

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ПРИМОРСКОГО КРАЯ
Краевое государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Приморский индустриальный колледж»

РАССМОТРЕНО
На совете руководящего состава
Протокол от 23.03.2020г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор КГБПОУ «ПИК»
 С.Г.Чернота



ОТЧЕТ
о самообследовании

Арсеньев, 2020

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 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, министерство имущественных и земельных отношений Приморского края. Учреждение находится в ведении министерства образования 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.

Заместитель директора по воспитательной и социальной работе: **Кузнецова Ирина Николаевна** - тел. 8(42361)42778.

Заведующая учебной частью: **Спицина Татьяна Владимировна** – тел. 8 (42361) 42397.

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

Заместитель директора по АХЧ: **Яковлева Татьяна Николаевна** – 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

№ 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	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

№ 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	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

№ 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, 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 управ-	2года 10 месяцев*

			лением	
3	15.01.32	Оператор станков с программным управлением (ТОП – 50)	Оператор станков с программным управлением Станочник широкого профиля	2года 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 2011 году.				
1	23.01.03	Автомеханик	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля Оператор заправочных станций	2года 10 месяцев*
2	23.01.17	Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей (ТОП – 50)	Слесарь по ремонту автомобилей Водитель автомобиля	2года 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
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

№ 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	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

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

С 2019 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	09.02.04	Информационные системы (по	Техник по информа-	3 года 10 меся-

		отраслям)	ционными системам	цев*
--	--	-----------	-------------------	------

- 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	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	Бухгалтер	2года 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

№ 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 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

№ 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 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

№ 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	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 выдается документ установленного образца.

№ п/п	Наименование профессии (специальности), вида деятельности	Стоимость обучения 1 чел. на 2019/2020 уч. год	Срок обучения, мес.	Количество учебных часов, всего (теория/ практика)
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 стоимости ГСМ)	-	156 (76/30/50)
26.	Водитель автомобиля категории «С» (подготовка)	52000 (без стоимости ГСМ)	-	244(172/72)
27.	Водитель автомобиля переподготовка с категории «В» на категорию «С»	27000 (без стоимости ГСМ)	-	84(46/38)
28.	Водитель автомобиля переподготовка с категории «С» на категорию «В»	22000 (без стоимости 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 (подготовка)	16000	3	480(160/320)
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	3	480(160/320)
76.	Слесарь-ремонтник (переподготовка)	9000	1,5	219 (107/112)
77.	Слесарь-ремонтник (повышение квалификации)	6000	1	160 (72/88)
78.	Слесарь-сантехник (подготовка)	14300	3,0	480(160/320)
79.	Слесарь-сантехник (переподготовка)	9000	1,5	219(107/112)

80.	Слесарь-сантехник (повышение квалификации)	6000	1	160 (72/88)
81.	Столяр строительный (подготовка)	16000	3	480(160/320)
82.	Столяр строительный (переподготовка)	9900	1,5	219(107/112)
83.	Столяр строительный (повышение квалификации)	6700	1	160 (72/88)
84.	Плотник (подготовка)	13200	3	480(120/160)
85.	Плотник (переподготовка)	6600	1,5	219(107/112)
86.	Плотник (повышение квалификации)	4600	1	160(72/88)
87.	Чокеровщик леса (подготовка)	16000	3	480(160/320)
88.	Чокеровщик леса (переподготовка)	10000	2	320(120/200)
89.	Рамщик (подготовка)	16000	3	480(160/320)
90.	Рамщик (переподготовка)	12000	2	320 (120/200)
91.	Рамщик (повышение квалификации)	8000	1	160(72/88)
92.	Вальщик леса (подготовка)	8000	2	320 (120/200)
93.	Вальщик леса (переподготовка)	5000	1	160 (72/88)
94.	Раскряжевщик (подготовка)	16000	3	480(160/320)
95.	Раскряжевщик (переподготовка)	12000	2	320(120/200)
96.	Раскряжевщик (повышение квалификации)	8000	1	160(72/88)
97.	Машинист автовышки и автогидроподъемника (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
98.	Машинист автовышки и автогидроподъемника (переподготовка)	11000	2	320 (120/200)
99.	Машинист автовышки и автогидроподъемника (повышение квалификации)	6000	1	160 (72/88)
100.	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования (автомобиля) (подготовка)	12000	2	320 (120/200)
101.	Тракторист (подготовка) одна категория	22000	3	480 (256/224)
102.	Тракторист (переподготовка)	16000	2	320(120/200)
103.	Официант-бармен (подготовка)	16000	3	480 (160/320)
104.	Официант-бармен (повышение квалификации)	9900	2	320 (120/200)
105.	Официант (подготовка)	9900	2	320 (120/200)
106.	Официант (переподготовка)	4600	1	160 (72/88)
107.	Бармен (подготовка)	9900	2	320 (120/200)
108.	Бармен (переподготовка)	4600	1	160 (72/88)
109.	Мастер производственного обучения вожждению ТС (подготовка)	10000	1	187(157/30)
110.	Мастер производственного обучения вожждению ТС (повышение квалификации)	6000	0,5	90(90)
111.	Оператор ЭВМ (подготовка)	15000	3	480(160/320)
112.	Оператор ЭВМ (переподготовка)	10000	2	320(120/200)
113.	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 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), электронные ресурсы.

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), электронных образовательных ресурсов.

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 01.01.2020г. в колледже работает 40 педагогических работников, из них имеют: высшее образование – 32 человека; среднее специальное образование – 6 человек; начальное профессиональное образование – 2 человека. Средний возраст педагогов 49 лет, средний педагогический стаж 18 лет.

Квалификационную категорию имеют 75 % от общего количества педагогов, в том числе: 53 % – высшую, 23 % – 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 119 (99 используются в учебных целях), интерактивных досок – 3, ноутбуков – 8, сканеров – 8, многофункциональных устройств – 17, мультимедийных проекторов с экраном – 25, принтеров – 40, ксероксов – 2. 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 49921 экз., в том числе: художественной литературы - 9207 экз.; учебно-методической литературы – 9593 экз.; учебной литературы – 30531 экз.; справочной литературы 3981 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: «Компетентный подход в организации учебно-профессиональной деятельности колледжа, как условие повышения качества профессионального образования» 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. 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 5 открытых мероприятий, из них: 2 – открытые уроки, 3 - 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.

	Форма проведения	Тема	Преподаватель/мастер производственного обучения
1.	Открытый урок	«Баскетбол: совершенствование техники выполнения штрафных бросков»	Лёгкая С.А.
2.	Открытый урок	«Сервировка новогоднего стола»	Козюкова Е.О.
3.	Внеклассное мероприятие	«Мода и здоровье»	Самойленко Е.В., Лезина Е.В.
4.	Внеклассное мероприятие	Мероприятие, посвящённое дню влюблённых.	Коломыцина Ю.В., Коргун В.Н.
5.	Внеклассное мероприятие	«Осенний калейдоскоп»	Лёгкая С.А., Обухов Д.В., Калинин Ю.В.

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 2019 году повысили свою квалификацию:

Повышение квалификации

ИПР	Мероприятие
Матвеева С.А., Захарченко И.В., Козюкова Е.О., Алексеева И.А., Серёжкина А.Ю., Вереноская Н.А., Ильченко И.В., Миرونнов М.В., Мироненко	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе обучения «Практикоориентированность образовательного процесса – гарантия конкурентоспособности выпускника колледжа в условиях современного рынка труда» (краевой вебинар, 27.02.2019г.)

И.В., Бабаева М.А., Лезина Е.В., Самойленко Е.В., Федина Т.П., Шиловская И.А., Терещенко О.В.	
Алексеева И.В.	Всероссийский вебинар «Оценивание для обучения. Инструменты и методики» (12.02.2019г.)
Алексеева И.В.	Всероссийский вебинар «Использование электронных и цифровых образовательных ресурсов в педагогической деятельности» (17.01.2019г.)
Алексеева И.В.	Тема вебинара: «Учёт возрастных способностей школьников в работе педагога» проект мега-талант 26 марта 2019 г.
Золотарёва Е.Н., Самойленко Е.В., Пискунова Л.С.	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе обучения «Управление системой дополнительного профессионального образования» (г. Уссурийск 13 марта 2019)
Лескова Г.И.	Курсы повышения квалификации преподавателей русского языка и литературы (2019г.)
Кузнецова И.Н.	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе обучения «Управление развитием воспитательной системы образовательной организации» (г. Владивосток с 16 апреля по 15 мая 2019)
Захарченко И.В., Козюкова Е.О., Алексеева И.А., Сурнева Н.Л., Ильченко И.В., Спицина Т.В., Бабаева М.А., Бугаенко С.А., Серёжкина А.Ю.	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе обучения «Проектирование современного урока в свете внедрения ФГОС для профессиональных образовательных учреждений» (краевой вебинар, 15 мая 2019 года)
Серёжкина А.Ю.	Бизнес-семинар «Богатей! Ты Можешь» г. Арсеньев 2019г.
Король В.Г.	Методический семинар для молодых педагогов «Психолого-педагогические аспекты взаимодействия с обучающимися и родителями» 15.11.2019
Бабаева М.В., Балацкий А.В., Вереновская Н.А., Дубецкая С.М., Мироненко И.В., Федина Т.П., Захарченко И.В., Зацаренко И.А., Ильченко И.В., Сурнева Н.Л., Матвеева С.А., Коломыцина Ю.В., Коргун В.Н., Козюкова	Краевой вебинар по теме: «Использование информационно – коммуникационных средств обучения и электронной образовательной среды для повышения эффективности образовательного процесса» 28.11.2019г.

Е.О., Лёгкая С.А., Лезина Е.В., Обухов Д.В., Серёжкина А.Ю., Спицина Т.В., Самойленко Е.В., Шиловская И.А., Швец В.П.	
---	--

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
Международный уровень	
Вереновская Н.А.	Обобщила и представила на Международном уровне педагогический опыт работы, который прошёл редакционную экспертизу и доступен для ознакомления на страницах официального сайта издания «Журнал педагог» тема: Обучение в учебных мастерских методом, приближенным к производству с обучающимися «группы риска»
Зацаренко И.А.	Обобщила и представила на Международном уровне педагогический опыт работы, который прошёл редакционную экспертизу и доступен для ознакомления на страницах официального сайта издания «Журнал педагог» тема: Использование образовательных технологий как обязательный процесс в формировании профессионализма и компетентности обучающихся
Краевой уровень	
Мироненко И.В., Самойленко Е.В. 19 апреля 2019г.	Краевое методическое объединение преподавателей биологии, экологии, химии по теме «Современные образовательные технологии как средство повышения эффективности учебного процесса в системе СПО». Выступление по теме «Технология проектирования, как способ формирования положительной мотивации учебной деятельности обучающихся в СПО»
Лезина Е.В.	Тип: Урок развивающего контроля. Вид: Защита проектов. (краевой вебинар 15.05.2019)
Лёгкая С.А.	Тип: урок систематизации знаний. Вид: урок-игра. (краевой вебинар 15.05.2019)
Захарченко И.В.	Сравнительная характеристика традиционного и современного уроков. (краевой вебинар 15.05.2019)

Самойленко Е.В.	Современный урок глазами обучающихся и преподавателей. (краевой вебинар 15.05.2019)
Мироненко И.В.	Современный урок: проблемы и недостатки. (краевой вебинар 15.05.2019)
Вереновская Н.А., Зацаренко И.А.	Тип: урок рефлексии. Вид: урок-практикум. (краевой вебинар 15.05.2019)
Серёжкина А.Ю.	Приняла активное участие по работе круглого стола по обобщению опыта по теме: «Способы активизации познавательной деятельности обучающихся» 2019г.
Педагогический совет	
Лезина Е.В. № 5 от 01.04.2019	Тип: Урок развивающего контроля. Вид: Защита проектов
Лёгкая С.А. № 5 от 01.04.2019	Тип: урок систематизации знаний. Вид: урок-игра.
Захарченко И.В. № 5 от 01.04.2019	Сравнительная характеристика традиционного и современного уроков.
Самойленко Е.В. № 5 от 01.04.2019	Современный урок глазами обучающихся и преподавателей.
Мироненко И.В. № 5 от 01.04.2019	Современный урок: проблемы и недостатки.
Вереновская Н.А., Зацаренко И.А. № 5 от 01.04.2019	Тип: Тип: урок рефлексии. Вид: урок-практикум.
Зацаренко И.А. № 2 от 09.12.2019	Воспитательная работа с обучающимися «группы риска».
Алексеева И.В. № 2 от 09.12.2019	Индивидуальная работа с обучающимися состоящими на внутри-колледжном контроле.
Король В.Г. № 2 от 09.12.2019	Индивидуальная работа с обучающимися состоящими на воспитательном контроле в общежитии
Казаков В.И. № 2 от 09.12.2019	Индивидуальная работа с обучающимися проживающими в общежитии.
Вереновская Н.А. № 2 от 09.12.2019	Воспитательная работа с обучающимися «группы риска» 205 группы.
Захарченко И.В.	Индивидуальная коррекционная работа с обучающимися состоящи-

№ 2 от 09.12.2019	ми на учёте.
Козюкова Е.О. № 2 от 09.12.2019	Индивидуальный подход в процессе формирования личности.
Заседания методических объединений	
Дубецкая С.М., Обитоцкая Л.В., Федина Т.П.	Доклад «Виды уроков систематизации знаний»
Лескова Г.И., Кириченко Г.И.	Доклад «Урок-рефлексия»
Лезина Е.В., Самойленко Е.В.	Тип: Урок развивающего контроля.
Спицына Т.В., Мироненко И.В.	Вид: Защита проектов
Серёжкина А.Ю., Лёгкая С.А.	Тип: урок систематизации знаний. Вид: урок-игра.
Вереновская Н.А., Зацаренко И.А.	Тип: Тип: урок рефлексии. Вид: урок-практикум.
Фёдорова Т.В.	Доклад «Урок-лекция»

Публикации

Преподаватель, мастер п/о	Тема
Международный	
Дубецкая С.М. 31.05.2019г.	Опубликовала на сайте videouroki.net статью: Рабочая программа по дисциплине «информатика и ИКТ»

Успешно прошли аттестацию 7 педагогических работников колледжа. Высшая квалификационная категория присвоена преподавателям: Коломычиной Ю.В., Козюковой Е.О., Семёновой С.А. и мастерам производственного обучения: Зацаренко И.А., Ильченко И.В. Первая квалификационная категория присвоена преподавателям Дубецкой С.М., Матвеевой С.А. и мастеру производственного обучения Матвеевой С.А.

Качественными результатами методической работы можно считать систематическое проведение в колледже студенческой конференции, участие учащихся и педагогов в олимпиадах, конкурсах, чемпионатах по стандартам World Skills, 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.

На конференции, которая состоялась 24 апреля 2019 года в актовом зале колледжа, обучающиеся представили итоги своей увлекательной и довольно длительной исследовательской работы. Конференция проводилась по трём направлениям: техническое направление, естественнонаучное направление, социально-экономическое направление. На суд жюри было представлено 7 работ в 3 направлениях.

№	Тема	Руководитель
<i>Техническое направление</i>		
1	QR – код. Странные квадраты.	Серёжкина А.Ю.
2	LedNews	Серёжкина А.Ю.
3	Этот опасный Wi-Fi	Дубецкая С.М.
<i>Естественнонаучное направление</i>		
1.	Сотовый телефон и здоровье человека	Алексеева И.В.
2.	Анималотерапия	Самойленко Е.В., Мироненко И.В.
<i>Социально-экономическое направление</i>		
1.	Английские слова в русском языке	Швец В.П.
2.	Виртуальная любовь	Дубецкая С.М.

Научное общество обучающихся работает в нашем колледже с 2013 года.

Целью создания Научного общества было выявление и поддержка одаренных обучающихся, 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 обучающихся 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 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.

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

Уровень	Мероприятие	Результат	Руководитель
Внутриколледжные 24.04. 2019г.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке»	Благодарность за подготовку победителей и призеров	Самойленко Е.В.

Внутриколледжные 24.04. 2019г.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке»	Благодарность за подготовку победителей и призеров	Дубецкая С.М.
Внутриколледжные 24.04. 2019г.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке»	Благодарность за подготовку победителей и призеров	Мироненко И.В.
Внутриколледжные 24.04. 2019г.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке»	Благодарность за подготовку победителей и призеров	Швец В.П.
Внутриколледжные 24.04. 2019г.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке»	Благодарность за подготовку победителей и призеров	Серёжкина А.Ю.
Внутриколледжные 24.04. 2019г.	Научно-практическая конференция «Первые шаги в науке»	Благодарность за подготовку победителей и призеров	Алексеева И.В.
Городской уровень	Управление образования администрации Арсеньевского городского округа благодарит педагогический коллектив Приморского индустриального колледжа за поддержку образовательных проектов и помощь в их реализации.	Благодарственное письмо	коллектив колледжа
Городской конкурс 30.05.2019	«Основы информационных технологий»	Грамота за подготовку победителей и участников	Серёжкина А.Ю.
Краевой квест 2019г.	«Знатоки Приморского края»	Благодарность за подготовку команды	Коломычиной Ю.В.
Краевой квест 2019г.	Краевой квест «Знатоки Приморского края»	Благодарность за подготовку команды	Мироненко И.В.
Краевой квест 2019г.	Краевой квест «Знатоки Приморского края»	Благодарность за подготовку команды	Бабаевой М.В.
Краевой квест 2019г.	Краевой квест «Знатоки Приморского края»	Благодарность за подготовку команды	Самойленко Е.В.
Краевой уровень	конкурс социальной рекламы «ПДД: взгляд из-за парты» руководитель про-		

	ектов студентов		
Краевой уровень	Краевая олимпиада «Дары осени» и «Кондитерское искусство»	сертификат	Дубецкая С.М.
Краевой уровень	За отличную подготовку обучающихся в краевой олимпиаде по информатике	Благодарность за подготовку студентов	Козюкова Е.О.
Краевой уровень	Краевая дистанционная олимпиада по русскому языку для обучающихся 1-2 курсов СПО	сертификат	Серёжкина А.Ю.
Краевой уровень	Краевая дистанционная олимпиада по русскому языку для обучающихся 1-2 курсов СПО	Сертификат за подготовку победителя	Лезина Е.В.
Краевой уровень	За подготовку победителя краевой заочной викторины «Поколение энергоэффективности»	благодарность	Лезина Е.В.
Краевой уровень	За подготовку победителя краевой заочной викторины «Поколение энергоэффективности»	благодарность	Обитоцкая Л.В.
Краевой уровень	За подготовку победителя краевой заочной викторины «Поколение энергоэффективности»	благодарность	Серёжкина А.Ю.
Краевой уровень	За эффективную работу и проведение на высоком профессиональном уровне краевых мероприятий.	благодарность	Самойленко Е.В.
Краевой уровень	За высокий уровень подготовки студентов в краевой онлайн-олимпиаде по информатике	благодарность	Бабаева М.В.
Краевой уровень	Краевая заочная методическая конференция преподавателей СПО	сертификат	Самойленко Е.В., Лезина Е.В.
Краевой уровень	Краевой конкурс на лучшую методическую разработку с использованием	сертификат	Самойленко Е.В.,

	регионального компонента «Где край родной, там и рай»		
Краевой уровень	Краевой конкурс на лучшую методическую разработку с использованием регионального компонента «Где край родной, там и рай»	сертификат	Лезина Е.В.
Краевой уровень	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	Благодарность	Дубецкая С.М.
Краевой уровень	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	Благодарность	Мироненко И.В.
Краевой уровень	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	Благодарность	Самойленко Е.В.
Краевой уровень	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	Благодарность	Лезина Е.В.
Всероссийский уровень	конкурс профессионального мастерства педагогических работников им. А.С. Макаренко	диплом	Терещенко О.В.
Всероссийский уровень	Всероссийская эстафета педагогических знаний «Профессиональная компетентность педагога»	сертификат	Сурнева Н.Л.
Всероссийский уровень	За успешную подготовку обучающихся к всероссийской олимпиаде по специальности «Коммерция».	благодарность	Сурнева Н.Л.
Всероссийский уровень	Всероссийская олимпиада «ФГОС ПРОВЕРКА» ИКТ- компетентность современного педагога в образовательной организации»	Диплом за 1 место	Ильченко И.В.
Всероссийский уровень	Всероссийский конкурс «Правила дорожного движения»	Диплом 1 место	Серёжкина А.Ю.

Всероссийский уровень	Всероссийский конкурс «Если бы я стал президентом»	Приглашение на очный этап в Санкт-Петербург	Лескова Г.И.
Всероссийский уровень	Всероссийские олимпиады «Педагогический успех» в номинации: Педагогический анализ современного урока	Диплом за 2 место	Алексеева И.В.
Всероссийский уровень	Всероссийские олимпиады «Педагогический успех» в номинации: Применение современных педагогических технологий	Диплом за 3 место	Алексеева И.В.
Всероссийский уровень	Всероссийский педагогический конкурс номинация методические разработки «Деньги и их роль в экономике»	Диплом за 1 место	Алексеева И.В.
Всероссийский уровень	Всероссийский конкурс «ФГОС класс»	Диплом (1 место)	Лезина Е.В.
Международный уровень	педагогическая олимпиада «Педагогические ориентиры современности»	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Международный уровень	За активное участие в работе международного проекта для учителей videouroki.net	благодарность	Дубецкая С.М.
Международный уровень	Международная онлайн - олимпиада «Учителями славится Россия»	Диплом 1 степени	Шиловская И.А.
Международный уровень	Международная онлайн - олимпиада «Учителями славится Россия»	Диплом 1 степени	Коргун В.Н.
Международный уровень	Приняла участие в международной акции по истории Великой Отечественной войны	Благодарственное письмо	Серёжкина А.Ю.
Международный уровень	VIII ежегодная научно-практическая конференция «Молодёж 21 века»	сертификат	Серёжкина А.Ю.
Международный уровень	Международный конкурс	Диплом за подго-	Серёжкина А.Ю.

уровень	«Светлая Пасха»	товку победителя	
Международный уровень	Международный конкурс детского творчества	Диплом за подготовку победителя	Серёжкина А.Ю.
Международный уровень	Международный творческий конкурс «Престиж»	Диплом за подготовку победителя	Серёжкина А.Ю.

В соответствии с планом работы Союза профессиональных образовательных организаций Приморского края на базе нашего колледжа организуются и проводятся мероприятия краевого уровня. За данный период проведено 3 мероприятия.

15 мая 2019 г. был проведен краевой вебинар по теме: «Проектирование современного урока в свете внедрения ФГОС для профессиональных образовательных учреждений».

Вебинар проводился в следующих целях: улучшить эффективность современного урока; повысить профессиональную компетентность педагогов; повлиять на повышение качества обучения в СПО.

Основные задачи вебинара:

- конкретизировать представления педагогов о современном уроке;
- определить структуру современного урока, влияющего на качество образования;
- научиться отличать современный урок от традиционного;
- создать условия для повышения профессиональной компетентности преподавателя.

В ходе вебинара сотрудники нашего колледжа рассмотрели следующие вопросы:

1. Современный урок глазами обучающихся и преподавателей;
2. Сравнительная характеристика традиционного и современного урока;
3. Тип: урок рефлексии. Вид: урок практикум;
4. Тип: урок систематизации знаний. Вид: урок-игра;
5. Тип: урок развивающего контроля. Вид: защита проектов;
6. Типичные недостатки современного урока.

Всего было подано заявок на участие в вебинаре - 73 из 9 учреждений СПО.

Активное участие в подготовке и проведении краевого вебинара приняли следующие наши сотрудники:

1. Бабаева Марина Викторовна – преподаватель информатики;
2. Вереновская Наталия Алексеевна – мастер производственного обучения;
3. Мироненко Инна Владимировна – преподаватель химии и биологии;
4. Зацаренко Ирина Анатольевна – мастер производственного обучения;
5. Захарченко Ирина Владимировна – мастер производственного обучения;
6. Лёгкая Светлана Алексеевна – преподаватель физической культуры;

7. Лезина Елена Владимировна – преподаватель русского языка и литературы;
8. Самойленко Елена Валерьевна – преподаватель химии и биологии;
9. Серёжкина Анна Юрьевна – мастер производственного обучения.

В период с 31.10.2019г. по 09.11.2019г. на базе нашего колледжа была проведена краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности» среди студентов учреждений среднего профессионального образования Приморского края.

Данное мероприятие направлено на популяризацию среди студентов бережного отношения к природным энергоресурсам, использованию электроэнергии и тепла в быту, заботе об экологии с точки зрения энергосбережения.

Всего подано заявок на участие в Викторине - 124 из 4 учреждений СПО и 1 из университета.

В соответствии с планом работы на 2019-2020 учебный год, с 04.12.2019г. по 06.12.2019г. на базе КГБ ПОУ «Приморский индустриальный колледж» проведен краевой заочный конкурс эрудитов «По страницам Приморского края» среди студентов учреждений среднего профессионального образования Приморского края.

Данное мероприятие направлено на повышение интереса студентов к изучению истории родного края.

Задачи:

- способствовать повышению мотивации студентов к краеведческой, познавательной и исследовательской деятельности;
- воспитывать патриотизм и гражданственность у подрастающего поколения;
- воспитывать качества личности, направленные на бережное отношение к природному и культурному наследию родного края;
- формировать творческое мышление и активную жизненную позицию, развивать интеллектуальные способности студентов;
- раскрыть для студентов ценностное содержание окружающего мира.

Конкурс проводился заочно.

Всего подано заявок на участие в конкурсе - 51 из 14 учреждений СПО.

Активное участие в подготовке и проведении краевого конкурса приняли следующие наши сотрудники:

1. Бабаева Марина Викторовна – преподаватель информатики;
2. Лезина Елена Владимировна – преподаватель русского языка и литературы;
3. Самойленко Елена Валерьевна – преподаватель химии и биологии.

Обучающиеся КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж» принимают участие в мероприятиях разного уровня.

Участие обучающихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях.

период	Наименование мероприятия	количество участников	Наименование документа	Ф.И.О. преподавателя
Общешкольные мероприятия				
24.04.2019	научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	2	Грамота за 1 место	Серёжкина А.Ю.
24.04.2019	научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	1	Грамота за 2 место	Дубецкая С.М.
24.04.2019	научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	1	Грамота за 2 место	Дубецкая С.М.
24.04.2019	научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	2	Грамота за 3 место	Мироненко И.В., Самойленко Е.В.
24.04.2019	научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	2	Грамота за 3 место	Серёжкина А.Ю.
24.04.2019	научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	2	Грамота в номинации «За актуальность исследуемой проблемы»	Швец В.П.
24.04.2019	научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	1	Грамота в номинации «За практическую значимость работы»	Алексеева И.В.
5.12.2019	Внутришкольная олимпиада по литературе	1	Грамота за 1 место	Лескова Г.И.
		1	Грамота за 2 место	Лезина Е.В.
		1	2 место	Лескова Г.И.
		1	3 место	Лезина Е.В.
		20	сертификат	Лезина Е.В., Лескова Г.И., Спицина Т.В.
13.12.2019	Внутришкольная олимпиада по химии	1	Грамота за 1 место	Мироненко И.В.
		1	Грамота за 2 место	Самойленко Е.В.
		1	Грамота за 3 место	Мироненко И.В.
6.12.2019	Внутришкольная олимпиада	1	Грамота за 1 место	Самойленко Е.В.

	по биологии	1	Грамота за 2 место	Мироненко И.В.
		1	Грамота за 3 место	Мироненко И.В.
		8	сертификат	Мироненко И.В.
		8	сертификат	Самойленко Е.В.
5.12.2019	Внутриколледжная олимпиада по русскому языку	1	1 место	Лескова Г.И.
		1	2 место	Лезина Е.В.
		1	3 место	Лезина Е.В.
		18	сертификат	Лезина Е.В., Лескова Г.И., Спицина Т.В.
27.11.2019	Внутриколледжная олимпиада по физике	1	1 место	Обитоцкая Л.В.
		1	2 место	Обитоцкая Л.В.
		1	3 место	Обитоцкая Л.В.
		6	сертификат	Обитоцкая Л.В.
21.11.2019	Внутриколледжная олимпиада по математике	1	3 место	Обитоцкая Л.В.
		1	3 место	Обитоцкая Л.В.
		1	1 место	Шиловская И.А.
		1	2 место	Шиловская И.А.
		1	2 место	Шиловская И.А.
		1	3 место	Шиловская И.А.
		6	сертификат	Федина Т.П., Шиловская И.А., Обитоцкая Л.В.
29.11.2019	Внутриколледжная олимпиада по английскому языку	4	1 место	Семёнова С.В
		4	2 место	Семёнова С.В
		2	3 место	Семёнова С.В
Городские мероприятия				
2019г.	Городской конкурс «Российской армии будущий солдат»	1	грамота	Лезина Е.В.
2019г.	Городской конкурс «Российской армии будущий солдат»	1	Диплом 3 степени	Лезина Е.В.
25.01.2019	Городской конкурс профессио-	1	Сертификат	Серёжкина А.Ю.

	нального мастерства			
Январь 2019	За активное участие в реализации молодежной политики на территории Арсеньевского городского округа	1	грамота	Серёжкина А.Ю.
14 февраля 2019	1 этап научно-практической конференции «Молодёжь 21 века»	1	Диплом участника	Серёжкина А.Ю.
14 февраля 2019	1 этап научно-практической конференции «Молодёжь 21 века»	1	Диплом участника	Серёжкина А.Ю.
30.05.2019	Городской конкурс «Основы информационных технологий»	2	Грамота за 1 место	Серёжкина А.Ю.
30.05.2019	Городской конкурс «Основы информационных технологий»	1	Грамота за 2 место	Серёжкина А.Ю.
30.05.2019	Городской конкурс «Основы информационных технологий»	3	Грамота за 3 место	Серёжкина А.Ю.
30.05.2019	Городской конкурс «Основы информационных технологий»	10	сертификат	Серёжкина А.Ю.
2019	Городская интеллектуально-спортивная игра «Лабиринт»	1	сертификат	Серёжкина А.Ю.
14 марта 2019	Научно-практическая конференция	1	диплом	Серёжкина А.Ю.
Краевые мероприятия				
25.01.19	Краевой квест «Знатоки Приморского края»	5	сертификат	Мироненко И.В., Бабаева М.В., Самойленко Е.В.
25.01.19	Краевой квест «Знатоки Приморского края»	4	Диплом 2 степени за 2 место	Коломыцина Юлия Владимировна
Февраль 2019	Краевой заочный конкурс студенческих творческих работ, посвящённый 75-летию снятия Блокады Ленинграда « Ленинградский метроном »	1	Диплом 2 степени за 2 место	Коломыцина Юлия Владимировна
Февраль 2019	Краевая заочная олимпиада «Кондитерское искусство» для студентов по профессии Повар, специальности Технология продукции общественного пи-	1	Диплом 1 степени за 1 место	Козюкова Елена Олеговна

	тания			
январь 2019	Краевая заочная олимпиада «Дары осени» для студентов по профессии Повар, специальности Технология продукции общественного питания	1	Диплом 3 степени за 3 место	Козюкова Елена Олеговна
январь 2019	Краевая заочная олимпиада «Дары осени» для студентов по профессии Повар, специальности Технология продукции общественного питания	1	сертификат	Козюкова Елена Олеговна
Февраль 2019	Краевая заочная эвристическая олимпиада «Давайте похимичим»	1	сертификат	Самойленко Е.В.
Март 2019	Краевой конкурс социальной рекламы	Черниковой С.В. (208)	сертификат	Серёжкина А.Ю.
11.04.2019	Краевой конкурс «Взгляд из-за парты»	1	диплом	Серёжкина А.Ю.
11.04.2019	Краевой конкурс «Взгляд из-за парты»	1	диплом	Трусов В.Д.
Март 2019	Краевой конкурс социальной рекламы	7	диплом	Серёжкина А.Ю.
Март 2019	Краевой конкурс социальной рекламы	1	сертификат	Серёжкина А.Ю.
Апрель 2019	Краевая заочная олимпиада по черчению	1	свидетельство	Матвеева С.А.
Апрель 2019	Краевая заочная олимпиада по черчению	1	свидетельство	Матвеева С.А.
11.04.2019	Краевая олимпиада по предмету «Информатика»	1	сертификат	Серёжкина А.Ю.
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	1 1	диплом 3 место	Обитоцкая Любовь Васильевна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	4 человека	сертификат	Обитоцкая Любовь Васильевна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективно-	1	диплом 3 место	Серёжкина Анна

	сти»			Юрьевна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	36 человек	сертификат	Серёжкина Анна Юрьевна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	2 человека	сертификат	Дубецкая Светлана Михайловна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	1	диплом 1 место	Лезина Елена Владимировна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	11 человек	сертификат	Лезина Елена Владимировна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	8 человек	сертификат вна	Коргун Вера Николае
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	8 человек	сертификат	Самойленко Елена Валерьевна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	1	диплом 2 место	Захарченко Ирина Владимировна
2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	23	сертификат	Захарченко Ирина Владимировна
Декабрь 2019	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	1	сертификат	Дубецкая Светлана Михайловна
Декабрь 2019	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	1	сертификат	Мироненко Инна Владимировна
Декабрь 2019	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	1	сертификат	Самойленко Елена Валерьевна
Декабрь 2019	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	1	сертификат	Лезина Елена Владимировна
Региональные мероприятия				
2019	Межрегиональный дистанционный конкурс творческих ра-	1	Диплом 2 место	Алексеева И.В.

	бот в номинации «Танграм»			
Всероссийские мероприятия				
30.01.19	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (математика)	1	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
2019	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (физика)	1	Диплом 2 место	Терещенко О.В.
2019	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (физика)	2	Диплом 3 место	Терещенко О.В.
2019	Всероссийская олимпиада по электротехнике	2	Диплом 2 место	Терещенко О.В.
2019	Всероссийская олимпиада по электротехнике	1	Диплом 3 место	Терещенко О.В.
Январь 2019	Портал педагог конкурс «Химия вокруг нас»	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
01.01.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	1	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
11.01.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	1	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
11.01.2019	Всероссийская олимпиада по маркетингу	2	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
31.01.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	2	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
2019	Всероссийская олимпиада по физике	1	Диплом 2 место	Терещенко О.В.
2019	Всероссийская олимпиада по физике	2	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
2019	Всероссийская олимпиада по физике	2	Диплом лауреата	Терещенко О.В.
31.01.2019	Всероссийская олимпиада по психологии	1	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
01.02.19	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	2	Диплом 3 место	Алексеева И.В.
06.02.19	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	1	Диплом 2 место	Алексеева И.В.
06.02.2019	Всероссийская олимпиада по товароведению непродоволь-	3	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.

	ственных товаров			
09.03.19	Всероссийский конкурс «Правила дорожного движения»	1	Диплом 1 место	Серёжкина А.Ю.
19.04.2019	Всероссийская акция «Неделя без турникетов»	1	сертификат	Серёжкина А.Ю.
Апрель 2019	Всероссийская викторина посвящённая дню космонавтики	1	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Апрель 2019	Всероссийская викторина посвящённая дню космонавтики	3	Диплом 2 место	Терещенко О.В.
15.09.2019	Всероссийская олимпиада по информатике «Подари знания»	1	Диплом за 1 место	Серёжкина А.Ю.
04.11.19	Всероссийская олимпиада по химии «Солнечный свет»	1	Диплом за 2 место	Самойленко Е.В.
13.12.2019	Всероссийская олимпиада Материаловедение	1	Диплом 3 степени	Матвеева С.А.
12.11.19	Всероссийская олимпиада по математике «Солнечный свет»	5	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
08.12.19	Всероссийская олимпиада по математике «портал Источник»	4	Диплом за 2 место	Обитоцкая Л.В.
Международные мероприятия				
2019	VIII ежегодная научно-практическая конференция «Молодёжь 21 века»	2	сертификат	Серёжкина А.Ю.
2019	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике	1	Диплом 3 место	Терещенко О.В.
2019	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике	3	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
24.05.2019	Международный конкурс «Светлая Пасха»	1	Диплом 1 степени	Серёжкина А.Ю.
27.05.2019	Международный творческий конкурс «Престиж»	1	Диплом 1 степени	Серёжкина А.Ю.
22.10.19	Международная олимпиада по математике «Солнечный свет»	1	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
30.10.19	Международная олимпиада по	3	Диплом за 3 место	Обитоцкая Л.В.

	физике «Солнечный свет»			
04.11.19	Международная олимпиада по астрономии «Солнечный свет»	2	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
04.11.19	Международная олимпиада по астрономии «Солнечный свет»	1	Диплом за 2 место	Обитоцкая Л.В.
19.12.19	Международная олимпиада для студентов по биологии	1	Диплом за 1 место	Самойленко Е.В.
12.11.19	Международный проект видеорок (олимпиада по физике)	1	Диплом за 2 место	Обитоцкая Л.В.
12.11.19	Международный проект видеорок (олимпиада по физике)	1	Диплом за 3 место	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

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 9 кружков и спортивных секций по интересам подростков, а так же клубы 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 - газета «ПРЕССА ПИК», сайт, инстаграмм.

Воспитательная и внеурочная культурно-массовая деятельность ведется в КГБПОУ «Приморский индустриальный колледж» в соответствии с Уставом учреждения, Программой развития КГБПОУ «ПИК» на 2018-2022 гг., Стратегией развития воспитания в Российской Федерации на период до 2025 года (*утверждена Правительством РФ 29.05. 2015 г., распоряжение № 996-р*), Программой воспитания и социализации обучающихся на 2018-2021 годы, а также в соответствии с годовыми внутриколледжными планами и программами, направленными на воспитание студентов, обучающихся в колледже.

Планирование воспитательной работы осуществляется с учетом возрастных и индивидуальных психологических особенностей учащихся, корректировалось в связи с участием в мероприятиях, предлагаемых различными городскими и краевыми организациями.

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. Определен перечень творческих кружков, спортивных секций, назначены их руководители.

Для реализации поставленных задач была проведена работа:

- 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;
- проведено обследование жилищно-бытовых условий вновь прибывших студентов;
- разработаны единые формы планирования и отчетности;
- проведено общеколледжное родительское собрание «Особенности учебного процесса» и собрания по группам.

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) обучающегося;

- Профилактика асоциального поведения учащихся, правонарушений и других негативных явлений;

- Развитие студенческого самоуправления.

При этом мы определили общей целью воспитательной деятельности:

- **Создание условий 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.**

В среднем за год в колледже проводится 20-25 общих мероприятий воспитательно-го характера помимо городских и краевых: торжественные и тематические линейки, выставки газет и изделий декоративно-прикладного творчества; «круглые столы» по различным направлениям; Спортивно-оздоровительная игра с выездом всего колледжа «Жить здорово!», развлекательные и познавательные конкурсы и викторины; «День открытых дверей» и т.д. Охват учащихся внеурочной деятельностью в ходе проведения различных мероприятий составляет в среднем 98 %.

Особое внимание уделяется обеспечению занятости учащихся 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 студента. В этом направлении в колледже работают кружки и спортивные секции.

Внеурочная занятость студентов колледжа в отчетном периоде

Название	Кол-во участников	В т.ч. обучающиеся «группы риска» (19)
Театральная студия «Кавардак»	23	1
Шоу-балет «Романтика»,	5	0
Театр прически «Элеганс»	50	
Клуб «Волонтер»	24	1
Кружок «Практическое право» на базе общежития	17	4
Кружок пресса «ПИК»	8	0
Спортивная секция «Атлетическая гимнастика»	18	3
Спортивная секция «Волейбол»	28	3
Спортивная секция «Футбол»	15	2
Спортивные секции города		3
	188	17

Обучающим представлены все возможности для физического и творческого развития. Размещены расписание работы спортивных секций и кружков. Всем, студентам, стоящим на всех видах учета и входящих в «группу риска» в обязательном порядке рекомендовано занятия в кружках либо в спортивных секциях.

Стабильно и эффективно работают в колледже творческие кружки и клубы по интересам: театральная студия «Кавардак», шоу-балет «Романтика», на базе общежития начал свою работу кружок «Практическое право», клуб «Волонтер». Кружки которые работают на имидж колледжа «Пресса ПИК» и театр прически «Элеганс» который задействован при проведении определенных, обычно профориентационных либо городских мероприятий. Результат их деятельности - высокий качественный уровень проведения культурно-массовых мероприятий в колледже: «Посвящение в студенты», Фестиваль национальных культур «Молодежь за мир!» - это было масштабное тематическое мероприятие в котором приняли участие 23 группы (изучена история, культура, традиции представляемой нации, подготовка костюмов), праздничный концерт «Ваше величество женщина», концерт «Твоя судьба в твоих руках», концерт «Чтобы помнили», Выпускная линейка. Все проводимые мероприятия освещались в «Прессе ПИК», на сайте колледжа и в городских СМИ.

В колледже ведутся спортивные секции по волейболу, футболу и атлетической гимнастике которые посещают около 120 человек. Ведутся занятия по: дартс, настольный теннис, легкая атлетика. Спортивно-оздоровительный праздник «Осенний калейдоскоп» (26 групп), в общежитии колледжа прошли соревнования по настольному теннису, футболу и гимнастическому троеборью. Наши девушки в краевой олимпиаде по кроссу заняли 3 место, новогодний турнир по волейболу среди женских команд 1 место. ГТО: 2 место Болтачева Татьяна, 3 место Побережный Денис, спортивное ориентирование - 3 место.

Приняли активное участие во Всероссийской профориентационной акции «Неделя без турникетов (круглый стол «Я в рабочие пошел!» с представителями рабочих профессий ПАО ААК «Прогресс», профильные экскурсии, мастер-классы для школьников и мастер-класс для преподавателей «Ультразвуковая диагностика определения дефектов»). Колледж в этом году ведет по 2 направлениям элективные курсы для девятиклассников города.

Профилактике вредных привычек и правонарушений в колледже уделяется много внимания. К этой работе привлекаются сами студенты (инициативная группа). Активно работает главный помощник в профилактической работе клуб «Волонтер», студенческая газета «Пресса ПИК». Участие в декаде профилактики, во всероссийской акции «Стоп ВИЧ/СПИД», круглый стол «Задай вопрос юристу», флеш-моб «Жизнь так прекрасна, не забудь ее», уроки правовой грамотности «Юристом можешь ты не быть, но знать закон обязан!», тестирование экспресс-полосками на ВИЧ, акции «Красная ленточка», «Дерево жизни», «День без алкоголя», «Минус сигарета, плюс здоровье», межведомственные вечерние рейды в общежитие, профилактика насилия в образовательной среде.

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, в том числе террористического характера, размещена и обновлена информация на сайте колледжа антитеррористического характера, идет пополнение библиотечного фонда тематической литературой, методическими рекомендациями, материалами, видеоматериалами, в работе используется дополнительная образовательная программа «Гражданское население в противодействии распространению идеологии терроризма», со студентами проводятся практические занятия на уроках ОБЖ, приняли участие в слете молодежного актива направленного на профилактику экстремизма в молодежной среде, провели Арт-акцию посвященную Дню солидарности в борьбе с терроризмом», Мастер-классы «Терроризм в социальных се-

тях» для 1 курса, Урок «Толерантность или жизнь с непохожими людьми», Акция «Дерево дружбы», День интернета: Всероссийский урок безопасности студентов в сети Интернет, Тренинговое мероприятие «Бесконфликтное общение», Участие в слете молодежного актива направленного на профилактику экстремизма в молодежной среде «Киберволонтеры» в г. Владивосток, Круглый стол «Создание толерантной социокультурной среды», Фестиваль национальных культур «Молодежь за мир!»

Данное направление на особом контроле в Прокуратуре Приморского края и города.

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 внеурочное время: группа 308 под руководством Сережкиной А.Ю. приняла участие в Международном молодежном конкурсе социальной рекламы антикоррупционной направленности «Вместе против коррупции!» в номинации видеоролик. Борщевский Андрей отправил на конкурс свое авторское стихотворение «Откажись от взяточничества», уроки пенсионной грамотности, игра-конкурс «Поиграем в экономику» (24.10), участие наших студентов в видеоконференции на базе пенсионного фонда (14.11), круглые столы с коллегией адвокатов (20.11), «Задай вопрос юристу» (03.12). Однако актуальность данной темы настолько велика, что требует постоянной систематической работы по правовому просвещению и повышению правовой грамотности педагогических работников и просвещению родителей.

Таким образом, работа по предупреждению правонарушений ведется в колледже системно и планомерно.

Активно продолжает набирать обороты студенческое самоуправление. В начале учебного в колледже был сформирован совет студенческого самоуправления, актив которого включает 160 человек. Всего самоуправлением охвачено около 21% обучающихся. Студенческий совет активно начал свою работу в спорах, горячих дебатах в начале ноября утвердили план работы. Работают строго по плану: на заседаниях решают организационные вопросы, занимаются подготовкой к мероприятиям, разрабатывают положения, анализируют сделанное и находятся в постоянном поиске новых форм и методов в работе самоуправления - участие в краевых семинарах, слет молодежного актива направленного на профилактику экстремизма в молодежной среде «Киберволонтеры» (15.11), акции - «День чистоты - 2019» (21.09), «Минус сигарета, плюс здоровье» (21.11), «Красная ленточка» (02.12), «Дерево жизни» (04.12), «Украсть елку» (17.12), молодежный форум «Объединяем тех, кто создает будущее» (27-28.09), «Лидер-21 века» (16.10), «Кадры будущего» (10.10), конкурсы – фотоконкурс «Берегите маму», «Новогоднее чудо», 1 место в интеллектуальном городском конкурсе «КВИЗ». Посетили общежитие с контрольной проверкой условий проживания, чистоты (02.12) по результатам составлена справка.

Внеурочной деятельностью заняты более 500 студентов.

Из года в год наблюдается повышение интереса у обучающихся к истории своего Отечества и гражданско-патриотическим мероприятиям – День окончания второй мировой войны «Вахта памяти»(02.09), в течение октября проходил сбор материалов об участниках ВОВ среди студентов и работников колледжа о своих родных, встреча с представителями Краснодарского высшего военного училища (28.10), встреча со старшим помощником начальника отделения призыва военного комиссариата А.Е. Автушенко (13.11), ко 100 летию М.Т. Калашникова интеллектуально – развлекательное мероприятие «Все нужное просто, все сложное не нужно» (27.11), образовательная акция «Тест по истории Отечества» (13.12).

По творческому направлению в отчетном периоде следующие результаты:

№ п/п	Участник конкурса, проекта	Название конкурса, проекта	результат
1	Волкова Дарья, студентка 1 курса (руководитель Серезкина А.Ю.)	Международный творческий конкурс «Престиж»	Диплом 1 степени
2	Боев Валентин, студент 2 курса (руководитель Данилин Р.Б.)	XVIII открытый городской конкурс «Российской армии будущий солдат»	Грамота 3 место
3	Черникова Светлана, студентка 2 курса (руководитель Серезкина А.Ю.)	Краевой конкурс социальной рекламы «ПДД: взгляд из-за парты»	Диплом за лучший макет банера
4	Зайкина Мария, студентка 3 курса (руководитель Алексеева И.В.)	Межрегиональный конкурс творческих работ «GeometryStar»	Диплом 2 место в номинации «Танграм»
5	Калинина Наталья, студентка 3 курса (руководитель Миرونченко И.В.)	Краевой конкурс творческих работ «Я гражданин России»	Диплом 3 место в номинации «Презентация» по направлению «Семья – как ячейка общества»

Участие учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях

Уровень	Мероприятие	Количество участников	Результат	Руководитель
Конференции				
Международный 22.03.2019г.	VIII ежегодная научно-практическая конференция «Молодёжь 21 века»	Зорева А.А., Людная С.В. (108),	Сертификат	Серезкина А.Ю.
Городской 14-15.03.19г.	Научно-практическая конференция «Молодёжь XXI век»	Людная С. Киреев С.	1 место грамота	Серезкина А.Ю.
Общеколледжный	«Первые шаги в науке»	15	5 победителя 2 номинации 8сертификатов	9

Чемпионаты				
Региональный	Чемпионат «Молодые профессионалы» в формате WorldSkills по компетенции «Поварское дело»	1	Сертификат	Вереновская Н.А. Зацаренко И.В.
Конкурсы				
Международный 24.05.19	Международный конкурс «Светлая Пасха»	1	Диплом 1 степени	Сережкина А.Ю.
Краевой 25.01.19	Краевой квест «Знатоки Приморского края»	9	2 место – 4 чел Сертификат - 5	Коломыцина Ю.В. Мироненко И.В. Бабаева М.В. Самойленко Е.В.
Краевой Февраль 2019	Краевой заочный конкурс студенческих творческих работ, посвящённый 75-летию снятия Блокады Ленинграда « Ленинградский метроном »	1	Диплом 2 степени	Коломыцина Ю.В.
Краевой Ноябрь 2019	краевая заочная викторина «Поколение энергоэффективности»	94	1 место-1 2место-1 3 место - 2 Сертификат-92	Обитоцкая Л.В. Серёжкина А.Ю. Дубецкая С.М. Лезина Е.В. Коргун В.Н. Самойленко Е.В. Захарченко И.В.
Краевой Декабрь 2019	краевой конкурс эрудитов «По страницам Приморского края»	4	сертификат	Мироненко И.В. Самойленко Е.В. Лезина Е.В.
Городской 25.01.2019г.	Городской конкурс профессионального мастерства	11	1 место – 2 чел. Сертификат	

			– 9 чел.	
Городской 30.05.2019г.	Городской конкурсе «Основы информационных технологий»	16	1 место – 2 чел 2 место-1 чел 3 место-3 чел сертификаты 10	Сережкина А.Ю.
Городской	Городская интеллектуально-спортивная игра «Лабиринт»	Команда 108-208	сертификат	

Дистанционные олимпиады

Международный 22.10.19	Международная олимпиада по математике «Солнечный свет»	Кострюкова А. (203)	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 30.10.19	Международная олимпиада по физике «Солнечный свет»	Прилуцкий С.И. + 2 человека	Диплом за 3 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 04.11.19	Международная олимпиада по астрономии «Солнечный свет»	Скоблова А.Е. (204),	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 04.11.19	Международная олимпиада по астрономии «Солнечный свет»	Кострюкова А. (203)	Диплом за 2 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 14.11.19	Международная олимпиада по физике «Солнечный свет»	Кочеткова О.М. (19.02.11), Подолько И.А., Скоблова А.Е. (204), Иванов А.С., Кострюкова А. (203), Васечко Д.И.	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
Международный	Международная олимпиада по физике «Сол-	Языков Д.М.	Диплом за 2	Обитоцкая Л.В.

30.10.19	нечный свет»	+ 4 человека	место	
Международный 19.12.19	Международная олимпиада для студентов по биологии	Григорович Т.П. 208гр	Диплом за 1 место	Самойленко Е.В.
Международный 12.11.19	Международный проект видеоурок (олимпиада по физике)	Перегонцева Д.А.	Диплом за 2 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 12.11.19	Международный проект видеоурок (олимпиада по физике)	Хаймович Д.А.	Диплом за 3 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 02.12.19	Международная олимпиада по математике «Интеллектуал»	Безрукова В.А.	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 30.01.19	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (математика)	Александров А.А.. (группа 202)	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский Январь 2019	Портал педагог конкурс «Химия вокруг нас»	Бодня Т. (группа 208)	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Всероссийский 01.01.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Соловьёва Д.П. группа 38.02.31	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 11.01.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Хрусталёва Е.И. группа 38.02.31	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 11.01.2019	Всероссийская олимпиада по маркетингу	Ошарова И.Е. группа 38.02.31	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 31.01.2019	Всероссийская олимпиада по маркетингу	Хлопушин В.С. группа 38.02.31	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 31.01.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Хлопушин В.С. группа 38.02.31	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 31.01.2019	Всероссийская олимпиада по психологии	Хлопушин В.С. группа 38.02.31	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 01.02.19	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Коломыцина М.В. группа 38.02.31	Диплом 3 место	Алексеева И.В.

Всероссийский 01.02.19	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Ошарова И.Е.. группа 38.02.31	Диплом 3 место	Алексеева И.В.
Всероссийский 06.02.19	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Хлопушин В.С. группа 38.02.31	Диплом 2 место	Алексеева И.В.
Всероссийский 06.02.2019	Всероссийская олимпиада по товароведению непродовольственных товаров	Хлопушин В.С. группа 38.02.31	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 24.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Савельева Е.В. группа 38.02.11	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 24.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Рудь Т.П. группа 38.02.31	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 25.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Сергиенко Г.В. группа 38.02.11	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 27.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Белякова Д.А. группа 38.02.31	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 27.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Капанина Н.А. группа 38.02.11	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 27.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Заикина М.О. группа 38.02.11	Диплом 2 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 27.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Лисиенко А.С. группа 38.02.11	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский 27.02.2019	Всероссийская олимпиада по специальности Коммерция	Павловская О.В. группа 38.02.11	Диплом 3 место	Сурнева Н.Л.
Всероссийский Всероссийский 15.09.2019	Всероссийская олимпиада по информатике «Подари знания»	Людная С. (208)	Диплом за 1 место	Серёжкина А.Ю.
Всероссийский	Всероссийская олимпиада по химии «Солнеч-	Сидоренко Д.Д. (203),	Диплом за 2 место	Самойленко Е.В.

04.11.19	ный свет»			
Всероссийский 13.12.2019	Всероссийская олимпиада Материаловедение	Илюшков Ф.Д. (307гр)	Диплом 3 степени	Матвеева С.А.
Всероссийский 12.11.19	Всероссийская олимпиада по математике «Солнечный свет»	Озорнина О., Поломошнова А.О, Терехов И.А., Светличная Д.Г., Зацаренко Е.Н.	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 12.12.19	Всероссийская образовательная олимпиада по математике	Коваленко В.Р., Черняк А.В., Марьенко А.Д., Семёнычева Н.	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 08.12.19	Всероссийская олимпиада по математике «Мыслитель»	Ливадный В.(203гр),	Диплом за 1 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 12.11.19	Всероссийская олимпиада по физике	Сущих Е. (202), Черепанов М.С.+ 3 человека	Диплом 3 степени	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 12.11.19	Всероссийская олимпиада по физике «Прояви себя»	Пахнющий А.И. (103), Горелов В.В.	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 04.12.19	Всероссийская олимпиада по физике «Солнечный свет»	Нури-Заде Е.Н., Вареничев Д. + 5 человек	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 04.12.19	Всероссийская олимпиада по физике «Солнечный свет»	Сидоренко Д.Д. (203), Белова А.Д., Черницов А.	Диплом за 2 место	Обитоцкая Л.В.

Всероссийский 0112.19	Всероссийская олимпиада по математике «портал Источник»	Москаленко А.Д., Хмеленко Я.Д.	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 08.12.19	Всероссийская олимпиада по математике «портал Источник»	Щербакова В.Ю., Черных В.А., Филатов М.В., Голубев В.О	Диплом за 2 место	Обитоцкая Л.В.
Краевой январь 2019	Краевая заочная олимпиада «Дары осени» для студентов по профессии Повар, специальности Технология продукции общественного питания	2	3 место -1 сертификат	Козюкова Е.О.
Краевой Февраль 2019	Краевая заочная эвристическая олимпиада «Давайте похимичим»	1	сертификат	Самойленко Е.В.
Краевой Февраль 2019	Краевая заочная олимпиада «Кондитерское искусство» для студентов по профессии Повар, специальности Технология продукции общественного питания	3	1 место – 1 3 место - 1 Сертификат - 1	Козюкова Е.О.
Краевой Апрель 2019	Краевая заочная олимпиада по черчению	2	сертификат	Матвеева С.А.
Краевой 11.04.2019	Краевая олимпиада по предмету «Информатика»	1	сертификат	Сережкина А.Ю.
Общеколледжные олимпиады				
21.11.19	Общеколледжная олимпиада по математике	22		Обитоцкая Л.В. Шиловская И.А. Федина Т.П.,
29.11.19	Общеколледжная олимпиада по английскому языку	11		Семёнова С.В
6 декабря 2019г.	Общеколледжная	15		Самойленко Е.В.

	олимпиада по биологии			Мироненко И.В.
13.12.19	Общеколледжная олимпиада по химии	14		Мироненко И.В. Самойленко Е.В.
27 ноября 2019г.	Общеколледжная олимпиада по физике	9		Обитоцкая Л.В.
5 декабря 2019	Общеколледжная олимпиада по русскому языку	21		Лескова Г.И. Лезина Е.В. Спицина Т.В.
5 декабря 2019	Общеколледжная олимпиада по литературе	24		Лезина Е.В., Лескова Г.И., Спицина Т.В.

Студенты получают стипендию Правительства РФ – Боев В.О., Бодня Т.А., Губернатора Приморского края – Волкова Д.А., Коломыцина Е.В., Понуровская А.Е., участники проектных школ в ВДЦ «Океан» «Молодые лидеры России» - Шаранда В., «Кадры будущего» - Коломыцина Е.

Глава Арсеньевского городского округа В.С. Пивень за успехи, достигнутые в 2019 году, активную гражданскую позицию, трудолюбие, инициативность, целеустремленность, значительный вклад в развитие и процветание АГО вручил благодарственное письмо студентке 3 курса Гусевой Александре.

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

наименование	количество
Общее количество персональных компьютеров	119
в том числе:	
- задействованы в учебном процессе	99
•из них имеют выход в Интернет	75
- задействованы в работе администрации	15
•из них имеют выход в Интернет	15
- объединены в локальную сеть	111
Количество компьютерных классов	3
Количество аудиторий, оснащенных проекторами	23
Количество интерактивных досок	3
Количество принтеров	40
Количество ноутбуков	8

Количество многофункциональных устройств и сканеров	17
Количество сканеров	8
Количество ксероксов	2
Плоттер (формат А1)	1

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;
- библиотека с читальным залом на 40 посадочных мест + 2 АРМ с выходом в интернет;
- гаражи на 15 единиц транспорта.

Все учебные корпуса, общежитие, 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; душевые 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.

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 несовершеннолетних учащихся КГБПОУ «ПИК» от 02.09.2019 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 ведёт 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 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.	Образовательная деятельность		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	491
1.1.1	По очной форме обучения	человек	491
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	325
1.2.1	По очной форме обучения	человек	262
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	63
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	275
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	4/ 0,5
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	человек/%	128 / 90
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/%	75/10,0
1.8	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	453/ 60,2
1.9	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	40 / 40
1.10	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек/%	32/ 80
1.11	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	30 / 75
1.11.1	Высшая	человек/%	21 / 53

1.11.2	Первая	человек/%	9 / 22
1.12	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	40/100
1.13	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	13/12,5
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)	человек	-
2.	Финансово-экономическая деятельность		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	85837,28
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	2200,39
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	449,49
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	112,02
3.	Инфраструктура		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного студента (курсанта)	кв.м	14,1
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 (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	человек/%	174/100