

**МИНИСТЕРСТВО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ И  
ЗАНЯТОСТИ НАСЕЛЕНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

**Краевое государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Приморский индустриальный колледж»**

РАССМОТРЕНО

На совете руководящего состава  
Протокол от 30.03.2026г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ «ПИК»

Т.Н. Яковлева



**ОТЧЕТ  
о самообследовании  
2025**

## 1. Общие сведения об организации

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Приморский индустриальный колледж» (далее – колледж, КГБПОУ «ПИК», учреждение) является образовательным учреждением, реализующим образовательные программы среднего профессионального образования, дополнительного профессионального образования, программы профессионального обучения, программы дополнительного образования детей и взрослых. Учредителем колледжа является Приморский край. От имени Приморского края функции и полномочия учредителя (собственника имущества) Учреждения в пределах своей компетенции осуществляют Правительство Приморского края, отраслевой орган исполнительной власти Приморского края, министерство имущественных и земельных отношений Приморского края. Учреждение находится в ведении министерства профессионального образования и занятости населения Приморского края. Организационно-правовая форма – учреждение. Тип Учреждения – бюджетное учреждение.

Колледж имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности (№ Л035-01285-25/00393994, от 07.08.2014г. статус: действующая), свидетельства о государственной аккредитации (регистрационный № А007-01285-25/01193148 от 17.04.2015 г. срок действия государственной аккредитации: бессрочно).

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Приморский индустриальный колледж» возглавляет директор:

**Яковлева Татьяна Николаевна** – тел. 8(42361)44325.

Заместитель директора по учебно-производственной работе:

**Матвеева Светлана Александровна** - тел. 8(42361) 42778.

Заместитель директора по учебно-методической работе:

**Самойленко Елена Валерьевна** - тел. 8(42361) 42778.

Заместитель директора по воспитательной и социальной работе:

**Захарченко Ирина Владимировна** - тел. 8(42361)42778.

Заведующая учебной частью: **Гетман Мария Андреевна** – тел. 8 (42361) 42397.

Главный бухгалтер: **Туренок Наталья Викторовна** – тел. 8(42361) 42779.

Заместитель директора по АХЧ: **Орлов Алексей Владимирович** – тел. 8(42361)41522.

Система управления обеспечивает устойчивое взаимодействие всех структурных подразделений по обеспечению качественной подготовки выпускников колледжа, организации учебно-воспитательной работы.

Основу управления составляют Общее собрание колледжа, педагогический совет, методический совет, совет руководящего состава, методические объединения общеобразовательного и профессионального циклов, органы студенческого самоуправления.

### **Контактная информация:**

Почтовый адрес Учреждения: 692342, Россия, Приморский край, г.Арсеньев, ул.Мира, д.11.

Контактные телефоны:

8(42361)44325 – директор, секретарь директора, факс;

8(42361)42779 – бухгалтерия, факс;

8(42361)4-15-22 – приёмная комиссия;

Е-mail: [obraz32@mail.ru](mailto:obraz32@mail.ru)

Сайт: [arspik.ru](http://arspik.ru)

Социальные сети:

<https://vk.com/club212341821>; <https://t.me/kgbpou>;

<https://ok.ru/group/70000001997062>

## 2. Образовательная деятельность

КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж» осуществляет подготовку квалифицированных рабочих, служащих:

- по укрупненной группе профессий 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2023 году.				
1	09.01.04	Наладчик аппаратных и программных средств инфокоммуникационных систем	Наладчик компьютерных сетей	1 год 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2024 году.				
1	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, Монтажник электрооборудования летательных аппаратов	1 год 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 15.00.00 Машиностроение

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2023 году				
1	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик, Сварщик ручной дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	1 год 10 месяцев*
2	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	Сварщик, Слесарь по сборке металлоконструкций	1 год 10 месяцев*
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2024 году.				
3	15.01.38	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	Оператор-наладчик металлообрабатывающих станков	1 год 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме
-------	------------	--	--------------	---

				обучения
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2023 году				
1	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Слесарь по ремонту автомобилей, водитель автомобиля	1 год 10 месяцев*
2	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей, электросварщик ручной сварки, слесарь по ремонту автомобилей	1 год 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 43.00.00 Сервис и туризм

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2017 году.				
1	43.01.09	Повар, кондитер	Повар-кондитер	3 года 10 месяцев*
2	43.01.09	Повар, кондитер	Повар-кондитер	3 года 6 месяцев*
3	43.01.09	Повар, кондитер	Повар-кондитер	2 года 10 месяцев*

С 2021 года колледж начал подготовку специалистов среднего звена по очной форме обучения:

- по укрупненной группе специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	09.02.07	Информационные системы и программирование	Программист	2 года 10 месяцев*
2	09.02.07	Информационные системы и программирование	Разработчик веб и мультимедийных приложений	3 года 10 месяцев*
3	09.02.06	Сетевое и системное администрирование	Системный администратор, монтажник оборудования связи	3 года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 38.00.00 Экономика и управление

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Менеджер по продажам, Продавец продовольственных товаров	2 года 10 месяцев*

2	38.02.11	Торговое дело	Специалист торгового дела	2 года 6 месяцев*
---	----------	---------------	---------------------------	-------------------

С 2021 года колледж начал подготовку специалистов среднего звена по очной форме обучения:

- по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	Специалист, слесарь по ремонту автомобилей	3года 10 месяцев*
2	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	Специалист по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, Слесарь по ремонту автомобилей, мастер шиномонтажной мастерской	3года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 40.00.00 Юриспруденция

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2024 году				
1	40.02.04	Юриспруденция	Юрист	2 года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 43.00.00 Сервис и туризм

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	Специалист по поварскому и кондитерскому делу, повар, кондитер	3 года 10 месяцев*
2	43.02.16	Туризм и гостеприимство	Специалист по туризму и гостеприимству, портье	2 года 6 месяцев*

С 2022 года колледж начал подготовку специалистов среднего звена очной формы обучения по специальностям:

- по укрупненной группе специальностей 15.00.00 Машиностроение

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	15.02.08	Технология машиностроения	Техник, Токарь	3 года 10 месяцев*

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2023 году				
2	15.02.16	Технология машиностроения	Техник-технолог, Токарь	3 года 10 месяцев* 2 года 10 месяцев**
3	15.02.16	Технология машиностроения	Техник-технолог, Токарь	3 года 7 месяцев*
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2025 году				
4	15.02.09	Аддитивные технологии	Техник-технолог, оператор станков с ПУ	3 года 10 месяцев*

- по укрупненной группе специальностей 24.00.00 Авиационная и ракетно-космическая техника

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	24.02.01	Производство летательных аппаратов	Техник, слесарь механосборочных работ	3 года 10 месяцев*
2	24.02.01	Производство летательных аппаратов	Техник, Сборщик-клепальщик	3 года 10 месяцев*
3	24.02.01	Производство летательных аппаратов	Техник, Сборщик-клепальщик летательных аппаратов	3 года 7 месяцев*

по укрупненной группе специальностей 25.00.00 Аэронавигация и эксплуатация авиационной и ракетно-космической техники

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	25.02.08	Эксплуатация беспилотных авиационных систем	Оператор беспилотных летательных аппаратов, слесарь-сборщик летательных аппаратов	3 года 10 месяцев*

- по укрупненной группе специальностей 27.00.00 Управление в технических системах

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
1	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Техник, Контролер сварочных работ, Контролер станочных и слесарных работ	2 года 10 месяцев*
2	27.02.07	Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Техник, Контролер станочных и слесарных работ	2 года 10 месяцев*

С 2014 года колледж начал подготовку специалистов среднего звена по заочной форме обучения:

- по укрупненной группе профессий 15.00.00 Машиностроение

№ п/п	Код (шифр)	Наименование основной профессиональной образовательной программы	Квалификация	Нормативный срок освоения при очной форме обучения
2	15.02.08	Технология машиностроения	Техник, Токарь	3 года 10 месяцев** 4 года 10 месяцев**
3	15.02.16	Технология машиностроения	Техник-технолог, Токарь	4 года 10 месяцев* 3 года 10 месяцев**

\* - на базе основного общего образования;

\*\* - на базе среднего общего образования.

В КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж» много лет существует отделение профессионального обучения, которое оказывает платные образовательные услуги по профессиональному обучению, переобучению и повышению квалификации граждан с учетом имеющегося образования, квалификации, опыта практической деятельности (см. таблицу).

Обучение проходит в два этапа: первый этап - теоретическое и производственное обучение в учебных кабинетах и мастерских колледжа, второй этап - производственная практика на предприятиях города и края. После прохождения полного курса обучения выдаётся документ установленного образца.

Перечень профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение в КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж» в 2025 году

№ п/п	Наименование профессии (специальности), вида деятельности	Стоимость обучения 1 чел. на 2025 год	Срок обучения, мес.	Количество учебных часов, всего (теория / практика)
1	2	3	4	5
1.	Сварщик ( подготовка )	20000	3	480 (160/320)
2.	Сварщик (переподготовка)	15000	2	320 (120/200)
3.	Сварщик (повышение квалификации)	10000	1,5	219 (107/112)
4.	Повар (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
5.	Повар (переподготовка)	12000	2	320 (120/200)
6.	Повар (повышение квалификации)	10000	1,5	219 (107/112)
7.	Пекарь (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
8.	Пекарь (переподготовка)	10000	1,5	219 (107/112)
9.	Пекарь (повышение квалификации)	8000	1	160 (72/88)
10.	Кондитер (подготовка)	20000	3	480 (160/320)
11.	Кондитер (переподготовка)	15000	2	320 (120/200)
12.	Кондитер (повышение квалификации)	10000	1	160 (72/88)
13.	Слесарь по ремонту автомобилей (подготовка)	18000	3	480 (160/320)
14.	Слесарь по ремонту автомобилей (переподготовка)	15000	2	320 (120/200)
15.	Слесарь по ремонту автомобилей (повышение квалификации)	10000	1	160 (72/88)
16.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электроустановок (подготовка)	20000	3	480(160/320)
17.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электроустановок (переподготовка)	15000	2	320(112/208)
18.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электроустановок (повышение квалификации)	10000	1,5	219 (107/112)

19.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (подготовка)	20000	3	480(160/320)
20.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (переподготовка)	15000	2	320(112/208)
21.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (повышение квалификации)	10000	1,5	219 (107/112)
22.	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (подготовка)	20000	3	480(160/320)
23.	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (переподготовка)	15000	2	320(112/108)
24.	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (повышение квалификации)	10000	1,5	219(107/112)
25.	Водитель автомобиля категории «В» (без ГСМ)	40000	-	190 (134/56)
26.	Водитель автомобиля категории «С» (подготовка)	62000 (без ГСМ)	-	244(172/72)
27.	Водитель автомобиля переподготовка с категории «В» на категорию «С»	37000 (без ГСМ)	-	84(46/38)
28.	Водитель автомобиля переподготовка с категории «С» на категорию «В»	30000 (без ГСМ)	-	60(34/26)
29.	Токарь (подготовка)	20000	3	480(160/320)
30.	Токарь (переподготовка)	15000	2	320(112/208)
31.	Токарь (повышение квалификации)	10000	1,5	219 (107/112)
32.	Станочник широкого профиля (подготовка)	25000	4	680(240/440)
33.	Станочник широкого профиля (переподготовка)	20000	3	480(160/320)
34.	Станочник широкого профиля (повышение квалификации)	15000	1,5	219(107/112)
35.	Стропальщик (подготовка)	10000	1	160 (72/88)
36.	Машинист (кочегар) котельной (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
37.	Машинист (кочегар) котельной (переподготовка)	10000	1,5	219 (107/112)
38.	Машинист (кочегар) котельной (повышение квалификации)	8000	1	160(72/88)
39.	Машинист котлов (подготовка)	16000	3	480(160/320)
40.	Машинист котлов (переподготовка)	10000	1,5	219(108/112)
41.	Машинист котлов (повышение квалификации)	8000	1	160(72/88)
42.	Оператор котельной (подготовка)	16000	3	480(160/320)
43.	Оператор котельной (переподготовка)	10000	1,5	219(108/112)
44.	Оператор котельной (повышение квалификации)	8000	1	160(72/88)
45.	Парикмахер (подготовка)	24000	4	680 (240/440)
46.	Парикмахер (переподготовка)	16000	3	480(160/320)
47.	Парикмахер (повышение квалификации)	12000	2	320 (120/200)
48.	Фрезеровщик (подготовка)	20000	3	480(160/320)
49.	Фрезеровщик (переподготовка)	15000	2	320(120/200)
50.	Фрезеровщик (повышение квалификации)	10000	1,5	219 (107/112)
51.	Слесарь-ремонтник (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
52.	Слесарь-ремонтник (переподготовка)	10000	2	320(120/200)
53.	Слесарь-ремонтник (повышение квалификации)	8000	1	160 (72/88)
54.	Слесарь-сантехник (подготовка)	16000	3	480(160/320)
55.	Слесарь-сантехник (переподготовка)	10000	1,5	219(107/112)
56.	Слесарь-сантехник (повышение квалификации)	8000	1	160 (72/88)
57.	Слесарь сборщик летательных аппаратов (подготовка)	35000	3	480 (160/320)
58.	Слесарь сборщик летательных аппаратов	25000	2	320 (120/200)

	(подготовка)			
59.	Слесарь сборщик летательных аппаратов (повышение квалификации))	20000	1,5	219 (107/112)

На очном отделении колледжа реализуются программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена на базе основного общего образования и среднего общего образования.

Основными руководящими документами при подготовке квалифицированных рабочих и специалистов в колледже являются федеральные государственные образовательные стандарты, рабочие учебные планы, примерные программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, рабочие программы учебных дисциплин и профессиональных модулей, источники учебной информации (учебники, учебно-методическая литература, методические указания, методические разработки).

Для организации образовательного процесса по каждой из программ подготовки по профессии и специальности сформирован пакет нормативных и учебно-методических документов.

На данном этапе преподаватели продолжают совершенствовать своё профессиональное мастерство, используя современные активные методы обучения.

Содержание профессиональных образовательных программ отражено в рабочих программах учебных дисциплин и профессиональных модулей. Все дисциплины и междисциплинарные курсы изучаются по рабочим программам, разработанным преподавателями колледжа на основе примерных учебных программ в соответствии с рекомендациями по их разработке, или авторским. Разработанные преподавателями программы рассмотрены на заседаниях методических объединений. На основе программ составлены перспективно-тематические планы. При разработке учебных программ и перспективно - тематических планов особое внимание уделяется осуществлению межпредметных связей.

Для поддержания учебного процесса на необходимом уровне педагогический коллектив колледжа постоянно работает над подготовкой учебно-методической литературы (конспекты лекций, учебные и методические пособия, методические указания).

Образовательный процесс в колледже ориентирован на последующую практическую деятельность выпускников. Практическими навыками обучающиеся овладевают при прохождении практики: учебной, производственной и преддипломной (для программ подготовки специалистов среднего звена). Все виды практики в соответствии со стандартами профессий и специальностей проводятся на предприятиях города и края на основании заключенных договоров. Колледжем систематически проводится работа по расширению баз практики.

Итоги производственных практик подводятся на отчетах и заседаниях педагогического Совета.

В 2024 году в рамках масштабного федерального проекта «Профессионалитет», КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж» стал базовым колледжем образовательно-производственного центра (кластера) Машиностроение (подотрасль-авиастроение).

Колледж обновил материально-техническую базу оборудования, используемого в учебных лабораториях и мастерских. Зоны под вид работ оснащены последними моделями станочного парка - высокотехнологичные токарные и фрезерные универсальные станки, станки с ЧПУ, станки лазерной резки, инструменты и приборы, симуляторы и тренажеры, позволяющие имитировать реальные производственные процессы, соответствующие современным требованиям промышленности. Студенты осваивают технологии лазерной резки, сварки, аддитивного производства. Созданы современные компьютерные аудитории, оснащенные новейшими программными продуктами и системами виртуальной реальности, что позволяет студентам осваивать передовые технологии и готовиться к работам в условиях цифровой экономики. Новое современное оборудование помогает студентам оттачивать навыки ещё во время учёбы и на выходе иметь более детальное представление о своей профессии.

Для осуществления качественной теоретической и практической подготовки имеется квалифицированный кадровый потенциал, достаточно хорошая материально-техническая

база. По данным на 2025 г. в колледже работает 67 педагогических работников на постоянной работе и по совмещению из них имеют: высшее образование – 55 человек; среднее специальное образование – 12 человек. Средний возраст педагогов 48 лет, средний педагогический стаж 17 лет.

Квалификационную категорию имеют 34,33 % от общего количества педагогов, в том числе: 29,85 % – высшую, 7,48 % – первую.

Для проведения учебных занятий в колледже функционируют 27 современных учебных кабинетов, 8 учебно-производственных мастерских.

С 2024 года открыты следующие брендеризованные мастерские и зоны под вид работ:

1. Зона под вид работ: Производственная сборка изделий авиационной техники
2. Зона под вид работ: Сборка и эксплуатация беспилотных авиационных систем
3. Зона под вид работ: Работы на токарных и фрезерных универсальных станках
4. Зона под вид работ: Работы на токарных станках с ЧПУ
5. Зона под вид работ: Сетевое и системное администрирование
6. Зона под вид работ: Сварочные технологии
7. Зона под вид работ: Электромонтаж
8. Зона под вид работ: Техническая механика
9. Зона под вид работ: Электротехника, основы электроники
10. Зона под вид работ: Испытание материалов
11. Зона под вид работ: Обработка металлов резанием

В 2024 году при поддержке Минвостокразвития открыты мастерские:

Мастерская «Аддитивные технологии»

Мастерская «Неразрушающий контроль».

Действующие современные мастерские и зоны работ, оснащены по стандартам демонстрационного экзамена. В 2025 году обновлённая база мастерских позволила стать площадкой Регионального и Межрегионального (итогового) этапов чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы» по компетенциям: «Токарные работы на универсальных станках», «Инженерный дизайн САПР», «Производственная сборка изделий авиационной техники».

Имеется 1 тренажерный комплекс «Технологии машиностроения». Всего: компьютеров 334 (243 используются в учебных целях), интерактивных досок – 1, ноутбуков – 6, принтеров – 50, сканеров и многофункциональных устройств – 67, мультимедийных проекторов с экраном – 28, интерактивных панелей – 10. Постоянно ведётся работа по комплексно-методическому обеспечению дисциплин. Педагоги вносят значительный вклад в оснащение своих учебных кабинетов и мастерских современным оборудованием, учебно-методическими пособиями, видео и мультимедийными материалами, процент оснащённости в среднем составляет 98 %.

Библиотечный фонд колледжа насчитывает 19428 экз., в том числе: художественной литературы -2939 экз.; учебно-методической литературы – 1285 экз.; учебной литературы – 14614 экз.; справочной литературы 590 экз.; мультимедийные учебные пособия – 237 дисков.

Для повышения эффективности методической деятельности в колледже был разработан план работы, в котором были определены цели, задачи, основные направления и формы реализации поставленных задач.

Основные направления методической работы:

- методическое сопровождение реализации ФГОС СПО;
- работа над методическим обеспечением учебных дисциплин, профессиональных модулей;
- оказание индивидуальной методической помощи преподавателям и мастерам производственного обучения;
- анализ методической деятельности преподавателей и мастеров производственного обучения;
- повышение уровня профессиональной компетентности педагогических работников.

В соответствии с методической темой: «обеспечение качества образовательного процесса посредством практико-ориентированного обучения обучающихся и создания информационно-развивающего пространства направленных на подготовку компетентного, конкурентоспособного специалиста с учетом требований работодателей

в условиях современного, социокультурного, экономического развития Приморского края.» каждый педагогический работник ведёт работу по данной теме.

Методический кабинет является центром методической работы, ее материальной базой, где каждый педагог может найти ответ на интересующий его вопрос по педагогической деятельности.

Осуществляется сбор и систематизация нормативно-правовых и инструктивно-методических документов и материалов.

В течение года ведется учет и систематизация базы данных, которая используется для создания: образовательных программ подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена, отчетных материалов.

Основной формой организации методической работы в колледже является методический Совет, задачей, которого является руководство методической службой, методических объединений. Направления работы формулируются и утверждаются на заседании методического Совета. Методический совет осуществляет контроль реализации методической темы: изучает отчеты руководителей методических объединений, заслушивает выступления по обозначенной теме. Методическая документация, разработанная методическим кабинетом, утверждается на заседаниях методического совета, которые проходят в соответствии с утвержденным планом работы.

Высшей формой коллективной методической работы остаются педагогические советы, которые решают поставленные методическим советом задачи.

Главными звеньями в структуре методической службы являются методические объединения. В образовательном учреждении сформировано 2 методических объединения: общеобразовательного и профессионального циклов. Методические объединения, учитывая специфику преподаваемых дисциплин, решают общие методические задачи и работают по единой методической теме колледжа. В начале учебного года каждым методическим объединением были поставлены цели работы, определены задачи. В течение данного периода состоялось 5 заседаний, на которых слушались и обсуждались вопросы: компетентности, как педагогической, так и личностной, совершенствования качества обучения и качества учебно-методической документации, готовили документацию к экзаменам (квалификационным) по профессиональным модулям, организация и проведение демонстрационных экзаменов. По мере необходимости в течение года в повестки включались вопросы, требующие реализации. По всем вопросам приняты решения, что и зафиксировано в протоколах.

Одной из форм методической работы является работа педагога над повышением собственного профессионального и педагогического мастерства посредством самообразования. Преподаватели и мастера производственного обучения продолжили работу над совершенствованием материалов по комплексному методическому обеспечению преподаваемых дисциплин, практических занятий, участвовали в разработке открытых уроков, в коллективных формах методической работы, изучали примерные программы, утвержденные ФИРО, новые типы уроков, методические рекомендации.

В отчетном году проведено 9 открытых мероприятий. На открытых мероприятиях преподаватели и мастера производственного обучения использовали следующие педагогические технологии или элементы этих технологий: проблемное обучение, групповое обучение, кейс – технологии, информационно-коммуникационные технологии. Проводились практико-ориентированные и уроки проектной деятельности, исследовательские уроки, уроки на игровой основе. Для организации деятельности обучающихся использовались следующие методы: частично-поисковый, проблемный, исследовательский, практический, наглядный, словесный и др. При организации и активизации учебной деятельности на занятиях педагоги умело сочетали индивидуальную, групповую и фронтальную работу. Большое внимание уделялось самостоятельной работе, что является одним из требований современного урока.

Наши педагоги участвуют в проекте "Онлайн-уроки финансовой грамотности" — это помогает нашим обучающимся получить равный доступ к финансовым знаниям. Данная форма обучения дает возможность нашим студентам общаться с профессионалами финансового рынка, способствует формированию принципов ответственного и грамотного подхода к принятию финансовых решений.

### Онлайн - уроки

Масалова Н.В.	Участие в онлайн-уроке "Цифровой рубль: мифы и реальность" Онлайн-урок «Древние монеты», ЦБРФ (Банк России) Онлайн-урок "Биржа и основы инвестирования"
Козюкова Е.О.	Участие в онлайн-уроке «Личный финансовый план: как превратить мечту в реальность?»
Сурнева Н.Л.	Онлайн-урок «Кибербезопасность: как защитить себя в цифровом мире?»
Петренко М.Ю.	Онлайн-урок "Осторожно, мошенники: как распознать обман?"
Машукова Е.Г.	Онлайн-урок "Инвест-квест: как собрать свой первый портфель?"
Жакова Ю.А.	Онлайн-урок "Акции. Что должен знать начинающий инвестор?" Онлайн-урок "Биржа и основы инвестирования"
Павлова О.Б.	Онлайн-урок "С деньгами на ты", или, зачем быть финансово грамотным?"

Педагоги повышают уровень теоретических знаний, а также совершенствуют практические навыки и умения, в соответствии с требованиями государственных образовательных стандартов. Повышение квалификации направлено на последовательное совершенствование профессиональных и экономических знаний, умений и навыков, рост мастерства работников по имеющимся профессиям.

### Повышение квалификации

ИПР	Мероприятие
Алексеева И.В.	Курс повышения квалификации «Акселератор по разработке оценочных материалов демонстрационного экзамена», ФГБОУ ДПО ИРПО; Курс повышения квалификации «Искусственный интеллект в образовании», ФГА ОУВО «ДВФУ»
Бабаева М.В.	Курс повышения квалификации «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», КГАПОУ «АТК»; Курс повышения квалификации «Особенности обучения программированию на курсе Python Start+AI в рамках проекта «Код будущего», ООО «Учи.ру»; Курс повышения квалификации «Оказание первой помощи в образовательной организации», ООО «УчиЛаб». Успешно окончила курс обучения по администрированию системы управления гостиницей Logus HMS
Балацкая Л.В	Курс Повышения Квалификации «Обучение Детей С Ограниченными Возможностями Здоровья (ОВЗ) В Условиях Реализации ФГОС», ООО «Образовательный Центр IT-Перемена»; Курс Повышения Квалификации «Использование Информационно-Коммуникационных Технологий В Процессе Реализации ФГОС», ООО «Образовательный Центр IT-Перемена»; Курс Повышения Квалификации «Оказание Первой Помощи В Образовательной Организации», ООО «Образовательный Центр IT-Перемена»; Курс Повышения Квалификации Возможности Применения Искусственного Интеллекта В Образовательном Процессе СПО», КГАПОУ «ДВТК»; Курс Повышения Квалификации «Педагогический Дизайн: Проектирование И Упаковка Образовательных Программ», ГАУ ДПО «ДАПР»; Курс Повышения Квалификации «Реализация Новой Образовательной Технологии «Профессионалитет» И Наставничество В Среднем Профессиональном Образовании», ФГБ ОУ ДПО ИРПО; Курс повышения квалификации «Россия в современном мире», ФГБ ОУ ВО «Новосибирский государственный педагогический университет»
Балацкий А.В.	Курс повышения квалификации «Обучение детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации ФГОС», ООО «Образовательный центр IT-перемена»; Курс повышения квалификации «Использование информационно-коммуникационных технологий в процессе реализации ФГОС», ООО «Образовательный центр IT-перемена»; Курс повышения квалификации «Оказание первой помощи в образовательной организации», ООО «Образовательный центр IT-перемена»; Курс повышения квалификации «Подготовка региональных экспертов

	<p>чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», КГАПОУ «АТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Подготовка студентов профессиональных образовательных организаций к участию в чемпионатах по профессиональному мастерству», КГАПОУ «КМТ»</p>
Венедиктова С.Н.	<p>Курс повышения квалификации «Оказание первой помощи в образовательных организациях и ее правовое регулирование», КГАПОУ «ДВТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Инклюзивное образование: понятие, принципы и модели реализации инклюзии в среднем профессиональном образовании», КГАПОУ «АТК»</p>
Вереновская Н.А.	<p>Курс повышения квалификации «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», КГАПОУ «АТК»</p>
Гиневская М.Н.	<p>Курс повышения квалификации «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», КГАПОУ «АТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Формирование общей компетенции в области финансовой грамотности у студентов СПО», РАНХиГС;</p> <p>Курс повышения квалификации «Реализация новой образовательной технологии «Профессионалитет» и наставничество в среднем профессиональном образовании», ФГБ ОУ ДПО ИРПО</p>
Гнатенко О.А.	<p>Курс повышения квалификации «Навыки оказания первой помощи», КГАПОУ «ПМК»</p>
Голубенко А.А.	<p>Курс повышения квалификации «Оборудование и технология сварочного производства», КГАПОУ «ДВССК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Техническая подготовка и технический контроль сварочного производства», КГАПОУ «ДВССК»</p>
Дубецкая С.М.	<p>Курс повышения квалификации «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», КГАПОУ «АТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Формирование общей компетенции по финансовой грамотности у студентов СПО», РАНХиГС;</p> <p>Успешно окончила курс обучения по администрированию системы управления гостиницей Logus HMS</p>
Киселькова Л.А.	<p>Курс повышения квалификации «Навыки оказания первой помощи», КГАПОУ «ПМК»</p>
Ковалевская О.А.	<p>Курс повышения квалификации «Современные подходы к воспитанию в системе СПО», ФГБ ОУ «Всероссийский детский центр «Смена»</p>
Козюкова Е.О.	<p>Курс повышения квалификации «Подготовка региональных экспертов чемпионатов профессионального мастерства «Абилимпикс», КГАПОУ «АТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Лидеры изменений СПО», ГАУ ДПО ДАПР;</p> <p>Успешно окончила курс обучения по администрированию системы управления гостиницей Logus HMS</p>
Коломыцина Ю.В.	<p>Курс повышения квалификации «Инклюзивное образование: понятие, принципы и модели реализации инклюзии в среднем профессиональном образовании», КГАПОУ «АТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Навыки оказания первой помощи», КГАПОУ «ПМК»</p>
Лезина Е.В.	<p>Курс повышения квалификации «Возможности применения искусственного интеллекта в образовательном процессе СПО», КГАПОУ «ДВТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Основы воспитания на уроках русского языка и литературы», ООО «Центр инновационного образования и воспитания»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Основы преподавания финансовой грамотности в соответствии с обновлёнными ФГОС», ООО «Центр инновационного образования и воспитания»</p>
Лёгкая С.А.	<p>Курс повышения квалификации «Навыки оказания первой помощи», КГАПОУ «ПМК»;</p>

	Курс повышения квалификации «Инклюзивное образование: понятие, принципы и модели реализации инклюзии в среднем профессиональном образовании», КГАПОУ «АТК»
Масалова Н.В.	Курс повышения квалификации «Оказание первой помощи в образовательной организации», ООО «Образовательный центр «IT-перемена»; Курс повышения квалификации «Обучение детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации ФГОС», ООО «Образовательный центр «IT-перемена»; Курс повышения квалификации «Использование информационно-коммуникационных технологий в процессе реализации ФГОС», «, ООО «Образовательный центр «IT-перемена»; Курс повышения квалификации «Инновационные педагогические технологии в рамках реализации ФГОС СПО по направлению «Поварское и кондитерское дело», ООО «Международная академия современного обучения «Велес»; Курс повышения квалификации «Основы преподавания финансовой грамотности в соответствии с обновлёнными ФГОС», ООО «Центр инновационного образования и воспитания»; Курс повышения квалификации «Искусственный интеллект в образовательной деятельности», ГАУ ДПО ДАПР; Курс повышения квалификации «Реализация новой образовательной технологии «Профессионалитет» и наставничество в среднем профессиональном образовании», ФГБОУ ДПО ИРПО; Успешно окончила курс обучения по администрированию системы управления гостиницей Logus HMS
Машукова Е.Г.	Курс повышения квалификации «Проектно-исследовательская деятельность по физике в условиях реализации ФГОС», ООО «Институт развития образования, повышения квалификации и переподготовки»; Курс повышения квалификации «Оказание первой помощи в образовательной организации», ООО «Центр повышения квалификации и переподготовки «Луч знаний»; Обучение по программе Профилактика социально негативных явлений в молодёжной среде
Найдо А.А.	Курс повышения квалификации «Реализация новой образовательной технологии «Профессионалитет» и наставничество в среднем профессиональном образовании», ФГБОУ ДПО ИРПО
Найдо Ю.А.	Успешно окончила курс обучения по администрированию системы управления гостиницей Logus HMS
Павлова О.Б.	Курс повышения квалификации «Основы профилактики деструктивного воздействия на молодёжь в сети Интернет», ДВФУ; Курс повышения квалификации «Обучение по оказанию первой помощи пострадавшим», ДВ МТЦ МГУ им.Г.И. Невельского; Обучение по программе "Профилактика социально-негативных явлений в молодёжной среде"
Пономарёва И.Ю.	Курс повышения квалификации «»Преподавания общеобразовательной дисциплины «Химия» в среднем профессиональном образовании в условиях обновления содержания общеобразовательной подготовки», ФГБОУ ДПО ИРПО
Савченко Е.Л.	Курс повышения квалификации «Искусственный интеллект в образовании», ДВФУ; Курс повышения квалификации «Управление первичным отделением Движения Первых на базе образовательной организации», ФГБОУ ВО «Государственный университет управления»; Курс повышения квалификации «Дизайн траектории профессионального развития молодого педагога СПО», ГАУ ДПО ДАПР; Курс повышения квалификации «Реализация новой образовательной технологии «Профессионалитет» и наставничество в среднем профессиональном образовании», ФГБОУ ДПО ИРПО
Серёжкина А.Ю.	Курс повышения квалификации «Использование информационно-коммуникативных технологий в процессе реализации ФГОС», ООО

	<p>«Образовательный центр «ИТ-перемена»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Обучение детей с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) в условиях реализации ФГОС», ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Оказание первой помощи в образовательной организации», ООО «Образовательный центр «ИТ-перемена»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Возможности применения искусственного интеллекта в образовательном процессе СПО», КГАПОУ «ДВТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Особенности педагогической работы с лицами с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью», КГАПОУ «ПМК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Создание личного бренда студента и выпускника СПО», ГАУ ДПО ДАПР;</p> <p>Курс повышения квалификации «Стоителлинг в продвижении СПО в социальных сетях», ГАУ ДПО ДАПР;</p> <p>Курс повышения квалификации «Разработка плана развития и контент-стратегии медиацентра», ГАУ ДПО ДАПР;</p> <p>Курс повышения квалификации «Обеспечение контроля и безопасности применения беспилотных авиационных систем», АНО ВО «Университет Иннополис»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Оператор беспилотных авиационных систем (с максимальной взлётной массой 30 кг и менее)», ГАУ ДПО ДАПР;</p> <p>Успешно окончила курс обучения по администрированию системы управления гостиницей Logus HMS</p>
Сулима А.Л.	<p>Курс повышения квалификации «Инклюзивное образование: понятие, принципы и модели реализации инклюзии в среднем профессиональном образовании», КГАПОУ «АТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Современные подходы к воспитанию в системе среднего профессионального образования: новые вызовы», ФГБ ОУ «Всероссийский детский центр «Смена»;</p> <p>Успешно окончила курс обучения по администрированию системы управления гостиницей Logus HMS</p>
Сурнева Н.Л.	Курс повышения квалификации «Ключевые компетенции искусственного интеллекта в образовании», КГАПОУ «АТК»
Фёдорова Т.В.	Курс повышения квалификации «Навыки оказания первой помощи», КГАПОУ «ПМК»
Фишер А.А.	<p>Курс повышения квалификации «Искусственный интеллект в образовании», ДВФУ;</p> <p>Курс повышения квалификации «Современные подходы к воспитанию в системе среднего профессионального образования: новые вызовы», ФГБ ОУ «Всероссийский детский центр «Сена»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Дизайн траектории профессионального развития молодого педагога СПО», ГАУ ДПО ДАПР;</p> <p>Курс повышения квалификации «Реализация новой образовательной технологии «Профессионалитет» и наставничество в среднем профессиональном образовании», ФГОУ ДПО ИРПО;</p> <p>Курс повышения квалификации «Основы конфликтологии для преподавателей профессиональных образовательных организаций», ФГБОУ ДПО ИРПО</p>
Шевченко С.Н.	Курс повышения квалификации «Кино и медиа как инструмент педагогического проектирования в СПО: сторителлинг, скрайбинг и мобильная съёмка для создания дидактического контента и развития профессиональных гибких навыков, обучающихся», КГА ПОУ НГГПК
Шиловская И.А.	<p>Курс повышения квалификации «Навыки оказания первой помощи», КГАОУ «ПМК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Инклюзивное образование: понятие, принципы и модели реализации инклюзии в среднем профессиональном образовании», КГАПОУ «АТК»;</p> <p>Курс повышения квалификации «Реализация новой образовательной технологии «Профессионалитет» и наставничество в среднем</p>

Центральное место среди всех видов методической работы занимает научно-методическая, направленная на изучение, анализ, систематизацию и обобщение накопленного опыта.

Она находит отражение в докладах и выступлениях на педагогических советах, заседаниях методических объединений. Педагоги колледжа обобщают свой профессиональный опыт как на международном, так и на краевом уровне.

**Транслирование (обобщение) опыта**

Преподаватель, мастер п/о	Тема
<b>Международный уровень</b>	
Серёжкина А.Ю.	Опубликовала статью на онлайн-платформе Международный центр образования и педагогики; Проявила себя в качестве педагога, который осознаёт важность проведения дополнительных мероприятий в целях выявления и развития творческих способностей у учеников, повышения общей заинтересованности учащихся к получению новых знаний, а также поднятия собственной самооценки и уверенности в своих силах у детей;
Федина Т.П.	Участник онлайн-форума «Социально-психологическая поддержка и современные технологии в образовательном процессе»;
Терещенко О.В.	Прошла тестирование по теме: «Общая и теоретическая физика», подтвердила высокий уровень профессиональной компетенции в сфере «Физика: теория и методика преподавания в образовательной организации»; Опубликовала авторский материал «Формирование профессиональных компетенций в процессе обучения на сайте»
Алексеева И.В.	Участник в мастер-классе, проводимом на педагогическом портале «МЦОиП» Современные методы фасилитации и эффективные техники групповой работы; Участие в работе жюри и экспертного совета на Международном образовательно-просветительском портале МЦОиП (онлайн)
Иманкулова Т.А.	Приняла участие в вебинаре на Международном образовательно-просветительском портале «МЦОиП онлайн» Современные методы эффективного обучения; Приняла участие в вебинаре на Международном образовательно-просветительском портале «МЦОиП онлайн» Визуализация материала на уроках как эффективный способ вовлечения учащихся в образовательную деятельность
Жакова Ю.А.	Приняла участие в вебинаре на Международном образовательно-просветительском портале «МЦОиП онлайн». Буллинг в образовательной организации. Профилактика и работа с последствиями
<b>Всероссийский уровень</b>	
Алексеева И.В.	Опубликовала на сайте издания Портал «Завуч» статью: «Педагогические приёмы подготовки студентов специальности 27.02.07 и сотрудничество с работодателями»; Опубликовала материалы в сетевом издании «Росконкурс» в категории «Среднее профессиональное образование» название публикации: «Мост между теорией и практикой»; Приняла участие во Всероссийской конференции «Инновационная деятельность в образовательной организации: вчера и сегодня» в качестве докладчика. Название работы: «Инновационная деятельность педагогов в условиях ФГОС СПО»; Участие в очном интенсиве «ИИ в образовании: проектирование цифрового учебного опыта»; Участник Ежегодной научно-практической конференции «Актуальные вопросы общего образования в СПО»
Бабаева М.В.	Слушатель цикла образовательных онлайн-мероприятий «Методические недели СПО-2025», посвящённого 85-летию системы среднего профессионального образования; Участник онлайн-конференции «Педагог в фокусе перемен: искусственный интеллект, престиж и поддержка»;

	<p>Участник онлайн-интенсива «нейросети и искусственный интеллект в образовательной практике: повышение эффективности и персонализация обучения»;</p> <p>Онлайн-форум «Совершенствование компетенций педагога: использование искусственного интеллекта и инновационных образовательных методик в условиях внесения изменений в ФОП и обновлённых ФГОС»;</p> <p>Активный участник семинара «Цифровые решения для систем внутреннего мониторинга и повышения образовательных результатов»;</p> <p>За активный вклад в участия и высокий результат колледжа, вошедшего в ТОП-60 во Всероссийском медиарейтинге организации среднего профессионального образования «Бренд колледжа»</p>
Балацкий А.В.	Включен в кадровый резерв Экспертов-разработчиков оценочных материалов демонстрационного экзамена;
Венедиктова С.Н.	Федеральное агентство по делам молодёжи. Цикл обучающих модулей: «Профилактика распространения неонацизма и национализма», «Профилактика межнациональных и межконфессиональных конфликтов в молодёжной среде», «Социальное проектирование и грантовая поддержка», «Основы психологической работы с детьми и молодёжью», «Особенности профилактической работы с детьми», «Профилактика распространения ВИЧ-инфекции», «Профилактика девиантного поведения», «Профилактика потребления психоактивных веществ», «Противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма», «Основы профилактической работы»
Гиневская М.Н.	Федеральное агентство по делам молодёжи. Цикл обучающих модулей: «Профилактика распространения неонацизма и национализма», «Профилактика межнациональных и межконфессиональных конфликтов в молодёжной среде», «Социальное проектирование и грантовая поддержка», «Основы психологической работы с детьми и молодёжью», «Особенности профилактической работы с детьми», «Профилактика распространения ВИЧ-инфекции», «Профилактика девиантного поведения», «Профилактика потребления психоактивных веществ», «Противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма», «Основы профилактической работы»
Гнатенко О.А.	Курс «Профилактика распространения идеологии неонацизма в детской и молодёжной среде», направленный на формирование навыков и освоение инструментов в реализации профилактики распространения неонацизма среди молодёжи
Гончаров Д.Е.	Участник конкурса «3D-ГТО», организованного АСКОН в 2025 году
Жакова Ю.А.	<p>Федеральное агентство по делам молодёжи. Цикл обучающих модулей: «Профилактика распространения неонацизма и национализма», «Профилактика межнациональных и межконфессиональных конфликтов в молодёжной среде», «Социальное проектирование и грантовая поддержка», «Основы психологической работы с детьми и молодёжью», «Особенности профилактической работы с детьми», «Профилактика распространения ВИЧ-инфекции», «Профилактика девиантного поведения», «Профилактика потребления психоактивных веществ», «Противодействие распространению идеологии терроризма и экстремизма», «Основы профилактической работы»;</p> <p>Приняла участие во Всероссийской конференции «Методы и технологии активного обучения: как эффективно вовлекать обучающихся в процессе освоения образовательных программ» в качестве слушателя</p>
Иманкулова Т.А.	Участник VIII Всероссийской научно-практической конференции "Инклюзивное образование: создание эффективного образовательного пространства" и обобщение педагогического опыта работы по теме "Инструменты становления профессиональной социализации лиц с инвалидностью в системе профессионального образования"; Обучение по модулю "Основы профилактической работы"
Козюкова Е.О.	Член жюри Всероссийского конкурса студентов организаций профессионального образования «Основы финансовой грамотности» за подготовку и организацию студентов, ЦИТ и МО «Развитие»;

Коломыцина Ю.В.	<p>Участие в стратегической сессии: «Профессиональная направленность урока: от идеи до воплощения»;</p> <p>Педагогический опыт: «Профессионально-ориентированное обучение истории и обществознанию в системе среднего профессионального образования»;</p> <p>Активный участник семинара "Профессиональной будущее обучающегося: вдохновляет учитель";</p> <p>Активный участник семинара "Как спасти урок?";</p> <p>Активный участник вебинара "Личные границы педагога: как говорить нет и не чувствовать вину";</p> <p>Всероссийская детская культурно-просветительская акция "Я-россиянин", приуроченная ко дню народного единства;</p> <p>Активный участник конференции "Искусственный интеллект против домашних заданий: конкуренция или коллаборация";</p> <p>Участник вебинара " 4 архетипа в успешной команде: как понять мотивацию педагогов и перестать тратить силы впустую";</p> <p>Участник вебинара "Педагогический дизайн: проектируем программы и уроки по-новому";</p> <p>Успешно освоила курс длительностью 36 часов "От стресса к вдохновению: практический адвент для педагогов"</p>
Коргун В.Н.	<p>Участие в стратегической сессии: «Профессиональная направленность урока: от идеи до воплощения»;</p> <p>Педагогический опыт: «Профессионально-ориентированное обучение истории и обществознанию в системе среднего профессионального образования»;</p>
Лезина Е.В.	<p>Вебинар: "Цифровой урок для преподавателей. Работа со специализированной образовательной платформой PROОбразование";</p> <p>Приняла участие в работе Экспертного совета конкурса лучших педагогических практик организации проектной деятельности обучающихся "Лучший индивидуальный проект по общеобразовательным дисциплинам с внедрением профессиональном образовании" по оценке конкурсных работ участников;</p> <p>Участник Ежегодной научно-практической конференции "Актуальные вопросы общего образования в СПО";</p> <p>Является экспертом федеральной инновационной площадки Минобрнауки России "Единый урок.рф" в рамках исследования "Профессиональное выгорание работников образования";</p> <p>Участник федерального вебинара "Использование нейросетей в образовательном процессе колледжа";</p> <p>Активное участие в деятельности жюри Всероссийского педагогического портала "Дом Знаний" и оказала профессиональную помощь в оценивании работ</p>
Лёгкая С.А.	<p>Приняла участие в Общероссийской тренировке по использованию личных кабинетов на ЕПГУ для обучения и тестирования членов избирательной комиссий и успешно прошла тестирование по учебному курсу "Механизм "Мобильный избиратель";</p> <p>Всероссийское тестирование "ТоталТест Январь 2025". Тест: Организация разноуровневого обучения для обучающихся с ОВЗ;</p> <p>Всероссийское тестирование "ПедЭксперт Май 2025". Направление: Профессиональные компетенции педагога. Тест: Цифровые инструменты проектирования и реализации урока в соответствии с требованиями ФГОС ООО;</p> <p>Всероссийский фестиваль профессионального мастерства "Гордость</p>

	<p>профессии педагог". Материал фестиваля: Использование цифровой образовательной среды при изучении предмета "Физическая культура"</p>
Масалова Н.В.	<p>Вебинар «Подготовка учебного издания для СПО. Часть 2: среднее специальное и высшее образование: как и зачем писать учебник? Роль учебника в образовательном пространстве СПО. Типы учебников»;</p> <p>Вебинар на тему: "Искусственный интеллект, автор, издатель - проблемы и перспективы";</p> <p>Вебинар: "Практика учебно-методической деятельности преподавателя в ЭБС "Знаниум";</p> <p>Вебинар: "Современная наукометрия: "за" и "против";</p> <p>Марафон по финансовой грамотности "Путь к финансовой свободе";</p> <p>Вебинар на тему: "Искусственный интеллект как эффективный "партнёр" в научно-образовательной среде;</p>
Машукова Е.Г.	<p>Представила педагогический опыт в рамках Всероссийского конкурса профессионального мастерства «Лучшая учебная презентация», сетевое издание «Педагогическая олимпиада», г. Рязань;</p> <p>Обобщила педагогический опыт в рамках Всероссийского конкурса профессионального мастерства "Лучшая учебная презентация. Презентация: "Пространственная система сил (СПО)";</p> <p>VI Всероссийский онлайн-форум "Вместе с детьми в путешествие за горизонт";</p> <p>Приняла участие в международном практикуме "Образование как основа: ценность успеваемости для нравственного воспитания и развития общества</p>
Павлова О.Б.	<p>Вебинар "Организация изучения английского языка для технических специальностей с учётом профессиональной направленности образовательных программ СПО";</p> <p>Вебинар "Организация изучения английского языка для сварщиков с учётом профессиональной направленности образовательных программ СПО";</p> <p>Онлайн-конференция "Методики подготовки цифрового курса" "Юрайт.Академия";</p> <p>Участник федерального вебинара "Профориентация в контексте современной образовательной политики: тренды, модели, эффекты";</p> <p>Участник федерального вебинара "Горничная: от основ до мастерства - эффективные методы обучения и оценки компетенций в СПО"</p>
Петренко М.Ю.	<p>Активный участник вебинара "Эффективная образовательная среда как средство реализации актуальных направлений воспитания и обучения";</p> <p>Участник федерального вебинара "Генерируем вдохновляющие иллюстрации в нейросети "Шедевр" для использования в учебном процессе";</p> <p>Участник федерального вебинара "Путь развития педагога: современные подходы, теории и практика";</p> <p>Участник федерального вебинара "Формирование цифровой грамотности обучающихся гуманитарного профиля в образовательном процессе СПО";</p> <p>Выступил активным участником семинара "Достижение предметных результатов по ФГОС на уроке истории: ИИ и цифровые решения"</p>
Писарева Г.В.	<p>Опубликовала авторский материал «Разработка занятия «Действия над матрицами. Решение систем линейных алгебраических уравнений методом обратной матрицы», электронное приложение Сетевого издания «Педагогическая олимпиада»;</p> <p>Представила педагогический опыт в рамках Всероссийского конкурса</p>

	профессионального мастерства «Лучшая учебная презентация», сетевое издание «Педагогическая олимпиада», г. Рязань;
Савченко Е.Л.	Курс: "Управление первичным отделением Движения Первых на базе образовательной организации"; Участник онлайн-мастерской "Эффективные практики повышения устойчивости человека и профессиональной деятельности";
Серёжкина А.Ю.	Курс "Профилактика распространения идеологии неонацизма в детской и молодёжной среде", направленный на формирование навыков и освоение инструментов в реализации профилактики распространения неонацизма среди молодёжи; Успешно освоила программу образовательного проекта "Лаборатория ГосПаббликов 2025"; Успешно освоила дополнительную общеобразовательную программу "Эксплуатация беспилотных авиационных систем";
Сурнева Н.Л.	Подготовила победителей Всероссийской олимпиады по дисциплине: "Менеджмент", проводимой на портале олимпиад и конкурсов "Мир-Олимпиад в 2024-2025 учебном году"; Подготовила победителей Всероссийской олимпиады для студентов по дисциплине: "Основы экономики, менеджмента и маркетинга", проводимой на портале олимпиад и конкурсов "Мир-Олимпиад" в 2024-2025 учебном году;
Терещенко О.В.	Слушатель вебинара «Современные подходы к профессиональной деятельности педагога»;
Федина Т.П.	Всероссийский форум "Педагоги России: инновации в образовании - Образовательный курс: Использование текстовых нейросетей для улучшения работы педагога в соответствии с требованиями ФОП: персонификация образования, реализация программы родительского просвещения, ежедневное психолого-педагогическое сопровождение учащихся, расширение цифровой образовательной среды; Участник семинара "Цифровые решения для системы внутреннего мониторинга и повышения образовательных результатов"
Шевченко С.Н.	Участник конкурса "3D-ГТО", организованного АСКОН в 2025 году
Шиловская И.А.	Активный участник вебинара "Как спасти урок?"; Активный участник семинара "Функциональная грамотность на каждом уроке: от решения задач к решению жизненных ситуаций"; Активный участник семинара "Доживём до понедельника, или Искусство диалога на уроке и после"; Активный участник вебинара "Игры на уроке — это серьёзно: польза, практика, результат"
<b>Межрегиональный уровень</b>	
Алексеева И.В. Гиневская М.Н. Лёгкая С.А. Пекущева О.В. Сулима А.Л.	Участие в межрегиональном семинаре педагогических работников "Инклюзивная образовательная среда: от профориентации до трудоустройства"
Яковлева Т.Н.	Межрегиональная стратегическая сессия "Из 2025 в 2035: стратегия развития СПО машиностроения". г. Новокузнецк ГПОУ КМТ им. Бардина И.П.
<b>Краевой уровень</b>	
Алексеева И.В.	Участие в VIII Всероссийской научно-практической конференции "Инклюзивное образование: создание эффективного образовательного пространства"; Участие в ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ЧТЕНИЯХ "Педагогические приёмы подготовки кадров технического профиля для нужд экономики Приморского края. Взаимодействие с работодателями при организации

	учебного процесса" с докладом "Презентация лучших практик взаимодействия с работодателями"; Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Венедиктова С.Н.	Краевая научно-практическая конференция по обобщению опыта работы "Патриотическое воспитание как условие формирования российской идентичности: традиции и современные форматы"; Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Волкова С.В.	Участие в ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ЧТЕНИЯХ "Педагогические приёмы подготовки кадров технического профиля для нужд экономики Приморского края. Взаимодействие с работодателями при организации учебного процесса" с докладом "Презентация лучших практик взаимодействия с работодателем»
Жакова Ю.А.	Краевая научно-практическая конференция по обобщению опыта работы "Патриотическое воспитание как условие формирования российской идентичности: традиции и современные форматы"; Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Изотова Г.П.	Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Иманкулова Т.А.	Обобщила и представила свой педагогический опыт на тему "Интеграция знаний: идеи, рекомендации, обмен опытом" на краевом семинаре; Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Козюкова Е.О.	Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами;
Коломыцина Ю.В.	Онлайн-вебинар "Виды ОВЗ: от классификации к практике-проявления и особенности адаптации к учебному процессу"; Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Коргун В.Н.	Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Савченко Е.Л.	I Губернаторский слёт СПОсобной молодёжи "Твой край! Твоя профессия! Твоя история!"; Прослушала семинар и успешно прошла итоговое тестирование по основам организации доступной среды и этике общения с инвалидами
Серёжкина А.Ю.	Медиаосвещение II Дальневосточного слёта "Лидеры изменений СПО"; Лучший администратор публика ссуза Приморского края; По результатам самостоятельной подготовки и прохождения проверочных испытаний для преподавателей СПО ПК допущена к обучению управлению беспилотными летательными аппаратами на тренажёрах и компьютерных симуляторах
Фишер А.А.	Участник I Губернаторский слёт СПОсобной молодёжи «Твой край! Твоя профессия! Твоя история!»
Яковлева Т.Н.	За организацию и проведение II Дальневосточного слёта "Лидеры изменений СПО"
<b>Внутриколледжный</b>	
Писарева Г.В., Павлова О.Б.	Разработка интегрированного занятия математика и английский язык на тему: "Производная функция"
<b>Педагогический совет</b>	
Пед.совет №1 от 03.03.2025 г. Тема: «Итоги учебно-воспитательной работы, в том числе и в общежитии за 1-ое полугодие»	Гетман М.А. доклад «Мониторинг успеваемости за 1-ое полугодие 2024-2025 гг.» Кохан С.Н. доклад «Анализ воспитательной работы в общежитии за 1-ое полугодие 2024-2025 гг.» Ильченко И.В. доклад «Отчёт о профилактической работе КГБПОУ «ПИК» за 1-ое полугодие 2024-2025 гг.» Жакова Ю.А. доклад «Электронная библиотека «Академия». Масалова Н.В доклад «Использование электронных библиотечных систем в комплексном сопровождении (процессе) профессиональной подготовки студентов»

	Матвеева С.А. доклад «Чемпионат». Вереновская Н.А., Зацаренко И.А. доклад «Культура наставничества мастера производственного обучения»
Пед.совет №2 от 23.06.2025 г. Тема: «Федеральный проект «Профессионалитет»-2024	Самойленко Е.В. доклад «ФП «Профессионалитет», основные аспекты Коннова Т.В. доклад «Основные ошибки в программах» Стеблева Т.В. доклад «Практическое обучение и нормативные документы». Павлова О.Б. доклад «Практико-ориентированный подход в обучении английского языка». Серёжкина А.Ю. доклад «Практико-ориентированное обучение при изучении дисциплины «Информационные технологии в профессиональной деятельности». Балацкий А.В. доклад «Обобщение опыта по подготовке к чемпионатному движению».
Пед.совет №3 от 29.09.2025 г. Тема: «Начало учебного года 2025-2026 гг.»	Слушали: Кузнецова Т.Н – спец.отдела кадров Гетман М.А. доклад «Переходящие группы, классные руководители, отчёт о качестве обучения, зачётные книжки». Стеблева Т.В, Найдо Ю.А. – центр карьеры. Самойленко Е.В. – зам. директора по УМР Захарченко И.В. – зам. директора по ВиСР Фёдорова Т.В. - преподаватель
<b>Заседания методических объединений</b>	
<b>Краевой уровень</b>	
Петренко М.Ю.	Участник Круглого стола в рамках Краевого конкурса профессионального мастерства по укрупнённой группе специальностей 40.00.00 "Юриспруденция" на тему: "Современные тенденции подготовки специалиста среднего звена юридического профиля"
Масалова Н.В.	Участие в заседании регионального учебно-методического объединения «Поварское дело»
Лезина Е.В.	Участник заседания МО преподавателей русского языка и литературы по теме "Компетентностный подход в проектировании содержания учебных дисциплин "Русский язык" и "Литература" в условиях реализации ФГОС СПО"
<b>Внутриколледжный уровень</b>	
Писарева Г.В.	МО преподавателей общеобразовательных дисциплин доклад «Принципы активизации познавательной деятельности на уроках математики»
Лезина Е.В.	МО преподавателей общеобразовательных дисциплин доклад «Применение ресурсов ИИ на уроках русского языка с целью повышения качества учащихся»
Калинин Ю.В. Легкая С.А.	МО преподавателей общеобразовательных дисциплин доклад «Интеграция общеобразовательных и профессиональных дисциплин с предметом»
Машукова Е.Г.	МО преподавателей общеобразовательных дисциплин доклад «Интеграция физики и профессиональных дисциплин технических специальностей»
Павлова О.Б.	МО преподавателей общеобразовательных дисциплин доклад «Использование графического планшета в образовательном процессе»
Масалова Н.В., Сурнева Н.Л.	МО преподавателей и мастеров п/о профессионального цикла «Содержание и методика преподавания курса финансовой грамотности различным категориям обучающихся»
Серёжкина А.Ю.	МО преподавателей и мастеров п/о профессионального цикла доклад «Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО»

Изотова Г.П.	МО преподавателей и мастеров п/о профессионального цикла доклад «Обобщение опытом по итогам обучения по программе «5000 мастеров» по компетенции «Электромонтаж»»
Алексеева И.В.	МО преподавателей и мастеров п/о профессионального цикла доклад «Обобщение опытом по итогам прохождения стажировки по компетенции «Бережливое производство» в г. Калуга по программе обучения «5000 мастеров»
Козюкова Е.О.	МО преподавателей и мастеров п/о профессионального цикла доклад «Обобщение опытом по итогам прохождения дополнительной профессиональной программы повышения квалификации преподавателей и мастеров п/о «5000 мастеров» по компетенции «Кондитерское дело» в г. Тюмень»
Волкова С.В.	Отчет по недели профессии «Повар, кондитер» и специальности «Поварское и кондитерское дело» «Практические навыки работы на современном оборудовании предприятий реального сектора экономики с последующей интеграцией в образовательные программы учреждений СПО»
Козюкова Е.О. и Вереновская Н.А.	Отчет по недели профессии «Повар, кондитер» и специальности «Поварское и кондитерское дело»
<b>Участие в чемпионате по профессиональному мастерству «Профессионалы»</b>	
Балацкий А.В.	Эксперт-наставник итогового (межрегионального) этапа Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" компетенция "Слесарная работа с металлом"; Эксперт-наставник финала чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" в компетенции слесарная работа с металлом (основной зачёт)
Еговцев А.А.	Участник регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы - 2025» на территории Арсеньевского городского округа; Эксперт-наставник финального этапа чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" в компетенции работы на токарных универсальных станках (основной зачёт)
Найдо А.А.	Участник регионального этапа Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству «Профессионалы - 2025» на территории Арсеньевского городского округа; Технический администратор площадки итогового (межрегионального) этапа Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" - Работы на токарных универсальных станках (юниоры)
Матвеева С.А.	Главный эксперт итогового (межрегионального) этапа Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" - Работы на токарных универсальных станках; Главный эксперт итогового (межрегионального) этапа Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" - Работы на токарных универсальных станках (юниоры)
<b>Участие в чемпионате по профессиональному мастерству «Абилимпикс» среди лиц с ограниченными возможностями здоровья и инвалидами</b>	
Бабаева М.В.	Подготовила участника X регионального чемпионата «Абилимпикс» в Приморском крае по компетенции «Изготовитель пищевых полуфабрикатов в категории «Студенты»
Балацкий А.В.	Является экспертом X регионального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ "Абилимпикс" в Приморском крае 2025 по компетенции "Слесарное дело"; Подготовил участника X регионального чемпионата «Абилимпикс» в Приморском крае по компетенции «Изготовитель пищевых полуфабрикатов в категории «Студенты»
Дубецкая С.М.	За подготовку участника X регионального чемпионата «Абилимпикс» в Приморском крае по компетенции «Изготовитель пищевых полуфабрикатов в категории «Студенты»

Зацаренко И.А.	За подготовку участника X регионального чемпионата «Абилимпикс» в Приморском крае по компетенции «Изготовитель пищевых полуфабрикатов в категории «Студенты»
Козюкова Е.О.	Эксперт X региональногл чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья «Абилимпикс» в Приморском крае 2025 по компетенции «Поварское дело»; Подготовила участника X Регионального чемпионата «Абилимпикс» в Приморском крае по компетенции «Поварское дело» в категории «Школьники»; Подготовила участника X Регионального чемпионата «Абилимпикс» в Приморском крае по компетенции «Поварское дело» в категории «Студенты»
Серёжкина А.Ю.	За подготовку участника X регионального чемпионата "Абилимпикс" в Приморском крае по компетенции "Изготовитель пищевых полуфабрикатов в категории "Студенты"
Сурнева Н.Л.	Приняла участие в деловой программе Регионального Чемпионата "Профессионалы" на территории Приморского края в 2025 году по компетенции "Торговое дело"; За участие в региональном этапе Всероссийского чемпионатного движения по профессиональному мастерству "Профессионалы" 2025 на территории Арсеньевского городского округа.

В 2025 году аттестацию прошли, следующие педагогические работники: Масалова Н.В., Павлова О.Б., Лезина Е.В., Балацкий А.В., Лёгкая С.А., которым была присвоена высшая квалификационная категория по должности «преподаватель». Первая квалификационная категория по должности преподаватель присвоена Калинину Ю.В.

Качественными результатами методической работы можно считать систематическое проведение в колледже студенческой конференции, участие обучающихся и педагогов в олимпиадах, конкурсах, чемпионатах, творческих мастерских, разработка опережающих индивидуальных заданий, заданий творческого плана.

Ведущую роль в повышении качества подготовки квалифицированных рабочих призвана сыграть учебно-исследовательская работа, так как учебный процесс, сливаясь с научным трудом обучающихся, все более превращается в реальную профессиональную деятельность.

Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке» стала в нашем колледже ежегодной. Её цель — подведение итогов работы по научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся колледжа.

В соответствии с требованиями ФГОС проектная и исследовательская деятельность становится обязательной для выполнения всеми обучающимися. Она способствует истинному обучению, так как позволяет учиться на собственном опыте, видеть продукт собственного труда. В конце концов, приносит удовлетворение.

29 апреля 2025 года состоялась XII научно-практическая конференция «Первые шаги в науку». Её цель — подведение итогов работы по научно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся колледжа.

В соответствии с требованиями ФГОС проектная и исследовательская деятельность становится обязательной для выполнения всеми обучающимися. Она способствует истинному обучению, так как позволяет учиться на собственном опыте, видеть продукт собственного труда. В конце концов, приносит удовлетворение.

Один из принципов конференции — принцип открытости: каждый обучающийся любой группы и курса мог принять в ней участие.

Всего было заявлено 10 работ, 14 участников и 9 руководителей.

Общие сведения об участниках XII научно-практической конференции «Первые шаги в науку» представлены в таблице:

**Таблица 1. Результаты научно-практической конференции  
«Первые шаги в науку»**

№	Название работы	Участник	Группа	Руководитель	Место/номинация
<b>исследовательское НАПРАВЛЕНИЕ</b>					
1	Кулинарный проект в формате Take Away	Новикова Анастасия Александровна	205	Масалова Н.В. Зацаренко И.А.	Грамота 1 место
		Шевкун Александра Павловна	43.02.11		
2	Жизнь домашних животных в США.	Шишлонова Анна Ивановна	112	Швец В.П.	Сертификат участника
3	Жизнь домашних животных в Англии.	Жога Татьяна Николаевна	112		
4	Жизнь домашних животных в Арсеньеве	Южакова Варвара Сергеевна Логинова Кристина Александровна	112		
<b>Информационное направление</b>					
5	Литературные рецепты – капсулы времени	Филиппов Давид	43.02.11	Павлова О.Б. Козюкова Е.О. Вереновская Н.А.	Грамота 2 место
<b>Патриотическое направление</b>					
6	О создании колледжа	Котик Виолетта	38.02.21	Сурнева Н.Л.	Сертификат участника
7	Иван Максимович Никаноркин	Оно Юмэка	43.02.21	Сурнева Н.Л.	Сертификат участника
8	По дороге той далёкой войны	Кафиятуллов Наиль Николаевич	24.02.21	Гиневская М.Н.	Сертификат участника
9	Дети войны: вклад подростков в победу	Писанко Артём Олегович Цыганов Лев Андреевич	24.02.21	Гиневская М.Н.	Сертификат участника
10	Осквернение памятников Вов: причины и последствия	Писарев Александр Александрович	24.02.21	Лёгкая С.А.	Грамота 3 место
		Ширяева Ксения Александровна	15.02.11		

По итогам конференции составлен протокол. Победители были награждены грамотами за 1, 2, 3 место, все остальные участники конкурса получили сертификаты участника, а преподаватели - благодарность.

Педагогический коллектив колледжа так же способствуют участию обучающихся в конкурсах, олимпиадах, научно-практических конференциях. Участие в различных конкурсах направлено на совершенствование профессионального мастерства и распространение педагогического опыта преподавателей и мастеров производственного обучения, формирование профессиональных и общих компетенций у обучающихся и способствует развитию потенциала образовательного учреждения

<b>Внутриколледжное мероприятия</b>		
За подготовку победителя в XII научно-практической конференции "Первые шаги в науке"	Масалова Н.В., Зацаренко И.А., Павлова О.Б., Козюкова Е.О., Вереновская Н.А., Сурнева Н.Л., Гиневская М.Н., Лёгкая С.А.	Благодарность
За активное участие и содействие в проведении мероприятия в рамках фестиваля "Кухни народов России"	Серёжкина А.Ю., Зацаренко И.А., Сулима АюЛ., Масалова Н.В., Коломыцина Ю.В.	Благодарность
<b>Городские мероприятия</b>		
За проведение мастер-класса "Кулинарное искусство" в рамках мероприятия по профориентации для обучающихся КШ	Козюкова Е.О., Вереновская Н.А.	Благодарность
За плодотворный труд, высокий профессионализм, значительные успехи в организации и совершенствовании учебно-воспитательного процесса, добросовестное отношение и творческий подход к педагогической деятельности, большой личный вклад в практическую подготовку студентов	Козюкова Е.О.	Благодарственное письмо
За помощь в реализации проектов "Интеллектуальные игры в библиотеке", "Великая страна, я в ней живу!", "Поклонимся великим тем годам!", "Весенний патриотический марафон" и Всероссийской программы "Пушкинская карта" на базе ЦБС	Лезина Е.В., Коломыцина Ю.В., Петренко М.Ю., Сурнева Н.Л., Коргун В.Н., Лёгкая С.А.	Благодарственное письмо
За многолетний труд, за активную жизненную позицию, профессионализм в деле обучения молодых специалистов и формирования духовно-нравственного развития личности	Сурнева Н.Л.	Благодарственное письмо
За добросовестный труд и в связи с празднованием Дня СПО	Балацкий	Благодарность
За добросовестный труд и большой вклад в обучение и воспитание подрастающего поколения	Еговцев А.А., Голубенко А.А., Масалова Н.В.	Благодарность
За организацию, проведение и подготовку победителей в Муниципальном этапе "Квиза по Истории Приморского края"	Коргун В.Н., Коломыцина Ю.В.	Благодарность
За многолетнее сотрудничество с военным комиссариатом, за высокий профессионализм и ответственность за порученное дело	Балацкий А.В.	Благодарность
<b>Краевые мероприятия</b>		
За подготовку участников краевого заочного кулинарного конкурса видеороликов для студентов, обучающихся по профессии «Повар, кондитер», специальности «Поварское и кондитерское дело»	Козюкова Е.О.	Благодарность
За подготовку участников краевой интернет-олимпиады по УД "Иностранный язык (английский)"-"Всемирный день здоровья World health day среди студентов профессиональных образовательных учреждений Приморского края	Павлова О.Б.	Благодарность
Региональный конкурс "Физика вокруг нас"	Терещенко О.В.	Диплом 1 место
Региональный конкурс. Лучшая презентация к уроку по теме "Тонкие линзы. Применение	Терещенко О.В.	Диплом 1 место

линз"		
За подготовку победителя краевой дистанционной викторины "Кулинарный калейдоскоп" в рамках РУМО Поварское и кондитерское дело	Козюкова Е.О., Масалова Н.В., Вереновская Н.А.	Благодарность
За участие в региональном заочном конкурсе "Единая страна - единый народ", посвященном 80-летней годовщине Победы в Великой Отечественной войне в номинации "Лучшая методическая разработка занятия" в рамках РУМО	Лезина Е.В.	Сертификат
За подготовку победителя краевой дистанционной олимпиады "Охрану труда знай и соблюдай" в рамках РУМО Поварское и кондитерское дело	Козюкова Е.О., Вереновская Н.А.	Благодарность
За подготовку победителя краевого заочного конкурса презентаций "Великие битвы Великой войны"	Лезина Е.В.	Благодарность
За помощь в проведении благотворительной акции "Помним, благодарим, гордимся!"	Козюкова Е.О., Масалова Н.В., Вереновская Н.А.	Благодарственное письмо
За подготовку участников краевой заочной олимпиады, "Санитарный эталон", обучающихся по профессии "Повар, кондитер", специальности "Поварское и кондитерское дело"	Масалова Н.В., Вереновская Н.А., Козюкова Е.О.	Благодарность
За помощь в проведении мероприятий Приморской краевой организации Российского Союза Молодёжи и содействие развитию молодёжной политики на территории Приморского края	Коломыцина Ю.В,	Благодарственное письмо
За подготовку призёра творческого конкурса видеороликов и презентаций "Сквозь года звенит Победа", посвящённого 80-летию со Дня Победы	Лезина Е.В.	Благодарность
За участие в краевом конкурсе "Сквозь время к Победе"	Жакова Ю.А., Лёгкая С. А., Серёжкина А.Ю., Обухов Д.В.	Благодарственное письмо
За медиаосвещение II Дальневосточного слёта "Лидеры изменений СПО".	Серёжкина А.Ю.	Благодарственное письмо
За добросовестный труд, достижения и заслуги с сфере профессионального образования, а также в связи с празднованием 85-летия системы среднего профессионального образования	Козюкова Е.О., Серёжкина А.Ю. Коломыцина Ю.В.	Почётная грамота
За подготовку участника краевого заочного конкурса презентаций "Вехи истории Приморья"	Нерода М.С.	Благодарность
За активную гражданскую позицию, за сотрудничество, инициативность, за подготовку команды к участию в Большом Приморском квизе а г. Владивосток	Коргун В.Н., Коломыцина Ю.В.	Грамота
За высокий профессионализм и добросовестный труд в сфере СПО	Коргун В.Н.	Благодарственное письмо
За добросовестный труд, достижения и заслуги в сфере профессионального образования, а также в связи с празднованием 55-летия со дня образования учреждения	Сурнева Н.Л.	Почётная грамота
За высокий профессионализм и добросовестный труд в сфере СПО	Балацкий А.В., Коломыцина Ю.В.	Благодарственной письмо

Лучший администратор публичка ссуза Приморского края	Серёжкина А.Ю.	Благодарственное письмо министерства профессионального образования и занятости населения
За сопровождение студенческих команд и вклад в реализацию регионального проекта по развитию предпринимательских компетенций студентов колледжей в рамках регионального проекта "заРаботай в Приморье"	Сурнева Н.Л., Гиневская М.Н,	Благодарность
За активное участие в организации регионального фестиваля "Кухни народов России" для учреждений среднего профессионального образования Приморского края	Коломыцина Ю.В., Масалова Н.В.	Благодарность
За подготовку участника к Краевому заочному конкурсу видеороликов по теме: "Приготовление осенних напитков из тыквы"	Вереновская Н.А. Козюкова Е.О.	Благодарность
<b>Межрегиональные мероприятия</b>		
За подготовку участника межрегиональной олимпиады "Математика нон-стоп" среди обучающихся первого курса профессиональных организаций	Федина Т.П., Шиловская И.А.	Благодарность
Участник межрегионального открытого конкурса профессионального мастерства, "Лучший токарь на универсальных станках-2025"	Юдина Е.С.	Сертификат
<b>Всероссийские мероприятия</b>		
Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Лучшая учебная презентация - 2025» в номинации «Профессиональное образование», сетевое издание «Педагогическая олимпиада», г. Рязань	Писарева Г.В., Машукова Е.Г.	Диплом 2 степени
Всероссийская олимпиада для педагогов "Педагогические технологии для реализации ФГОС"	Терещенко О.В.	Диплом
Подготовка учеников к мероприятию "Всероссийская олимпиада по физике" для учеников 10 классов	Терещенко О.В.	Свидетельство
За проведение в своём образовательном учреждении мероприятия "Всероссийская олимпиада по физике" для учеников 10 классов	Терещенко О.В.	Благодарность
Онлайн-тестирование "Дистанционные технологии в рамках образовательного процесса"	Терещенко О.В.	Сертификат
За подготовку участника народной патриотической акции "Рисуем победу-2025", посвящённой славному ратному и гражданскому подвигу поколения победителей в год 80-летия победы в ВОв	Алексеева И.В.	Благодарственное письмо
Всероссийский патриотический конкурс педагогов и обучающихся основного и среднего общего образования: "Россия- Великая Страна"	Жакова Ю.А.	Диплом
Участник VIII Всероссийской научно-практической конференции "Инклюзивное образование: создание эффективного образовательного пространства" и обобщение педагогического опыта работы по теме "Инструменты становления профессиональной	Иманкулова Т.А.	Сертификат

социализации лиц с инвалидностью в системе профессионального образования"		
Победитель Национального конкурса педагогического профессионального мастерства "Педагогическая лига: историческое просвещение"	Бабаева М.В., Павлова О. Б., Лезина Е.В.	Диплом
Всероссийская олимпиада "Время знаний" по предмету "Физика.11 класс"	Терещенко О.В.	Диплом
Всероссийский фестиваль 80-летию Победы посвящается	Терещенко О.В.	Диплом 1 степени
За активное участие, помощь в организации мероприятий во Всероссийской акции "Весенняя неделя добра" - 2025 на территории Приморского края	Коломыцина Ю.В,	Благодарственное письмо
За подготовку победителя всероссийской онлайн-олимпиады по предмету "Физика", за активное применение современных информационно-коммуникационных технологий в процессе обучения.	Терещенко О. В.	Благодарность
За подготовку победителей Всероссийской олимпиады для студентов по дисциплине: "Основы экономики, менеджмента и маркетинга", проводимой на портале олимпиад и конкурсов "Мир-Олимпиад" в 2024-2025 учебном году	Сурнева Н.Л.	Благодарственное письмо
За подготовку победителей Всероссийской олимпиады по дисциплине: "Менеджмент", проводимой на портале олимпиад и конкурсов "Мир-Олимпиад в 2024-2025 учебном году	Сурнева Н.Л.	Благодарственное письмо
Всероссийский конкурс образовательных практик "Победе посвящаяю!"	Коргун В.Н.	Сертификат эксперта
Всероссийское тестирование "ТоталТест Январь 2025". Тест: Организация разноуровневого обучения для обучающихся с ОВЗ	Лёгкая С.А.	Диплом 2 место
Всероссийское тестирование "ПедЭксперт Май 2025". Направление: Профессиональные компетенции педагога. Тест: Цифровые инструменты проектирования и реализации урока в соответствии с требованиями ФГОС ООО	Лёгкая С.А.	Диплом 1 место
За подготовку абсолютного победителя во Всероссийской олимпиаде по основам военной подготовки	Лёгкая С.А.	Благодарность
II Всероссийский творческий конкурс среди педагогов и детей "Гордость страны". Конкурсная работа: Осквернение памятников Великой Отечественной войны: причины и последствия	Лёгкая С.А.	Диплом 1 степени
Всероссийский фестиваль профессионального мастерства "Гордость профессии педагог". Материал фестиваля: Использование цифровой образовательной среды при изучении предмета "Физическая культура"	Лёгкая С.А.	Диплом победителя
Всероссийский конкурс "Успех. Успешность. Компетентность" проекта "Талантикус". Блиц-олимпиада "Информационно-библиотечное сопровождение учебно-воспитательного процесса"	Жакова Ю.А.	Диплом
Всероссийские патриотический конкурс педагогов и обучающихся основного и	Жакова Ю.А.	Диплом

среднего общего образования: "Россия - Великая Страна"		
За участие в онлайн-конференции "Педагог в фокусе перемен: искусственный интеллект, престиж и поддержка"	Бабаева М.В.	Сертификат
Личный финансовый зачёт	Масалова Н.В.	Сертификат
Всероссийский конкурс "ПРО образование" 2025 года	Москаленко М.В.	Сертификат
За особые достижения профессиональной деятельности	Петренко М.Ю.	Благодарственное письмо
Участник конкурса "3D-ГТО", организованного АСКОН в 2025 году	Гончаров Д.Е., Шевченко С.Н.	Сертификат
За активный вклад в участии и высокий результат колледжа, вошедшего в ТОП-60 во Всероссийском медиарейтинге организации среднего профессионального образования "Бренд колледжа"	Бабаева М.В.	Благодарственное письмо
Всероссийская детская культурно-просветительская акция "Я-россиянин", приуроченная ко дню народного единства	Алексеева И.В., Петренко М.Ю., Коломыцина Ю.В.	Сертификат
III Всероссийский научно-технологический диктант	Писарева Г.В., Бабаева М.В., Серёжкина А.Ю.	Сертификат
За плодотворное сотрудничество и подготовку участников олимпиад на портале Дом Знания	Петренко М.Ю.	Благодарственное письмо
За подготовку победителя во Всероссийской олимпиаде "Время знаний" по дисциплине: Холодные блюда и закуски	Масалова Н.В.	Диплом
За подготовку победителя во Всероссийской олимпиаде "Время знаний" по дисциплине: Финансы и кредит	Масалова Н.В.	Диплом
За подготовку победителя во Всероссийской олимпиаде "Время Знаний" по дисциплине: Экономика организации	Серёжкина А.Ю.	Диплом
За подготовку обучающегося к участию во Всероссийской олимпиаде в номинации "Основы финансовой грамотности (для студентов), за современный подход к образовательному процессу, за активное применение информационно-коммуникационных технологий в процессе обучения	Серёжкина А.Ю.	Благодарственное письмо
Всероссийский конкурс профессионального мастерства "Новые идеи" "Импортозамещение: Миссия выполнима"	Серёжкина А.Ю.	Диплом 1 место
За вклад в организацию осеннего марафона "Профессионалитета" на базе сервиса "Другое Дело"	Савченко Е.Л.	Благодарственное письмо
Принимала участие во II Всероссийском конкурсе для педагогов "Цифровой прорыв"	Коломыцина Ю.В.	Сертификат
Благодарим Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Приморский индустриальный колледж" за активное участие в осеннем марафоне "Профессионалитета" на базе сервиса "Другое Дело"	«Приморский индустриальный колледж»	Благодарственное письмо
<b>Международные мероприятия</b>		
Подготовила к участию в международном конкурсе по экологии "Экология России" среди учеников 1-11 классов и дошкольников	Серёжкина А.Ю.	Свидетельство

учащихся, ставших победителями		
Проявила себя в качестве педагога, который осознаёт важность проведения дополнительных мероприятий в целях выявления и развития творческих способностей у учеников, повышения общей заинтересованности учащихся к получению новых знаний, а также поднятия собственной самооценки и уверенности в своих силах у детей.	Серёжкина А. Ю.	Благодарственное письмо
Международный конкурс "Теория менеджмента" за подготовку победителя	Сурнева Н.Л.	Грамота
Международный конкурс презентаций "День славянской письменности и культуры"	Жакова Ю.А.	Диплом
"Международные дни наблюдения птиц"	Савченко Е.Л.	Сертификат
За подготовку победителя в Международном конкурсе по экономке "Налоговая грамотность" для студентов	Масалова Н.В.	Грамота
За подготовку победителя в Международном конкурсе "Теория бухгалтерского учёта" для студентов	Серёжкина А.Ю.	Грамота
Международная интернет-олимпиада "Педагогические технологии для реализации требований ФГОС"	Серёжкина А.Ю.	Диплом 3 место

#### Участие обучающихся в мероприятиях разного уровня

Наименование мероприятия	Ф.И.О. участника	Наименование документа	Ф.И.О. преподавателя
<b>Внутриколледжные мероприятия</b>			
Неделя профессии «Повар-кондитер»	Раджабалиева Сухайли	Благодарность за активное участие во внеурочном мероприятии «Игра-викторина «Занимательная кулинария»;	Козюкова Е.О., Вереновская Н.А.
	Степанюк Сергей	Диплом 1 место, внутренний отбор Регионального этапа чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Приморском крае в 2025г.	
	Козловская Виктория	Диплом 2 место, внутренний отбор Регионального этапа чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Приморском крае в 2025г.;	

	Филиппов Давид	Диплом 3 место, внутренний отбор Регионального этапа чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» в Приморском крае в 2025г.	
Военно-патриотическая эстафета, посвященная дню защитника Отечества 2024-2025 учебного года	Команда группы №102-302	Грамота 3 место	Машукова Е.Г.
За отличную учёбу и активное участие в городских краевых и Всероссийских студенческих мероприятиях и в научной и творческой жизни колледжа, в честь Всероссийского дня студента.	Чиркова Татьяна Колтакова Анна Шаткулевич Ирина	Благодарность	Масалова Н.В.
За активное участие в дне здоровья команда "Продуктивный иммунитет"	Гр. 38.02.11	Сертификат	Савченко Е.Л.
Номинация "Самый быстрый" в дне здоровья	Гр. 38.02.11	Диплом	Савченко Е.Л.
За активное участие в дне здоровья команда "Контролёры"	Гр. 27.02.11	Сертификат	Фишер А.А.
<b>Краевые мероприятия</b>			
Лаборатория туризма в рамках проекта «ЗнайКрай: молодёжный туризм»	Агафонова Александра Хромова Дарья	Сертификат	Коломыцина Ю.В.
Краевой заочный кулинарный конкурс видеороликов по теме «Приготовление холодной закуски из печени птицы»	Степанюк Сергей	Диплом 1 степени	Козюкова Е.О.
Краевая дистанционная викторина "Кулинарный калейдоскоп" в рамках РУМО Поварское и кондитерское дело	Степанюк Сергей, Охлопкина Анастасия, Гаврилова Вероника, Виноградова Таснима	Диплом 3 место Диплом 2 место  Диплом 1 место  Диплом 1 место	Вереновская Н.А., Козюкова Е.О., Масалова Н.В.
Краевой заочный конкурс презентаций, посвящённый 80-летию Победы "Великие битвы Великой войны"	Ронский Роман	Диплом 1 место	Лезина Е.В.
Региональная олимпиада "Хочу всё знать!" Учебный предмет: физика. Олимпиадная работа: магнитное поле	Алёхина Ульяна	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Региональная олимпиада по физике для 10 класса "Законы постоянного тока"	Касьянова Снежана	Диплом 3 место	Терещенко О.В.
Региональная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по физике для 10 класса "Основы молекулярно-кинетической теории"	Палей Артём	Диплом 1 степени	Терещенко О.В.
Региональная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по	Тузов Данил	Диплом 2 место	Терещенко О.В.

физике для 10 класса			
Краевая интернет-олимпиада по УД "Иностранный язык (английский)"-"Всемирный день здоровья". World healf day"	Колчина Вероника	Диплом 3 место	Павлова О.Б.
Краевая дистанционная олимпиада "Охрану труда знай и соблюдай" в рамках РУМО Поварское и кондитерское дело	Лукашева Ольга Мирошник Алина Шевкун Александр Семенцов Никита	Диплом 1 место Диплом3 место Диплом 2 место  Диплом 1 место	Козюкова Е.О.   Вереновская Н.А.
Региональная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по физике 10 класс "Кинематика точки"	Палей Артём	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Краевой конкурс творческих студенческих работ "Арт-Метафора" в рамках Регионального учебно-методического объединения "Общеобразовательная подготовка"	Романченко Оксана	Сертификат	Лезина Е.В.
За участие в выставке творческих работ обучающихся инвалидов и лиц с ОВЗ "Чудо своими руками" среди учащихся школ и студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования Приморского края	Алёхина Ульяна Мирошник Алина Цимбал Арсений	Диплом участника	Венедиктова С.Н. Захарченко И.В. Кохан С.Н.
Участник краевого конкурса творческих студенческих работ "Арт-метафора"	Перфильев Дмитрий	Сертификат	Москаленко М.В.
Участник краевой онлайн-олимпиады по естественным наукам для студентов 1-ых курсов образовательных учреждений СПО Приморского края	Гельмак Артём	Сертификат	Лезина Е.В.
Краевая заочная олимпиада "Санитарный эталон"	Раджабалиева Сухайли, Филиппов Давид, Охлопкина Анастасия, Печканов Иван, Будько Маргарита	Диплом 1 место  Диплом 1 место Диплом 1 место  Диплом 2 место Диплом 1 место	Вереновская Н.А.  Козюкова Е.О.  Масалова Н.В.
За участие в творческом конкурсе видеороликов и презентаций "Сквозь года звенит победа", посвящённом 80-летию со Дня Победы	Устичев Денис	Диплом 3 степени	Лезина Е.В.
За участие в Краевом конкурсе профессионального мастерства по укрупнённой группе специальностей 40.00.00 "Юриспруденция" среди студентов образовательных учреждений среднего профессионального образования	Николаева Анастасия, Головина Елизавета, Боброва Татьяна	Сертификат	Петренко М.Ю.
Является стипендиатом Губернатора Приморского края во 2-ом семестре 2024-2025	Васильева Вероника, Лукашева Ольга	Свидетельство	Козюкова Е.О.

учебного года за особые успехи и активное участие в жизни региона			
Команда "Сварщики" за участие в краевом конкурсе "Сквозь время к Победе"	Гр.207	Сертификат	Петренко М.Ю.
	Гр.24.02.11		Серёжкина А.Ю.
	Гр. 38.02.11		Савченко Е.Л.
	Гр. 27.02.11		Фишер А.А.
За участие в краевом конкурсе презентаций "Вехи истории Приморья"	Лейбутина Анна	Сертификат	Нерода М.С.
За активную гражданскую позицию, за участие в Большом Приморском квизе в г. Владивосток	Лапина Екатерина, Назаренко Дмитрий, Сергеев Олег, Сурков Владимир	Грамота	Коргун В.Н.  Коломыцина Ю.В.
Краевая олимпиада на знание ПДД "Знаток ПДД" среди студентов СПО Приморского края	Ильченко Вадим, Парусов Кирилл, Ковальский Богдан	Диплом 3 место Сертификат Сертификат	Бойцов В.В.
Региональная научно-практическая конференция "Моя профессия в годы войны"	Оно Юмэка Беспалова, Анастасия; Кульгейко Константин Марков Кирилл	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
		Диплом 1 место	Гиневская М.Н.
Краевой творческий инклюзивный конкурс "Самая прекрасная из женщин"; номинация "Конкурс рисунков"	Черницова Карина	Диплом 1 место	Сулима А.Л.
Краевой творческий инклюзивный конкурс "Самая прекрасная из женщин"; номинация "Художественное слово"	Симонцев Никита	Сертификат	
Краевой заочный кулинарный конкурс видеороликов по теме: "Приготовление осенних напитков из тыквы"	Степанюк Сергей Охлопкина Анастасия	Диплом 1 место Диплом 1 место	Вереновская Н.А. Козюкова Е.О.
<b>Всероссийские мероприятия</b>			
Всероссийский конкурс студентов организаций профессионального образования «Основы финансовой грамотности»	Виноградова Таисия Будько Маргарита	Диплом победителя  Диплом победителя	Козюкова Е.О.
Всероссийская викторина по английскому языку «Films and Cartoons»	Нихорина Альбина	Диплом 2 степени	Павлова О.Б.
Всероссийская олимпиада по физике для 10 класса "Законы механики Ньютона"	Власенко Данил	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Всероссийская олимпиада по физике "Профконкурс"	Козлов Сергей	Диплом 3 место	
Всероссийская итоговая олимпиада по физике	Темников Иван	Диплом 1 степени	
Всероссийская онлайн-олимпиада по физике 10 класс	Цыглин Эдуард Князев Владислав	Диплом 1 место Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Всероссийская олимпиада "Время Знаний" по предмету "Физика.11 класс"	Канаев Николай	Диплом 1 место	

Участник отборочного этапа Олимпиады для учащихся СПО "МоиФинансы" по профилю финансовая грамотность	Гаврилова Вероника, Будько Маргарита, Лукашева Ольга, Охлопкина Анастасия	Сертификат  Диплом	Козюкова Е.О.
Всероссийская добровольческая акция "Весенняя неделя добра" - 2025 в Приморском крае	Соколовская Ангелина, Хромова Дарья, Группа 15.02.21	Сертификат	Коломыцина Ю.В.
Участник Всероссийской олимпиады "Круглый отличник" в номинации "Основы предпринимательской деятельности (для студентов)"	Непогожева Светлана	Диплом	Алексеева И.В.
Победитель Всероссийской олимпиады "Время знаний" по дисциплине: основы бережливого производства	Петренко Виталий Шевченко Михаил Золоторёв Вячеслав	Диплом 1 место	
Всероссийская олимпиада по кулинарии: "Холодные блюда и закуски"	Охотникова Жанна	Диплом 2 место	Масалова Н.В.
За участие в Марафоне по финансовой грамотности от банка ВТБ "Финансовая безопасность"	Алина Мирошник Анастасия Новикова Ангелина Павленко Анна Вавилова Даниил Индин Вика Козловская Полина Палённая	Сертификат участника	Масалова Н.В.
Всероссийская онлайн-олимпиада по Физике 11 класс	Витчинкин Кирилл Фролов Артём	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Всероссийская онлайн-олимпиада по физике 10 класс	Бондарь Илья Чиркин Даниил	Диплом 1 место	
Всероссийская олимпиада "Время Знаний" по предмету "Физика.10 класс"	Батиенко Павел	Второе место	
Всероссийская олимпиада "Время Знаний" по предмету "Физика.11 класс"	Толпегин Иван	Диплом участника	
Всероссийская олимпиада по Русскому языку	Рассказова Анастасия Кучерова Яна Золотова Полина	Диплом 2 место Диплом 1 место Диплом 1 место	Лезина Е.В.
Всероссийская олимпиада по физике	Золотова Полина Рассказова Анастасия Кучерова Яна	Диплом 2 место Диплом 3 место Диплом 1 место	Машукова Е.Г.
Всероссийский патриотический конкурс студентов организаций профессионального образования "Россия - Великая страна"	Цимлякова Вероника, Оно Юмэка, Лаппа Полина	Диплом	Сурнева Н.Л.
Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине: "Основы экономики, менеджмента и маркетинга"	Санникова Валентина	Диплом 1 место	
Всероссийская олимпиада по дисциплине: "Менеджмент"	Сизоненко Артём	Диплом 1 место	
Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине: "Основы экономики,	Костикова Виктория	Диплом 1 место	

менеджмента и маркетинга"			
Всероссийская онлайн-олимпиада по геометрии	Южакова Варвара Лимаренко Артём Логинова Кристина	Диплом 1 место Диплом 2 место Диплом 1 место	Федина Т.П.
Всероссийская олимпиада по математике	Каминский Михаил Магомедов Мурад Филоненко Руслан Богачёв Семён Васюк Яна Удовенко Сергей Бондарь Илья	Диплом 2 место  Диплом 3 место Диплом 3 место Диплом 3 место Диплом 2 место Диплом 2 место Диплом 2 место	
Всероссийская онлайн-олимпиада школьников по предмету "Физика"	Гридин Максим Панкратьев Даниил	Диплом 1 место Диплом 2 место	Терещенко О.В.
Всероссийская интернет-олимпиада "Солнечный свет" по физике для студентов	Ющук Артём	Диплом 2 место	
VII Всероссийский конкурс "Гордость России"	Логинова Кристина	Диплом 2 место	Жакова Ю.А.
За победу во Всероссийском конкурсе "Знаю Россию: маршруты дружбы" и успешное прохождение всех маршрутов конкурса: городской туризм; природные тропы; горные походы.	Кравченко Софья	Диплом	Лезина Е.В.
Финансовый диктант-2025	Гр. 305 - 7 человек Гр. 09.02.-21 - 22 человека	Сертификат	Серёжкина А.Ю.
Всероссийская интернет-олимпиада "Владимир Высоцкий"	Федоренко Данил	Диплом	Лезина Е.В.
Международная интернет-олимпиада "Россия в Первой мировой войне"	Мызник Екатерина	Диплом 1 степени	Петренко М.Ю.
III всероссийский научно-технологический диктант	Метальникова Ярослава Чередник Анастасия	Сертификат	Серёжкина А.Ю.
Всероссийская олимпиада по математике для 10-11 классов	Мартынов Илья	Диплом	Федина Т.П.
Всероссийская олимпиада "Время знаний" по дисциплине: холодные блюда и закуски"	Скачкова Софья	Диплом 1 место	Масалова Н.В.
Всероссийская олимпиада "Подари знание": финансовая грамотность	Проценко Татьяна	Диплом 3 место	Серёжкина А.Ю.
Всероссийская олимпиада по экономике Study life	Проценко Татьяна	Диплом 3 место	Масалова Н.В.
Всероссийская олимпиада "Время знаний" по дисциплине: Финансы и кредит	Ляшенко Арина	Диплом 1 место	
Всероссийская олимпиада по русскому языку для 10 класса	Плешков Дмитрий	Диплом 1 место	Лезина Е.В.
Всероссийская олимпиада по русскому языку для учащихся 10-11 классов	Шипитко Ярослав	Диплом 3 место	
Всероссийская онлайн-олимпиада: "Блиц-олимпиада по литературе.11 класс"	Рыбалка Илья	Диплом 2 место	

Всероссийская олимпиада по технической механике	Шалдыбин Илья Мельник Никита Боев Кирилл Васильев Егор	Диплом 3 место Диплом 3 место Диплом 3 место Диплом 2 место	Машукова Е.Г.
Всероссийская олимпиада по физике	Выборнова Марина	Диплом 2 место	
Всероссийская олимпиада "Круглый отличник" номинация "Основы финансовой грамотности (для студентов)	Проценко Татьяна	Диплом 2 место	Серёжкина А.Ю.
Всероссийская олимпиада "Новое древо" по дисциплине: финансовая грамотность	Кондратенко Денис	Диплом 2 место	
Всероссийская олимпиада "Время знаний" по дисциплине: экономика организации	Нущик Дарья	Диплом 2 место	
Всероссийская олимпиада по профессии: "Слесарь по ремонту автомобилей"	Ещенко Кристина	Диплом 3 место	Балацкий А.В.
Всероссийская олимпиада: "Организация работы слесаря по ремонту автомобилей"		Диплом участника	
<b>«ПРОФЕССИОНАЛЫ-2025»</b>			
Итоговый (межрегиональный) этап Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" компетенция "Слесарная работа с металлом"	Устинов Андрей	Диплом	Балацкий А.В.
Конкурсант Финала чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" в компетенции слесарная работа с металлом, зачёт основной	Устинов Андрей	Сертификат	Балацкий А.В.
Конкурсант итогового (межрегионального) этапа Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" - Работы на токарных универсальных станках (основной зачёт)	Соболев Леонид	Сертификат	Еговцев А.А.
Призёр Финала Чемпионата по профессиональному мастерству "Профессионалы" в компетенции работы на токарных универсальных станках (командная)	Соболев Леонид	Диплом 3 место	Еговцев А.А.
<b>«АБИЛИМПИКС-2025»</b>			
X региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ "Абилимпикс" в Приморском крае 2025 по компетенции "Слесарное дело" категория "Студенты"	Ковальский Богдан	Сертификат участника	Балацкий А.В.
X региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ "Абилимпикс" в Приморском крае 2025 по компетенции "Изготовитель пищевых полуфабрикатов" категория	Индин Даниил	Сертификат участника	Зацаренко И. А. Масалова Н.В.

"Студенты"			
X региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ "Абилимпикс" в Приморском крае 2025 по компетенции "Обработка текста" категория "Студенты"	Цымбалюк Владислав	Сертификат участника	Серёжкина А.Ю.
За помощь в проведении X Регионального этапа чемпионата "Абилимпикс" в Приморском крае в 2025 году	Волохотюк Дарья Репина Оксана	Благодарность	Козюкова Е.О.
За помощь в проведении X Регионального этапа чемпионата "Абилимпикс" в Приморском крае в 2025 году	Шульженко Анна Светюха Маргарита Швец Анна Ляшенко Арина	Благодарность	Сурнева Н.Л.
X региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ "Абилимпикс" в Приморском крае 2025	Винник Александр	Диплом 2 место	Козюкова Е.О.
За разработку логотипа для X регионального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ОВЗ "Абилимпикс" в Приморском крае	Пашутская Ульяна Волохотюк Дарья Биличак Юлия Будько Маргарита	Сертификат	Козюкова Е.О.
Участник отборочного этапа Национального чемпионата по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья "Абилимпикс" 2025	Ковальский Богдан Петров Роман	Сертификат	Козюкова Е.О.
<b>Международные мероприятия</b>			
Международная интернет-олимпиада «Солнечный свет» по физике для 10 кл.	Власенко Данил	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Международная интернет-олимпиада по физике для 10 класса "Температура"	Гибадуллин Руслан	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада по физике для 10 кл "Электростатика"			
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по физике для 10 класса "Законы постоянного тока"	Дудко Дмитрий	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Международная интернет-олимпиада по физике для 10 класса "Основы термодинамики"	Дудник Артём	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по физике для 10 класса "Механические колебания"	Немков Максим	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет"	Сиворакша Антон	Диплом 1 место	
IX Международный профессиональный конкурс "Гордость страны"	Грязнова Софья	Диплом 1 степени	Лезина Е.В.
Международный конкурс по экологии "Экология России"	Юрченко Сергей Казаков Виталий	Диплом 1 место Диплом 1 место	Серёжкина А.Ю.

среди учеников 1-11 классов и дошкольников	Горбенюк Анна Стеблина Светлана Вотинова Александра Божок Марина	Сертификат Сертификат  Сертификат  Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада по обществознанию для 11 класса "Экономика"	Юрьева Элона	Диплом 1 место	Сурнева Н.Л.
Международный конкурс "Теория менеджмента"	Белоченко Вадим	Диплом 3 место	
Международная олимпиада по математике	Магомедов Мурад	Диплом 1 место	Федина Т.П.
Международная интернет-олимпиада по математике для 11 класса	Каминский Михаил	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по математике для 11 класса	Байков Артур	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по математике "Математика вокруг нас"	Магомедов Мурад	Диплом 1 место	
XVIII Международная олимпиада "Интеллектуал". Математика (Студенты)	Шматов Вячеслав Магомедов Мурад	Диплом 2 место Диплом 3 место	
XVIII Международная олимпиада "Интеллектуал". Математика (10 класс)	Каминский Михаил	Диплом 2 место	
XVIII Международная олимпиада "Интеллектуал". Математика (11 класс)	Удовенко Сергей	Диплом 1 место	
XVIII Международная олимпиада "Интеллектуал"	Кочмарский Владислав	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада по математике для студентов	Витчинкин Кирилл	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по русскому языку для 11 класса "Лексические нормы"	Виноградова Таснима	Диплом 1 место	Лезина Е.В.
Международная интернет-олимпиада по физике для студентов	Витчинкин Кирилл	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по физике для 10 класса "Законы механики Ньютона"	Кольцова Яна	Диплом 1 место	
Олимпиада по физике для 10 класса "Закон сохранения импульса"	Сапронов Глеб	Диплом 1 место	
Олимпиада по физике для 10 класса "Взаимные превращения жидкостей и газов"	Федорков Иван	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по математике "Великие математики"	Фролов Артём	Диплом 1 место	Федина Т.П.
Международная интернет-олимпиада по математике для студентов	Толпегин Иван	Диплом 2 место	

Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по географии для 11 класса	Луценко Владислав	Диплом 1 место	Балацкая Л.В.
Международные дни наблюдения птиц	Гисюк Полина Хоботнева Вероника Кунгурцева Валерия Ткаченко Владислав Малецкий Денис	Сертификат	Савченко Е.Л.
Диктант: "Новые технологии на страже финансовой грамотности: от личной защиты до суверенитета государства"	Степанов Данил Скрипка Сергей	Сертификат	Серёжкина А.Ю.
Международная интернет-олимпиада "Великая Отечественная война (1941-1945)"	Воронцова Дарья	Диплом	Петренко М.Ю.
Международный эколого-космический диктант "ЭкоТолк" "Планета-наш общий дом"	35 чел.	Сертификат	Савченко Е.Л.
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет". Математика для студентов 2 курса	Щебельская Ксения	Диплом 2 место	Федина Т.П.
XIX Международная олимпиада "Интеллектуал". Математика (студенты)		Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада по математике для студентов		Диплом 3 место	
Международная интернет-олимпиада по математике для студентов 2 курса	Москалёв Василий	Диплом 1 место	
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет". Математика 11 класс			
Международный конкурс по экономике "Налоговая грамотность для студентов"	Проценко Татьяна	Диплом 2 место	Масалова Н.В.
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по математике для 11 класса	Довбенко Даниил	Диплом 3 место	Федина Т.П.
Международная интернет-олимпиада "Солнечный свет" по математике для 11 класса		Диплом 2 место	
Международный конкурс по экономике "Налоговая грамотность для студентов"	Нущик Дарья	Диплом 1 место	Масалова Н.В.
Международная интернет-олимпиада по русскому языку для 10 класса "Наречие. Категория состояния"	Алисеенко Даниил	Диплом 2 место	Лезина Е.В.
Международный конкурс "Теория бухгалтерского учёта" для студентов	Нущик Дарья	Диплом 2 место	Серёжкина А.Ю.

Контроль знаний и умений обучающихся – один из важнейших элементов учебного процесса. От его правильной организации во многом зависят эффективность управления учебно-воспитательным процессом и качество подготовки выпускника.

Оценка качества подготовки и достижений обучающихся осуществляется в течение всего периода обучения и представляет собой комплекс процедур:

- предварительный (входной) контроль;
- текущий контроль:
  - ежемесячная аттестация обучающихся;
- рубежный контроль:
  - промежуточная аттестация обучающихся (результаты контрольных работ, экзаменов по дисциплине, учебной и производственной практик);
- итоговый контроль:
- предметные недели, олимпиады, конкурсы профессионального мастерства, учебно – исследовательские конференции;
- отзывы работодателей о прохождении практик.

Реализуются следующие методы контроля:

- устный опрос (фронтальный, индивидуальный, комбинированный);
- письменная проверка (самостоятельная работа, контрольная работа, диктант, сочинение, решение задач и т.п.);
- практическая проверка (лабораторные и практические задания, выпускная квалификационная работа);
- стандартизированный контроль (тестирование);
- самоконтроль и самопроверка.

Контроль качества подготовки и достижений обучающихся проводится в форме:

- семестровых экзаменов;
- демонстрационного экзамена;
- защиты выпускной квалификационной работы.

### **3. Внеучебная работа**

Воспитательная работа в колледже реализуется согласно программе воспитания, календарного плана воспитательной работы и утвержденным планом работы, разработанным в соответствии с законодательными документами и локальными актами воспитательной деятельности колледжа и планам классных руководителей. План работы корректировался в связи с участием в мероприятиях, предлагаемых различными городскими и краевыми организациями. Определен перечень творческих кружков, спортивных секций, назначены их руководители.

В планировании важное место отводится традиционным мероприятиям колледжа. В содержании планов учтены государственные праздники и знаменательные даты, определены сроки осуществления намеченных мероприятий и ответственных за их подготовку и проведение.

При этом мы определили общей целью воспитательной деятельности: формирование и развитие познавательных и коммуникативных способностей в соответствии с семейными и общественными духовно-нравственными, здоровьесберегающими и социокультурными, патриотическими и памятными ценностями. Создаются условия для формирования и развития компетентного, социального и профессионально мобильного специалиста, ответственного, свободно владеющего общекультурными и профессиональными компетенциями, готового к постоянному профессиональному росту, социальной и профессиональной мобильности, стремящегося к саморазвитию и самосовершенствованию.

Для реализации поставленных задач была проведена работа:

- назначены кураторы - 45 групп, 38 педагогических работника;
- разработан и внедряется план воспитательной работы;
- разработаны на его основе воспитательные планы групп;
- определен перечень творческих кружков, спортивных секций, клубов, назначены их руководители;
- избраны активы учебных групп, актив общежития, органы студенческого самоуправления;
- взяты под особый контроль студенты «группы риска» и обучающиеся из числа детей-сирот и детей оставшихся без попечения родителей;
- налажено межведомственное взаимодействие с другими субъектами профилактики;
- организовано питание студентов, проживающих в общежитии, студентов из многодетных и малоимущих семей, детей из семей СВО, ОВЗ, относящихся к ОПК;

- проведено обследование жилищно-бытовых условий вновь прибывших студентов.

Для организации воспитательной деятельности был задействован весь педагогический коллектив. Воспитательная работа велась по ряду направлений, приоритетными из которых были:

- Работа по сохранности контингента в группах, в том числе организация работы с группой риска;
- Создание оптимальных условий для социальной и профессиональной адаптации студентов колледжа;
- Создание персонифицированного социально-педагогического сопровождения, организация психологической поддержки;
- Организация тесного взаимодействия с семьей (законным представителем) студента;
- Профилактика асоциального поведения учащихся, правонарушений и других негативных явлений;
- Развитие студенческого самоуправления.

Для проведения воспитательной и внеучебной работы колледж располагает следующими возможностями и ресурсами: специализированными структурными подразделениями с соответствующим штатным расписанием и специалистами, помещениями и оборудованием для организации и проведения культурно-массовых, спортивных и других мероприятий - это актовый зал на 250 посадочных мест, есть своя костюмерная, оборудованные спортивный и тренажерные залы, на бесплатной для ребят основе работают 14 кружков и спортивных секций, клубов по интересам подростков, клубов по интересам.

Воспитательная и внеучебная работа ведется в тесном сотрудничестве с органами студенческого совета колледжа, общежития, самостоятельными объединениями студентов, ответственными за проведения молодежной политики и взаимодействие с отделами культуры, здравоохранения, занятости, учреждений физической культуры и спорта, клубов и центров, правоохранительных органов, общественными организациями, СМИ.

Информационную поддержку воспитательной работы обеспечивают СМИ, TV, внутри колледжа – медиа центр, сайт, телеграм, одноклассники, VK, макс.

В среднем за год в колледже проводится 250-300 общих мероприятий воспитательного характера помимо городских и краевых: торжественные и тематические линейки, выставки газет и изделий декоративно-прикладного творчества; «круглые столы» по различным направлениям; развлекательные и познавательные конкурсы и викторины; «Единый День открытых дверей» и т.д. Охват студентов внеурочной деятельностью в ходе проведения различных мероприятий составляет в среднем 99 %.

Особое внимание уделяется обеспечению занятости обучающихся во внеурочное время, т.к. это один из наиболее действенных методов профилактической работы. Также не надо забывать, что благоприятный психологический климат колледжа зависит от динамизма студенческой жизни, от условий для творческого роста и самовыражения каждого обучающегося. В этом направлении в колледже работают кружки и спортивные секции.

#### **Занятость обучающихся во внеурочное время**

№	Наименование кружка	Охват обучающихся
1.	Волонтерская организация «Век молодёжи»	100
2.	Движение первых	80
3.	Волейбол	37
4.	Футбол	21
5.	Лёгкая атлетика	30
6.	«Волонтеры Победы»	54
7.	Медиацентр	10
8.	Российские студенческие отряды «Корвет» (путинное направление)	14
9.	Эстетическое воспитание «Театр»	10

10.	«Молодая Гвардия»	30
11.	Военно-патриотический клуб «Дружина» (Кибер Дружина)	10
12.	КВН	15
13.	Вокальная мастерская	8
14.	Амбассадоры Професионалитета	20

Стабильно и эффективно работают в колледже творческие кружки и клубы по интересам: результат их деятельности - высокий качественный уровень проведения культурно-массовых мероприятий в колледже: участие в празднике. Спасибо учителю! Выборы органов молодежного самоуправления, 3 сентября – День солидарности в борьбе с терроризмом, Акция «Вода России», Молодежь против наркотиков, сбор старост и их заместителей, торжественная церемония поднятия флага и исполнения гимна РФ, сигарета минус, здоровье плюс! День народного единства, торжественное мероприятие, посвящённое Дню учителя и Дню среднего профессионального образования, Беслан. Трагедия, которая не должна повториться, вместе против СПИДа. День пожилого человека: уважение и забота о старшем поколении, Региональное мероприятие «Школа актива», Проект «Аттестат + профессия», Выпускники возвращаются домой!, Всероссийская акция «День отца», Квиз "Движение первых": Встреча лучших умов колледжа!, Единый день открытых дверей (ЕДОД), Городской месячник «Белая трость», Единый классный час "Професионалитет - ты в хорошей компании"!, Память, которой не суждено забыться: Выставка «Портрет Героя», День народного единства: Праздник, объединяющий народы нашей страны!, Почетная клятва первокурсников: на старт, внимание, учеба!, Почтим героев: День Героев Отечества, Участие в Школе Студенческого Самоуправления!, День Конституции. Фестиваль народов России, День Добровольца, Плетение маскировочных сетей, Поздравление нашим любимым мамам!, «День бойца», Новый год в колледже: создаем праздничное настроение вместе!, неделя Пушкинской карты в ПК, участие в конкурсах ко Дню СПО (федеральная задача), всероссийский день бега «Кросс нации», Концерт "Русский характер" ко Дню защитника Отечества, Концерт к 8 марта "Её Величество Женщина", Российской армии будущий солдат, День тигра, международный день повара (Игра по решению кулинарных задач (по методу кейсов), международный день библиотек (Акция «Любимая книга»), ярмарка учебных мест, туристический слет, осенний патриотический марафон, день памяти погибших при исполнении служебных обязанностей сотрудников органов внутренних дел России, посвящение в жильцы общежития, фестиваль школьной лиги КВН, большой этнографический диктант.

Все проводимые мероприятия освещались на сайте колледжа, социальных сетях и в городских, региональных СМИ.

В колледже работают спортивные секции. Проводятся спортивно-туристические эстафеты в рамках «Дня здоровья», учебно-тренировочные эвакуации и штабные тренировки. Проходят товарищеские встречи с волейбольным клубом «Родник», краевыми командами. Приняли участие в краевые соревнования по волейболу среди женских и мужских команд. В общежитии проводятся спортивные турниры по шашкам и шахматам, подвижные игры на улице, спортивно-развлекательные эстафеты среди комнат.

Приняли активное участие во Всероссийской профориентационной акции «Неделя без турникета». Провели просветительскую субботу. Ведем элективные курсы для девятиклассников города.

Во время проведения акций привлекались волонтеры, амбассадоры Професионалитета, старосты групп, студенческий совет для более массового охвата студентов.

Особое внимание уделяется патриотической направленности и гражданственности, которая проявляется через любовь к малой родине: «Мир во всём мире», торжественная линейка, посвящённая Дню знаний и началу нового учебного года, Дальневосточная Победа: Слава героям и наследие мужества, встреча с духовностью, через века, через года, — помните!, праздник спорта и здоровья, 80-летие победы советских войск над милитаристской Японией, посвящение в студенты на Дне здоровья!, краевой конкурс «Сквозь время к

победе», торжественное поднятие Государственного флага Российской Федерации, брат на смену брату: традиция продолжается, тематический кинопоказ в рамках проекта Знание кино, приуроченного ко Дню Победы, молодежный форум «Молодежь Приморья без наркотиков в рамках государственной программы Приморского края «Безопасный край» акция «День семьи любви и верности», «История нашего города», «Я люблю наш край», «Экодекант», «Мемориальные деревья», квиз «Арсеньев – город, который люблю», «Битва за Москву», поход по тропам В.К. Арсеньева, конкурсы боевой и авиационной технике, «Мой зеленый Арсеньев», челенж «Я люблю ПК», викторина эрудитов, викторина «Герои на все времена», мотивирующие цифровые уроки «Письма деду», «Герои народов». По Федеральной программе «Пушкинские карты» посетили мероприятия города и края.

В колледже реализуется комплекс мер по профилактике безнадзорности и правонарушений обучающихся, четко выстроена работа по профилактике правонарушений, налажено межведомственное взаимодействие с другими субъектами профилактики. К этой работе привлекаются и сами студенты (инициативная группа) волонтерский клуб «Век молодежи».

За отчетный период проведено 12 заседаний, 3 из которых с привлечением специалистов системы профилактики города инспектора ОУУПиДН, КДНиЗП, органов опеки. На заседаниях рассмотрено 68 персональных дел, из них 59 обучающихся вынесено дисциплинарное наказание.

Кроме этого, ведется картотека, отражающая работу с подростками, состоящими на учете в КДН и ОДН, совершившими правонарушения, условно-осужденными и находящимися в социально-опасном положении. Дисциплинарные нарушения студентов фиксируются, существует база по подросткам, стоящим на внутриучрежденческом контроле. Таких сегодня – 10 человек, на каждого кураторами реализуется план индивидуальной воспитательно-профилактической работы. Организованы и проведены встречи с представителями Комсомольского-на-Амуре государственного университета, с представителями базового предприятия завод «Прогресс», встреча с директором отдела по развитию розничного бизнеса банка-партнера ВТБ, встреча с представителями Дальрыбвтуза, встреча с врачом-наркологом, мастер-класс по оказанию первой помощи Всероссийским обществом «Красный крест», декада профилактики «Подросток и закон» - представители органов профилактики.

В начале учебного года разработан комплексный план мероприятий по профилактике терроризма и экстремизма в молодежной среде, целью которого является обеспечение безопасности обучающихся и сотрудников во время учебной и внеучебной деятельности. Проведены инструктажи по действиям персонала при угрозе возникновения чрезвычайных ситуаций, классная встреча «Волонтеры о себе», лекторий к Международному дню инвалида + Тотальный тест «Доступная среда», день героев Отечества, день Конституции РФ, день принятия Федеральных конституционных законов о Государственных символах РФ, конференция местного отделения Общероссийского общественно-государственного движения детей и молодежи "Движение первых" Арсеньевского городского округа, участие в грантовом конкурсе «Миллион СПОсобов», участие в Международном конкурсе «Нарисуй елку Победы», межмуниципальный семинар по добровольчеству!, Всероссийский исторический квест «Блокадный Ленинград», Вечная память героям: 27 января — День снятия блокады Ленинграда, В память о героях. Встреча с героями: студенты колледжа и бойцы российской армии в открытом диалоге!, Приморье активно помогает восстанавливать подшефный город Торез в ДНР!, Финал городского конкурса «Российской армии - будущий солдат»: триумф и достижения!, Слава героям, Торжественный концерт в честь 23 февраля, Помощь старшему поколению, Поднятие государственного флага: Традиция нашего колледжа!, просветительский час: «Торез — город надежды», У войны не женское лицо, Час памяти, Международная интеллектуальная игра РИСК на тему "Женщины-Герои"!, Всероссийский урок памяти «Возвращение в родную гавань», Мы помним, мы скорбим..., Региональный фестиваль «Российская студенческая весна», Региональный конкурс по начальной военной подготовке «Готов к защите», Региональный кинофестиваль конкурс «Герои во Все времена», Краевой конкурс фестиваль «Горжусь Отечеством», Региональный просветительский лекторий «Уроки Мужества», Книга памяти/Лента памяти на портале СПО ПК.

Акции «Родительский патруль», «Мы вместе против террора», «Мы сильны, когда мы едины», «Международный день памяти жертв Холокоста», «Блокадный хлеб», «День белой футболки», «День России», Акция ко Дню присоединения ЛНР и ДНР к России «День памяти и скорби», акция ко Дню СПО - Интервью с преподавателями «А что для вас значит СПО?», встречи с участниками боевых действий, Пожарно-тактические учения – в первом и во втором полугодии, комплекс мероприятий в рамках Дня гражданской обороны (учения с МЧС, мастер-классы по оказанию мед. помощи, эвакуация и размещение, экскурсии в части), защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на территории ПК, тематические встречи «Телефонные мошенники, как не попасть на их удочку», учебно-тренировочные сборы «сильные духом», квест «День славянской письменности и культуры».

Также предусматриваем просветительские и воспитательные мероприятия, направленные на создание в обществе атмосферы нетерпимости к коррупционным проявлениям в КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж». Правовое антикоррупционное просвещение ведется в течение всего учебного года, как в рамках учебных дисциплин, так и в неурочное время: встречи с начальником управления ПФ по г. Арсеньеву «Об изменениях в пенсионных реформах», участие в научно-практической конференции, тематический урок «Финансовая безопасность».

Участие обучающихся в мероприятиях разного уровня:

Обучающиеся получают стипендии:

- Правительства РФ – 2 человека: Писанко Артем Олегович, специальность «Производство летательных аппаратов», Гаврилова Вероника Васильевна, специальность «Поварское и кондитерское дело».

Обучающимся нашего колледжа за особые успехи присуждается именная стипендия Губернатора.

#### Стипендия губернатора весна 2025

№ п/п	Ф.И.О	Год выпуска	Специальность/профессия
1.	Писанко Артем Олегович	2027	Производство летательных аппаратов
2.	Лукашева Ольга Дмитриевна	2026	Поварское и кондитерское дело
3.	Гаврилова Вероника Васильевна	2026	Поварское и кондитерское дело
4.	Шевченко Михаил Владимирович	2026	Технология машиностроения
5.	Плещенко Марк Николаевич	2026	Технология машиностроения
6.	Лаврентьева Анна Александровна	2026	Информационные системы и программирование
7.	Кузнецов Артём Александрович	2026	Информационные системы и программирование

#### Стипендия губернатора ОПК весна 2025

№ п/п	Ф.И.О	Год выпуска	Специальность/профессия
1.	Соболев Леонид Алексеевич	2025	Оператор станков с программным управлением
2.	Глазков Никита Андреевич	2027	Производство летательных аппаратов
3.	Кафиятуллов Наиль Николаевич	2027	Производство летательных аппаратов

4.	Писанко Артем Олегович	2027	Производство летательных аппаратов
5.	Поварчук Егор Дмитриевич	2027	Производство летательных аппаратов
6.	Попов Алексей Игоревич	2027	Производство летательных аппаратов
7.	Сычев Василий Витальевич	2027	Производство летательных аппаратов
8.	Тарасов Максим Викторович	2027	Производство летательных аппаратов
9.	Цыганов Лев Андреевич	2027	Производство летательных аппаратов
10.	Мурачѳв Денис Андреевич	2025	Производство летательных аппаратов
11.	Пинчук Алексей Александрович	2025	Производство летательных аппаратов
12.	Ваулин Дмитрий Евгеньевич	2025	Производство летательных аппаратов
13.	Селезнев Даниил Дмитриевич	2025	Производство летательных аппаратов
14.	Чуркин Никита Александрович	2027	Производство летательных аппаратов
15.	Вельдемар Данил Евгеньевич	2028	Технология машиностроения
16.	Кушнарѳв Антон Александрович	2028	Технология машиностроения
17.	Сурков Владимир Александрович	2028	Технология машиностроения
18.	Ширяева Ксения Александровна	2028	Технология машиностроения
19.	Перфильев Дмитрий Игоревич	2028	Производство летательных аппаратов
20.	Лапина Екатерина Дмитриевна	2028	Производство летательных аппаратов
21.	Мех Дмитрий Сергеевич	2028	Производство летательных аппаратов

### Стипендия губернатора осень 2025

№ п/п	Ф.И.О	Год выпуска	Специальность/профессия
1.	Горбенюк Анна Павловна	2026	Оператор наладчик металлообрабатывающих станков
2.	Стеблина Светлана Дмитриевна	2026	Оператор наладчик металлообрабатывающих станков
3.	Шевкун Александра Павловна	2028	Поварское и кондитерское дело
4.	Филиппов Давид Евгеньевич	2028	Поварское и кондитерское дело
5.	Писарев Александр Александрович	2027	Производство летательных аппаратов
6.	Кашников Ярослав Иванович	2027	Производство летательных аппаратов

### Стипендия губернатора ОПК осень 2025

№ п/п	Ф.И.О	Год выпуска	Специальность/профессия
1.	Назаренко Дмитрий Викторович	2027	Производство летательных аппаратов
2.	Тимошенко Алина Владимировна	2028	Производство летательных аппаратов
3.	Лапина Екатерина Дмитриевна	2028	Производство летательных аппаратов
4.	Глазков Никита Андреевич	2027	Производство летательных аппаратов
5.	Попов Алексей Игоревич	2027	Производство летательных аппаратов
6.	Кафиятуллов Наиль Николаевич	2027	Производство летательных аппаратов
7.	Сычев Василий Витальевич	2027	Производство летательных аппаратов
8.	Цыганов Лев Андреевич	2027	Производство летательных аппаратов
9.	Селезнев Даниил Дмитриевич	2027	Производство летательных аппаратов
10.	Чуркин Никита Александрович	2027	Производство летательных аппаратов
11.	Харчук Владислав Алексеевич	2027	Производство летательных аппаратов
12.	Писанко Артем Олегович	2027	Производство летательных аппаратов
13.	Тарасов Максим Викторович	2027	Производство летательных аппаратов
14.	Сурков Владимир Александрович	2028	Технология машиностроения
15.	Ширяева Ксения Александровна	2028	Технология машиностроения
16.	Вельдемар Данил Евгеньевич	2028	Технология машиностроения
17.	Омельяненко Никита Витальевича	2027	Производство летательных аппаратов
18.	Поварчук Егор Дмитриевич	2027	Производство летательных аппаратов
19.	Соколовская Ангелина Дмитриевна	2027	Технология машиностроения
20.	Хромова Дарья Александровна	2027	Технология машиностроения

### Участие обучающихся в Чемпионатном движении «Профессионалы» 2025

№ п/п	Компетенция	Призовое место	Ф.И.О	Год выпуска	Специальность
1.	Инженерный дизайн САПР	1	Плещенко Марк Николаевич	2027	Технология машиностроения
2.	Инженерный дизайн САПР	2	Захарчук Дарья Александровна	2025	Производство летательных аппаратов

3.	Производственная сборка изделий авиационной техники	1	Писанко Артем Олегович	2027	Производство летательных аппаратов
4.	Производственная сборка изделий авиационной техники	2	Тарасов Максим Викторович	2027	Производство летательных аппаратов
5.	Производственная сборка изделий авиационной техники	3	Цыганов Лев Андреевич	2027	Производство летательных аппаратов
6.	Работы на токарных универсальных станках	1	Соболев Леонид Алексеевич	2025	Оператор станков с программным управлением
7.	Работы на токарных универсальных станках	2	Юдина Елизавета	2025	Оператор станков с программным управлением
8.	Сварочные технологии	2	Кислый Матвей	2026	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки(наплавки)
9.	Слесарная работа с металлом	1	Устинов Андрей Вячеславович	2027	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
10.	Токарные работы на станках с ЧПУ	1	Довбенко Вадим Дмитриевич	2025	Оператор наладчик металлообрабатывающих станков
11.	Бережливое производство	2	Шевченко Михаил Владимирович	2026	Технология машиностроения

#### 4. Материально-техническое обеспечение

Материально-техническая база образовательной организации соответствует ФГОС в части требований для реализации основных образовательных программ СПО. Инфраструктура образовательной организации представлена двумя учебными корпусами, двумя учебно-производственными мастерскими, автодромом, общежитием.

Своевременно производятся текущий и капитальный ремонт, оперативно устраняются неисправности в системах водоснабжения, канализации, электроснабжение и теплоснабжения.

В рамках масштабного федерального проекта «Профессионалитет» в 2024 году КГБПОУ «ПИК» стал базовым колледжем образовательно-производственного центра (кластера) Машиностроение (подотрасль-авиастроение). Были отремонтированы помещения площадью 1800 м<sup>2</sup> и закуплено новое современное оборудование для 12 зон под вид работ. Колледж обновил материально-техническую базу оборудования, используемого в учебных лабораториях и мастерских. Это включает в себя высокотехнологичные токарные и фрезерные универсальные станки, станки с ЧПУ, инструменты и приборы, симуляторы и тренажеры, позволяющие имитировать реальные производственные процессы, соответствующие современным требованиям промышленности. Установлены современные компьютерные классы, оснащенные новейшими программными продуктами и системами

виртуальной реальности, что позволяет студентам осваивать передовые технологии и готовиться к работам в условиях цифровой экономики.

В колледже имеется:

- 3 аккредитованных Центра проведения демонстрационного экзамена (ЦПДЭ) по компетенциям: ремонт и обслуживание легковых автомобилей - 3 рабочих места; поварское дело – 5 рабочих мест; бухгалтерский учет – 10 рабочих мест;
- спортивный зал, тренажёрный зал.
- столовая на 150 посадочных мест в учебном корпусе № 1 и буфет на 50 посадочных мест в учебном корпусе № 2;
- общежитие на 238 мест - обеспеченность нуждающихся – 100 %, медицинский пункт;
- открытая спортивная площадка;
- актовый зал, костюмерная;

Все учебные корпуса, общежития, учебные мастерские, спортивные залы, оборудованы пожарной сигнализацией, видеонаблюдением, имеют в наличии всё необходимое технологическое оборудование и требуемую по каждому объекту документацию, в наличии весь необходимый для занятий физкультурой и спортом инвентарь.

2 общежития колледжа расположены недалеко от учебного корпуса №1.

Поселение в общежитие начинается за 2 дня до начала занятий и продолжается в течение недели. При досрочном прибытии из особо отдаленных районов временное поселение производится в день прибытия.

Проживание студентов в общежитии ежедневно контролируют комендант общежития, воспитатели и классные руководители. Круглосуточно дежурит вахтер.

Общежитие оборудовано системой видеонаблюдения и пожарной сигнализацией.

В общежитии созданы все условия для проживания, отдыха и учебы, имеются: комната отдыха; комната для самоподготовки; удобные кухни; душевые и умывальные комнаты; бытовая комната, оснащенная стиральными машинами; медпункт и другие помещения, необходимые для комфортного проживания.

В колледже организована система горячего питания. Соблюдается питьевой режим. Для организации питьевого режима установлены питьевые фонтанчики в учебных корпусах и мастерских колледжа, приобретён и установлен в столовой кулер (диспенсер) для воды.

Медицинский контроль за состоянием здоровья студентов осуществляется по договору с КГБУЗ «Арсеньевская городская больница» (договор об организации медицинского обслуживания несовершеннолетних учащихся КГБПОУ «ПИК» от 14.07.2025 г.). В колледже, в здании общежития имеется медицинский пункт, оснащенный необходимым оборудованием. Медицинский приём студентов ведет квалифицированный медработник, который организует ежегодную иммунизацию, прохождение обучающимися плановых и экстренных медицинских осмотров.

Основными направлениями деятельности медицинского пункта являются:

- проведение лечебно-диагностических мероприятий,
- соблюдение санитарно-эпидемиологических норм в помещениях колледжа и общежития,
- организация работы по пропаганде здорового образа жизни среди студентов и работников колледжа.

Укреплению и сохранению здоровья студентов и работников колледжа уделяется большое внимание. Ежегодно обучающиеся и персонал колледжа проходят медицинский осмотр и диспансеризацию, своевременно проводятся плановые профилактические прививки. Каждый год проводится контроль за своевременным флюорографическим обследованием и оформлением медицинских книжек преподавателями и мастерами производственного обучения. В течение года фельдшер проводит проверку столовой колледжа, ведется бракеражный журнал сырой и готовой продукции, ведется осмотр сотрудников столовой, контролируется их своевременное медицинское обследование и записи в санитарных книжках о допуске к работе.

Санитарно-гигиенический режим колледжа соответствует нормам, что подтверждается санитарно-эпидемиологическими заключениями.

Одним из важных организационных направлений педагогического процесса в колледже является физкультурно-оздоровительная и спортивно-массовая работа, которая предусматривает широкое привлечение студентов к регулярным занятиям физической культурой и спортом, укрепление здоровья, совершенствование физической и спортивной подготовки студентов.

В колледже создана достаточная материальная база для организации урочных и внеурочных занятий физической культурой и спортом. Действуют спортивные секции на бесплатной основе по следующим направлениям: мини - футбол, волейбол, атлетическая гимнастика, настольный теннис.

Для обучающихся, имеющих отклонения в здоровье, работает специальная медицинская группа по программам, разработанным с учётом специфики заболеваний.

Создание в колледже спортивных секций, проведение многочисленных соревнований по различным видам спорта дают возможность обучающимся организовать свой досуг согласно интересам и желаниям.

Наши спортсмены принимают активное участие в соревнованиях различного уровня и практически каждый год становятся призёрами городских и краевых соревнований. Десятки кубков и грамот свидетельствуют о высоком уровне организации спортивно-массовой работы и украшают стенды спортивных достижений обучающихся колледжа.

**Показатели самообследования  
деятельности краевого государственного бюджетного  
профессионального образовательного учреждения  
«Приморский индустриальный колледж»**

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1.	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	613
1.1.1	По очной форме обучения	человек	613
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.1.3	По заочной форме обучения	человек	-
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	879
1.2.1	По очной форме обучения	человек	879
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	45
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	19
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчётный период	человек	465
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	23
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	человек/%	375/167
1.7	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	485
1.8	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	67/51,94
1.9	Численность/ удельный вес численности педагогических	человек/%	55/82,09

	работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников		
1.10	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	23/34,33
1.10.1	Высшая	человек/%	20/29,85
1.10.2	Первая	человек/%	3/4,48
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	319349,58
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	4766,41
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	546,82
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	132,9