

ГОДОВОЙ АНАЛИЗ
УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ
РАБОТЫ
ЗА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД

Учебно-производственная работа

- Основная цель учебно-производственной работы:
 - формирование конкурентоспособности будущего специалиста на основе совершенствования технологий практического обучения, укрепления учебно – материальной базы, формирования положительного имиджа колледжа среди работодателей

Учебно-производственная работа

- Приоритетными направлениями учебно-производственной работы являются:

Развитие социального партнерства и тесное взаимодействие

Обеспечение базами практик обучающихся в соответствии с получаемой специальностью;

Повышение качества организации и проведения учебных и производственных практик

Содействие трудоустройству выпускников.

15 договоров с предприятиями

100 % обучающихся обеспечены базами практик

1. АО «ССГПО» -68% обучающихся

2. ТОО «Рудненский Казмеханомонтаж»
3. АО «Рудныйсоколовстрой»
4. ТОО «Завод Казогнеупор»
5. ФРФ ТОО «Фирма Арасан»
6. ТОО «Стройпромгрупп-2030»
7. ТОО «Трансремвагон»
8. ТОО «Рудненский водоканал»

9. ТОО «Электроэнергомонтаж»
10. ТОО «Рудненская теплосеть»
11. АО «КЕГОС» филиал «Сарбайские МЭС»
12. ТОО «ППК Гранула»
13. ИП «Строй МастерКузня»
14. ТОО «Рудненский цементный завод»
15. ТОО «Рудненское ЖДХ»

В 2019 году запланировано подписание договоров с

ТОО «Рудненское ремонтное депо»

ТОО «Жас Канат-2006»

Социальное партнерство

- Руководство дипломного проектирования,
- Рецензирование дипломных проектов,
- Участие в итоговой аттестации,
- Организация и проведение экскурсий для студентов,
- Организация стажировок преподавателей на предприятиях,
- Содействие трудоустройству выпускников,
- Предоставление баз практик,

За 2018-2019 учебный год 920 обучающихся колледжа
(очное и заочное обучение)

прошли следующие виды практик:

- учебную (по дисциплинам, ознакомительную) - 124 обучающихся;
- учебную (слесарно-механическую, электромонтажную) в мастерской колледжа- 171 обучающийся;
- учебно-производственную практику (на производстве) - 224 человека, из них 22 прошли практику в рамках дуального обучения и 52 обучающихся заочного обучения;
- технологическую практику -154 человека,
- преддипломную практику- 247 человек, в том числе 76 обучающихся заочной формы обучения;

Контроль и анализ практической деятельности

Заместитель
директора по
УПР

The diagram features a horizontal bar with an orange segment on the left and a blue segment on the right. Below this bar, two yellow arrows point towards each other. The left arrow contains the text 'Заместитель директора по УПР' and the right arrow contains 'Руководител и практик, мастера п/о'.

Руководител
и практик,
мастера п/о

- проведение организационных собраний по практике,
- распределение и закрепление обучающихся по местам практик,
- инспектирование на производство и организации,
- консультации по подготовке и оформлению отчета по итогам прохождения практики,
- подготовка отчетной документации (анализ, ведомости, анкетирование обучающихся, контрольные справки по инспектированию, отчеты и дневники студентов, журнал производственного обучения).

Анализ результатов учебных практик, прошедших на базе колледжа в разрезе групп

Группа	Кол-во студентов	Общая успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
Д-17-ЭРиГОПСЖД (ПМ 05)	25	92	64	3,9
Д-17-ОП (ПМ 06)	23	70	70	3,7
Д-17-ОП (ПМ 07)	23	82	82	3,8
Д-16-ОП (ПН по УД)	16	93	75	4
Д-16-ОП (ПН по ОП)	16	81	68	4
Д-17-УиА (1 С бухгалтерия)	19	63	53	3,4
Д-17-УиА (фин.учет)	18	89	72	3,8
Д-17-УиА (ознакомительная)	18	94	89	4,2
Д-17-УиА (налоги)	18	100	72	3,8
Д-16-УиА (фин учет)	15	93	80	3,7
Д-16-УиА (аудит)	15	93	87	3,9
Д-16-УиА (ЭО)	15	93	80	3,9
Д-17-ТМ (ознакомительная)	26	73	69	3,7
ИТОГО (2018-19 уч.год)	247	86	74	3,8
ИТОГО (2017-18 уч.год)	92	97,8	88,3	4,2

Анализ результатов учебных слесарных практик, прошедших
 мастерской колледжа в разрезе групп

Группа	Кол-во студентов	Общая успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
Д-17-ЭРиТОПСЖД	25	88	88	4
Д-18-11-ТЭОиРЭиЭО	25	84	84	4
Д-17-ТЭОиРЭиЭО	26	85	85	4,2
Д-17-ТОиРГЭО	26	96	96	4,1
Д-17-ТМ (СМП)	26	65	65	3,4
Д-17-ТМ (СЭМП)	24	75	67	3,6
Д-17-АиУ-1	26	96	96	4,5
Д-17-АиУ-2	17	82	68	3,8
ИТОГО (2018-19 уч. год)	195	84	81	3,9
ИТОГО (2017-18 уч. год)	165	88,5	88,5	4,4

Анализ результатов учебно-производственных практик в разрезе групп

Группа	Кол-во студентов	Общая успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
Д-17-ТОиРГЭО	26	35	31	2,8
Д-16-ТОиРГЭО	22	82	77	4,1
Д-16- ТЭОиРЭиЭО	24	96	96	4,8
Д-16-АиУ-1	24	96	88	4,2
Д-16-АиУ-2	16	88	88	4,3
Д-16-ТМ (РП)	20	40	40	3,2
Д-17-11-ТЭОиРЭиЭО	22	55	55	3,3
Д-17-УиА	18	94	94	4,5
ИТОГО (2018-19 уч.год)	172	73	71	3,9
ИТОГО (2017-18 уч.год)	182	89,3	78,8	4

Анализ результатов технологических практик в разрезе групп

Группа	Кол-во студентов	Общая успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
Д-15-ЭРиТОПСЖД	26	81	81	3,6
Д-15-ОПи УДЖТ	23	100	78	4,2
Д-15-ТЭОиРЭиЭО	23	83	83	4
Д-15-ТОиРГЭО	14	100	78	4,1
Д-16-11-АиУ	20	65	65	3,7
Д-15-АиУ	28	79	76	3,9
Д-16-ТМ	20	75	60	3,6
ИТОГО 2018-2019	154	83	77	3,8
ИТОГО 2017-2018	119	91,9	85,9	4,1

Технологическая практика

- В соответствии с Правилами организации и проведения профессиональной практики и правил определения организаций в качестве баз практик, утвержденные приказом Министра образования и науки Республики Казахстан от 29 января 2016 года № 107, п. 40 по окончании технологической практики в зависимости от направления и по итогам результатов квалификационного экзамена обучающимся 4 курсов были присвоены квалификационные разряды. Свидетельства на рабочие профессии были выданы обучающимся следующих групп:
- Д-15-ЭРиТОПСЖД- 25 человек, Д-15-ОП- 23 человека, Д-15-ТЭОиРЭиЭО-23 человека, Д-15-АиУ- 27 человек, Д-16-11-АиУ-17 человек, Д-16-ТОиРГЭО- 18 человек.
ВСЕГО-133 чел.

Анализ результатов преддипломных практик в разрезе групп
(очное отделение)

Группа	Кол-во студентов	Общая успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
Д-15-ЭРиГОПСЖД	26	96	88	3,8
Д-15-ОПи УДЖТ	23	100	87	4,3
Д-15-ТЭОиРЭиЭО	23	100	91	4,3
Д-15-ТОиРГЭО	14	100	79	4,1
Д-16-11-АиУ	18	94	72	4,1
Д-15-АиУ	29	100	70	3,9
Д-16-УиА	15	100	100	4
Д-15-ТМ	23	96	57	3,8
ИТОГО (2018-19 уч.год)	171	98	81	4
ИТОГО (2017-18 уч.год)	152	99,5	85	4,2

Анализ результатов преддипломных практик в разрезе групп
(заочное отделение)

Группа	Кол-во студентов	Общая успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
3-16-11-ЭРиТОПСЖД	25	100	80	4
3-16-11- ТЭОиРЭиЭО	21	100	100	4,3
3-16-11-ТОиРГЭО	30	100	83,3	4
ИТОГО (2018-19 уч.г)	76	100	87,8	4,1
ИТОГО (2017-18 уч.г)	75	98,4	94,4	4,1

**Анализ результатов учебных практик в разрезе групп
(заочное отделение)**

Группа	Кол-во обучающихся	Работающих по специальности (справки) (перезачет)	Сдал и отчет	Не сдали отчет	Общая успеваемость
					Качество
3-18-11-1-ТЭОиРЭиЭО	25	6	13	6	76%
					76%
3-18-11-2-ТЭОиРЭиЭО	27	9	10	8	70%
					70%
ИТОГО	52	15	23	14	73%/73%

Анализ результатов учебных и производственных практик за 2018-19 учебный год

ВИД ПРАКТИКИ	Кол-во студентов	Общая успеваемость, %	Качество, %	Средний балл
Учебная по дисциплинам, ознакомительная	124	86	74	3,8
Учебная слесарная, электромонтажная	171	84	81	3,9
Учебно-производственная	224	73	71	3,9
Технологическая	154	83	77	3,8
Преддипломная (очники)	171	98	81	4
Преддипломная (заочники)	76	100	87,8	4,1
ИТОГО 2018-19 год	920	85,2%	77,8%	3,9
2017-2018 учебный год	666	94,2%	86%	4,2
2016-2017 учебный год		99%	87%	4,3

Анкетирование студента- практиканта

Всего был опрошен 264 студента.

По итогам анкетирования следует отметить, что 78% обучающихся удовлетворены как базами практик, так организацией и условиями их прохождения.

12 % показали неудовлетворенность в связи с тем, что практика была неоплачиваемая.

10% показали на недостаточность теоретических знаний

В феврале 2019 года прошла практическая конференция «Моя профессия. Мой опыт на производстве».

Участники – обучающиеся:

Рудненского политехнического колледжа

Рудненского колледжа строительства и транспорта

Рудненского горно-технологического колледжа

Рудненского колледжа технологий и сервиса

Результаты:

2 место - студентка 4 курса специальности «Организация перевозок управление железнодорожным транспортом» Рудненского политехнического колледжа – Гусева Мария (руководитель Костырева Е.В.),

3 место - студент 4 курса специальности «Техническая эксплуатация, обслуживание и ремонт электрического и механического оборудования» Рудненского политехнического колледжа – Фролов Владимир (руководитель Скобелева О.С.)

Участие в региональном чемпионате WorldSkills

Региональный чемпионат среди колледжей
Костанайской области

По компетенции «Электромонтажное дело» колледж представлял обучающийся группы Д-17-11-ТЭОиРЭиЭО Стецко Роман- 7 место- 698 баллов
(Серегин А.П., Войтенко Н.В., Лосев А.В.)

По компетенции «Роспуск вагонов по сортировочной горке» обучающиеся 4 курса специальности «Организация перевозок и управление движением на транспорте»: Гусева Мария, Кырхан Анна, Тойгамбаева Амира. 4 место- 697 баллов.
(Шелеманов И.А.)

Реализация дуального обучения

Группа Д-17-11-ТЭОиРЭиЭО

В 2018-2019 учебном году состоялся переход на
практический этап

В 2019-2020 учебном году:

Практический

Завершающий

Обобщающий

Стажировка преподавателей

№	ФИО преподавателя	Наименование предприятия	Время прохождения
1	Шелеманов Иван Александрович	АО НК КТЖ	Ноябрь 2018г.
2	Фролова Наталья Николаевна	«ГУ Акимат» г.Рудного	Март 2019г.
3	Миннуллина Наталья Викторовна	РГП на ПХВ РИИ	Январь 2019г.
4	Тауешева Сауле Бахытжановна	РГП на ПХВ РИИ	Январь 2019г.
5	Преображенская Марина Владимировна	ТОО «Рудненский цементный завод»	Апрель-май 2019г.
6	Войтенко Наталья Васильевна	ТОО «Рудненский цементный завод»	Апрель-май 2019г.
7	Скобелева Ольга Сергеевна	ТОО «Рудненский цементный завод»	Апрель-май 2019г.
8	Вуейкова Ольга Николаевна	ГБОУ «Челябинский механико-технологический техникум»	Ноябрь 2018г.

Международное сотрудничество

КГКП «Рудненский политехнический колледж» имеет 8 договоров о международном сотрудничестве в области технического и профессионального образования с российскими учебными заведениями:

1. Златоустовский техникум технологий и экономики;
2. Колледж ГОУВПО Уральский государственный университет путей сообщения;
3. Южно-Уральский государственный колледж;
4. Златоустовский индустриальный колледж им. П. Аносова,
5. Челябинский механико-технологический техникум,
6. Южно-Уральский многопрофильный колледж,
7. Челябинский автотранспортный техникум;
8. **Челябинский техникум промышленности и городского хозяйства имени Я.П. Осадчего.(2018-19 уч.год)**

Трудоустройство выпускников

Индикатор ГПРО 2016-2019 -доля выпускников учебных заведений ТиПО, обучившихся по государственному образовательному заказу, трудоустроенных и занятых в первый год после окончания обучения на 2019 год, должна составлять **92 %**.

Индикатор в Плане стратегии развития колледжа-87%.

Общее количество выпускников в 2018-19 учебном году
составило **246 человек**

(167 – очное обучение, 79- заочное обучение),
из них 159 человек обучавшихся по госзаказу
(132 –очное обучение, 27-заочное обучение).

По итогам предварительного мониторинга **на 1 июля 2019**
года общий процент трудоустройства и занятости
выпускников по очной и заочной форме обучения
составил **63%,**

обучавшихся по государственному заказу- 63,5 %.

При этом по очному отделению общий процент
трудоустройства составил **53,8%, по госзаказу-59,8%,**
по заочному отделению общий процент трудоустройства
составил **82,2%, по госзаказу- 81,4%.**

Сравнительный анализ по трудоустройству за 5 лет

Учебный год	Кол-во выпускников	Кол-во трудоустроенных и занятых	% трудоустроенных и занятых	Примечание
2014-2015	339	264	78%	на 1 октября 2015 года
2015-2016	355	303	85%	на 1 октября 2016 года
2016-2017	321	256	79,7%	на 7 июля 2017 года
2017-2018	223	124	55,3%	на 1 июля 2018 года
2018-2019	246	155	63%	на 1 июля 2019 года

	Очная форма обучения	Заочная форма обучения	ВСЕГО
Выпуск, всего чел.	167	79	246
В том числе по госзаказу, чел.	132	27	159
Всего трудоустроенных, чел	54	65	119
В том числе по госзаказу, чел.	44	22	66
Всего занятых, чел.	36 (25 чел. обучение в вузах+9 армия + 2 декрет)	-	36
В том числе по госзаказу, чел.	35	-	35
Всего трудоустроенных и занятых, %	53,8%	82,2%	63%
В том числе по госзаказу, %	59,8%	81,4%	63,5%

Ярмарка вакансий «Выпускник-2019»

АО ССГПО, ТОО «Рудненский цементный завод» , ТОО «Казогнеупор-2015» , ТОО «Эвбика», ТОО «Первомайский щебень», АО«РудныйСоколовСтрой», Банк «Центр кредит», Евразийский банк, ТОО «Стройпромгрупп-2030», Фирма «Арасан», ТОО «Трансремвагон», ТОО «Жас Канат -2006» , КГУ «Центр занятости», ТОО «Рудненское ремонтное депо», ТОО «ОриентМинералс» и др, а также представители Высших учебных заведений: КИНЭУ, РИИ. Приняло участие около 100 студентов.

Проект «Старт в будущее»

В рамках профориентационной работы колледжа в 2018-2019 учебном году был запущен проект «Старт в будущее».

Этапы:

Ранняя профориентация;

Профессиональная ориентация (кружки для учащихся 8,9 классов);

Профессиональное самоопределение (проведение классных часов с представителями с производства, мастерами-наставниками);

Профессиональная навигация (экскурсии, уроки с наставниками, уроки на производстве, конкурсы профмастерства, практические конференции).

СТАРТ В БУДУЩЕЕ

В рамках ранней профориентации:

за период с февраля по май месяц 2018-19 учебного года было дано 13 уроков для ребят детских садов. Приняло участие 6 преподавателей колледжа: Фомина Н.В., Перепелина И.А., Костырева Е.В., Преображенская М.В., Волкова Е.О., Даненкова Ю.В.

(Охват: 3 дошкольных учреждения, 1 КПП, 63 ребенка)

В рамках профессиональной навигации обучающихся преподавателями специальных дисциплин Косолаповой В.Г и Меньшиковой Е.В. были организованы и проведены уроки с приглашением наставников с предприятий, а Лисовской Н.А., Кошкаревым Д.А.и Похилом И.Ю выездные уроки для обучающихся на производстве.

Экскурсии для обучающихся

За 2018-2019 учебный год было организовано и проведено 14 экскурсий для обучающихся 2 курса всех специальностей

Для учащихся 8-9 классов школ города совместно с социальным партнером АО ССГПО в 2018-19 учебном году была организована работа двух кружков «Да будет свет!» и «Крутой механик».
(Руководители кружков: Серегин А.П., Похил И.Ю.)



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!