

**МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН**  
**Коммунальное государственное казенное предприятие**  
**«Алматинский колледж энергетики и электронных технологий»**  
**Управления образования города Алматы**  
**ОТЧЕТ**

Мониторинг качества образовательного процесса: Итоги промежуточной аттестации 1  
– го семестра 2024/2025 учебного года./Заместитель директора по учебной работе

**1. Общие сведения**

Коммунальное государственное казенное предприятие «Алматинский колледж энергетики и электронных технологий» Управления образования города Алматы. Государственная лицензия №KZ57LAA00036326 серия на занятие образовательной деятельностью выдана Республиканским государственным учреждением "Департамент по обеспечению качества в сфере образования города Алматы Комитета по обеспечению качества в сфере образования Министерства просвещения Республики Казахстан" без ограничения срока действия.

Форма собственности – государственная. Свидетельство об институциональной аккредитации серии IA-B №134 от 30.12.2019г. Государственная аттестация 15.11.2022г. Государственная лицензия под номером . AA-4 № 0105862 на осуществление первичной медико-санитарной помощи, выданная управлением здравоохранения

**1.1 Перечень специальностей**

1. 07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): **4S07130103 Техник-электрик.**
  2. 07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): **3W07130101 Электромонтер (по видам и отраслям).**
  3. 07130200-Электроснабжение (по отраслям): **4S07130202 Техник-электрик.**
  4. 07130200-Электроснабжение (по отраслям): **3W07130201 Электромонтажник (по отраслям).** ( в 2024 году приема по данной специальности не было)
  5. 07130400-Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам): **4S07130403 Техник-теплотехник**
  6. 07140900-Радиотехника, электроника и телекоммуникации: **4S07140906 Техник-радиотехник.**
  7. 06130100-Программное обеспечение (по видам): **3W06130102 Web-дизайнер.**
  8. 04130100-Менеджмент (по отраслям и областям применения): **4S04130101 Менеджер.**
  9. 07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): **4S07140102 Техник-электромеханик**
  10. 07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): **3W07140101 Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики.**
  11. 07130500 - «Возобновляемая энергетика»: **4S07130502 - Техник-энергетик**
  12. 07151100 «Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования (по отраслям промышленности)» **4S07151102 техник – механик**
- По всем специальностям разработаны образовательные программы и внесены в реестр НАО «Талар». Получена лицензия на образовательную деятельность по специальности 07130500 - «Возобновляемая энергетика»: **4S07130502 - Техник-энергетик**

**1.2 Задачи педагогического коллектива на 2024/2025 учебный год**

1. Обеспечение качества, эффективности, доступности, открытости образовательных услуг;
2. Обеспечение реализации образовательных программ согласно требованиям ГОСО РК;
3. Постоянное совершенствование образовательного процесса, процессов управленческой деятельности путем внедрения и реализации инновационных проектов на основе личностно-компетентного подхода;
4. Улучшение качества образования путем повышения у педагогов уровня владения современными педагогическими, информационными технологиями;
5. Проанализировать оснащенность нормативной учебной документацией, оборудованием, литературой всех специальностей;
6. Добиться максимального охвата студентов спортивными секциями, предметными кружками, кружками художественной самодеятельности, кружками технического творчества;
7. Совершенствовать психологическую службу колледжа;
8. Совершенствовать формы работы по организации профориентации школьников;

### 1.3 Работа с контингентом

#### Контингент студентов общих (2НК)

Годы	Дневное отделение	Заочное отделение	Итого
2023/2024	1690	156	1846
2024/2025	1596	160	1756

#### Контингент студентов дневного отделения (2НК)

годы	контингент	По гос. заказу			На ком. основе	С гос. языком обучения
		Рабочие квал.	Специалисты среднего зв.	Итого		
2023/2024	1690	363	1177	1540	150	1131
2024/2025	1596	445	1064	1509	87	1129

Работе приемной комиссии был посвящен педсовет №1. Протокол №1 от 29.08.2024г. Поэтому только количественные показатели

#### Показатели приема

Годы	Дневное отделение (госзаказ)			Заочное отделение
	Рабочие квал.	Специалисты среднего зв.	Итого	
2023/2024	150	340	490	37
2024/2025	150	287	437	52

Второй год колледж готовит по целевому госзаказу, Это когда организация, абитуриент, колледж заключают Договор на подготовку специалиста с дальнейшим прохождением практики и трудоустройства на предприятиях организации

## Показатели целевого госзаказ

Годы	Дневное отделение (госзаказ)			Компании
	Рабочие квал.	Специалисты среднего зв.	Итого	
2023/2024		25 (ЭО-230)	25	ТОО «КазЭнергоПауэр», «Алматинский электромеханический завод», ТОО «Каз Билдинг-Сервис», ТОО НВЦ «Восток-Электрик» - ТОО «TESLO»
			25	<b>ИТОГО 25 чел.</b>
2024/2025	АУТП-240сл- 5		5	«Алматинский электромеханический завод», ТОО «AQUA КИП»
		ЭО-240 -5	5	ТОО «Каз Билдинг-Сервис»
		ЭО-2400 тобына -20	20	ТОО «TESLO» , «Алматинский электромеханический завод»
	5	25	30	<b>ИТОГО 30 чел.</b>

Контингент в разрезе специальностей, языка обучения приведен в таблице. Так же представлены данные по движению контингента по отделениям, с указанием причины выбытия или прибытия студентов.

Сравнительный анализ по движению контингента показывает, что в целом картина удовлетворительная. Если в прошлом году (показатели на 01.02.2024г.) выбыло по различным причинам 74 студента, вернулось с армии, академ отпусков по болезни 10 человек, то в этом году выбыло 40 человек, прибыло 7. Выбыло – 40, прибыло -5. Итого - 35 чел. Школа – 7, армия -6, отчислены по собст жел -9 , выбытие в другой город/страну – 2, академ по здоровью – 1, з/о – 10. И если в прошлом году показатель оттока студентов 4,4%, то в этом году 2,5% т.е уменьшился на 1,9%. Это говорит о хорошей работе классных руководителей, заведующих отделениями, педагогического коллектива, о мерах, которые были приняты своевременно по сохранению контингента.

**Контингент по специальностям / отделениям на 31.01.2025г.**

отделение	специальность	На базе 9 кл				На базе 11		
		Гос.заказ	комм	Итого	С гос. Языком обучения	Гос.заказ	комм	С гос. Языком обучения
Энергетическое	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>4S07130103 Техник-электрик</b>	288	8	296	224	65	5	70
	07130500 - «Возобновляемая энергетика»: <b>4S07130502 – Техник-энергетик</b>	25		25	25	-	-	
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>313</b>	<b>8</b>	<b>321</b>	<b>249</b>	<b>65</b>	<b>5</b>	<b>70</b>
Тепло-энергетическое	07130400-Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам): <b>4S07130403 Техник-теплотехник</b>	42	-	42	42	24		24
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>4S07130202 Техник-электрик.</b>	95		95	70	-	-	-
	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>3W07130101 Электромонтер (по видам и отраслям).</b>	96	-	96	71	-	-	-
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>3W07130201 Электромонтажник (по отраслям)</b>	65	-	65	23	-	-	-
	04130100-Менеджмент (по отраслям и областям применения): <b>4S04130101 Менеджер.</b>	69	3	72	72	-	-	-
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>367</b>	<b>3</b>	<b>370</b>	<b>278</b>	<b>24</b>		<b>24</b>
Радиотехническое	07140900-Радиотехника, электроника и телекоммуникации: <b>4S07140906 Техник-радиотехник.</b>	135	3	138	95			
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>4S07140102 Техник-электромеханик</b>	48	2	50	48			
	07151100 «Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования (по отраслям промышленности)»: <b>4S07151102 техник – механик</b>	42	-	42	42			
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>3W07140101 Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики</b>	88	-	88	70			
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>313</b>	<b>5</b>	<b>318</b>	<b>255</b>			
Программного обеспечения	06130100-Программное обеспечение (по видам): <b>3W06130102 Web-дизайнер.</b>	191	-	191	98			
	06130100 «Программное обеспечение(по видам)»: <b>4S07130103 «Техник информационных систем»</b>	208	59	267	133			
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>399</b>	<b>59</b>	<b>458</b>	<b>231</b>			
	<b>ИТОГО</b>	<b>1392</b>	<b>75</b>	<b>1467</b>	<b>1013</b>	<b>89</b>	<b>5</b>	<b>94</b>

## Движение контингента

отделение	специальность	На базе 9 кл				На базе 11		
		Гос.заказ	комм	Итого	причина	Гос.заказ	комм	причина
		Энергетическое	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>4S07130103 Техник-электрик</b>	5		5	1-отч 3-з/о 1-армия +1	1
	07130500 - «Возобновляемая энергетика»: <b>4S07130502 – Техник-энергетик</b>	-	-	-	-			
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	5		5	1-отч 3-з/о 1-армия	1		отч
Тепло-энергетическое	07130400-Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам): <b>4S07130403 Техник-теплотехник</b>	1	-	1	1-армия	1	-	з/о
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>4S07130202 Техник-электрик.</b>	-	1	1	1-армия	-	-	-
	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>3W07130101 Электромонтер (по видам и отраслям).</b>	1 1 прибыл	-	1 1 прибыл	1-школа	-	-	-
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>3W07130201 Электромонтажник (по отраслям)</b>	1 прибыл	-	1 прибыл		-	-	-
	04130100-Менеджмент (по отраслям и областям применения): <b>4S04130101 Менеджер.</b>	5 1прибыл	-	5 1 прибыл	3-з/о 1-школа 1-колледж	-	-	-
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	7-выбыл 3- прибыл	1- кетті	8выбыл 3 прибыл	8-выбыл	1-выбыл	-	1-выбыл
Радиотехническое	07140900-Радиотехника, электроника и телекоммуникации: <b>4S07140906 Техник-радиотехник.</b>	4	-	4	3-школа 1-армия			
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>4S07140102 Техник-электромеханик</b>	1	-	1	1-школа			

	07151100 «Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования (по отраслям промышленности)» <b>4S07151102 техник – механик</b>	2	-	2	2-отчислены			
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>3W07140101 Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики</b>	2	-	2	2-отчислены			
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>4-шк.4-отч. 1-арм.</b>			
Программного обеспечения	06130100-Программное обеспечение (по видам): <b>3W06130102 Web-дизайнер.</b>	4		4	1-з/о 1-россия 1-школа 1-Семей			
	06130100 «Программное обеспечение(по видам)» <b>4S07130103 «Техник информационных систем»</b>	-12 +1		11	2-армия 2-академ по сост.здоров. 5-отчисление 3-з/о+1 восстановлен			
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	<b>15</b>		<b>15</b>	<b>15</b>			
	<b>Выбыло – 40, прибыло -5. Итого -35 чел. Школа – 7, армия -6, отчислены по собст жел -9 , выбытие в другой город/страну – 2, академ по здоровью – 1, з/о – 10</b>	37 выбыло 5 прибыло	1	34		2 выбыл 1 прибыл		

### Сравнительный анализ по движению контингента

отделение	специальность	2023/2024уч.год				2024/2025уч.год			
		По 2 НК	Выбыло	Прибыло	На 01.02.2024	По 2 НК	Выбыло	Прибыло	На 01.02.2025
Энергетическое	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>4S07130103 Техник-электрик</b>	439	17	3	425	374	3-з/о, 2-отч 1-армия	1	369
	07130500 - «Возобновляемая энергетика»: <b>4S07130502 – Техник-энергетик</b>					25			25

	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>439</b>	<b>17</b>	<b>3</b>	<b>425</b>	<b>399</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>394</b>	
Тепло-энергетическое	07130400-Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам): <b>4S07130403 Техник-теплотехник</b>	73	6	-	67	69	2	-	67	
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>4S07130202 Техник-электрик.</b>	100	8	3	92	95	1	-	94	
	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>3W07130101 Электромонтер (по видам и отраслям).</b>	72	2	1	71	95	1	1	95	
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>3W07130201 Электромонтажник (по отраслям)</b>	72	7	-	65	65		1	66	
	04130100-Менеджмент (по отраслям и областям применения): <b>4S04130101 Менеджер.</b>	94	1	1	94	76	5	1	72	
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>411</b>	<b>24</b>	<b>5</b>	<b>389</b>	<b>400</b>	<b>9</b>	<b>3</b>	<b>394</b>	
Радиотехническое	07140900-Радиотехника, электроника и телекоммуникации: <b>4S07140906 Техник-радиотехник.</b>	<b>125</b>	<b>9</b>	<b>-</b>	<b>116</b>	<b>141</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>138</b>	
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>4S07140102 Техник-электромеханик</b>	25	3	1	23	49	1	1	49	
	07151100 «Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования (по отраслям промышленности)» <b>4S07151102 техник – механик</b>	44	2		42	44	2	-	42	
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>3W07140101 Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики</b>	69	4		65	90	2		88	
	1316000 «Радиоэлектроника и связь» : <b>1306103 «Техник-радиомеханик»</b>	45	2		43	-	-	-	-	
	1013000 «Контрольно-измерительные приборы и автоматика в промышленности» <b>101307 3 «Техник-механик»</b>	22	-		22	-	-	-	-	
		<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>330</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>311</b>	<b>324</b>	<b>9</b>	<b>2</b>	<b>317</b>
	Программного обеспечения	06130100-Программное обеспечение (по видам): <b>3W06130102 Web-дизайнер.</b>	150	5	-	145	195	4		191
	06130100 «Программное обеспечение(по видам)» <b>4S07130103 «Техник информационных систем»</b>	360	9	1	243	278	12	1	267	

	<b>ВСЕГО</b> по отделению	510	14	1		473	16	1	458
	<b>Итого</b>	1690	74	10	1626	1596	40	7	1563

#### 1.4 Сравнительный анализ успеваемости

отделение	специальность	2023/2024уч.год		2024/2025уч.год	
		общая	качественная	общая	качественная
Энергетическое	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>4S07130103 Техник-электрик</b>	100	81,2	100	82,72%
	07130500 - «Возобновляемая энергетика»: <b>4S07130502 – Техник-энергетик</b>			100	64%
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	100	81,2	100	73,3
Тепло-энергетическое	07130400-Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам): <b>4S07130403 Техник-теплотехник</b>	100%	59%	100%	100%
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>4S07130202 Техник-электрик.</b>	100%	57%	100%	67%
	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>3W07130101 Электромонтер (по видам и отраслям).</b>	100%	47%	100%	73%
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>3W07130201 Электромонтажник (по отраслям)</b>	100%	86%	100%	89%
	04130100-Менеджмент (по отраслям и областям применения): <b>4S04130101 Менеджер.</b>	100%	90%	100%	/88
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	100%	68%	100%	83%
Радиотехническое	07140900-Радиотехника, электроника и телекоммуникации: <b>4S07140906 Техник-радиотехник.</b>	<b>100</b>	<b>84</b>	<b>100</b>	<b>84</b>
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>4S07140102 Техник-электромеханик</b>	<b>100</b>	<b>54</b>	<b>100</b>	<b>87</b>
	07151100 «Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования (по отраслям промышленности)»: <b>4S07151102 техник – механик</b>	<b>100</b>	<b>64</b>	<b>95</b>	<b>74</b>
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>3W07140101 Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики</b>	<b>95,6</b>	<b>65</b>	<b>100</b>	<b>81</b>
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	<b>99</b>	<b>68</b>	<b>99</b>	<b>81%</b>
Программного обеспечения	06130100-Программное обеспечение (по видам): <b>3W06130102 Web-дизайнер.</b>	100%	86%	100%	85%
	06130100 «Программное обеспечение(по видам)» <b>4S07130103 «Техник информационных систем»</b>	100%	72%	100%	80%
	<b>ВСЕГО</b> по отделению	100	79	100	82,5



		99,5%	74	99,5%	79,95
--	--	-------	----	-------	-------

Анализ назначения на стипендию

отделение	специальность	2023/2024уч.год				2024/2025уч.год			
		обычная	+15%	Квота (инвалид/сирота)	Всего студентов	обычная	+15%	Квота (инвалид/сирота)	Всего студентов
Энергетическое	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>4S07130103 Техник-электрик</b>	345	1	1	347	259	3	2	264
	07130500 - «Возобновляемая энергетика»: <b>4S07130502 – Техник-энергетик</b>					16			16
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>345</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>347</b>	<b>275</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>280</b>
Тепло-энергетическое	07130400-Теплотехническое оборудование и системы теплоснабжения (по видам): <b>4S07130403 Техник-теплотехник</b>	39	-	1	40	63	2	1	66
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>4S07130202 Техник-электрик.</b>	46	5	2	53	61	-	2	63
	07130100-Электрооборудование (по видам и отраслям): <b>3W07130101 Электромонтер (по видам и отраслям).</b>	33	-	1	34	67	-	1	68
	07130200-Электроснабжение (по отраслям): <b>3W07130201 Электромонтажник (по отраслям)</b>	56	-	-	56	58	-	1	59
	04130100-Менеджмент (по отраслям и областям применения): <b>4S04130101 Менеджер.</b>	68	13	4	85	50	10	4	64
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>242</b>	<b>18</b>	<b>8</b>	<b>268</b>	<b>299</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>320</b>
Радиотехническое	07140900-Радиотехника, электроника и телекоммуникации: <b>4S07140906 Техник-радиотехник.</b>	88	9		97	99	15	2	116
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю):	17	-		17	39	4	-	43

	<b>4S07140102 Техник-электромеханик</b>								
	07151100 «Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования (по отраслям промышленности)» <b>4S07151102 техник – механик</b>	31	4		35	27	4	-	31
	07140100-Автоматизация и управление технологическими процессами (по профилю): <b>3W07140101 Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики</b>	39	-	-	39	67	4	-	71
	1316000 «Радиоэлектроника и связь» : <b>1306103 «Техник-радиомеханик»</b>	31	4		35				
	1013000 «Контрольно-измерительные приборы и автоматика в промышленности» <b>101307 3 «Техник-механик»</b>	18	2		20				
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>224</b>	<b>19</b>		<b>243</b>	<b>232</b>	<b>27</b>	<b>2</b>	<b>261</b>
Программного обеспечения	06130100-Программное обеспечение (по видам): <b>3W06130102 Web-дизайнер.</b>	122	3	-	125	152	10	-	162
	06130100 «Программное обеспечение(по видам)» <b>4S07130103 «Техник информационных систем»</b>	164	10	-	174	193	20	-	213
	<b>ВСЕГО по отделению</b>	<b>286</b>	<b>13</b>		<b>299</b>	<b>345</b>	<b>30</b>		<b>375</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>1097</b>	<b>51</b>	<b>9</b>	<b>1157</b>	<b>1151</b>	<b>72</b>	<b>13</b>	<b>1236</b>

Сведения по дуальному обучению

специальность, квалификация	количество студентов	база практики
<b>07130100 – Электрооборудование (по видам и отраслям)</b> 4S07130103 Техник-электрик 3W07130101 Электромонтер	<b>216</b>	ТОО «КазЭнергоПауэр», ТОО «Алматинский электромеханический завод», ТОО «Каз Билдинг-Сервис» НВЦ «Восток-Электрик», «TESLO»
<b>07130200 - Электроснабжение (по отраслям)</b> 3W07130201 Электромонтажник (по отраслям)	<b>66</b>	ТОО «Алматинский электромеханический завод», ТОО «KazElectroSnab»
<b>07140100 – Автоматизация и управление технологическими процессами</b> 3W07140101 Слесарь по обслуживанию и ремонту контрольно-измерительных приборов и автоматики	<b>90</b>	ТОО «Алматытеплокоммунэнерго», ТОО «RG BRANDS KAZAKHSTAN» филиал «Аксенгир», ТОО «ТОРГСТРОЙ»
<b>06130100 – Программное обеспечение (по видам)</b> 3W06130102 Web-дизайнер 4S06130105 Техник информационных систем	<b>196</b>	Международная Ассоциация производителей товаров и услуг «Expobest», ТОО «ITuslugi», ТОО «Эвбика», ТОО «QIT Enterprise»
<b>07130300 – Теплоэнергетические установки тепловых электрических станций</b> 4S07130303 Техник-теплоэнергетик	<b>48</b>	ТОО «Алматытеплокоммунэнерго», ТОО «Garant transit plus»
<b>07151100 - Эксплуатация и техническое обслуживание машин и оборудования (по отраслям промышленности)</b> 4S07151102 Техник-механик	<b>23</b>	ТОО «RG BRANDS KAZAKHSTAN» филиал «tealend»
<b>ВСЕГО:</b>	<b>639</b>	

Сравнительный анализ успеваемости показывает, что общая успеваемость сохранилась на том же уровне, качественная успеваемость выше на 5,95 %. Анализ назначения на стипендию показывает, что на стипендию назначено больше чем в предыдущей году за этот же период. Это связано с тем, что увеличилась качественная успеваемость, количество студентов, получающих стипендию по квотной категории сирота больше на 4 человека, увеличилось на 21 человек, получающих надбавку 15% за отличную учебу.

Вместе с тем, отметим что ряд студентов 17 человек, имеют по одной дисциплине с оценением ниже 70 баллов.

1. ВЭ-240 Боранбай А. - Орыс тілі
2. ЭО 241 – Машрап М

3. ЭО-241 - Маметсайтов А БМ01 Выполнение подготовки к монтажу и наладке электрооборудования
4. ЭМ-230 Орыс тілі - Қайратұлы Данияр
5. Қапен Әліби
6. Майрамбай Рамазан
7. Момын Азамат
8. Омаров Икрам
9. ЭСН-240 Ағылшын тілі- 1. Қайырбек Өрден
10. Мұхтарұлы Елнұр
11. Нұрлыбек Шоқан
12. ЭМ-240 Орыс тілі 1 Акишев Нұрбол
13. Есқали Ельдар Математика 1
14. ЭМ-241 Физика- Жидких Александр
15. РЭТ-211 Еспеннов Санжар - Развитие и совершенствование физической культуры
16. АУТП-240-с Құлмұжан Мейіржан -Английский язык
17. Тілеуқабыл Ерасыл -Английский язык

### **Достижения обучающихся за отчетный период:**

1. АУТП-230, ноябрь, футбол, жатақхана білім алушылары арасында, 3 орын, қатысқандар Амантай Еламан, Жасымов Батыржан, Сауыт Нурасыл
2. РЭТ-221 Наурузов Ибрагим Саадинович в ТОО «Колледж Әділет» Управление образования города Алматы. занял 2 место в Городском конкурсе научных и индивидуальный студенческих проектов « Интеллектуальные горизонты » в направлении «В мире современных профессий и технологий»
3. Алматы қаласы колледж студенттері арасында өткізілген «AI FEST: Жасанды интеллект кубогы» байқауында қатысқаны үшін алғыс хатпен марапатталды.
4. ЭТМ-220 ТЖКББ-ға трансформация: өзгерістер энергиясы” техникалық және кәсіптік орта білімнен кейінгі білім беру оқу орындарының қалалық ғылыми-практикалық конференциясына Азамат Мансур қатысып Сертификатпен марапатталған.
5. РЭТ- 221 Ерзатулы Максат Футболдан, жатақхана білім алушылар арасында 3 орын алды
6. АУТП-240т Шәрібай Мекен «Ұлағат» студенттік бірлесе басқару ұйымымен ұйымдастырылған TALENT SHOW іс – шарасында өнерімен көзге түсіп, белсене қатысып
7. «I орын» жеңіп алды.
8. АУТП – 240. 17.10.2024 ж. «Жалындаған жастық шақ» тақырыбы аясында өткен сурет көрмесі байқауына қатысқаны үшін тобынан Құдайберген Сұлтан алғыс хатпен марапатталды.
9. АУТП-240т. 22.10.2024 ж. Тұрсынхан Нұрәли 25 қазан Республика күніне орай «Менің Отаным – Қазақстан» тақырыбында колледж білім алушылары арасында өткен мәнерлеп жатқа оқу байқауына белсене қатысып алғыс хатпен марапатталды.
10. АУТП-240т 22.10.2024 ж. Рүстембеков Алияқбар 25 қазан Республика күніне орай «Менің Отаным – Қазақстан» тақырыбында колледж білім алушылары арасында өткен мәнерлеп жатқа оқу байқауына белсене қатысып, « I орын» иеленді.
11. АУТП - 240 Рүстембеков Алияқбар Қазақстан халқы тілдері күніне орай «Тілім менің – мерейім!» тақырыбында колледж білім алушылары арасында өткен мәнерлеп жатқа оқу байқауына белсене қатысып «III орын» иеленді.
12. АУТП-240т Тұрсынхан Нұрәли «Мен зерттеушімін» атты колледжішілік студенттік ғылыми - тәжірибелік конференциясына белсене қатысып «II орын» иеленді. Жетекшісі: п.ғ.м., химия пәнінің оқытушысы Б.Т.Жексембиева
13. Семенов Иван, студент группы ЭО-221, отличник учебы, является обладателем II-места городской научно-практической конференции учебных заведений ТиПО "Трансформация в

ТиПО: энергия перемен"

14. Зинченко Илья, кандидат в мастера спорта по боксу, чемпион республиканских и международных турниров
- 15.
16. Қазақстан Республикасының еңбек сіңірген жаттықтырушысы Ш. Харасивті еске алуға арналған жасөспірімдер арасында грек-рим күресінен Республикалық турнирден I- орын алған Муратұлы Әли
- 17.
18. Техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім беру ұйымдарының білім алушылары арасында өткізілген «Жемқорлық - қоғам дерті» қалалық дебат турнирінің
19. 2 орын иегерлері: Сабырбай Нұрсұлтан, Ақбар Алихан
- 20.
21. Маслов Илья, студент группы ЭО-241 выступал на соревнованиях по акробатике в Узбекистане в городе Ташкент на "лакизе", международных соревнованиях 3 место, так же выступал в России в городе Омск " звезды себири", межрегиональные соревнования 1 место
22. Техникалық және кәсіптік, орта білімнен кейінгі білім беру ұйымдарының білім алушылары арасында өткізілген «Жемқорлық - қоғам дерті» қалалық дебат турнирінің
23. орын иегерлері: Сабырбай Нұрсұлтан, Ақбар Алихан
24. Грек-Рим 2008-2010, Ж.Т. жасөспірімдер арасындағы Алматы облысының чемпионатында
25. 80 келі салмақ дәрежесінде
26. I орын алғаны үшін Муратұлы Әли
27. Қалалық жарыс үстел тенисінен Дәулетов Нұрислам мен Аширбек Абылай 1 орын
28. Қалалық жарыс тоғыз құмалақтан Жарылғас Азихан 2 орын
29. Ұлттық колледждер лигасының қалалық кезеңіндегі шахмат спорт түрінен Диплом 1-орын, ЭСН-231 тобы, Уфимцев Денис
30. Дзюдодан Республикалық жарыста 3-орын, чемпионат Алматы 3-орын, ЭСН-240, Маратхан Жігер
31. Пара жеңіл атлетикадан ересектер мен жастар арасында Алматы облысының іріктеу чемпионатында Грамота 1-орын, 2-орын, МЭН-230, Құмарғали Тамерлан
32. Пара жеңіл атлетикадан ересектер мен жастар арасында Республикалық чемпионатында Диплом 3-орын, МЭН-230, Құмарғали

В рамках празднования Дня Республики Казахстан ВЕБ-240 группа заняла **2 место** в конкурсе групповых танцев, организованном студенческой организацией "Ұлағат".

Участие в выставке рисунков на тему "Жалындаған жастық шақ", где ВЕБ-240 группа была награждена за **активное участие**.

**1. Интеллектуальные мероприятия:**

В рамках месячника общественных и естественно-математических дисциплин ВЕБ-240 группа завоевала **Гран-при** в интеллектуальной игре "Білім шыңы", организованной для студентов 1 курса.

**2. Благотворительность и социальная активность:**

Студенты колледжа подготовили концертную программу и оказали помощь в виде лекарств и сладостей в доме престарелых "Асыл жан" Бостандыкского района, города Алматы, за что получили **благодарственное письмо**.

**3. Творческие достижения:**

Уразалиева Амина (студентка ВЕБ-240 группы) заняла **1 место** в конкурсе выразительного чтения "Тілім менің - мерейім", посвященном Дню языков народов Казахстана.

Сәрсенбай Ерасыл (студент ВЕБ-240 группы) занял **1 место** в конкурсе выразительного чтения "Менің Отаным Қазақстан", приуроченном ко Дню Республики Казахстан.

Рыскелдиев Әділет, Уали Мирас и Жақыпбекұлы Нұрдаулет были награждены за **активное участие** в конкурсе выразительного чтения "Менің Отаным Қазақстан".

#### 4. Спортивные мероприятия:

ВЕБ-240 группа вместе с куратором совершила восхождение на "Здоровые ступени" в Медеу. Участники преодолели 842 ступени, насладились панорамными видами и укрепили командный дух.

#### 5. Образовательные и экологические инициативы:

В ВЕБ-240 группе проведен классный час на тему "Бейімбет Майлин – қазақ әңгімесінің хас шебері", приуроченный к 130-летию Бейімбета Майлина.

Организована экологическая акция в ущелье Аюсай, где студенты провели уборку территории, обсуждая региональные экологические проблемы и их возможные решения.

1. «Студенттік өмір- жарқын сәттер кезеңі» атты эстафеталық жарыста 2-орын ВЕБ-242
2. Қазақстан Республика күніне орай «Ұлағат» ұйымдастыруымен өткен топтық би байқауында 1-орын
3. «Ұлттық ойын қазынасы» атты коледжішілік «Асық ату» сайысында 2 орын 19.09.2024ж
4. «Тілім менің мерейім» тақырыбында мәнерлеп оқудан 3-орын Қазбек Медина
5. Алғыс хат «Менің отаным Қазақстан» мәнерлеп жатқа оқу байқауына белсене қатысқаны үшін Мади Санжар
6. Алғыс хат «Менің отаным Қазақстан» мәнерлеп жатқа оқу байқауына белсене қатысқаны үшін Серік Аспандияр
7. Алғыс хат «Менің отаным Қазақстан» мәнерлеп жатқа оқу байқауына белсене қатысқаны үшін Есбол Айбар
8. Алғыс хат «Менің отаным Қазақстан» мәнерлеп жатқа оқу байқауына белсене қатысқаны үшін Мамырбек Әділет

**Планы на будущее:** 2025 год объявлен годом рабочих профессий. Наш колледж также принимает активное участие в этом мероприятии. Основываясь на республиканский план, региональный план, колледж разработал свой план мероприятий, посвящённый году рабочих профессий.

Утвержден  
постановлением Правительства  
Республики Казахстан  
от \_\_\_\_\_ 2024 года № \_\_

#### План мероприятий по проведению Года рабочих профессий

**Цель** – повышение престижа и популяризация рабочих профессий, продвижение идеи трудолюбия и профессионализма на основе принципа «Ответственный гражданин – Честный труд – Заслуженный успех», реализация реформы системы технического и профессионального образования.

**Задачи:**

- создание позитивного имиджа труда;
- информирование общественности о рабочих профессиях;
- привлечение социальных партнеров к повышению престижа рабочих профессий;
- усиление взаимодействия работодателей с организациями ТнПО;
- внедрение эффективных профориентационных программ;
- совершенствование подготовки кадров

№ п/п	Наименование мероприятия	Форма завершения	Срок исполнения	Ответственные за исполнение	Финансирование / источник
<b>I. Организационно-методические мероприятия</b>					
1.	Подготовка проекта Указа Президента Республики Казахстан «Об объявлении Года рабочих профессий»	проект Указа Президента	ноябрь 2024 года	МП, МТСЗН, МНЭ, МЮ, МФ	не требуется
2.	Создание Государственной комиссии по проведению Года рабочих профессий	распоряжение <u>Премьер Министра</u>	декабрь 2024 года	МП, МТСЗН, МЦРПАП, МЭПР, МТС, МВРИ, МЧС,	НПП «Атамекен»не требуется

УТВЕРЖДЕН  
распоряжением акима города Алматы  
от «17» декабря 2024 год №34Ө

**План мероприятий  
по проведению Года рабочих профессий**

**Цель** – повышение престижа и популяризация рабочих профессий в обществе, преобразование технического и профессионального образования в систему притяжения молодежи и бизнеса.

**Задачи:**

- продвижение имиджа рабочих профессий;
- развитие профориентационной работы;
- повышение привлекательности ТиПО для молодежи;
- улучшение взаимодействия бизнеса с организациями ТиПО;
- совершенствование системы подготовки рабочих кадров.

№ п/п	Наименование и концепт шагов	Форма завершения	Срок реализации	Ответственные за реализации	Финансирование/ источник
<b>I. Подготовка и старт Года рабочих профессий</b>					
1.	Участие в торжественном открытии года рабочих профессий « <u>Адал еңбек – Адал табыс</u> »	Торжественное открытие Года рабочих профессий	Январь 2025 года	УО	Не требуется
2.	Обеспечение празднования профессиональных праздников под эгидой Года рабочих профессий с чествованием	По отдельному графику	В течение года	УО, УзтСП, УМП, УОР, УЭиОС, УК, РПП	Не требуется

Утверждаю

И.о. директора колледжа  
Б.Е.Абызбаев

**План мероприятий  
по проведению Года рабочих профессий  
в КГКП «Алматинский колледж энергетики и электронных технологий»**

**Цель** – повышение престижа и популяризация рабочих профессий в обществе, преобразование технического и профессионального образования в систему притяжения молодежи и работодателей.

**Задачи:**

- продвижение имиджа рабочих профессий;
- развитие профориентационной работы;
- повышение привлекательности специальностей колледжа для молодежи;
- улучшение взаимодействия работодателей с колледжем;
- совершенствование системы подготовки рабочих кадров.

№ п/п	Наименование и концепт шагов	Форма завершения	Срок реализации	Ответственные за реализации	Финансирование / источник
<b>I. Подготовка и старт Года рабочих профессий</b>					
1	<b>Шаг 1.</b> Разработка и утверждение медиа-плана колледжа по освещению Года рабочих профессий	<u>медиа-план</u>	декабрь 2024 года	<u>Ахметказина А.О.- зам.директора по УМР, Джанбосынов А.Б.-зам.директора по ВР, Караева Б.С.- зам.директора по УР, Шарипов Т.Н.-</u>	не требуется

Работа будет вестись по 6 направлениям: Подготовка и старт Года рабочих профессий, II. Развитие профориентационной работы, III. Совершенствование системы подготовки рабочих кадров и повышения привлекательности ТиПО, IV. Участие работодателей в подготовке кадров, V. Продвижение имиджа рабочих профессий.

По всем направлениям разработаны мероприятия, назначены ответственные, участниками процесса является педагогический, студенческий коллектив, родители, работодатели, общественные организации.

#### ПРЕДЛОЖЕНИЯ:

1. Педагогам использовать различные методы и формы проведения занятий, расширить виды проверок знаний обучающихся, внедрять уровневые технологии обучения с целью повышения мотивации к процессу обучения.
2. Педагогам совместно с кураторами групп усилить индивидуальную работу с обучающимися, имеющими по одной «3», а также проводить своевременную диагностику и мониторинг успеваемости группы.
3. Коллективу продолжить работу по сохранению контингента, поддерживать тесную связь с родителями.
4. Кураторам групп активизировать работу с родителями по правовому воспитанию несовершеннолетних.