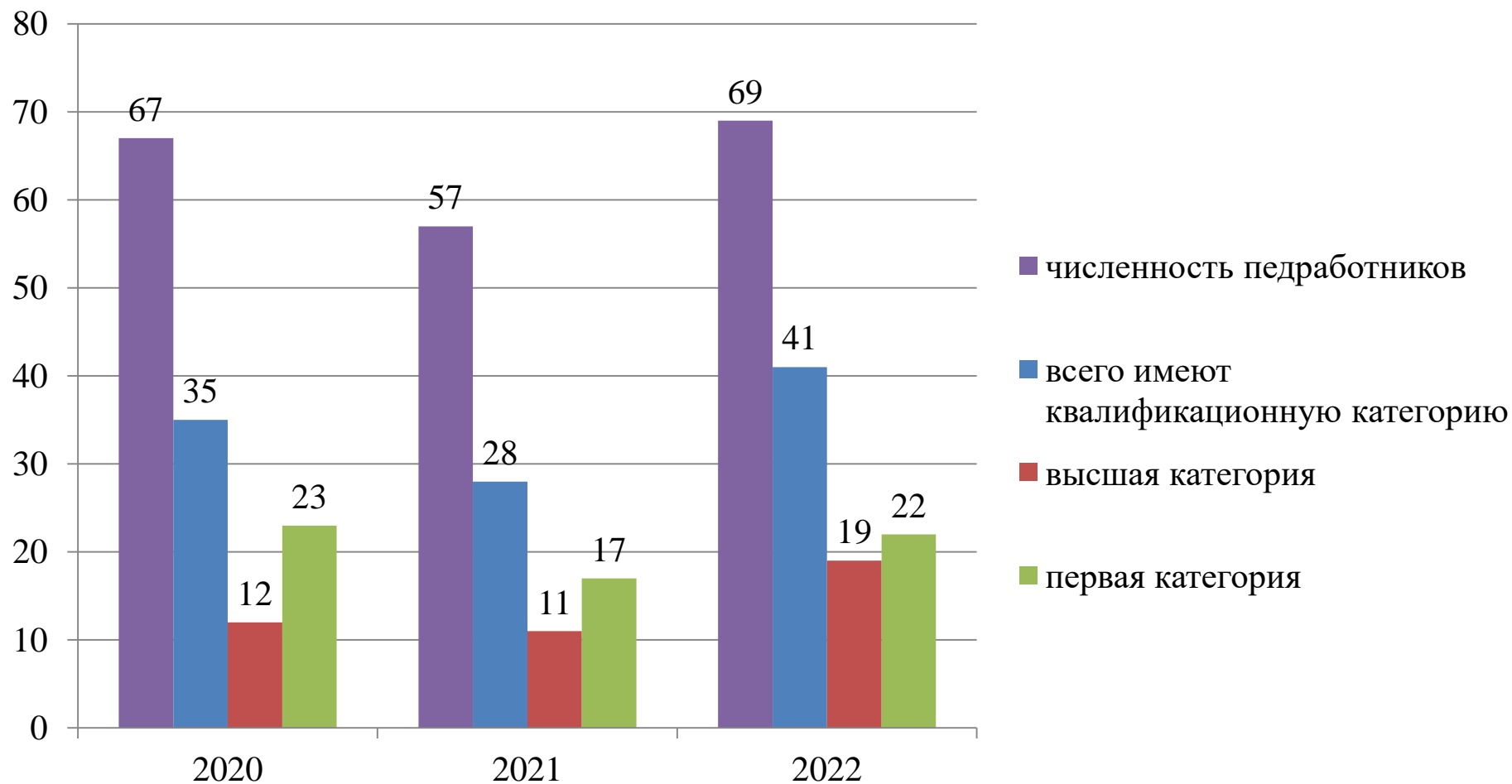
<b>№ п/п</b>	<b>ФИО педагогического работника</b>	<b>Должность педагогического работника</b>
1	Астраханцев Данил Романович	Преподаватель
2	Баранова Марина Александровна	Преподаватель
3	Джафарова Светлана Владимировна	Преподаватель
4	Камалетдинов Марат Шавкитович	Преподаватель
5	Ситдикова Руфия Райхановна	Преподаватель
6	Сысолятин Алексей Владимирович	Преподаватель
7	Хаметзянова Гузель Хаматнасыховна	Преподаватель
8	Хакимова Дания Гатовна	социальный-педагог

## ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ АТТЕСТАЦИЯ

№ п/п	ФИО педагогического работника	Дата	Категория
1	Ахметшина Алла Борисовна	31.03.2022	Высшая
2	Астраханцева Светлана Маратовна	31.03.2022	Высшая
3	Гильязутдинова Ильмира Фидаиловна	31.03.2022	Высшая
4	Тавлинова Дарья Алексеевна	31.03.2022	Первая
5	Полянцрва Ольга Алексеевна	31.03.2022	Первая
6	Лосюгина Наталья Николаевна	31.03.2022	Первая
7	Исламова Ольга Анатольевна	31.03.2022	Первая
8	Дубенчук Александр Владимирович	31.03.2022	Первая
9	Танулбаева Айгуль Мирзафисовна	31.03.2022	Первая
10	Соловьева Флера Аюповна	28.12.2021	Высшая
11	Гатауллин Ринат Хайруллаевич	28.12.2021	Первая



## ПЕДАГОГИЧЕСКАЯ АТТЕСТАЦИЯ



## КАЛЕНДАРНЫЙ ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РТ НА 2021-2022 УЧЕБНЫЙ ГОД

Дата проведения	Наименование мероприятия
16.12.2021г.	Республиканская научно-практическая конференция «Родной язык в современном обществе: взгляд молодых исследователей» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан
27.01.2022	Республиканская олимпиада по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для обучающихся технических специальностей профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан
24.03.2022	Республиканский конкурс «3D моделирование» для обучающихся профессиональных образовательных организаций Республики Татарстан

## Электронно-библиотечная система Znanium.com

### Основная коллекция ЭБС СПО

Количество документов в ЭБС: 50027

Количество журналов в ЭБС: 184

Количество журналов ВАК: 110

Количество учебников и уч. пособий (за последние 5 лет): 14853

Количество монографий: 5746

Эксклюзивный контент – 29272

Сумма договора – 140 000 рублей

Общее количество ключей – **2000**



Слабые стороны использования электронной библиотекой: 1) недостаточная информированность преподавателей, 2) слабая активность со стороны преподавателей и обучающихся, неорганизованная работа со студентами.

Решение: 1) индивидуальная работа с каждым преподавателем; 2) формирование списка основной и дополнительной литературы при формировании УМК по дисциплинам и профессиональным модулям; 3) организация традиционных библиотечно-библиографических уроков в сентябре-октябре 2022 года; 4) совместно с инженерами-программистами ежемесячный аудит преподавателей и обучающихся на предмет использования ЭБС в учебном процессе

## ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ПИЛОТНАЯ ПЛОЩАДКА 01.07.2022-31.12.2024

### **Тема инновационной работы:**

Апробация и внедрение федерального пакета методических разработок для обновления практики подготовки по общеобразовательным дисциплинам с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования

### **Задачи государственной политики в сфере среднего профессионального образования, являющиеся основой для инновационной работы:**

- Интенсификация процесса подготовки по общеобразовательным дисциплинам через практическую реализацию его деятельностных средств;
- Интеграция содержания общеобразовательных дисциплин с содержанием профессиональных модулей и циклов образовательной программы СПО;
- Цифровизация процесса подготовки по общеобразовательным дисциплинам – применение дистанционных образовательных технологий и электронных образовательных ресурсов.

### **Актуальность и новизна проблемы:**

Актуальность и новизна исследования состоит в апробации и внедрении методик, обновлённых примерных основных общеобразовательных программ, разработанных в рамках Федерального проекта «Современная школа», что позволит повысить качество преподавания общеобразовательных дисциплин, обеспечить соответствие условий обучения современным требованиям, компетенциям и знаниям, а также будет способствовать достижению главных целевых установок реализации Федерального проекта «Современная школа» и Национального проекта «Образование» в целом.

### **Цель:**

повышение качества преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом стратегических направлений (вызовов) развития системы среднего профессионального образования и совершенствование учебного процесса организаций, реализующих указанные программы

## ФЕДЕРАЛЬНАЯ ИННОВАЦИОННАЯ ПИЛОТНАЯ ПЛОЩАДКА 01.07.2022-31.12.2024

**Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации № Р-98, 30.04.2021г.:**

«Об утверждении Концепции преподавания общеобразовательных дисциплин с учетом профессиональной направленности программ среднего профессионального образования, реализуемых на базе основного общего образования»

**Распоряжение Министерства просвещения Российской Федерации № Р-198, 25.08.2021г.:**

«Об утверждении Методических рекомендаций по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования»

**Внедрение методик преподавания по общеобразовательным (обязательным) дисциплинам:**

Русский язык, Иностранный язык, Литература, История, Математика, Астрономия, Основы безопасности жизнедеятельности, Физическая культура

**Апробация методик преподавания по общеобразовательным дисциплинам:**

Биология, Физика, География, Обществознание, Информатика, Родной язык, Естествознание, Экология, Экономика, Право

**Участники проекта:** Обучающиеся колледжа, осваивающие среднее общее образование (ППССЗ, ППКРС)  
Преподаватели, реализующие среднее общее образование (26 человек)

## Объем контрольных цифр приема на 2022-2023 учебный год



**Всего – 250 чел.**

**в том числе по программам:**

**09.02.07 Информационные системы и программирование – 25**

**15.02.08 Технология машиностроения – 50**

**15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства – 25**

**15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования  
(по отраслям) – 25**

**15.01.23 Наладчик станков и оборудования в механообработке – 25**

**23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей – 25**

**23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) – 25**

**27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) – 25**

**38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) – 25**



Абилимпикс

## АБИЛИМПИКС 2022

23-25 мая 2022 г.

Республиканский этап VIII Национальный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ «Абилимпикс»

### РЕГИОНАЛЬНЫЕ ЭКСПЕРТЫ АБИЛИМПИКС

Ахметлатыйпова Дания Дамировна  
Чехун Вячеслав Дмитриевич  
Гайдабура Валентина Анатольевна  
Захарова Наталья Викторовна  
Дубенчук Александр Владимирович  
Селезнева Татьяна Юрьевна  
Будкина Татьяна Николаевна  
Лешуков Игорь Александрович

### НАЦИОНАЛЬНЫЕ ЭКСПЕРТЫ АБИЛИМПИКС

Заплетаева Маргарита Александровна  
Роднов Артем Александрович

Компетенция	Эксперт	Участник	Результат
Веб-разработка (программирование)	Ахметлатыйпова Дания Дамировна	Гарипов Равиль Рафаэлович	1 место
Веб-разработка	Дубенчук Александр Владимирович	Ганеев Даниил Игоревич	1 место
Экономика и бухгалтерский учет	Селезнева Татьяна Юрьевна	Закирова София Марсовна	3 место
Ремонт и обслуживание автомобилей	Лешуков Игорь Александрович	Федяков Андрей Эдуартович	Участник
Аддитивное производство	Будкина Татьяна Николаевна	Савченко Эдуард Иванович	1 место
Аддитивное производство	Ахметлатыйпова Дания Дамировна	Мухамедьяков Роман Рафилович	2 место
Аддитивное производство	Будкина Татьяна Николаевна	Гафаров Ринат Маратович	3 место
Токарные работы на станках с ЧПУ	Заплетаева Маргарита Александровна	Косарев Михаил Евгеньевич	1 место
Фрезерные работы на станках с ЧПУ	Роднов Артем Александрович	Косарев Василий Евгеньевич	1 место

## **АКТУАЛЬНЫЕ ЗАДАЧИ И ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЙ РАБОТЫ НА 2022/2023 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Реализация ФГОС СПО на более качественном уровне с учетом профессиональных стандартов и совершенствование связей с социальными партнерами

Внедрение в образовательный процесс инновационных, компетентностно-ориентированных образовательных технологий, методик, приемов и форм обучения и воспитания; современных моделей обучения

Активизировать участие обучающихся в рейтинговых мероприятиях различной направленности

Активизировать работу в электронно-библиотечной системе [Znanium.com](https://znanium.com)