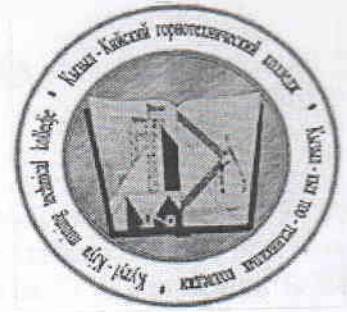




**МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
КЫРГЫЗСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**



**КЫЗЫЛ-КИЙСКИЙ ГОРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ КОЛЛЕДЖ  
ИННОВАЦИИ И ЭКОНОМИКИ  
ИМ.Т.КУЛАТОВА**



**Отчет по учебно-воспитательной работе  
колледжа за 2019-2020 учебный год**

**Юридический адрес: 715100, Кыргызская Республика, Баткенская область,  
г.Кызыл-Кия ул.Школьная 27 тел/факс: +996(03657) 5-41-54  
e-mail: Gornyak -1932@ mail.ru**

## 1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕДЖА

### • Основание и организация колледжа

Кызыл-Кийский горнотехнический колледж был основан в 1932 году. В 1999 году Постановлением Правительства Кыргызской Республики №672 от 9 октября преобразован в горнотехнический колледж имени Т.Кулатова. В 2019 году принимая во внимание инновации и региональные потребности в кадрах, на основании Закона об образовании Кыргызской Республики с приказом МОиНKP № 689/1 от 6 июня 2019 года и Устава колледжа с утвержденным Юстиции Кыргызской Республики ГПЮ № 0032595 от 24 июня 2019 года колледж был переименован на Кызыл-Кийский горно-технический колледж инновации и экономики им. Т.Кулатова.

После рассмотрения на Педагогическом совете ККГТК согласно приказом МОиНKP №689/1 от 06 июня 2019 года колледжа переименован как Кызыл-Кийский горно-технический колледж инновации и экономики.

С сентября 2013 года и по сегодняшний день колледжем руководит и успешно реализовывает передовые реформы к.э.н., доцент **Ураимов Мурат Ураимович**. Кызыл-Кийский горнотехнический колледж финансируется с республиканского бюджета.

### ▶ Миссия ККГТКИиЭ

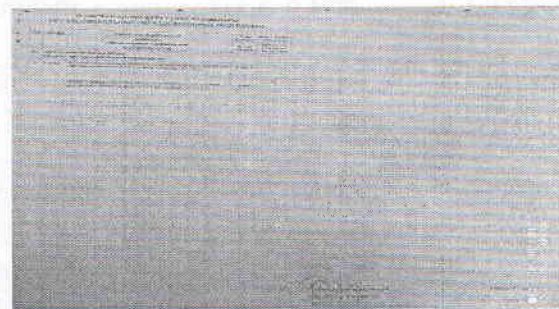
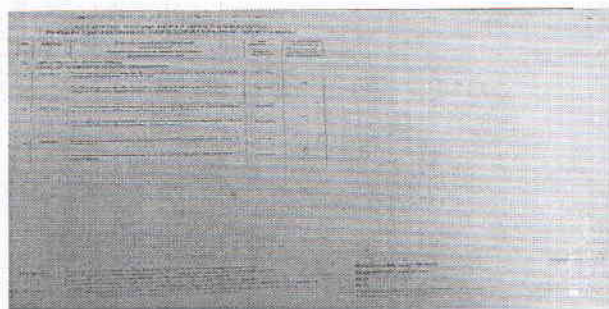
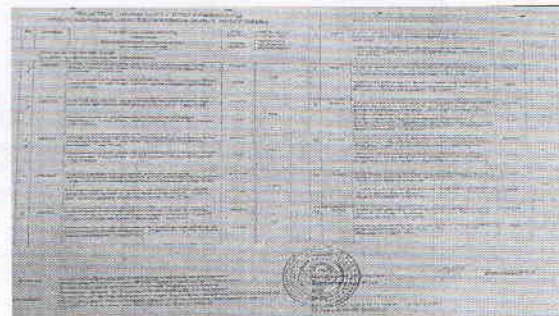
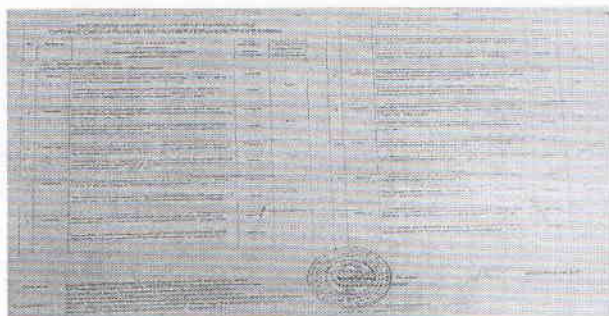
▶ Сохраняет и преумножает славных традиции колледжа в подготовке многопрофильных специалистов среднего профессионального образования конкурентоспособных с высоким интеллектом на основе современными методами обучения соответствующих требованиями рыночной экономики, развития горнодобывающих и других отраслей промышленности Кыргызской Республики.

### ▶ Видение ККГТКИиЭ:

▶ Стать центром передового опыта в подготовке специалистов среднего звена разных отраслей горного, промышленного производства, оснащенными новейшими техническими средствами обучения и стать одним из передовым учебным заведением региона и республики.

В 2019 году колледж получил лицензию CNº 2019-0074 право на ведение образовательной деятельности в сфере профессионального образования по направлениям (специальностям) уровням образования на сроки согласно приложения к настоящей лицензии, при условии соблюдения зафиксированных в нем контрольных нормативов и придельного контингента обучающихся. Срок окончания действия лицензии бессрочный.

В 2019 году Кызыл-Кийский горно-технический колледж инновации и экономики прошел аккредитацию комиссией МОиНKP и аккредитован на 5 лет с решением коллегии.



• **Перечень реализуемых УЗ образовательных программ.**

Таблица № 3

№ п/п	Наименование образовательной программы		№ лицензии (дата выдачи и срок действия)	Нормативный срок обучения	Форма обучения
	Код	Специальность			
1	050501	Профессиональное обучение	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес.	Очная
				1 г. 10 мес.	
2	050503	Технология	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 6 мес	Заочная
				2 г. 10 мес.	Очная
3	080110	Экономика и бухгалтерский учет	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	1 г. 10 мес.	Очная
				2 г. 6 мес	Заочная
4	130301	Геологическая съемка, поиска и разведка месторождений полезных ископаемых	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес.	Очная
				1 г. 10 мес.	
5	130305	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 6 мес	Заочная
				2 г. 10 мес.	Очная
				1 г. 10 мес.	

	<b>130403</b>	Открытые горные работы	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес. 2 г. 6 мес	Очная Заочная
7	<b>130404</b>	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес. 2 г. 6 мес	Очная Заочная
8	<b>140212</b>	Электроснабжение (по отраслям)	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес. 2 г. 6 мес	Очная Заочная
9	<b>140613</b>	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес. 2 г. 6 мес	Очная Заочная
10	<b>190604</b>	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес. 2 г. 6 мес	Очная Заочная
11	<b>270103</b>	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес. 2 г. 6 мес	Очная Заочная
12	<b>080107</b>	Банки и банковское дело	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.	Очная
13	<b>080108</b>	Налоги и налогообложение	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.	Очная
14	<b>260903</b>	Конструирование и моделирование швейных изделий	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.	Очная
15	<b>080501</b>	Менеджмент	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.	Очная
16	<b>230108</b>	Компьютерные системы и комплексы	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.	Очная
17	<b>110305</b>	Технология переработки и производства сельскохозяйственной продукции	№ С 2019-0074 от 26.07.2019, бессрочный	2 г. 10 мес. 1 г. 10 мес.	Очная

## • Административная структура колледжа



Для комплексного управления учебным процессам ведена информационная система AVN, и сайт колледжа kkgtk.kg

В колледже осуществляется в соответствии нормативными правовыми документами, утвержденными МОиН КР, а именно: в соответствии с государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования КР, учебными планами и типовыми программами утвержденными МОиНКР.

На основании типовых программ составлены календарно-тематические планы, а на основании их - поурочные планы, учебно-методические комплексы и разработки тем уроков. В метод кабинете сосредоточены все типовые программы и календарно-тематические планы по всем предметам и всем специальностям. В начале 2019-2020 учебного года согласно санарипа учебный процесс колледжа перешел на электронный дневник «Kundoluk». С ноября 2019 года преподаватели и студенты активно пользуются и введут работу на электронный дневник «Kundoluk»

## 2. Методическая работа

### Задачи:

- совершенствование содержания, форм и методов обучения и воспитания;
- повышение методической компетентности педагогов;
- развитие творческого потенциала педагогического коллектива.

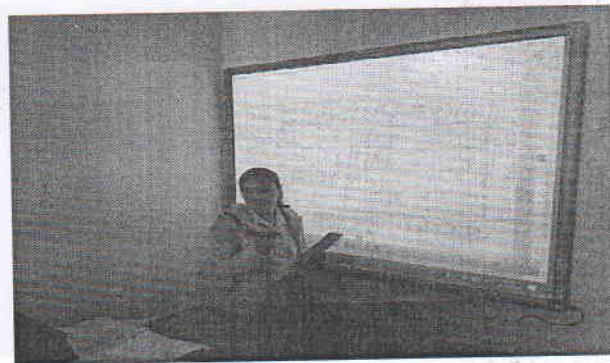
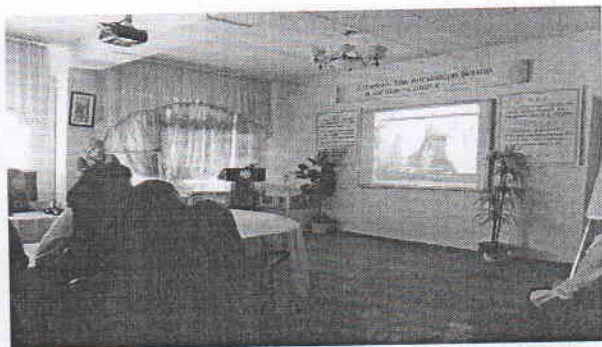
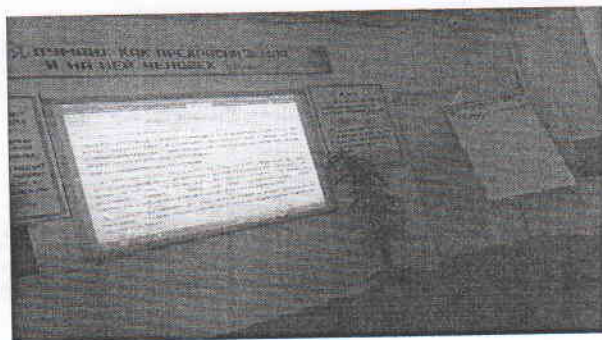
### Основные направления:

- совершенствование методического сопровождения при проектировании реализуемых образовательных программ;
- участие в организации повышения квалификации педагогических работников колледжа;

- внедрение современных технологий и передового педагогического опыта с целью эффективной реализации СПО;
- совершенствование системы оценки методической работы педагогических работников колледжа.

Занятия в колледже проводятся в соответствии с расписанием. Анализ посещенных уроков показал, что преподаватели колледжа владеют знанием своего предмета и методикой его преподавания. В настоящее время в колледже применяется преимущественно комбинированная форма проведения теоретических занятий, а также лекционно-семинарское, лекционно – семинарское - практическая формы обучения. Практические занятия проводятся в лабораторных кабинетах, оснащенных необходимыми предметами ухода, приборами, материалами и оборудованием. На своих занятиях преподаватели используют разнообразные формы и методы ведения занятий, активные и интерактивные формы и методы обучения, применяют приемы и средства активизации познавательной деятельности студентов, широко используется метод кластеров, мозговой атаки, деловые и ролевые игры и другие. Со стороны преподавателей практические занятия проводятся с применением мультимедии.

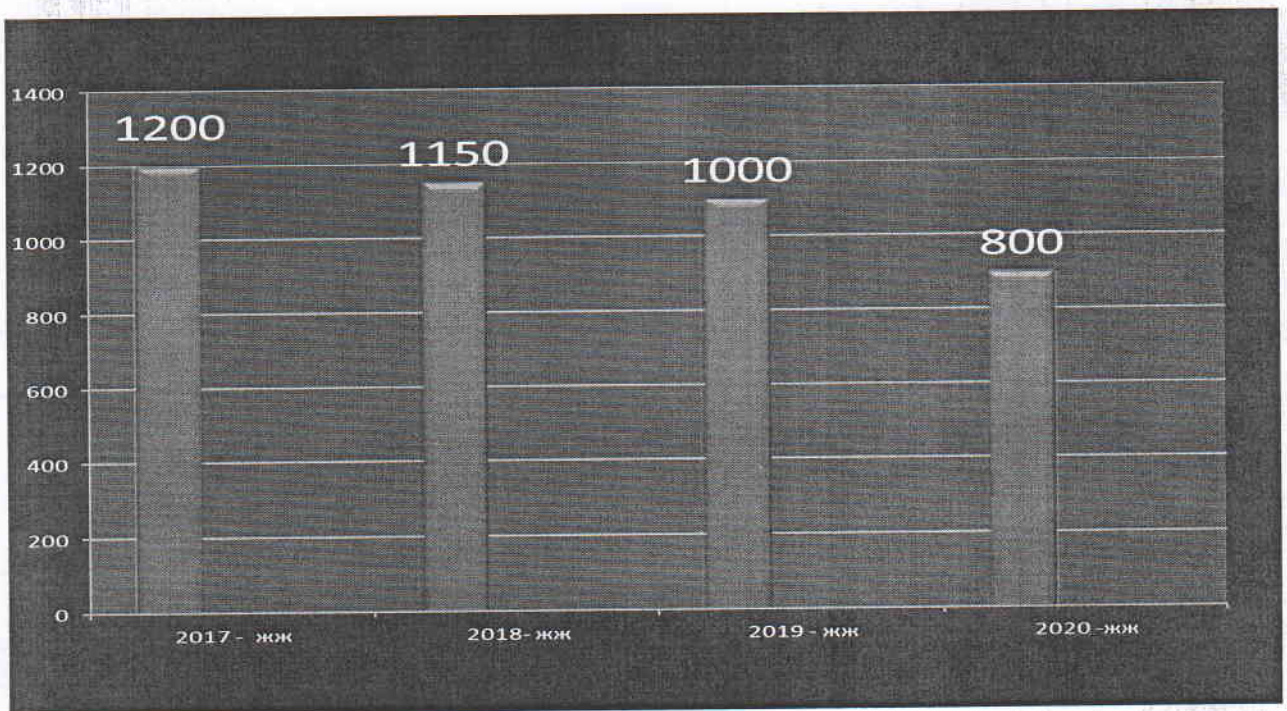
### Инновационные методы преподавания. Фото во время занятия преподавателей и студентов колледжа.





Контингент студентов Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа инновации и экономики за последние три года с 2017 по 2020 год (обучение дневное) составляет:

- **Рост количества студентов (контингент)**  
**на 2017 -2020 –учебный год**



• Данные о приеме и выпуске ККГТКИиЭ им.Т.Кулатова

№	Специальности	2019-2020 гг (дневное)		2019-2020 гг (заочное)		прим
		Факт прием	выпуск	Факт прием	Выпуск	
1.	Профессиональное обучение	1	14	1	-	
2.	Технология	3	12	2	9	
3.	Экономика и бухгалтерский учет	39	41	-	36	
4.	Геологическая съемка, поиска и разведка месторождений полезных ископаемых	1	-	-	8	
5.	Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	8	2	4	4	
6.	Открытые горные работы	10	-	-	-	
7.	Подземная разработка месторождений полезных ископаемых	22	9	7	15	
8.	Электроснабжение (по отраслям)	23	1	2	6	
9.	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	20	14	5	15	
10.	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	46	37	-	3	
11.	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	25	16	6	12	
12.	Банки и банковское дело	28	-	-	-	
13.	Налоги и налогообложение	3	-	-	-	
14.	Конструирование и моделирование швейных изделий	22	-	-	-	
15.	Менеджмент	2	-	-	-	
16.	Компьютерные системы и комплексы	37	21	-	-	
17.	Технология переработки и производства сельскохозяйственной продукции	10	-	-	-	
<b>ВСЕГО:</b>		<b>300</b>	<b>167</b>	<b>27</b>	<b>108</b>	

**Контингент на 01.07.2020 года составляет всего 524 ст: Из них:**

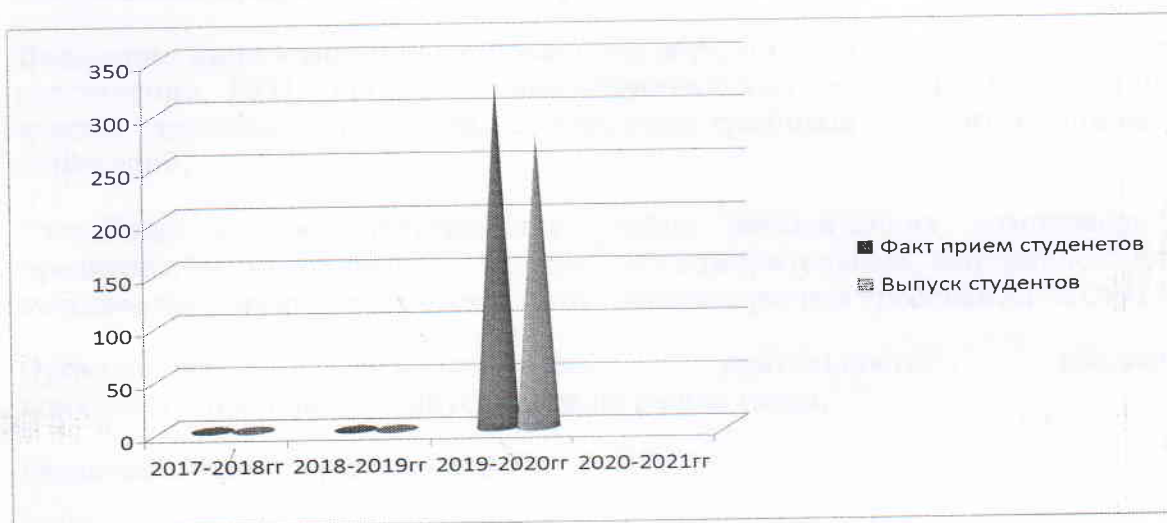
- на бюджетной основе **179 ст**
- на контрактной основе **223 ст**
- заочное отделение **122 ст**



Контингент студентов по специальностям соответствует предельному контингенту, указанному в лицензии.

За годы существования колледжа было выпущено свыше 20 000 квалифицированных специалистов.

- **Диаграмма приема и выпуск студентов ККГТКИиЭ**



## **Стратегия и тактика развития колледжа**

- Стратегия развития колледжа определена направлениями развития, ориентированными на конечный результат, тактика развития представлена в системе конкретных мероприятий.

### **Управление колледжем**

#### **Задачи:**

- Создание системы управления, обеспечивающей необходимые организационные условия для эффективной деятельности колледжа;

#### **Основные направления:**

- Изучение и внедрение в практику управления колледжем методов современного менеджмента;
- Оптимизация системы полномочий и ответственности на всех организационных уровнях управления колледжем.

## **Содержание профессионального образования и организация образовательного процесса**

#### **Задачи:**

- Приведение профессиональных программ в соответствие с запросами личности, с потребностями рынка труда;
- Качественное обновление содержания подготовки: акцент на практикоориентированность, компетентностный подход, тесную взаимосвязь с работодателями.

## Основные направления:

- Проектирование и внедрение новых образовательных программ;
- Корректировка лицензированных образовательных программ с целью улучшения;
- Совершенствование общеобразовательной подготовки с учетом профилей получаемого профессионального образования;
- Внедрение личностно-ориентированного обучения по специальностям колледжа: составление РУП, программ профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, отдельных дисциплин, календарных графиков учебного процесса, графиков аттестаций;
- Разработка и совершенствование учебно методических комплексов по всем предметам и методических, контрольно-измерительных материалов для оценки качества подготовки студентов и выпускников с учетом требований МОиН КР;
- Организация образовательной деятельности, обеспечивающей конкурентоспособность выпускников на рынке труда;
- Развитие системы программы AVN

## 3. Материально-техническая база колледжа

### Задача:

- материально-техническое оснащение специальностей колледжа, в соответствии с требованиями СПО.

### Основные направления:

- Модернизация материально-технической базы лабораторий;
- Развитие материально-технической базы кабинетов теоретического обучения;
- Развитие материально-технической базы внеучебной деятельности.

В собственности Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа инновации и экономики им. Т. Кулатова находятся: 3 учебных корпусов, общежитие на 150 мест 1382,9 м<sup>2</sup>, большой актовый зал «Дружба» и учебный горный полигон.

1-й учебный корпус – 1531,32 м<sup>2</sup> *оснащен интернетом и видео наблюдением*

2-й учебный корпус – 2572,7 м<sup>2</sup> *оснащен беспроводным интернетом WI-FI*

3-й учебный корпус МИЦ «Мин-тилек» – 388,12 м<sup>2</sup> - *оснащен интернетом*

Учебный корпус – мастерские – 865,35 м<sup>2</sup>

Учебный горный полигон – 2275 м<sup>2</sup>

Общая учебная площадь составляет 14733 м<sup>2</sup> или на одного студента 11,5 м<sup>2</sup>. Имеется заключение санитарно-эпидемиологической службы и органов государственного пожарного надзора о пригодности учебно-материальной базы используемых для проведения учебного процесса.

В учебных корпусах размещены 74 специализированных кабинетов, 16 лабораторий, лекционных зала. Лаборатории и кабинеты оснащены действующими макетами, стендами и другим оборудованием позволяющим проводить занятия на высоком профессиональном уровне. Для проведения занятий по физическому воспитанию, а также организации спортивных соревнований, имеются стадион, баскетбольные и волейбольные площадки.

Для проведения занятий имеются 50 компьютеров, 4 интерактивные доски, 4 телевизора, 4 мультимедийных аудитории, 1 музыкальный центр, кодоскопы, графопроекторы, диапроекторы, кинопроекторы и другие технические средства: 6 ксерокса и 1 сканер, 2 факса, 2 модема. Колледж подключен к интернету.

Для проведения учебной практики имеются токарный, столярный и швейные цеха. В токарном цеху имеются: станок-сверильный, станок консульно-фрезерный, станок консульно-сверильный, станок токарно-винторезный, станок токарно-револьверный, наждачный станок. В столярном цехе имеются: станок односторонний рейсмусовый, станок струговальнопильный, станок фуговальный, станок фуговальный с механической подачей, станок СРУ-1. В швейном цехе имеются: 5 электрических, производственных, 12 ручных машин и 3 оверлока.

Гордостью колледжа является подземный учебный горный полигон, не имеющий аналогов в СНГ, протяженностью горных выработок 620 метров, используемый в качестве базы для проведения практических занятий полигонной практики.

В учебном горном полигоне имеются проходческий комбайн ПК-3Р, очистной комбайн 2К-52, скребковые конвейера 1С-50, СР-60, СП-63, ленточные конвейер 1Л-80, механизированные секции крепи ОКП, М-87 и МК-75, насосная станция СНУ-5, энергопоезд, перфораторПП-39М, электросверла СЭР-19 и ЭР-18, буровые станки СБУ-3М, электровоз 10 КР, аппаратура автоматизации АУК-1М, АМТ-3Т, АКБ-2П, Различные автоматические фидерные включатели, пусковые агрегаты АПШ, различные типы пускателей, трансформаторы типа ТСВП 160/6 и другое горно-шахтное оборудование. Всё оборудование в полигоне находится в рабочем состоянии. Практику студенты проходят на горнодобывающих предприятиях, с которыми составлены договора о сотрудничестве.



#### **4. БИБЛИОТЕЧНОЕ - ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ КОЛЛЕДЖА**

Собственный библиотечный фонд колледжа составляет 38 000 экземпляров. Кроме того имеется электронная библиотека, которая имеет книжный фонд 30 000 экземпляров по специальным и общеобразовательным предметам. Электронная библиотека имеет доступ к информационной сети интернет, студенты и сотрудники колледжа имеют неограниченный доступ к сети.

Используя инновационные формы обслуживания читателей, электронная библиотека расширяет информационные возможности за счет Интернета, приобретения доступа к электронным ресурсам.

Улучшение качества обслуживания было одной из приоритетных задач библиотеки. Для достижения этой цели направлены меры по развитию материальной базы библиотеки, увеличения книжного фонда, расширение площадей.

Услугами библиотеки пользуются все категории контингента колледжа: студенты, профессорско-преподавательский состав и сотрудники. За последние пять лет число пользователей – студентов выросло.

Помимо учебной, технической и художественной литературы осуществляется подписка на периодическую печать, выписываются научно-технические журналы по направлениям подготовки специалистов. Имеется учебная литература и периодическая печать, журналы на государственном и официальном языке. В последнее время интенсивно пополняется библиотечный фонд технической литературой на кыргызском языке.

Кроме того библиотечный фонд пополняется научными материалами и учебными пособиями по горным направлениям.

#### **5. Кадровое обеспечение колледжа**

##### **Задача:**

- развитие кадрового потенциала колледжа в соответствии с требованиями к подготовке специалистов.

##### **Основные направления:**

- развитие системы повышения квалификации педагогических работников и руководящего состава;
- совершенствование системы подготовки к аттестации педагогических и руководящих работников колледжа;
- обеспечение благоприятных условий для профессиональной деятельности работников колледжа.

Организация учебного процесса осуществляется по кафедральной системе.

В том числе по циклам:

- 1 «Технология машин и электрооборудования горных работ».
2. «Электроснабжение»
3. «Компьютерные системы, комплексы и бухгалтерский учет»
4. «Общетехнических наук»

«Технология»

6. «Естественных наук»

7. «Гуманитарных наук»

8. «Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта»

Развитие кадрового потенциала колледжа является одним из основных процессов образовательной деятельности.



Квалификация профессорско-преподавательского состава (ППС) является ключевым звеном системы образования, обеспечивающим его качество.

В настоящее время ППС Кызыл-Кийского горнотехнического колледжа инновации и экономики им. Т. Кулатова составляет 64 человек из общего числа преподавателей 3 имеют ученые степени и звания.

Преподавателей отличников народного образования 10 человек.

## 6. Воспитательная работа

### Задача:

- Формирование эффективной системы управления воспитательной деятельностью с целью совершенствования воспитательной среды, создание условий для гармоничного развития личности и реализации ее творческой активности.

### Основные направления:

- организация и управление воспитательной и внеурочной работой со студентами;
- повышение профессиональной компетентности работников воспитательного отдела;
- развитие социального партнерства в воспитательной деятельности;
- совершенствование спортивно-оздоровительной работы и работы по профилактике асоциального поведения студентов;
- расширение информационного пространства.

Воспитательная работа колледжа ведется в соответствии с утвержденным планом.

Все запланированные мероприятия актуальны и соответствуют требованиям времени, проводятся на должном уровне, разработки воспитательных мероприятий колледжа все имеются. В колледже имеются свои традиции:

- общеколледжские линейки, посвященные Дню Знаний, Дню Учителя, Всемирному Дню студентов, Дню Борьбы со СПИДом, Дню колледжа и д.р.

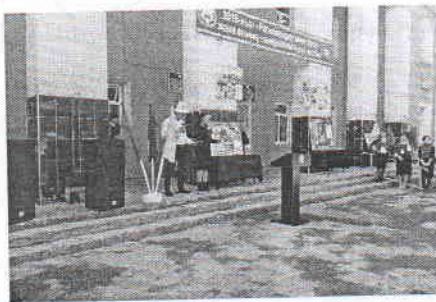
Студенты колледжа принимают самое активное участие не только во всех колледжских мероприятиях, но и общегородских и областных, где, как правило, занимают призовые места.

Основные направления воспитательной работы: идейно-политическое, трудовое нравственное, экологическое воспитание. Согласно планам в течение года проводились мероприятия, посвященные дню кыргызского языка, семинар, посвященный творчеству

А. Осмонова, Ч. Айтматова, Т. Сатылганова, С. Каралаева, «Манас» - Историческое наследие Кыргызского народа. Проводились Научно студенческие конференции, круглые столы, доклады, беседы. Ко дню конституции и 75 лети победы ВОВ проводилось он-лайн уроки со стороны кураторов групп.

Систематически проводились встречи с работниками ГОВД, СНБ, по правовому воспитанию и предупреждению религиозного экстремизма.

Спортивно-массовые и физкультурные мероприятия в колледже проводились согласно плану работы по физическому воспитанию и «Календарного плана спортивных соревнований».



**Биографическая справка:**

Родился 12 декабря 1928 года в небольшом городке Жалал-Абад в семье интеллигентной семьи, где родители занимались торговлей и ремеслами.

В детстве занимался в русской школе, бабушка - учительница и культурно-массовый работник. В 1957 году окончил техникум в городе Жалал-Абад.

С 1957 по 1960 год работал в должности секретаря районного комитета КПСС в городе Жалал-Абад.

С 1960 по 1962 год работал в должности секретаря областного комитета КПСС в городе Бишкек.

С 1962 по 1964 год работал в должности заместителя директора областного комитета КПСС в городе Бишкек.

С 1964 по 1966 год работал в должности заместителя директора областного комитета КПСС в городе Бишкек.

С 1966 по 1968 год работал в должности заместителя директора областного комитета КПСС в городе Бишкек.

С 1968 по 1970 год работал в должности заместителя директора областного комитета КПСС в городе Бишкек.



**ТАЗАПЫКТЫ САКТАЙ БИП**

Made With VivaVideo

ТЕМА: УЛУУ ЖЕҢИШ КҮНҮНӨ 75 ЖЫЛ

Сабактын максаты:

Студенттердин Ата Мекенге болгон сүйүүсүн арттыруу. Атуулдук сезимин ойготуу.

Улууларды сыйлап, Ата Журту менен сыймыктанууга тарбияланышат.

1941 - 1945



**Весь мир борется с вирусом Covid-19**

Кураторский час

тема: **75-летию Победы**  
**НИКТО НЕ ЗАБЫТ, НИЧТО НЕ ЗАБЫТО**

группа: **89-СЭЗиС**

преподаватель: **Таубазарова Б.Т**



**CONGRATULATORY VIDEO FOR THE 75TH ANNIVERSARY OF THE GREAT VICTORY**



## 7. Международное сотрудничество

### Задача:

- Вхождение колледжа в международное образовательное пространство.

### Основные направления:

- установление прямых партнерских связей с зарубежными учебными заведениями;
- совершенствование образовательного процесса и повышение качества подготовки специалистов на основе творческого использования международного опыта.

Колледж тесно сотрудничает с Кыргызско-Российским Славянским Университетом, с Кызыл-Кийским институтом природопользования и геотехнологий при Кыргызском Государственном Техническом университете им. И. Раззакова, ОшТУ, ОшГУ, Ош СГУ, а так же сотрудничает с Кызыл-Кийском отделом народного образования. Установлены глубокие научно-технические связи с высшими учебными заведениями России, Российским Университетом Дружбы Народов (Москва), Кольским горным институтом Академии Наук России и Тюменским Государственным университетом и другими учебными заведениями.

### Партнеры ККГТКИиЭ колледжа

- ▶ Средние и профессиональные учебные заведения республики
- ▶ СПУЗы входящие в состав АББМ
- ▶ Родительский комитет
- ▶ ВУЗы и СПУЗ области, школы.
- ▶ Финансовые и технические организации (банки, бюджетные организации).
- ▶ Работодатели
- ▶ Международные организации (проекты).
- ▶

### Творческая работа преподавателей

С решением протокола от 02.06.2020 г заседании комиссии по подведению итогов работ преподавателей ККГТКИиЭ за 2019-2020 учебный год и результаты работ дистанционного обучения

1. Согласно ходатайство зав.циклов колледжа по итогам работы за 2019-2020 год и за активную работу во время дистантного обучения отметит нижеследующих преподавателей и премировать в размере 500 (пятьсот) сом:
  - Мурзаханова М – преподаватель цикла «ТОиРАТ»
  - Каипову Э. – преподаватель цикла «ГН»
  - Юсупов А.Ж.- преподаватель цикла «ГН»
  - Абдибайтову А.- преподаватель цикла «ЕН»
  - Джалалову Б.М. – преподаватель цикла «КС,КиБУ»
  - Сабинову Н.М. – преподаватель цикла «КС,КиБУ»

- Дадабаеву Х.К. – преподаватель цикла «КС,КиБУ»  
Ташматова Я.Р. – преподаватель цикла «ТМиЭГР»
2. За лучшие видеоролики и проведение занятий на дистанционном обучении отметить нижеследующих преподавателей с премированием в размере 1000(одна тысяча) сом:  
Айдарову Ж.М. – преподаватель цикла «ГН»  
Таубазарову Б.Т. – преподаватель цикла «ГН»  
Марасулова А.К.– преподаватель цикла «КС,КиБУ»
  3. За активное участие в общественной жизни колледжа, по итогам 2019-2020 учебного года подготовить документы и ходатайствовать на награду почетными грамотами городского кенгеша Кызыл-Кия нижеследующих преподавателей колледжа:  
Батырову Д.З.- преподавателя цикла «Технология»  
Самиеву Н.Р.- преподавателя цикла «КС,КиБУ»  
Жалалову Т.А. – преподаватель цикла «ТоИРАТ»
  4. За активное участие в общественной жизни колледжа и воспитание молодого поколения, по итогам 2019-2020 учебного года подготовить и ходатайствовать на награду с почетной грамотой администрации города Кызыл-Кия нижеследующих преподавателей:  
Абдуллаева М.К. – зав.циклу «ОТН»  
Дуйшевой Г.М.- преподаватель цикла «ТОИРАТ»  
Дадабаева Т.Х.- преподаватель цикла «ТМиЭГР»
  5. За активное участие в общественной жизни колледжа и воспитание молодого поколения, по итогам 2019-2020 учебного года подготовить и ходатайствовать на награду с почетной грамотой областной администрации Баткена нижеследующих преподавателей:  
Джураевой А.З.- преподаватель цикла «ГН»зам. директора по ГЯ колледжа;  
Кугпидинову А.Ш. – зав.заочного отделения, преподаватель цикла «ТМЭГР»  
Нурдиновой К.И. – преподаватель физики;  
Далибаевой Э.Т.- преподаватель истории.  
Туматов М.А.- преподаватель экономики, руководитель практики.
  6. По итогам работы за 2019-2020 учебный год и ходатайства членов администрации «За активное участие в общественной жизни колледжа и внесенный вклад в развитие МТБ колледжа» ходатайствовать Аширкуловой Г.Т. и Айдаровой К.Р. преподавателей цикла «ГН», на грамоту «Министерство образования КР» в честь праздника независимости страны.
  7. По итогам работы за 2019-2020 учебный года и ходатайства администрации колледжа «За безупречный труд и внесенный вклад в развитие МТБ колледжа, воспитание молодого поколения» ходатайствовать Саибова Х.Р.преподавателя цикла «ТОИРАТ» и Саидкамолова У.С. преподавателя цикла «КС,КиБУ», зав.отдела колледжа на награду «Отличника образования КР».
  8. По итогам работы за 2019-2020 учебный года и ходатайства членов администрации колледжа «За многолетний и безупречный труд и внесенный вклад в развитие МТБ колледжа и воспитание молодого поколения» ходатайствовать Ураимова К.О. преподавателя цикла «ГН», зам.директора по УР, кандидата филологических наук на награду Правительства КР и по ходатайства членов администрации колледжа «За многолетний и безупречный труд и внесенный вклад в развитие МТБ колледжа и воспитание молодого поколения» ходатайствовать Ураимова М.У. преподавателя цикла «КС,КиБУ», директора колледжа, кандидата экономических наук на Правительственную награду КР.

### Работа с донорами

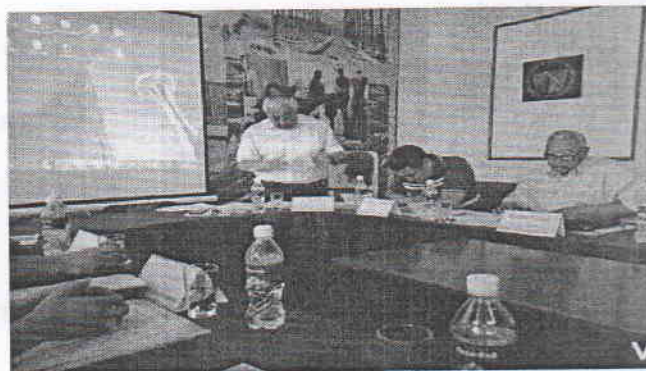
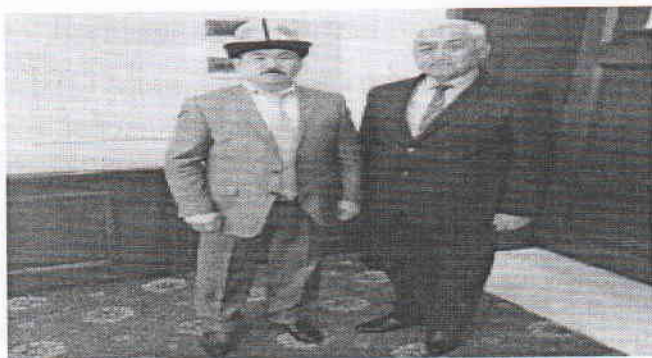
- ▶ По проекту ЕФО- разработка отслеживание выпускников
- ▶ По второму проекту АБР – проведено полный капитальный ремонт 1 го этажа общежитья колледжа на 80 мест, замена крыше общежитье колледжа и учебный корпус №1;
- ▶ По специальности “Электроснабжение” было установлено современная лаборатория;



- ▶ По специальности «ПРМПИ» было приобретено материально техническая и лабораторная база;
- ▶ Приобретен компьютерный класс.(интерактивная доска, проектор)
- ▶ Приобретен книги по второму проетку АБР.
- ▶ По проекту ФРН – было обучено на краткосрочных курсов.

Для улучшения учебного процесса и материально-технической базы кроме самофинансирования дополнительно привлекать партнеров-доноров, гранты международных организаций

По результатам участие выше перечисленных проектов колледж провел семинары, круглые столы, тренинги и конференции.



## Итоги учебного года, в условиях удаленной работе

### Основные направления дистанционного обучения

#### Внесены изменения в внутренние нормативные акты:

- Положение проведения учебной и преддипломной практики при дистанционном обучении;
- Положение о порядке проведения он-лайн комплексного экзамена по дисциплинам «История Кыргызстана, Кыргыз тили жана адабият, Основы экологии и география Кыргызстана»;
- Положение по дистанционной защите курсовых работ и дипломных проектов

Согласно приказа МОиНKR №02-1/1639 от 19.03.2020 года, в связи со сложившейся ситуацией в целях недопущения распространения коронавируса колледж организовал работу преподавателей в удаленном режиме с применением дистанционных технологий.

63 преподавателей колледжа; 570 студентов; Из них : I курс 196 ; II курса 206 ; III курса 172

**За время ЧС и ЧП мы провели:** 1342 - онлайн занятий Whats App, ZOOM, Jitsi Meet, Kundoluk; 9 - онлайн защита курсовых проектов и работ; 42 - онлайн практических занятий; 2 – Государственный экзамен по специальности ; 1 – Государственный междисциплинарный комплексный экзамен; 8 – Дипломная защита; Более- 10 совещаний с АУП и ППС

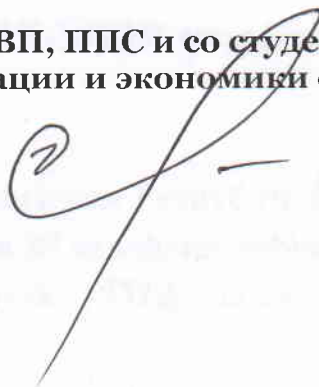
#### Перспектива колледжа

Наши планы:

1. Открытие новой специальности для подготовки кадров «ПОВТАС»
2. Создание лабораторных кабинетов по специальностям «КМиТШИ», «ТПиПСП», «ПОВТАС»
3. Открытие ЦПО по линии проекта АБР;
4. Работа с международными организациями и проектами;
5. Организовать покупку и установку в каждом кабинете проекторов и компьютеров.
6. Создать портал учебного процесса и завершить работу АВН.
7. Перевести учебный процесс заочного отделения на дистанционную форму.

**По итогам удаленной работе АУП и УВП, ППС и со студентами Кызыл-Кийского горно-технического колледжа инновации и экономики с 16.03.2020 года подготовлен видео слайд.**

Зам.директора по УР ККГТКИиЭ:



к.ф.н. Ураимов К.О.

**Кыргыз Республикасынын Билим берүү  
жана илим министрлиги**

**Т. Кулатов атындагы Кызыл-Кыя тоо-  
техникалык, инновация жана  
экономика колледжинин 2018-2019-окуу  
жылына карата окуу тарбия иштери  
боюнча отчет**

**Т. Кулатов атындагы Кызыл-Кыя тоо-техникалык, инновация жана экономика колледжинин 2018-2019-окуу жылына карата окуу тарбия иштери боюнча маалымат**

Кызыл-Кыя тоо-техникуму 1932-жылы ачылган. Кызыл-Кыя тоо-техникумуна Өкмөттүн 1999-жылдын 9-декабрындагы № 672-токтому менен колледж деген статус берилип, коомдук ишмер Төрөбай Кулатов наамы ыйгарылган. Уюштуруучу Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлиги болуп саналат. Кызыл-Кыядагы тоо-техникалык, инновация жана экономика колледжи Баткен областтык Юстиция бөлүмү тарабынан бекитилген (ГПЮ № 0032595 24-июнь 2019-жыл, № 689/1 6-июнь 2019-жыл). Устав Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлиги тарабынан бекитилген.

Т. Кулатов атындагы Кызыл-Кыядагы тоо-техникалык, инновация жана экономика колледжи Республикалык бюджеттен каржыланат.

**Идентификациялык коду – 00408199510021**

**Уюшулуу-укуктук макамы – мекеме**

**Юридикалык дареге: Кызыл-Кыя шаары, Школьная көчөсү-27**

**Менчик түрү: мамлекеттик**

Т. Кулатов атындагы Кызыл-Кыядагы тоо-техникалык, инновация жана экономика колледжи Баткен облустук Юстиция башкармалыгы тарабынан 24.06.2019-жылы юридикалык тарап катары каттоого алынган (Күбөлүк № 125599-3309-У-е).

**Мамлекеттик башкаруу органы - Кыргыз Республикасынын Билим берүү жана илим министрлиги.**

Бүгүнкү күнгө чейин окуу жайыбыздын базасы ар тараптан өсүп-өнүгүп, АБРдин алкагында проекттер менен иштөө жолго коюлган. Колледжде бүгүнкү күндө 67 окутуучу, 4 илимдин кандидаты, 9 Эл Агартуунун мыктылары эмгектенет. Окуу жайды экономика илимдеринин кандидаты Мурат Ураимов жетектейт.

**Материалдык-техникалык базасы.**

2018-2019-окуу жылы үчүн Т. Кулатов атындагы Кызыл-Кыя тоо-техникалык, инновация жана экономика колледжинин жылдык иш-планы, педагогикалык кеңештин иш-планы, директор алдындагы кеңешменин иш-планы, усулдук кеңешменин жылдык иш-планы түзүлгөн жана бекитилген.

Т. Кулатов атындагы Кызыл-Кыя тоо-техникалык, инновация жана экономика колледжи окуу процессин тийиштүү деңгээлде өткөрүү үчүн тиешелүү материалдык-техникалык каражаттар менен камсыз болгон. Колледждин менчигинде 3 окуу корпусу бар:

1-окуу корпусунун аянты - 1531,32 м.кв., компьютерлер интернетке туташтырылган жана видео көзөмөлдөр орноштурулган, WI –FI менен камсыз болгон;

2-окуу корпусунун аянты -2572,7 м.кв., WI –FI менен камсыз болгон;

3-окуу корпусу- Миң Тилек борборунда китепкана 388,12 м.кв. жана интернет менен камсыздалган;

Окуу корпусу – устакана 865, 35 м.кв, WI –FI менен камсыз болгон;

Жатаканасы-1382,9 м.кв.;

Тоо окуу полигону-2275 м.кв.

Жалпы окуу корпусунун аянты - 14733 м.кв. Окуу корпусу боюнча жалпы пайдалануучу аянты 9015,39 м. кв. түзөт. Аудиториялык фонд жалпы талаптарга жооп берип, ар бир студентке 11,5 м.кв аянт туура келет. Бардык аудиториялар адистиктер боюнча бөлүнүп, тиешелүү көргөзмө куралдар, инвентарлар менен тиешелүү деңгээлде жабдылган.

Окуу корпустарында 74 кесиптештирилген атайын кааналар, 16 лабораториялар, 2 лекциялык окуу залы иштейт. Лабораториялык кааналар жана макеттер, көрнөктөр менен жабдылган.

Сабактарды өткөрүүдө класста 50 компьютер, 3 интерактивдүү доска, 4 сыналгы, 2 мультимедиялык аудитория, музыкалык центр, проекторлор ж.б. техникалык каражаттар менен (6 көчүрмө (ксерокс), 1 сканердик көчүрмө, 2 факс, 2 модем). Колледждеги компьютерлер Интернетке туташтырылган.

Окуу корпустарында жалпы кесиптик багытка окутуу жүргүзүлөт. Окуу корпустарында атайын кесиптик кааналар менен жабдылган, электрондук китепкана, интернет түйүнүнө туташтырылган. Циклдын кааналары заманбап эмеректер менен жабдыктар, стенддер менен жабдылган.

Т. Кулатов атындагы Кызыл-Кыядагы тоо-техникалык, инновация жана экономика колледжинде жогоруда көрсөтүлгөн багыттар боюнча аудиториялык фонду жана керектүү техникалык жабдыктар менен жабдылганын көрсөтөт. Окуу жана өндүрүштүк практикаларды өткөрүү үчүн иш берүүчү ишканалар менен келишимдер түзүлгөн.

### **Бүгүнкү күндө окуу жай төмөнкү кесиптерди даярдайт:**

1. **130404-Жер астынан пайдалуу кендерди казып алуу;**
2. **140613-Электромеханикалык, электрдик жабдууларды тейлөө жана техникалык жактан эксплуатациялоо;**
3. **270103- Турак жайларды куруу жана эксплуатациялоо;**
4. **190604-Автоунааларды техникалык жактан тейлөө жана автотранспортторду оңдоо;**
5. **130403- Ачык жол менен тоо-кен казылмаларын иштетүү;**

6. 140212-Электр менен камсыздоо (тармактар боюнча);
7. 080110-Экономика жана бухгалтердик эсеп (тармактар боюнча);
8. 130301-Жер астындагы пайдалуу кендерди чалгындоо, издөө жана геологиялык сүрөткө тартуу;
9. 050503-Технология;
- 10.130503-Мунайзат жана газ чыккан жерлерди иштетүү жана пайдалануу (эксплуатациялоо);
- 11.050501-Кесиптик окутуу;
- 12.230108-Компьютердик системалар жана комплексттер.

**Окуу процесси төмөнкү циклдар боюнча жүргүзүлөт:**

1. «Гуманитардык илимдер» циклы;
2. «Табигый илимдер» циклы;
3. «Электр менен камсыздоо» циклы;
4. «Жалпы техникалык илимдер» циклы;
5. «Экономика жана бухгалтердик эсеп, компьютердик системалар жана комплексттер» циклы;
6. «Автоунааларды техникалык жактан тейлөө жана автотранспортторду оңдоо» циклы;
7. «Технология» циклы.

Президенттин жарлыгына ылайык «Аймактарды өнүктүрүү жана санариптештирүү» жылына карата план түзүлүп, ЖЧААК «Медос Холдинг» менен келишимдин негизинде окуу процесси үчүн «Студенттин электрондук күндөлүгү» уюштурулду. Окуу тарбия иштеринде жана ата-энелер менен тыгыз иш жүргүзүүдө ата-энелер комитети тарабынан колдоого ээ болду.

Түзүлгөн план боюнча төмөнкүдөй иштер аткарылды: окутуучулардын кесипкөйлүүлүгүн өрчүтүү максатында ОшМУнун мугалимдердин билимин өркүндөтүү институту менен иш жанданууда. Тиркеме №1 (келишим).

И. Раззаков атындагы кыргыз мамлекеттик техникалык университетинин 65 жылдыгына арналган Кыргыз Республикасынын Кесиптик орто окуу жайларынын студенттеринин арасындагы «Кесиптер чемпионаты» аттуу кесиптик чеберчиликтин республикалык сынагында 67 ЭмК тайпасынын студенттери 1-орунга жетишишти. (тиркеме №2 грамоталар).

Кышкы жана жайкы сессиянын жыйынтыгы боюнча (1-2-семестр) Сынак (экзамен), зачеттон карыз студенттердин тапшыруусу боюнча график түзүлүп, жыйынтыкталды. Мамлекеттик сынактар, дипломдук коргоолор өткөрүлдү. (тиркеме). 2018-2019-окуу жылында күндүзгү окуу бөлүмдө 176 студент андан 17 студент артыкчылыгы менен, сырттан окуу бөлүмүндө 68 студент бүтүрүүчү болду.

**2019-жылдын июль айында «Банк иштери», «Менеджмент», «Салык жана салык жыйноо», «Мөмө-жемиштерди кайра иштетүү», «Кийимдерди моделдөө жана конструкциялоо» кесиптери боюнча лицензия алынып, жаңы окуу жылына кабыл алуу жүргүзүлдү.**

Ошентип, жалпы кабыл алуу бюджет боюнча 100 студент, контракттык негизде 186 студент, ал эми сырттан окуу бөлүмүнө 19 студент болуп, жалпысынан 305 студент кабыл алынды. Күндүзгү окуу бөлүмдө 275 студент бюджеттин негизинде, 371 студент контракттын негизинде баары болуп 646 студент, сырттан окуу бөлүмүндө 242 студент билим алып келишүүдө.

Жалпы контингент 888 студентти түзөт.


### **Окуу тарбия иштери боюнча төмөнкүдөй иштер аткарылды**

Колледждеги ар бир циклда окуу тарбия иштери боюнча төмөнкүдөй иш чаралар жүргүзүлдү:

1. «Гуманитардык илимдер» циклында Чыңгыз Айтматов боюнча «Аалам алпы -Айтматов» деген бурч уюштурулуп, студенттер тарабынан жазуучунун чыгармалары боюнча сүрөттөр, дил баяндар жазылып даярдалган. Китепкана баашчысы тарабынан «Улуттук мурастар» деген ат менен Ч. Айтматовдун китептери боюнча көргөзмө уюштурду, жазуучунун чыгармалары боюнча кинотасмаларды студенттерге көрсөтүлдү. «Чыңгыз Айтматовдун философиясы» аттуу илимий конференция жана «Улуттун улуу тоосу, кыргыздын өчпөс жылдызы» -аттуу тайпалар арасында мелдеш өткөрүлдү.
2. «Табигый илимдер» циклы тарабынан 12-апрель космоновттар күнүнө карата сүрөт көргөзмө өткөрүлдү.
3. «Экономика жана бухгалтердик эсеп» циклы тарабынан 21-март Нооруз майрамына карата шаардык деңгээлде концерттик программалар уюштурулду.
4. «Технология» циклы тарабынан 8-март Аялдардын эл аралык күнүнө карата кыздар арасында «Заманбап мода» аттуу көргөзмө уюштурулду.

Окуу жайда илимий иштерди жүргүзүү жакшы жолго коюлуп, магистратура, аспирантурада окуу, кандидаттык диссертацияларга көмөк көрсөтүү педагогикалык советте каралган. Буга Ураимов К. Онун филология илимдер боюнча кандидаттык диссертациялык коргоосу, Марасулов Анын магистратураны бүткөндүгү мисал боло алат.

Дене тарбия сабактарын өткөрүү боюнча, ошондой эле спорттук мелдештик оюндарды уюштурууга спорттук аянтчалар, баскетболдук, волейболдук аянт, теннистик корт, машыктыруучу жана шейпинг залы менен камсыздалган. Студенттердин спорттук ийгиликтери шаардык жана облустук масштабда алдыңкы орундарга ээ болду.

Директордун окуу иштери боюнча орун басары  Ураимов К. О.