

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ПРИМОРСКОГО КРАЯ  
Краевое государственное бюджетное  
профессиональное образовательное учреждение  
«Приморский индустриальный колледж»

РАССМОТРЕНО  
На совете руководящего состава  
Протокол от 09.04.2018г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБПОУ «ПИК»

  
С.Г.Чернота



**ОТЧЕТ**  
**о самообследовании**

Арсеньев, 2018

2018-4-13 11:06

## 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 и программы профессионального обучения. Учредителем колледжа является Приморский край. От имени Приморского края функции и полномочия учредителя (собственника имущества) Учреждения в пределах своей компетенции осуществляют Администрация Приморского края, отраслевой орган исполнительной власти Приморского края, департамент земельных и имущественных отношений Приморского края. Учреждение находится в ведении департамента образования и науки Приморского края. Организационно-правовая форма – учреждение. Тип Учреждения – бюджетное учреждение.

Колледж имеет лицензию на осуществление образовательной деятельности (серия 25Л01 № 0000587, регистрационный № 144 от 07.08.2014г. бессрочно), свидетельства о государственной аккредитации (Серия 25А01 № 0000494, регистрационный № 56 от 17.04.2015 г., действительно до 17 апреля 2027 года. Серия 25А01 № 0000495, регистрационный № 57 от 17.04.2015 г., действительно до 17 апреля 2021 года).

Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Приморский индустриальный колледж» возглавляет директор – **Чернота Сергей Георгиевич, кандидат экономических наук, Почетный работник НПО** – тел. 8(42361)44325.

Заместитель директора по учебно-производственной работе: **Золотарёва Елена Николаевна, Почетный работник СПО** - тел. 8(42361) 42778.

Заведующая воспитательной службой: **Кузнецова Ирина Николаевна** - тел. 8(42361)42778.

Заведующая учебной частью: **Федина Татьяна Павловна, Почетный работник НПО** – тел. 8 (42361) 42397.

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

Заместитель директора по АХЧ: **Тычинина Наталья Васильевна** – 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;

E-mail: obraz32@mail.ru

Сайт: arspik.com

## **2. Образовательная деятельность**

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

- по укрупненной группе профессий 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2011 году.				
1	09.01.01	Наладчик аппаратного и программного обеспечения	Наладчик технологического оборудования	2года 10 месяцев* 10 месяцев**

- по укрупненной группе профессий 13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2011 году.				
1	13.01.10	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 15.00.00 Машиностроение

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2011 году, по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (ТОП - 50) в 2016 году.				
1	15.01.05	Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (ТОП - 50)	Сварщик ручной дуговой сварки плавящимся покрытым электродом - сварщик частично механизированной сварки плавлением	2года 10 месяцев*
2	15.01.25	Станочник (металлообработка)	Станочник широкого профиля Оператор станков с программным управлением	2года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2011 году.				
1	19.01.17	Повар, кондитер	Повар Кондитер	2года 10 месяцев* 10 месяцев**

- по укрупненной группе профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2011 году.				
1	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных	2года 10 месяцев* 10 месяцев**

			станций	
--	--	--	---------	--

- 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
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2011 году.				
1	38.01.02	Продавец, контролер-кассир	Контролер – кассир; Продавец непродовольственных товаров; Продавец продовольственных товаров	2года 10 месяцев* 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 2011 году.				
1	43.01.02	Парикмахер	Парикмахер	2года 10 месяцев* 10 месяцев**
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2017 году.				
2	43.01.09	Повар, кондитер (ТОП - 50)	Повар; кондитер	3года 10 месяцев*

С 2016 года колледж начал подготовку специалистов среднего звена очной формы обучения по специальностям:

- 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	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	3года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 38.00.00 Экономика и управление

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

С 2017 года колледж начал подготовку специалистов среднего звена по очной форме обучения:

- по укрупненной группе специальностей 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
1	19.02.10	Технология продукции общественного питания	Техник-технолог	3 года 10 месяцев*

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

- по укрупненной группе специальностей 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2014 году.				
1	19.02.10	Технология продукции общественного питания	Техник-технолог	3 года 10 месяцев**

- по укрупненной группе специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2014 году.				
1	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	техник	3 года 10 месяцев**

- по укрупненной группе специальностей 38.00.00 Экономика и управление

<b>№</b>	<b>Код</b>	<b>Наименование основной про-</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный</b>
----------	------------	-----------------------------------	---------------------	--------------------

п/п	(шифр)	фессииональной образовательной программы		срок освоения при очной форме обучения
1	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	Менеджер по продажам	3 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
1	15.02.08	Технология машиностроения	Техник	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.

№ п/п	Наименование профессии (специальности), вида деятельности	Стоимость обучения 1 чел. на 2018 год	Срок обучения, мес.	Количество учебных часов, всего (теория/ практика)
1	2	3	4	5
1.	Электрогазосварщик ( подготовка )	19800	4	680 (204/476)
2.	Электрогазосварщик (переподготовка)	15000	3	480 (160/320)
3.	Электрогазосварщик (повышение квалификации)	10000	1,5	219 (107/112)
4.	Повар (подготовка)	16000	3	840 (288/552)
5.	Повар (переподготовка)	12000	2,5	396 (140/256)
6.	Повар (повышение квалификации)	8000	1,5	219 (107/112)
7.	Пекарь (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
8.	Пекарь (переподготовка)	7000	1,5	219 (107/112)

9.	Пекарь (повышение квалификации)	5000	1	160 (72/88)
10.	Кондитер (подготовка)	19800	4	680 (204/476)
11.	Кондитер (переподготовка)	12000	3	480 (160/320)
12.	Кондитер (повышение квалификации)	9000	1,5	219 (107/112)
13.	Слесарь по ремонту автомобилей (подготовка)	14000	4	680 (240/440)
14.	Слесарь по ремонту автомобилей (переподготовка)	9000	2	320 (120/200)
15.	Слесарь по ремонту автомобилей (повышение квалификации)	8000	1	160 (72/88)
16.	Электромонтер по обслуживанию электроустановок (подготовка)	18000	3	480(160/320)
17.	Электромонтер по обслуживанию электроустановок (переподготовка)	12000	2	320(112/208)
18.	Электромонтер по обслуживанию электроустановок (повышение квалификации)	8000	1,5	219 (107/112)
19.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (подготовка)	18000	3	480(160/320)
20.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (переподготовка)	12000	2	320(112/208)
21.	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (повышение квалификации)	8000	1,5	219 (107/112)
22.	Продавец продовольственных товаров (подготовка)	17600	4	680(204/476)
23.	Продавец продовольственных товаров (переподготовка)	10000	3	480 (160/320)
24.	Продавец продовольственных товаров (повышение квалификации)	7000	1,5	219 (107/112)
25.	Водитель автомобиля категории «В» (подготовка)	30000 (без ГСМ)	-	186 (130/56)
26.	Водитель автомобиля категории «С» (подготовка)	52000 (без ГСМ)	-	244 (172/72)

27.	Водитель автомобиля переподготовка с категории «В» на категорию «С»	27000 (без ГСМ)	-	84 (46/38)
28.	Водитель автомобиля с категории «С» на категорию «В»	22000 (без ГСМ)	-	60 (34/26)
29.	Токарь (подготовка)	19800	3	480(160/320)
30.	Токарь (переподготовка)	12000	2	320(112/208)
31.	Токарь (повышение квалификации)	8000	1,5	219 (107/112)
32.	Слесарь механосборочных работ (подготовка)	14300	3	480(160/320)
33.	Слесарь механосборочных работ (переподготовка)	9000	2	320(112/208)
34.	Слесарь механосборочных работ (повышение квалификации)	6000	1,5	219 (107/112)
35.	Стропальщик (подготовка)	8000	1	160 (72/88)
36.	Машинист (кочегар) котельной (подготовка)	12000	3	480 (160/320)
37.	Машинист (кочегар) котельной (переподготовка)	8000	1,5	219 (107/112)
38.	Машинист (кочегар) котельной (повышение квалификации)	6000	1000	160(72/88)
39.	Машинист котлов (подготовка)	12000	3	480(160/320)
40.	Машинист котлов (переподготовка)	8000	1,5	219(108/112)
41.	Машинист котлов (повышение квалификации)	6000	1	160(72/88)
42.	Оператор котельной (подготовка)	12000	3	480(160/320)
43.	Оператор котельной (переподготовка)	8000	1,5	219(108/112)
44.	Оператор котельной (повышение квалификации)	6000	1	160(72/88)
45.	Парикмахер (подготовка)	22600	5	840(288/552)
46.	Парикмахер (переподготовка)	15600	4	680 (240/440)
47.	Парикмахер (повышение квалификации)	9000	2	320 (120/200)
48.	Машинист крана автомобильного (подго-	16000	3	480(160/320)

	товка)			
49.	Машинист крана автомобильного (переподготовка)	11000	2	320 (120/200)
50.	Машинист крана автомобильного (повышение квалификации)	8000	1	160 (72/88)
51.	Машинист погрузочных машин (подготовка)	19800	4	680(240/440)
52.	Машинист погрузочных машин (переподготовка)	12000	2	320(120/200)
53.	Машинист погрузочных машин (повышение квалификации)	9000	1,5	219 (107/112)
54.	Машинист крана (крановщик) (подготовка)	19800	3	480(160/320)
55.	Машинист крана (крановщик) (переподготовка)	12000	2	320(120/200)
56.	Машинист крана (крановщик) (повышение квалификации)	9000	1,5	219 (107/112)
57.	Машинист бульдозера (подготовка)	22000	3	480(160/320)
58.	Машинист бульдозера (переподготовка)	14000	1,5	219(107/112)
59.	Машинист бульдозера (повышение квалификации)	9000	1	160 (72/88)
60.	Машинист экскаватора (подготовка)	22000	3	480(160/320)
61.	Машинист экскаватора (переподготовка)	14000	1,5	219(107/112)
62.	Машинист экскаватора (повышение квалификации)	9000	1	160 (72/88)
63.	Маляр (подготовка)	13200	3	480 (160/320)
64.	Маляр (переподготовка)	6600	1,5	219 (107/112)
65.	Маляр (повышение квалификации)	4600	1	160 (72/88)
66.	Штукатур (подготовка)	13200	3	480 (160/320)
67.	Штукатур (переподготовка)	6600	1,5	219 (107/112)
68.	Штукатур (повышение квалификации)	4600	1	160 (72/88)
69.	Облицовщик-плиточник (подготовка)	13200	3	480 (160/320)
70.	Облицовщик-плиточник (переподготовка)	6600	1,5	219 (107/112)

71.	Облицовщик-плиточник (повышение квалификации)	4600	1	160 (72/88)
72.	Фрезеровщик (подготовка)	19800	3	480(160/320)
73.	Фрезеровщик (переподготовка)	12000	2	320(120/200)
74.	Фрезеровщик (повышение квалификации)	8000	1,5	219 (107/112)
75.	Слесарь-ремонтник (подготовка)	14300	5	840 (288/552)
76.	Слесарь-ремонтник (переподготовка)	9000	2	320(120/200)
77.	Слесарь-ремонтник (повышение квалификации)	6000	1,5	219 (107/112)
78.	Столяр строительный (подготовка)	16000	3	480(160/320)
79.	Столяр строительный (переподготовка)	9900	1,5	219(107/112)
80.	Столяр строительный (повышение квалификации)	6700	1	160 (72/88)
81.	Плотник (подготовка)	13200	3	480(120/160)
82.	Плотник (переподготовка)	6600	1,5	219(107/112)
83.	Плотник (повышение квалификации)	4600	1	160(72/88)
84.	Чокеровщик леса (подготовка)	16000	3	480(160/320)
85.	Чокеровщик леса (переподготовка)	10000	2	320(120/200)
86.	Рамщик (подготовка)	16000	3	480(160/320)
87.	Рамщик (переподготовка)	12000	2	320 (120/200)
88.	Рамщик (повышение квалификации)	8000	1	160(72/88)
89.	Вальщик леса (подготовка)	8000	2	320 (120/200)
90.	Вальщик леса (переподготовка)	5000	1	160 (72/88)
91.	Раскряжевщик (подготовка)	16000	3	480(160/320)
92.	Раскряжевщик (переподготовка)	12000	2	320(120/200)
93.	Раскряжевщик (повышение квалификации)	8000	1	160(72/88)
94.	Машинист автовышки и автогидроподъемника (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
95.	Машинист автовышки и автогидроподъемника (переподготовка)	11000	2	320 (120/200)

96.	Машинист автовышки и автогидроподъемника (повышение квалификации)	6000	1	160 (72/88)
97.	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (автомобиля) (подготовка)	12000	2	320 (120/200)
98.	Тракторист (подготовка) одна категория	22000	3	480 (256/224)
99.	Тракторист (переподготовка)	16000	2	320(120/200)
100.	Официант-бармен (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
101.	Официант-бармен (повышение квалификации)	9900	2	320 (120/200)
102.	Официант (подготовка)	9900	2	320 (120/200)
103.	Официант (переподготовка)	4600	1	160 (72/88)
104.	Бармен (подготовка)	9900	2	320 (120/200)
105.	Бармен (переподготовка)	4600	1	160 (72/88)
106.	Мастер производственного обучения вожждению ТС (подготовка)	10000	1	187(157/30)
107.	Мастер производственного обучения вожждению ТС (повышение квалификации)	6000	0,5	90(90)
108.	Водитель (повышение квалификации)	5000	-	20 (20)
109.	Оператор ЭВМ (подготовка)	15000	3	480(160/320)
110.	Оператор ЭВМ (переподготовка)	10000	2	320(120/200)
111.	Оператор ЭВМ (повышение квалификации)	6000	1	160(72/88)

На очном отделении колледжа реализуются программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена на базе основного общего образования и на базе 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, требований федеральных государственных образовательных стандартов 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 и интеграции общеобразовательных и профессиональных дисциплин по профессиям и специальностям.

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, методические разработки).

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.

Для осуществления качественной теоретической и практической подготовки имеется квалифицированный кадровый потенциал, достаточно хорошая материально-техническая база. По данным на 01.01.2018г. в колледже работает 45 педагогических работников, из них имеют: высшее образование – 34 человека; среднее специальное образование – 10 человек; начальное профессиональное образование – 1 человек. Средний возраст педагогов 50 лет, средний педагогический стаж 18 лет.

Квалификационную категорию имеют 60 % от общего количества педагогов, в том числе: 47 % – высшую, 13 % – первую.

Для проведения учебных занятий в колледже функционируют 31 современный учебный кабинет, в том числе 10 кабинетов профессиональных дисциплин, 3 кабинета информатики. Продолжается работа по информатизации и компьютеризации образовательного процесса в соответствии с программой развития данного направления. Всего: компьютеров 118 (104 используются в учебных целях), интерактивных досок – 3, ноутбуков – 9, сканеров и многофункциональных устройств – 25, мультимедийных проекторов с экраном – 22. 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 91 %.

Библиотечный фонд колледжа насчитывает 50762 экз., в том числе: художественной литературы -9319 экз.; учебно-методической литературы – 9760 экз.; учебной литературы – 30989 экз.; справочной литературы 4448 экз.; мультимедийные учебные пособия – 227 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: «Компетентностный подход в организации учебно-профессиональной деятельности колледжа, как условие повышения качества профессионального образования» каждый преподаватель разработал и представил индивидуальный план работы.

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, решали общие методические задачи и работали по единой методической теме колледжа. В начале учебного года каждым методическим объединением были поставлены цели работы, определены задачи. В течение учебного года состоялось 6 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. По мере необходимости в течение года в повестки включались вопросы, требующие реализации. По всем вопросам приняты решения, что 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, методические рекомендации Минобрнауки России.

В отчетном году проведено 10 открытых мероприятий, из них: 8 – открытые уроки, 2 - внеклассные мероприятия. На открытых уроках 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 учащихся 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.

	<b>Форма проведения</b>	<b>Тема</b>	<b>Преподаватель/мастер производственного обучения</b>
1.	Открытый урок	Лексика. Лексические словари	Кириченко Г.И.
2.	Бинарный урок	Математика в профессии «Повар, кондитер»	Шиловская И.А.
3.	Интегрированный урок	Коррозия металлов. Способы защиты от коррозии.	Федорова Т.В. Самойленко Е.В.
4.	Бинарный урок	Мерчендайзинговый подход к выкладке товаров	Рыбакова И.Н. Сурнева Н.Л.
5.	Интегрированный открытый урок	Преобразование графиков	Шиловская И.А. Сережкина А.Ю.
6.	Интегрированное внеклассное мероприятие	Шаг во вселенную	Лезина Е.В. Обитоцкая Л.В.
7.	Открытый урок	Цепи постоянного и переменного тока	Изотова Г.П.
8.	Открытый урок	Карбоновые кислоты в пищевой промышленности	Иманкулова Т.А.
9.	Внеклассное мероприятие	Слово об учителе	Лескова Г.И. Гаврилюк Л.И.
10.	Внеклассное мероприятие	«Космическая кулинария»	Гаврилюк Л.И.

Педагогический коллектив заинтересован в повышении своей квалификации и совершенствовании педагогического мастерства путем прохождения курсовой подготовки, стажировки, обучающих семинаров; через мастер-классы, участие в конкурсах и фестивалях, открытых уроках и внеурочных мероприятиях.

По плану, составленному методистом и заместителем директора по УПР, в 2016-2017 учебном году повысили свою квалификацию:

#### **Повышение квалификации**

<b>ИПР</b>	<b>Мероприятие</b>
Бугаенко С.А. Вебер А.А. Вереновская Н.А. Зацаренко И.А.	

Захарченко И. В. Изотова Г.П. Козюкова Е.О. Кулик А.Н. Лобачёва М.А. Миронов М.В. Никитин В.И. Рыбакова И.Н. Севрюк С.Е. Серёжкина А.Ю. Сурнева Н.Л. Федорова Т.В.	Программа профессиональной переподготовки 300 ч. «Педагог профессионального образования» с 01.11.2016г. по 28.02.2017г.
Коргун В.Н.	Программа профессиональной переподготовки 300 ч. «История: теория и методика преподавания в общеобразовательных и профессиональных организациях» с 01.11.2016г. по 28.02.2017г.
Кузнецова И.Н. Самойленко Е.В. Чернота С.Г.	Программа профессиональной переподготовки 300 ч. «Менеджмент в образовании» с 01.11.2016г. по 28.02.2017г.
Киселькова Л.В.	Программа профессиональной переподготовки 300 ч. «Воспитание и социализация личности в системе образования» с 01.11.2016г. по 28.02.2017г.
Легкая С.А.	Программа профессиональной переподготовки 300 ч. «Физическая культура: теория и методика преподавания в общеобразовательных и профессиональных организациях» с 01.11.2016г. по 28.02.2017г.
Коргун В.Н.	Программа профессиональной переподготовки 456 ч. «Общественно-педагогические дисциплины: теория и методика преподавания в общеобразовательных и профессиональных организациях» с 01.11.2016г. по 28.02.2017г.
Дубецкая С.М. Трусов В.Д.	Программа профессиональной переподготовки 600 ч. «Теория и методика преподавания учебного предмета «Информатика и ИКТ» в общеобразовательных и профессиональных организациях» с 01.11.2016г. по 30.04.2017г.
Сереежкина А.Ю.	Всероссийский вебинар в объеме 2 часа 21.02.17 г. «Мультимедийные технологии в образовании»
Сереежкина А.Ю.	Всероссийский вебинар в объеме 2 часа 03.03.17 г. «Создаем мультимедийную презентацию»
Сереежкина А.Ю.	Всероссийский вебинар в объеме 2 часа 06.03.17 г. «Веб-квест как способ активизации учебной деятельности»
Ермоленко С.А. Кузнецова И.Н. Никитин В.И.	Краевое методическое объединение 31.01.17 г. «Разработка контрольно-оценочных средств профессиональных модулей профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»
Кузнецова И.Н. Самойленко Е.В.	Краевой методический семинар 28.03.17г. «Реализация профессиональной составляющей в преподавании дисциплин общеобразовательного цикла»

Шиловская И.А., Фебина Т.П., Коломьщина Ю.В., Обухов Д.В., Лёгкая С.А., Семёнова С.В., Калинин Ю.В., Терещенко О.В., Самойленко Е.В., Иманкулова Т.А., Лезина Е.В.,	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе (72ч.) в период с 12.12.2017г. по 29.12.2017г. (ПензГТУ)
Серёжкина А.Ю.	Всероссийский вебинар в объеме 2 часа 09.11.17 г. «Веб – квест как способ активизации учебной деятельности»

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>	
Сиднева Т.Г. Св-во серия ОБ № 60 от 12.02.2017г.	«Формирование творческих способностей учащихся на уроках теоретического обучения по профессии «Парикмахер»
Изотова Г.П. Св-во серия ОБ № 118 От 05.03.2017г.	«Технология сотрудничества при выполнении проектно-исследовательских работ»
<b>Краевой уровень</b>	
Коргун В.Н.	«Использование ИКТ технологий при формировании общих компетенций в преподавании обществоведческих дисциплин»
Обитоцкая Л.В.	«Развитие исследовательских навыков учащихся в процессе проектной деятельности на уроках физики»
Терещенко О.В.	«Формирование профессиональных компетенций в процессе обучения физике»
Шиловская И.А.	«Формирование ключевых и профессиональных компетенций в процессе изучения математики»
Лезина Е.В.	«Формирование коммуникативной компетенции в процессе изучения русского языка и литературы»
<b>Педагогический совет</b>	
Козлова Е.В. № 3 от 30.01.17г.	«Анализ воспитательной работы в общежитии за 1-ое полугодие»
Самойленко Е.В.	«Индивидуальные образовательные траектории на уроках биологии»

№ 3 от 30.01.17г.	
Коломыцина Ю.В. № 3 от 30.01.17г.	«Совершенствование качества образовательного процесса через образовательные отношения преподаватель-студент»
Иманкулова Т.А. № 3 от 30.01.17г.	«Совершенствование образовательного процесса в преподавании химии и биологии через использование современных образовательных технологий»
Обухов Д.В., Легкая С.А., Калинин Ю.В. № 3 от 30.01.17г.	«Индивидуальные образовательные траектории на уроках физической культуры»
Федорова Т.В. № 3 от 30.01.17г.	«Эффективное взаимодействие всех участников образовательного процесса как условие совершенствования качества образования»
Серёжкина А.Ю. №2 от 27.11.17г.	«Применение воспитательной технологии «Квест» на уроках профессионального цикла»
Обухов Д.В. № 2 от 27.11.17г.	«Использование современных воспитательных технологий на уроках и внеклассных занятиях по физической культуре при формировании общезначимых компетенций»
Иманкулова Т.А. № 2 от 27.11.17г.	«Современные воспитательные технологии в организации урочной и внеурочной деятельности»
Киселькова Л.А. № 2 от 27.11.17г.	«Современные воспитательные технологии, используемые социальным педагогом в работе с детьми сиротами и детьми, оставшимися без попечения»
Киселькова Л.А. № 2 от 27.11.17г.	«Современные воспитательные технологии, используемые социальным педагогом в работе с детьми сиротами и детьми, оставшимися без попечения»
Орлова Н.П. № 2 от 27.11.17г.	«Воспитательные технологии в работе воспитателя общежития»
Севрюк С.Е. № 2 от 27.11.17г.	«Выбор и реализация воспитательных технологий в работе педагога-организатора»
<b>Заседания методических объединений</b>	
Дубецкая С.М. №3 от 27.03.17г	«Облачные технологии как современный ресурс организации образовательного процесса»
Вебер В.А. №3 от 27.03.17г	Аналитический отчет участия в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» по компетенции «Электромонтаж»
Никитин В.И. №3 от 27.03.17г	Аналитический отчет участия в региональном чемпионате «Молодые профессионалы» по компетенции «Технология сварки»

### Публикации

Преподаватель, мастер п/о	Тема
<b>Международный</b>	
Изотова Г.П.	Международное сетевое издание «Солнечный свет» методическая разработка «Технология монтажа открытой электропровод-

	ки» (04.03.17г.)
Изотова Г.П.	Международный педагогический портал «Солнечный свет» статья «Технология сотрудничества при выполнении проектно-исследовательских работ» (11.03.17г.)
Сережкина А.Ю.	Международное сетевое издание «Росмедаль» тема «Лучшие программы для работы со звуком» (свидетельство от 01.12.17г.)
<b>Всероссийский</b>	
Сережкина А.Ю.	Мультимультиурок «Презентация на тему «Моя профессия – мое будущее» (10.03.17г.)
Сережкина А.Ю.	Мультимультиурок «Тема Устройства ввода информации в ПК (Сканеры)» (10.03.17г.)
Сережкина А.Ю.	Мультимультиурок «Мой стиль жизни сегодня – моё здоровье и успех завтра!» (22.11.17г.)
Обитоцкая Л.В.	Методическая разработка на тему «Космос и искусство» (свидетельство от 11.12.17г.)
Сережкина А.Ю.	Интернет-проект «Копилка уроков» «Системное программное обеспечение ПК» (свидетельство от 10.11.17г.)

Успешно прошли аттестацию 8 педагогических работников: присвоена высшая квалификационная категория преподавателям Терещенко О.В., Коргун В.Н., Обитоцкой Л.В, Шиловой И.А., Лезиной Е.В., Самойленко Е.В. мастеру производственного обучения Мионову М.В., Никитину В.И.

#### Экспертная деятельность

Преподаватель, мастер п/о	Тема
<b>Всероссийский</b>	
Изотова Г.П. (свидетельство)	Активное участие в деятельности экспертного совета Всероссийского педагогического журнала «Познание» в оценке работ (серия ЭК №40 от 06.03.17г.).

Качественными результатами методической работы можно считать систематическое проведение в колледже студенческой конференции, участие учащихся и педагогов в олимпиадах, конкурсах, чемпионатах по стандартам WorldSkills, 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 учащихся, все более превращается в реальную профессиональную деятельность.

Ежегодное проведение в нашем колледже студенческой конференции «Первые шаги в науке», становится традицией. На конференции, которая состоялась 27 апреля 2016 года в актовом зале колледжа, учащиеся представили итоги своей увлекательной и довольно длительной исследовательской работы. В работе 3-ей научно-практической студенческой конференции приняли участие 19 обучающихся первого и второго курсов под руководством 14 педагогов.

№	Тема	Руководитель
<i>Техническое направление</i>		
1.	Исследование электропроводности воды	Изотова Г.П. Вебер В.А.
<i>Естественнонаучное направление</i>		

1.	Правильное питание подростков – залог сохранения здоровья	Вереновская Н.А. Зацаренко И.А. Козюкова Е.О.
2.	Рождение колокола – великое таинство	Терещенко О.В.
3.	Что такое пустые калории	Рыбакова И.Н.
4.	Молекулярная кулинария	Казакова В.Г. Потапова Т.Ю.
<b>Социально-экономическое направление</b>		
1.	Интересы современной молодежи	Захарченко И.В.
2.	География денег	Сережкина А.Ю.
3.	Виртуальная любовь	Гаврилюк Л.И.
4.	Секс: стоит ли спешить?	Сурнева Н.Л.
5.	Мат не наш формат.	Самойленко Е.В.

Научное общество учащихся работает в нашем колледже с 2013 года.

Целью создания Научного общества было выявление и поддержка одаренных учащихся, развитие их интеллектуальных и творческих способностей, организация исследовательской деятельности. Кто-то из знаменитостей однажды сказал: «Не существует сколько-нибудь достоверных тестов на одарённость, кроме тех, которые проявляются в результате активного участия хотя бы в самой маленькой поисковой исследовательской работе».

Работы учащихся предыдущих лет, уже вышли за рамки колледжа. Их первые научные труды защищали честь родного колледжа на краевом, и даже на всероссийском уровнях.

Педагогический коллектив колледжа так же способствуют участию студентов 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 учащихся и способствует развитию потенциала образовательного учреждения.

**Участие преподавателей и мастеров производственного обучения  
в профессиональных конкурсах, конференциях, семинарах.  
Участие учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях.**

Уровень	Мероприятие	Количество участников	Результат	Руководитель
<b>Конференции</b>				
Всероссийский 26.02.2017г.	«Педагогическая деятельность. Теория и практика. Проблемы, эффективные методы решения, современные педагогические подходы»		Сертификат	Самойленко Е.В.
Региональная	Научно-практическая		Сертификат	Киселькова

2017г.	конференция Образование и воспитание в условиях малого города»			Л.А.
Региональная 2017г.	Научно-практическая конференция Образование и воспитание в условиях малого города»		Сертификат	Севрюк С.Е.
Региональная 2017г.	Научно-практическая конференция Образование и воспитание в условиях малого города»		Сертификат	Обухов Д.В.
Региональная 2017г.	Научно-практическая конференция Образование и воспитание в условиях малого города»		Сертификат	Самойленко Е.В.
Региональная 2017г.	Научно-практическая конференция Образование и воспитание в условиях малого города»		Сертификат	Лезина Е.В.
Городской	«Молодежь XXI век» «Из истории художественной обработки металлов»	Коробов Д.Е., Бутковский А.В.	Грамоты	Федорова Т.В. Балацкий А.В.
Городской	«Молодежь XXI век» «Использование светодиодных светильников, как средство экономии электроэнергии»	Бармотин В.Е., Вдовенков А.Ю., Боридько С.А.	Грамоты	Изотова Г.П.
Общеколледжный	«Первые шаги в науке»	17	7 победителей 4 номинация 6 грамота участника	17
<b>Семинары</b>				
Краевой 28.03.17г.	Методический семинар «Реализация профессиональной составляющей в преподавании дисциплин общобразовательного цикла»	2	Сертификат	Кузнецова И.Н. Самойленко Е.В.

Краевой 31.01.17 г.	Методическое объединение «Разработка контрольно-оценочных средств профессиональных модулей профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))»	3	Сертификат	Ермоленко С.А. Кузнецова И.Н. Никитин В.И.
Краевой май 2017г.	Совещание на тему «Развитие моделей профориентационной работы в профессиональных образовательных учреждениях, в т.ч. с инвалидами.	1	Сертификат	Киселькова Л.А.
<b>Круглый стол</b>				
Краевой	Проблемы построения заочной формы обучения в соответствии с требованиями ФГОС СПО, применение дистанционных технологий»	2	Сертификат	Золотарева Е.Н. Кузнецова И.Н.
<b>Чемпионаты</b>				
Региональный	Чемпионат рабочих профессий по компетенции «Технология сварки»	Голубенко Алексей	4 место Сертификат	Никитин В.И., Ермоленко С.А.
Региональный	Чемпионат рабочих профессий по компетенции «Электромонтаж»	Фомичев Дмитрий	6 место Сертификат	Вебер В.А.
Региональный 17.11.2017г.	III чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)	Фролов М. Д.	3 место диплом	Никитин В.И., Ермоленко С.А.
Региональный 17.11.2017г.	III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)	Фролов М. Д.	Сертификат по компетенции «Сварочные технологии»	Никитин В.И., Ермоленко С.А.

Региональный 25.11.2017г. по 02.12.2017г.	III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)	Осьмушкин Я.С.	сертификат	Балацкий А.В., Фёдорова Т.В.
Региональный 17.11.2017г.	III Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Worldskills Russia)		Сертификат эксперта	Никитин В.И.
<b>Конкурсы</b>				
Международный 02.03.2017г.	Интернет-олимпиада «Пед. технологии для реализации требований ФГОС»		1 степени диплом	Изотова Г.П.
Международный 11.12.2017г.	«Педагогика 21 века: опыт, достижения, методика»		1 место диплом	Лезина Е.В., Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 10.01.2017г.	«Лучшая презентация к уроку» Методическая разработка «А.Ю. Гагарин – Колумб Вселенной»	1 Обитоцкая Л.В.	1 место Диплом	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 20.02.2017г.	«ИКТ-компетентность как критерий оценки профессиональной деятельности согласно требованиям профстандарта современного педагога»	1 Самойленко Е.В.	1 место Диплом	Самойленко Е.В.
Всероссийский 04.03.2017г.	«Организация внеурочной деятельности в рамках ФГОС ООО»	1 Изотова Г.П.	1 место диплом	Изотова Г.П.
Всероссийский март 2017г.	Профессионального мастерства «100 лучших методических разработок России – 2017» в профессиональном образовании «Обработка наружных цилиндрических и торцовых поверхностей на токарных станках»	1 Федорова Т.В.	3 место Диплом	Федорова Т.В.
Всероссийский март 2017г.	Профессионального мастерства «100 луч-	3 Иманкулова	2 место	Иманкулова Т.А.

	ших методических разработок России – 2017» в профессиональном образовании «Молоко как много в слове этом»	Т.А. Терещенко О.В. Сурнева Н.Л.	Дипломы	Терещенко О.В. Сурнева Н.Л.
Всероссийский 04.12. 2017г.	Всероссийский конкурс «Росмедаль» номинация «Современные технологии в образовательной деятельности»	1	1 место Диплом	Серёжкина А.Ю.
Всероссийский 13.12. 2017г.	Всероссийское конкурсное мероприятие «Просвещение» по физике	1 Вишневецкий М.Е	3 место Диплом	Обитоцкая Л.В.
Краевой 25.11. 2017г.	заочный конкурс эссе «Чистая планета»	1 Сапегина Е.С.	сертификат	Лезина Е.В.
Краевой 18.12. 2017г.	Конкурс среди обучающихся «Я - предприниматель!»	1 Хлопушин В.	сертификат	Рыбакова И.Н.
Городской 09.12.2017г.	1 ежегодный епархиальный конкурс проектов «Герои отечества»	1 Шелухин А.Ю.	1 место диплом	Обитоцкая Л.В. Лезина Е.В.
<b>Интернет - тестирование</b>				
Ноябрь 2017г.	Всероссийское тестирование тема: «Здоровьесберегающие технологии в организации образовательной деятельности обучающихся» (№288953)	1	Диплом 2 степени	Серёжкина А.Ю.
Декабрь 2017г.	Всероссийское тестирование тема: «Профессиональный стандарт педагога» (№298571)	1	диплом	Ильченко И.В.
<b>Дистанционные олимпиады</b>				
Международный 06.03.2017г	Интернет-олимпиада по информатике «Солнечный свет»	1	Диплом степени-1	Дубецкая С.М.
Международный 11.11.2017г	Интернет-олимпиада по химии «Солнечный свет»	1	1 место Диплом	Самойленко Е.В.
Международный 15.11.2017г	Интернет-олимпиада по биологии «Солнечный свет»	1	2 место Диплом	Самойленко Е.В.
Всероссийская 13.11.2017	9 Всероссийская олим-	1	2 место Диплом	Швец Т.В.

	олимпиада «Мыслитель» по английскому языку			
Всероссийская 24.11.2017	9 Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по биологии	1	2 место Диплом	Самойленко Е.В.
Всероссийская 28.11.2017	Всероссийская олимпиада «Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией»	1	1 место Диплом	Серёжкина А.Ю.
Всероссийская 25.11.2017	9 Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по истории	1	1 место Диплом	Коргун В.Н.
Всероссийская 25.11.2017	9 Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по обществознанию	1	1 место Диплом	Коргун В.Н.
Всероссийская 12.12.2017	9 Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по физике	1	2 место Диплом	Обитоцкая Л.В.
Всероссийская 13.12.2017	9 Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по литературе	2	1 место Диплом, 2 место Диплом	Лезина Е.В.
Всероссийская 13.12.2017	9 Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по русскому языку	1	1 место Диплом	Лезина Е.В.
Всероссийская 25.12.2017	9 Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по математике	2	2 место Диплом	Обитоцкая Л.В.

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:

- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы: письменной экзаменационной и практической квалификационной работ);
- 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;
- защиты выпускной квалификационной работы.

### **3. Внеучебная работа**

Воспитательная и внеурочная культурно-массовая деятельность ведется в КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж» в соответствии с Уставом учреждения, Программой развития КГБПОУ «ПИК» на 2013-2018 гг., Стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (*утверждена Правительством РФ 29.05. 2015 г., распоряжение № 996-р*), Концепцией воспитательной деятельности учреждения, а также в соответствии с годовыми внутриучрежденческими планами и программами, направленными на воспитание студентов, обучающихся в колледже.

Учитывая сложный состав обучающегося в колледже контингента, особое внимание мы уделяем следующим **направлениям работы:**

- Содействие формированию ответственного отношения родителей и (или) законных представителей к воспитанию детей;
- Формирование у студентов ответственного отношения к своему здоровью и потребности в здоровом образе жизни, предоставление условий для физического совершенствования в соответствии с индивидуальными особенностями и склонностями студентов;
- Приобщение студентов к социально-значимой деятельности;
- Развитие культуры безопасной жизнедеятельности, профилактика правонарушений, преступлений, вредных привычек;
- Реализация творческого потенциала учащихся через привлечение к занятиям в творческих кружках, спортивных секциях и клубах по интересам;

Для реализации приоритетных направлений работы были разработаны и введены в действие: общий план воспитательной работы колледжа; план совместной деятельности с ОДН (отделом по делам несовершеннолетних); план работы социального педагога, план физкультурно-оздоровительной работы и программы работы спортивных секций по 3 направлениям, программа семейного воспитания на 2015-18 г.г., программы работы творческих студий и кружков по 3-м направлениям и другие локальные акты.

**Основные цели воспитательной деятельности:**

- адаптация студентов первого курса;
- воспитание толерантности;
- воспитание профессионально-личностных качеств;
- воспитание осознанного отношения к здоровому образу жизни;
- развитие студенческого самоуправления.

**При этом мы определили общей целью воспитательной деятельности:**

- **формирование общих компетенций личности обучающихся, повышающих мотивацию к будущей профессиональной деятельности и профессиональному развитию.**

Колледж в течение отчетного периода традиционно принимал участие в городских мероприятиях, организуемых управлением образования, управлением спорта и молодежной политики Арсеньевского городского округа, отделом культуры, органами социальной защиты населения, активистами центральной библиотечной системы, городским центром занятости населения: это участие студентов колледжа во Всероссийском дне бега «Кросс нации», в городском открытом первенстве по волейболу и по стритболу, в ежегодном городском туристическом слете. На высоком уровне прошли: городское мероприятие в рамках профориентационной работы Торжественное открытие акции «Неделя без турникетов» на базе колледжа – все технические площадки города с приглашением родителей девятиклассников, участие студентов колледжа - «Прямой разговор» - встреча главных специалистов предприятия ПАО ААК «Прогресс» со студентами, День открытых дверей, акция «Карьера», Всероссийская акция «СТОП ВИЧ/СПИД!» в рамках которой прошел конкурс плакатов «Медленное самоубийство», круглый стол «Молодежь, наркотики, закон», акция «Я выбираю жизнь. Сломай сигарету или сигарета ломает тебя», конкурс кроссвордов «Мы за жизнь без вредных привычек», акция «Подарок городу», участие в городском шествии «Пламя памяти», участие в городском конкурсе «Российской армии будущий солдат». Театр прически «Элеганс» и народный танцевальный коллектив «Романтика» показали своё искусство на концертах, посвященных Дню Города. В рамках выполнения мероприятий по профилактике правонарушений, в целях формирования безопасного образа жизни обучающихся, в колледже проводятся классные часы, лекции и беседы профилактической направленности, которые готовят наставники групп, библиотекарь, воспитатели общежития и приглашаемые в колледж для совместной деятельности специалисты органов системы профилактики: комиссии по делам несовершеннолетних, уголовно-исполнительной инспекции, отдела по делам несовершеннолетних, городского здравоохранения и общественных организаций. В общежитии колледжа имеется стенд со сменной информацией профилактического характера.

Анализ совершаемых несовершеннолетними обучающимися колледжа преступлений, общественно-опасных деяний и правонарушений, состояние безнадзорности детей и подростков, социальная неустроенность несовершеннолетних, совершающих преступления и правонарушения, неблагополучие в семьях - это вопрос, который постоянно находится на контроле администрации КГБПОУ «ПИК».

Для того чтобы максимально оградить учащихся от вредных привычек и наклонностей, в нашем колледже организован и планомерно ведется ежедневный пофамильный учет пропусков занятий студентами без уважительной причины, каждый понедельник проходят еженедельные отчеты наставников групп по посещаемости в присутствии администрации колледжа, кроме этого, посещаемость в каждой группе анализируется на педсоветах по итогам полугодия и года. Вопрос по профилактике правонарушений и преступлений так же ежегодно становится темой обсуждения на педагогических советах и совещаниях. Особое внимание мы уделяем обеспечению занятости учащихся во внеурочное время, так как считаем, что это один из наиболее действенных методов профилактической работы. Для организации внеурочной культурно-массовой деятельности и досуга учащихся наш колледж располагает всем необходимым - это актовый зал на 250 посадочных мест, есть своя костюмерная, оборудованные спортивный и тренажерные залы, на бесплатной для ребят основе работают творческие и спортивные кружки, а так же клубы по интересам (общий охват -225 чел.).

**Внеурочная занятость студентов колледжа в отчетном периоде**

<b>Спортивные секции</b>	<b>Всего</b>	<b>Из них: группа риска</b>
<b>Волейбол</b>	<b>32 чел.</b>	<b>4 чел.</b>
<b>Мини-футбол</b>	<b>21 чел.</b>	<b>7 чел.</b>
<b>Баскетбол</b>	<b>20 чел.</b>	<b>2 чел.</b>
<b>Атлетическая гимнастика</b>	<b>28 чел.</b>	<b>6 чел.</b>
<b>Пауэрлифтинг</b>	<b>12 чел.</b>	<b>10 чел.</b>
<b>Дартс</b>	<b>20 чел.</b>	<b>10 чел.</b>
<b>Настольный теннис</b>	<b>12 чел.</b>	<b>5 чел.</b>
<b>Итого:</b>	<b>145 чел.</b>	<b>44 чел.</b>
<b>Кружки и клубы по интересам</b>	<b>Всего</b>	<b>Из них: группа риска</b>
<b>Танцевальный ансамбль «Романтика»</b>	<b>30 чел.</b>	<b>1 чел.</b>
<b>Вокальный кружок «Дебют»</b>	<b>4 чел.</b>	<b>1 чел.</b>
<b>Театральная студия «Кавардак»</b>	<b>18 чел.</b>	<b>5 чел.</b>
<b>Театр причёски «Элеганс»</b>	<b>25 чел.</b>	<b>10 чел.</b>
<b>Трио «ДиэСДи»</b>	<b>3 чел.</b>	
<b>Итого:</b>	<b>80 чел.</b>	<b>27 чел.</b>
<b>Всего:</b>	<b>225 чел.</b>	<b>71 чел.</b>

Ребята с удовольствием посещают театр миниатюр «Кавардак», народный танцевальный ансамбль «Романтика», вокальный кружок «Дебют». По - прежнему популярен театр причёски «Элеганс». Третий году собирает аншлаг еще один творческий коллектив – трио «ДиэСДи», который очень полюбили и студенты и работники колледжа. Работают спортивные секции по волейболу, мини-футболу, атлетической гимнастике, настольному теннису, пауэрлифтингу, баскетболу, дартсу.

В среднем за год в колледже проводится 18-20 общих мероприятий воспитательного характера помимо городских и краевых: торжественные и тематические линейки, выставки газет и изделий декоративно-прикладного творчества; «круглые столы» по различным направлениям; спартакиада «Жить здорово!»; зрелищные соревнования «Молодая гвардия!», развлекательные и познавательные конкурсы и викторины; «День открытых дверей» и т.д. Охват учащихся внеурочной деятельностью в ходе проведения различных мероприятий составляет 80-90%. По творческому направлению на краевом уровне в отчетном периоде следующие результаты:

№ п/п	Участник конкурса, проекта	Название конкурса, проекта	результат
1	Сыропятов Александр – студент 1 курса (руководитель: педагог-организатор Севрюк С.Е.)	XXII фестиваль-конкурс художественного творчества детей и молодежи Приморского края «Весенний бриз»	Дипломант I степени в номинации «Вокал: соло»
2	Хореографический коллектив «Романтика» (руководитель: педагог д/о Данилин Р.Б.)		Лауреат II степени в номинации «Хореография»

#### Участие учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях

Уровень	Мероприятие	Количество участников	Результат	Руководитель
<b>Конференции</b>				
Международный	Вертолеты России	Коробов		Федорова Т.В.

14.04.17г. очная	«Молодежь XXI век» «Из истории художественной обработки металлов» Конкурс творческих работ	Д.Е., Бутковский А.В.	3 место Дипломы	Балацкий А.В.
Краевой 20.10.2016г.	Студенческая научно-практическая конференция «Наш дом – Приморье» Номинация Приморье в лицах: социальный портрет, жизнь замечательных людей. «Рожденный летать»	Локайчук Д.В.	Сертификат	Лезина Е.В. Обитоцкая Л.В.
Краевой 18.04.2017г.	«Организация НИРС - как важный показатель качественной подготовки специалиста» «Из истории художественной обработки металлов»	Коробов Д.Е., Бутковский А.В.	Грамоты	Федорова Т.В. Балацкий А.В.
Краевой 18.04.2017г.	Организация НИРС - как важный показатель качественной подготовки специалиста» «Правильное питание подростков – залог сохранения здоровья»	Горовая А.А.	Грамоты	Козюкова Е.О. Вереновская Н.А. Зацаренко И.А.
Городской 17.03.2017г.	«Молодежь XXI век» «Из истории художественной обработки металлов»	Коробов Д.Е., Бутковский А.В.	Грамоты	Федорова Т.В. Балацкий А.В.
Городской 17.03.2017г.	«Молодежь XXI век» «Использование светодиодных светильников, как средство экономии электроэнергии»	Бармотин В.Е., Вдовенков А.Ю., Боридько С.А.	Грамоты	Изотова Г.П.
Городской 17.03.2017г.	«Молодежь XXI век» «Сравнительный анализ качества изготовления детали штамп на универсальном фрезерном станке и ЧПУ»	Зубков А. Парамонова Ксения Уч-ся межшкольного технического класса	Грамоты	Федорова Т.В.
Городской 17.03.2017г.	«Молодежь XXI век» «Опасность поражения	Бельченко Д Туровников	Грамоты	Изотова Г.П. Вебер В.А.

	электрическим током»	Данчук Д. Уч-ся меж- школьного техническо- го класса		
Общеколледжный	«Первые шаги в науке»	12	6 победите- лей в 4 но- минациях 6 сертифи- катов	12
<b>Чемпионаты</b>				
Региональный 17.11.17г	Чемпионат «Молодые профессионалы» в формате WorldSkills по компетенции «Сварочные технологии »	Фролов Максим	3 место Ди- плом	Никитин В.И.
Зональный 01.12.17г. Г. Комсомольск- на-Амуре	Чемпионат «Молодые профессионалы» В формате WorldSkills по компетенции «Фрезерные работы на станках с ЧПУ»	Осьмушкин Ярослав	Сертификат	Балацкий А.В.
<b>Фестиваль</b>				
Всероссийский 04.05.2017	Профессиональный фести- вальный «Операции с фрагментами текста. Табуляция»		Диплом «Пе- дагог года – 2017»	Дубецкая С.М.
<b>Конкурсы</b>				
Международный 27.04.2017г	Интеллектуальный конкурс – блиц «Знанию» по математике	4 Жулит Се- мен	1 место ди- плом – 1 2 место ди- плом - 3	Шиловская И.А.
Международный 18.05.2017г	Викторина «Я помню! Я горжусь!»	11 Глазун Петров Кишек Ремизков	Диплом 1 степени – 10 Дипло 2 сте- пени - 1	Коломыщина Ю.В.
Краевой Октябрь 2017г.	Конкурс проектов «Ге- рой Отечества» Номинация «Герои светского служения»	Шелухин Андрей	1 место диплом	Лезина Е.В. Обитоцкая Л.В.
Краевой 25 ноября 2017г.	Конкурс эссе «Чистая планета»	Сапегина Екатерина	Сертификат	Лезина Е.В.
Краевой 18.12.17г.	Конкурс «Я – предприниматель» Номинация «Бизнес- проект»	Хлопушин Владимир	сертификат	Рыбакова И.Н.
Краевой Сентябрь 2017г.	Поэтический конкурс «Лира добра»	Ким Нико- лай	грамота	

Общеколледжный 04.05.2017г.	Конкурс чтецов «Никто не забыт и ни что не забыто»	14	1 место	Кириченко Г.И.
Общеколледжный 04.05.2017г.	Конкурс чтецов «Никто не забыт и ни что не забыто»	6	2 место	Лезина Е.В.
<b>Дистанционные олимпиады</b>				
Международный 22.02.2017г	Олимпиада по истории	10 Чепурко Алена Иго- ревна	Диплом 1 степени – 1 Диплом 2 степени-1 Диплом 3 степени-8	Коргун В.Н.
Международный 22.02.2017г	Олимпиада по обще- ствознанию	9	Диплом 2 степени-1 Диплом 3 степени-5 Сертификат- 3	Коргун В.Н.
Международный 22.02.2017г	Олимпиада по истории 10 кл.	4 Захарченко О. Блынский А.	Диплом 3 степени-2 Сертификаты -2	Коломыцина Ю.В.
Международный 22.02.2017г	Олимпиада по обще- ствознанию 10 кл.	15 Захарченко Скопин	Диплом 3 степени-5 Сертификаты - 10	Коломыцина Ю.В.
Международный 22.02.2017г	Олимпиада по истории 11 кл.	9	Сертификаты	Коломыцина Ю.В.
Международный 22.02.2017г	Олимпиада по обще- ствознанию 11 кл.	9 Смирнов В. Беднарчук Е Стогний В.	Диплом 3 степени – 5 Сертификаты - 4	Коломыцина Ю.В.
Международный Март 2017г	Олимпиада «Школьное многоборье» 10 кл.	10 Скопин Захарченко Беднарчук	Диплом 2 степени – 3 Сертификаты - 7	Коломыцина Ю.В.
Международный Март 2017г	Олимпиада «Школьное многоборье» 11 кл.	9 Стогний Смирнов Беднарчук	Диплом 2 степени – 3 Сертификаты - 6	Коломыцина Ю.В.
Международный 27.04.2017г.	Олимпиада «Знанию» по математике	10 Рудь Татья- на, Захарченко Олег	Диплом 1 степени – 3 Диплом 2 степени – 4 Диплом 3 степени - 1	Шиловская И.А.
Международный	Интернет-олимпиада по	1	Диплом 1	Дубецкая С.М.

06.03.2017г	информатике «Солнечный свет»	Дзюба А.Е.	степени-1	
Международный 18.05.2017г.	Видеоурок Олимпиада по английскому языку	Середко Егор Касимов Андрей 3	Диплом 3 Степени - 2 Сертификаты	Швец В.П.
Всероссийский 28.11.2017г	«Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией»	Ким Николай	1 место диплом	Сережкина А.Ю.
Всероссийский 05.12.2017г	«Компьютер как универсальное устройство для работы с информацией»	Приставко Сергей	1 место диплом	Сережкина А.Ю.
Всероссийский 05.12.2017г	«Горячие собаки на черном льду Идиомы в английском языке»	Приставко Сергей	2 место диплом	

Глава Арсеньевского городского округа А.В. Коваль за особые успехи, достигнутые в 2017 году, активную гражданскую позицию, трудолюбие, инициативность, целеустремленность, значительный вклад в развитие и процветание АГО вручил благодарственное письмо студенту 2 курса обучающемуся по профессии «Станочник (металлообработка)» Осьмушкину Ярославу.

Звание стипендиата Губернатора Приморского края в 2017/2018 учебном году присвоено студентке 2 курса обучающейся по специальности «Коммерция (по отраслям)» Коломыщиной Маргарите.

Для проживающих в общежитии колледжа студентов были организованы и проведены: «неделя спорта», личное первенство по шахматам и шашкам, а также соревнования по троеборью и спортивно - развлекательный конкурс «Весенние забавы». Наши студенты любят проводить время в спортивном и тренажерных залах, с удовольствием играют в свободное время в настольный теннис.

Все удачные мероприятия освещались в нашей газете «Пресса КГБПОУ ПИК», на сайте колледжа и в городских СМИ (в газетах «Восход», «Бизнес - Арс», «Северное Приморье», «Новый век», «Анучинские зори», «Новое время»).

Органами самоуправления, действующими в колледже являются:

- Студенческий совет;
- Совет общежития.

В своей деятельности эти органы руководствуются Уставом учреждения, нормативными документами, издаваемыми руководством образовательного учреждения, Конституцией РФ, Законом об образовании, об общественных объединениях, их правах и гарантиях, Положением о студенческом совете КГБПОУ «ПИК», Положением о студенческом общежитии КГБПОУ «ПИК».

Основными целями и задачами этих объединений являются:

- Защита интересов и прав студентов колледжа.

- Содействие студентам в решении образовательных, социально-бытовых и прочих вопросов, затрагивающих интересы студентов.
- Содействие органам управления учреждением в решении образовательных задач, организации воспитательного процесса, досуга и быта студентов, пропаганде здорового образа жизни.

Органы самоуправления являются выборными и переизбираются ежегодно. Студенты, входящие в состав органов самоуправления, принимают активное участие в организации и проведении различных мероприятий и во внедрении инициатив обучающихся.

Слаженная работа коллектива по созданию условий для формирования общекультурных компетенций выпускников, становления их мировоззрения, самоопределения и развития творческих способностей, стремления к ведению здорового образа жизни позволяют колледжу успешно принимать участие в мероприятиях различных уровней и эффективно организовывать внеучебную деятельность.

#### **4. Материально-техническое обеспечение**

Приоритетным в деятельности колледжа является создание современной учебно-лабораторной и информационной базы, обеспечивающей подготовку квалифицированных рабочих и специалистов для современных условий труда.

В колледже ведётся большая работа по внедрению в учебный процесс информационных технологий.

#### **Наличие информационного и коммуникационного оборудования**

<b>наименование</b>	<b>количество</b>
Общее количество персональных компьютеров	118
в том числе:	
- задействованы в учебном процессе	104
•из них имеют выход в Интернет	45
- задействованы в работе администрации	14
•из них имеют выход в Интернет	14
- объединены в локальную сеть	65
Количество компьютерных классов	3
Количество аудиторий, оснащенных проекторами	20
Количество интерактивных досок	3
Количество принтеров	44
Количество ноутбуков	9
Количество multifunctional устройств и сканеров	25

В колледже имеется:

- пять учебно-производственных корпусов, в которых размещены 31 учебный кабинет, 11 учебно – производственных мастерских, автодром;
- спортивный зал, тренажёрный зал, тир;
- 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;
- 2 открытых спортивных площадки;
- актовый зал, костюмерная;
- 2 библиотеки с читальными залами на 40 посадочных мест;
- гаражи на 17 единиц транспорта.

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.

Общежитие колледжа расположено в нескольких десятках метров от учебного корпуса №1. Всего в общежитии 86 комнат, предназначенных для обучающихся.

Поселение 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, воспитатель и педагог-психолог. Круглосуточно дежурит вахтер, в первые 2 месяца организовываются вечерние дежурства силами мастеров производственного обучения и преподавателей колледжа.

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; душевая и умывальные комнаты; бытовая комната, оснащенная стиральными машинами; медпункт и другие помещения, необходимые для нормальной жизнедеятельности и функционирования кружков декоративно-прикладного творчества и клубов по интересам (3 «С», «Хозяюшка»).

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 обучающихся осуществляется по договору с КГБУЗ «Арсеньевская городская больница» (договор об организации медицинского обслуживания учащихся КГБПОУ «ПИК» от 10.01.2014 г.). В колледже, в здании общежития имеется лицензированный медицинский пункт (лицензия от 14.08.2013 № ЛО-25-01-001716), оснащенный необходимым оборудованием. Медицинский приём обучающихся ведет квалифицированный медработник, который организует ежегодную иммунизацию, прохождения 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 обучающихся 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. На арендуемом городском стадионе, в тёплое время года проводятся занятия лёгкой атлетикой.

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	501
1.1.1	По очной форме обучения	человек	501
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	103
1.2.1	По очной форме обучения	человек	76
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	27
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	12
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчётный период	человек	247
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	3 / 0,5
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности	человек/%	189 / 84

	выпускников		
1.7	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	107/18,5
1.8	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	306 / 52,8
1.9	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	45 / 40
1.10	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	34/ 76
1.11	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	27 / 60
1.11.1	Высшая	человек/%	21 / 47
1.11.2	Первая	человек/%	6 / 13
1.12	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	45/100
1.13	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	10/22
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)	человек	-
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	84620
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	1954,27
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	443,23
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	110,28
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного студента (курсанта)	кв.м	15,3
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчёте на одного студента (курсанта)	единиц	0,2
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсан-	человек/%	180/100

	тов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях		
--	---	--	--