

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

РАССМОТРЕНО  
На совете руководящего состава  
Протокол от 25.03.2019г.

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КГБПОУ «ПИК»  
С.Г.Чернота



**ОТЧЕТ**  
**о самообследовании**

Арсеньев, 2019

## 1. Общие сведения об организации

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

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

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

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

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

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

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

Заместитель директора по АХЧ: **Тычинина Наталья Васильевна** – тел. 8(42361)41522.

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

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

### **Контактная информация:**

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

Контактные телефоны:

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

8(42361)42779 – бухгалтерия, факс;

8(42361)4-15-22 – приёмная комиссия;

E-mail: obraz32@mail.ru

Сайт: arspik.com

## 2. Образовательная деятельность

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

- по укрупненной группе профессий 09.00.00 Информатика и вычислительная техника

№ 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 управлением	2года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

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

- по укрупненной группе профессий 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

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

- по укрупненной группе профессий 38.00.00 Экономика и управление

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
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

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования – первый набор прошел в 2011 году.				
1	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

<b>№ п/п</b>	<b>Код (шифр)</b>	<b>Наименование основной профессиональной образовательной программы</b>	<b>Квалификация</b>	<b>Нормативный срок освоения при очной форме обучения</b>
1	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	3года 10 месяцев*

- по укрупненной группе профессий 38.00.00 Экономика и управление

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

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

- по укрупненной группе специальностей 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

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

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

- по укрупненной группе специальностей 19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

№ 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 про-

фессиональному обучению, переобучению и повышению квалификации граждан с учетом имеющегося образования, квалификации, опыта практической деятельности (см. таблицу).

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

№ п/п	Наименование профессии (специальности), вида деятельности	Стоимость обучения 1 чел. на 2019 год	Срок обучения, мес.	Количество учебных часов, всего (теория/ практика)
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>
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 квали-	8000	1,5	219 (107/112)

	фикации)			
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 вождению ТС (подготовка)	10000	1	187(157/30)
110.	Мастер производственного обучения вождению 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).

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

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

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

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

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

Итоги производственных практик подводятся на отчетах и заседаниях педагогического Совета.

Для осуществления качественной теоретической и практической подготовки имеется квалифицированный кадровый потенциал, достаточно хорошая материально-техническая база. По данным на 01.01.2019г. в колледже работает 45 педагогических работников, из них имеют: высшее образование – 34 человека; среднее специальное образование – 10 человек; начальное профессиональное образование – 1 человек. Средний возраст педагогов 50 лет, средний педагогический стаж 18 лет.

Квалификационную категорию имеют 71 % от общего количества педагогов, в том числе: 49 % – высшую, 22 % – 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 106 (91 используются в учебных целях), интерактивных досок – 3, ноутбуков – 9, сканеров и многофункциональных устройств – 25, мультимедийных проекторов с экраном – 22. Постоянно ведётся работа по комплексно-методическому обеспечению дисциплин. Педагоги вносят значительный вклад в оснащение своих учебных кабинетов и мастерских современным оборудованием, учебно-методическими пособиями, видео и мультимедийными материалами, процент оснащённости в среднем составляет 91 %.

Библиотечный фонд колледжа насчитывает 50822 экз., в том числе: художественной литературы -9319 экз.; учебно-методической литературы – 9800 экз.; учебной литературы – 31009 экз.; справочной литературы 4448 экз.; мультимедийные учебные пособия – 227 дисков.

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

Основные направления методической работы:

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

В соответствии с методической темой: «Компетентный подход в организации учебно-профессиональной деятельности колледжа, как условие повышения качества профессионального образования» каждый преподаватель разработал и представил индивидуальный план работы.

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

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

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

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

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

Главными звеньями в структуре методической службы являются методические объединения. В образовательном учреждении сформировано 2 методических объединения: общеобразовательного и профессионального циклов. Методические объединения, учитывая специфику преподаваемых дисциплин, решали общие методические задачи и работали по единой методической теме колледжа. В начале учебного года каждым методическим объединением были поставлены цели работы, определены задачи. В течение данного периода состоялось 5 заседания, 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 Минобрнауки России.

В отчетном году проведено 5 открытых мероприятий, из них: 3 – открытые уроки, 2 - внеклассные мероприятия. На открытых уроках преподаватели и мастера производственного обучения использовали следующие педагогические технологии или элементы этих технологий: проблемное обучение, групповое обучение, кейс – технологии, информационно-коммуникационные технологии. Проводились практико-ориентированные и уроки проектной деятельности, исследовательские уроки, уроки на игровой основе. Для организации деятельности учащихся использовались следующие методы: частично-поисковый, проблемный, исследовательский, практический, наглядный, словесный и др. При организации и активизации учебной деятельности на занятиях педагоги умело сочетали индивидуальную, групповую и фронтальную работу. Большое внимание уделялось самостоятельной работе, что является одним из требований современного урока.

	<b>Форма проведения</b>	<b>Тема</b>	<b>Преподаватель/мастер производственного обучения</b>
--	-------------------------	-------------	----------------------------------------------------------------

1.	Открытый урок	Физическая культура в профессии	Лёгкая С.А.
2.	Интегрированный открытый урок	Преобразование графиков функций	Шиловская И.А. Серёжкина А.Ю.
3.	Интегрированный урок	Интегрированный урок «ВИЧ/СПИД об этом должен знать каждый»	Самойленко Е.В., Мироненко И.В.
4.	Внеклассное мероприятие	Новинки компьютерной техники	Дубецкая С.М., Швец В.П.
5.	Внутриколледжная викторина	«Что ты знаешь о СПИДе?»	Самойленко Е.В., Мироненко И.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 2018 году повысили свою квалификацию:

#### Повышение квалификации

ИПР	Мероприятие
Мироненко И.В., Самойленко Е.В., Сурнева Н.Л., Зацаренко И.А., Кузнецова И.Н., Серёжкина А.Ю., Федина Т.П., Лезина Е.В., Семёнова С.В., Лобачёва М.А., Захарченко И.В., Шиловская И.А., Козюкова Е.О., Ермоленко С.А., Бабаева М.В., Бугаенко С.А.	Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе обучения 2ч.  «Система работы педагогов колледжа с одарёнными студентами»  26 апреля 2018г. (краевой вебинар)

Коргун В.Н.	<p>Всероссийский вебинар 2ч.</p> <p>«Современные подходы в образовательном процессе и технологии их реализации» 01.06.2018</p>
Дубецкая С.М.	<p>Всероссийский вебинар 2ч.</p> <p>«Использование возможностей Web 2.0 в работе учителя» 31.05.2018</p>
<p>Лезина Е.В.</p> <p>Киселькова Л.А.</p> <p>Обитоцкая Л.В.</p> <p>Самойленко Е.В.</p> <p>Вебер В.А.</p> <p>Фёдорова Т.В.</p> <p>Изотова Г.П.</p> <p>Швец Т.В.</p> <p>Дубецкая С.М.</p> <p>Захарченко И.В.</p> <p>Лобачёва М.А.</p> <p>Коргун В.Н.</p> <p>Вереновская Н.А.</p> <p>Козюкова Е.О.</p> <p>Зацаренко И.А.</p> <p>Ильченко И.В.</p> <p>Сурнева Н.Л.</p> <p>Серёжкина А.Ю.</p> <p>Никитин В.И.</p> <p>Матвеева С.А.</p> <p>Лескова Г.И.</p> <p>Миронов М.В.</p> <p>Кириченко Г.И.</p> <p>Семёнова С.В.</p> <p>Коломыцина Ю.В.</p>	<p>ООО «Институт новых технологий в образовании» повышение квалификации по программе «Обучение педагогических работников навыкам оказания первой помощи» с 01.11.18 по 02.12.18 (36ч.)</p>



Шиловская И.А. Лескова Г.И. Алексеева И.В. Балацкий А.В. Трусов В.Д. Лёгкая С.А. Обухов Д.В. Калинин Ю.В. Чернота С.Г. Золотарёва Е.Н. Терещенко О.В. Федина Т.П. Кузнецова И.Н.	
Швец В.П.	ООО «Институт новых технологий в образовании» повышение квалификации по программе «Профессиональные компетентности педагога СПО: теория и практика преподавания английского языка в системе инклюзивного образования» с 01.11.18 по 02.12.18 (72ч.)
Бабаева М.В. Мироненко И.В. Самойленко Е.В.	Всероссийский просветительный проект вебинар «Облачные вычисления» (2ч)
Дубецкая С.М.	Всероссийский вебинар «Системно-деятельностный подход, как механизм реализации требований ФГОС общего образования и формирования межпредметных образовательных результатов учащихся» (3.12.2018г.) (2ч.)

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

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

#### Транслирование (обобщение) опыта

Преподаватель, мастер п/о	Тема
<b>Международный уровень</b>	

Серёжкина А.Ю.	Обобщила на Международном уровне педагогический опыт работы тема Состав персонального компьютера, на сайте издания «Журнал Педагог»
Дубецкая С.М.	Обобщила на Международном уровне педагогический опыт работы тема «Роль информатики в формировании общих компетенций», на сайте издания «Журнал Педагог»
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
<b>Краевой уровень</b>	
Бугаенко С.А.	Приняла участие в VI краевом методическом объединении педагогов-психологов СПО Приморского края тема доклада: «Методы работы с ресурсами субъектов образовательного процесса»
Семёнова С.В.	Доклад по теме «Современные педагогические технологии обучения английскому языку учащихся с ограниченными возможностями здоровья» на заседании краевого методического объединения преподавателей иностранного языка Приморского края
Швец В.П.	Приняла участие в краевом семинаре в рамках краевого методического объединения преподавателей иностранного языка по теме «Обучение иностранному языку студентов с ограниченными возможностями здоровья»
<b>Педагогический совет</b>	
Бугаенко С.А. № 3 от 05.02.2018	Психолого-педагогическое сопровождение адаптационного семестра обучающихся 1 курса.
Козлова Е.В. № 3 от 05.02.2018	Анализ работы воспитателей общежития за первое полугодие 2017-2018 учебный год
Лезина Е.В. № 4 от 02.04.2018г.	Интеграция. Её значимость и положительное влияние в образовании.

Самойленко Е.В. № 4 от 02.04.2018г	Интеграция профессиональных и общеобразовательных дисциплин по профессии «Станочник (металлообработка)»
Мироненко И.В. № 4 от 02.04.2018г	Исследовательская деятельность в профессии.
Сурнева Н.Л. № 4 от 02.04.2018г	Интеграция при обучении торговым профессиям
Алексеева И.В. №3 от 13.12.2018	Деятельность социального педагога по профилактике правонарушений обучающихся колледжа
Бугаенко С.А. №3 от 13.12.2018	Психологические особенности профилактики безнадзорности и правонарушений.
Севрюк С.Е. №3 от 13.12.2018	Система профилактики безнадзорности правонарушений несовершеннолетних в колледже в работе педагога организатора
Козлова Е.В. №3 от 13.12.2018	Профилактика безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних в общежитии.
Семёнова С.В. №3 от 13.12.2018	Организация работы по профилактике правонарушений 207 группе.
Семёнова С.В. №3 от 13.12.2018	Система профилактики безнадзорности и правонарушений несовершеннолетних на примере групп 210, 308.
Зацаренко И.А. №3 от 13.12.2018	Профилактическая работа куратора групп 205, 305 по выявлению и предотвращению правонарушений.
<b>Заседания методических объединений</b>	
Бугаенко С.А. № 4 от 18.06.2018	Психолого-педагогическое сопровождение учебно-воспитательного процесса

### Публикации

Преподаватель, мастер п/о	Тема
<b>Международный</b>	
Дубецкая С.М. 31.05.2018г.	Опубликовала на сайте <a href="http://videouroki.net">videouroki.net</a> статью: Рабочая программа по дисциплине «Информатика и ИКТ»

Успешно прошли аттестацию 6 педагогических работников колледжа. Высшая квалификационная категория присвоена преподавателям: Коломычиной Ю.В., Семёновой С.А. и мастерам производственного обучения: Зацаренко И.А., Ильченко И.В. Первая квалифика-

ционная 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 учащихся, все более превращается в реальную профессиональную деятельность.

Ежегодное проведение в нашем колледже студенческой конференции «Первые шаги в науке», становится традицией. На конференции, которая состоялась 18 апреля 2018 года в актовом зале колледжа, учащиеся представили итоги своей увлекательной и довольно длительной исследовательской работы. В работе 5-ой научно-практической студенческой конференции приняли участие 21 обучающийся первого и второго курсов под руководством 14 педагогов.

№	Тема	Руководитель
<i>Техническое направление</i>		
1	Модернизация компьютера (тюнинг).	Серёжкина А.Ю.
2	Исследование цепей постоянного тока.	Изотова Г.П. Вебер В.А.
3	Электропроводность воды и водных растворов.	Изотова Г.П. Вебер В.А.
<i>Естественнонаучное направление</i>		
1.	Экология автотранспорта	Мироненко И.В.
2.	Морская капуста в питании подростка.	Зацаренко И.А., Козюкова Е.О.
3.	Влияние сквернословия на человека.	Самойленко Е.В.
4.	Высокий каблук вред или польза	Дубецкая С.М.
<i>Социально-экономическое направление</i>		
1.	История возникновения терроризма.	Лёгкая С.А., Коломыцина Ю.В.
2.	Что такое хорошо и что такое плохо: гордость, гордыня?	Сурнева Н.Л.
3.	Закон о защите прав потребителя в нашей жизни.	Рыбакова И.Н., Сурнева Н.Л.
4.	Легендарный директор.	Лезина Е.В., Обитоцкая Л.В.

Научное общество учащихся работает в нашем колледже с 2013 года.

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

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

Педагогический коллектив колледжа так же способствуют участию студентов в конкурсах, олимпиадах, научно практических конференциях. Участие в различных конкурсах направлено на совершенствование профессионального мастерства и распространение педагогического опыта преподавателей и мастеров производственного обучения, формирование

профессиональных и общих компетенций у учащихся и способствует развитию потенциала образовательного учреждения.

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

<b>Уровень</b>	<b>Мероприятие</b>	<b>Результат</b>	<b>Руководитель</b>
Международный творческий конкурс 05.03.2018г.	«Престиж» номинация «Литературное творчество»	Диплом	Лезина Е.В.
Международный творческий конкурс 05.03.2018г.	«Престиж» номинация «Доклады, педсоветы, семинары»	Диплом 1 степени	Самойленко Е.В.
Международный конкурс 31.05.2018	«Формирование предметно-ориентированной ИКТ – компетенции педагога в условиях реализации ФГОС»	Диплом за 1 место	Дубецкая С.М.
Международный конкурс 31.05.2018	«Компетенции педагога в ИКТ по ФГОС»	Диплом за 1 место	Швец В.П.
Международная олимпиада 01.06.2018	«Оценка уровня квалификации педагогических работников: учитель обществознания»	Диплом за 1 место	Коргун В.Н.
Международное тестирование 18.10.18	«Основные понятия законодательства РФ»	Диплом за 1 место	Козюкова Е.О.
Международное тестирование 18.10.18	«Основные понятия законодательства РФ»	Диплом за 1 место	Зацаренко И.А.
Международное тестирование 18.10.18	«Основные понятия законодательства РФ»	Диплом за 1 место	Вереновская Н.А.
Международный 31.10.18	журнал ПЕДАГОГ	Благодарственное письмо за активное участие в работе издания	Зацаренко И.А.
V Международный квест по цифровой грамотности Ноябрь 2018	«Сетевичок» - осень 2018	диплом	Обитоцкая Л.В. Швец В.П.

Международный 17.11.18	журнал ПЕДАГОГ	Благодарственное письмо за активное участие в работе издания	Вереновская Н.А.
Всероссийской педагогической конференции 16.01.2018	«Перспективные технологии и методы в практике современного образования»  (г. Москва)	диплом	Дубецкая С.М.
Всероссийская блиц-олимпиада Март 2018	«Время знаний»	Диплом за 2 место	Коргун В.Н.
Всероссийская олимпиада 31.05.2018	За подготовку призёра II серии школьников 2017/2018 учебного года, проводимой интернет - ресурсом «ФГОС Портал» по предмету «Английский язык»	Благодарственное письмо	Швец В.П.
Всероссийское тестирование июль 2018	«Теория и практика преподавания, владение педагогическими технологиями, средствами, методами»	Диплом 2 степени	Изотова Г.П.
Конкурс 07.10.18	Тема «Взаимодействие педагогов и родителей в учебно-воспитательного процесса в соответствии с ФГОС»	Диплом за 2 место	Ильченко И.В.
Всероссийская педагогическая олимпиада 07.10.18	«Конфликты в педагогической деятельности»	Диплом 2 степени	Ильченко И.В.
Всероссийский 17.10.18	конкурс «Внедрение современных инновационных технологий в образовательный процесс как условие успешной реализации ФГОС»	Диплом за 1 место	Зацаренко И.А.
Всероссийская олимпиада 18.10.18	«ФГОС проверка»	Диплом за 2 место	Ильченко И.В.
Всероссийское	«Профессиональные ком-	Диплом за 1 место	Козюкова Е.О.

тестирование 18.10.18	петенции педагогических работников образования по нормам и правилам аттестации»		
Всероссийское тестирование 18.10.18	«Профессиональные компетенции педагогических работников образования по нормам и правилам аттестации»	Диплом за 1 место	Зацаренко И.А.
Всероссийское тестирование 18.10.18	«Профессиональные компетенции педагогических работников образования по нормам и правилам аттестации»	Диплом за 1 место	Вереновская Н.А.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	(за активное участие во всероссийском тестировании педагогов 2018 года)	благодарность	Обитоцкая Л.В.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «Классные руководители» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС»	диплом	Самойленко Е.В.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	(за активное участие во всероссийском тестировании педагогов 2018 года)	благодарность	Швец В.П.
IV Национальная премия в сфере информационного контента	«Премия Сетевичок» (за активное участие в квесте)	диплом	Швец В.П.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «Классные руководители» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС»	диплом	Вебер В.А.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «ИКТ-компетентность» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС	диплом	Фёдорова Т.В.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «Обеспечение здоровья обучающихся и санитарные требования в образо-	диплом	Вереновская Н.А.

	вании»		
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «ИКТ-компетентность» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС»	диплом	Зацаренко И.А.
IV Национальная премия в сфере информационного контента	«Премия Сетевичок» (за активное участие в качестве жюри Премии)»	диплом	Захарченко И.В.
IV Национальная премия в сфере информационного контента	«Премия Сетевичок» (за активное участие в квесте)»	диплом	Захарченко И.В.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «Классные руководители» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС	диплом	Захарченко И.В.
IV Национальная премия в сфере информационного контента	«Премия Сетевичок» (за активное участие в квесте)	диплом	Обитоцкая Л.В.
IV Национальная премия в сфере информационного контента	«Премия Сетевичок» (за активное участие в квесте)	диплом	Миронов М.В.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «ФГОС СПО» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС	диплом	Захарченко И.В.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	(за активное участие во всероссийском тестировании педагогов 2018 года)	благодарность	Лобачёва М.А.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «Преподаватель дополнительного образования» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС	диплом	Захарченко И.В.
Всероссийское	(за активное участие во	благодарность	Обитоцкая Л.В.



тестирование педагогов 2018	всероссийском тестировании педагогов 2018 года)		
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «Учитель математики» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС	диплом	Шиловская И.А.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	успешно прошла тест «Учитель истории» в соответствии с требованиями профессионального стандарта и ФГОС	диплом	Коргун В.Н.
Всероссийская конференция	«Актуальные проблемы профилактики девиантного поведения, формирования здорового и безопасного образа жизни обучающихся»	сертификат	Ильченко И.В.
Всероссийская конференция	«Актуальные проблемы профилактики девиантного поведения, формирования здорового и безопасного образа жизни обучающихся»	сертификат	Кузнецова И.Н.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	(за активное участие во всероссийском тестировании педагогов 2018 года)	благодарность	Дубецкая С.М.
Всероссийское тестирование педагогов 2018	(за активное участие во всероссийском тестировании педагогов 2018 года)	благодарность	Миронов М.В.
IV Национальная премия в сфере информационного контента	«Премия Сетевичок» (за активное участие в квесте)	диплом	Дубецкая С.М.
VI Всероссийский конкурс профессионального мастерства работников профессиональных образовательных организаций	«Мой UROK.SPO-2018» методическая разработка	Диплом 1 степени	Самойленко Е.В., Лезина Е.В., Коргун В.Н., Обитоцкая Л.В., Дубецкая С.М., Фёдорова Т.В.,

			Швец В.П.
Краевой научно-практический семинар 18.05.2018г.	«Интеграция профессиональных, общетехнических и общеобразовательных дисциплин как главное условие в организации учебной деятельности обучающихся по формированию общезначимых компетенций»	Сертификат за выступление с докладом	Лезина Е. В. Самойленко Е. В. Иманкулова Т.А. Козюкова Е.О. Сурнева Н. Л. Терещенко О. В. Миرونенко И.В.
Краевой научно-практический семинар 18.05.2018г.	«Интеграция профессиональных, общетехнических и общеобразовательных дисциплин как главное условие в организации учебной деятельности обучающихся по формированию общезначимых компетенций»	сертификат за проведение открытого урока	Серёжкина А. Ю. Шиловская И.А.
Краевой научно-практический семинар 18.05.2018г.	«Интеграция профессиональных, общетехнических и общеобразовательных дисциплин как главное условие в организации учебной деятельности обучающихся по формированию общезначимых компетенций»	сертификат участника	Вереновская Н.А. Зацаренко И. А. Захарченко И. В. Лобачёва М.А. Швец В.П. Федина Т. П. Дубецкая С.М. Трусов В. Д. Коломыцина Ю. В. Ермоленко С.А. Ильченко И.В. Никитин В. И. Коргун В. Н. Калинин Ю. В. Легкая С.А. Обитоцкая Л.В. Обухов Д. В. Семенова С. В.
краевая заочная викторина	«Край волшебной дикой красоты»	Сертификат, грамота	Бабаева М.В.
краевая заочная викторина	«Край волшебной дикой красоты»	сертификат	Захарченко И.В.
краевая заочная викторина	«Край волшебной дикой красоты»	грамота	Лезина Е.В. Коргун В.Н. Серёжкина А.Ю.

			Самойленко Е.В.
<b>Победители</b> краевого конкурса педагогических работников образовательных учреждений СПО Приморского края	«Современное профессиональное образование – опыт, проблемы, перспективы» в номинации: «Классный час»	грамота	Лезина Е.В., Самойленко Е.В.
Краевой конкурс эссе	«Я-волонтёр»	Благодарность	Лезина Е.В.
Краевой квест	«Знатоки Приморского края»	Благодарность	Коломыциной Ю.В. Мироненко И.В. Бабоевой М.В. Самойленко Е.В.
Краевая дистанционная Олимпиада Март 2018г.	За подготовку обучающихся к олимпиаде по английскому языку среди обучающихся профессиональных учреждений Приморского края в рамках краевого сетевого проекта «Kavalerovo English Project»	сертификат	Швец Т.В.
Краевая дистанционная Олимпиада Март 2018г.	За подготовку обучающихся к олимпиаде по английскому языку среди обучающихся профессиональных учреждений Приморского края в рамках краевого сетевого проекта «Kavalerovo English Project»	сертификат	Семёнова С.В.
Краевой конкурс 31.04.2018	«Наша победа» в номинации литературное творчество	сертификат	Лескова Г.И.

В мае 2018 года на базе нашего колледжа был проведён краевой научно-практический семинар по теме «Интеграция профессиональных, общетехнических и общеобразовательных дисциплин как главное условие в организации учебной деятельности обучающихся по формированию общезначимых компетенций». В соответствии с планом работы НП «Совета директоров ССУЗов Приморского края» на 2017 – 2018 учебный год для руководящих работников, методистов, преподавателей, мастеров производственного обучения профессиональных образовательных учреждений Приморского края. В его работе приняли участие 32 человека.

Цель Семинара – освоение интеграционного подхода к формированию ПК и ОК в процессе реализации стандарта (ОПОП ФГОС) нового поколения, выявление и распространение передового педагогического опыта по организации работы со студентами с использованием инновационных технологий.

Задачи Семинара:

- оказать практическую помощь преподавателям и мастерам п/о при подготовке к учебному процессу;
- использовать практические формы работы с преподавателям и мастерам п/о для достижения задач семинара;
- повышение профессионального мастерства педагогических работников, создание условий для личностной и профессиональной самореализации;
- пропаганда современных форм и методов организации образовательного процесса;
- повышение престижа педагогического труда, публичное признание вклада педагогических работников в развитие образования.

Такая форма является актуальной среди руководящих работников, методистов, преподавателей, мастеров производственного обучения ОУ СПО Приморского края. Участники демонстрируют желание поделиться своим опытом проведения интеграции профессиональных, общетехнических и общеобразовательных дисциплин не только теоретически. Они решили данную мотивацию стимулировать через интеграцию профессиональных, общетехнических и общеобразовательных дисциплин. Это помогает особенно преподавателям общеобразовательных дисциплин, так как с помощью интеграции мы показываем ребятам, что знания, которые они получают на общеобразовательных дисциплинах, им необходимы в их профессиональной деятельности. В результате это стимулирует лучшее усвоение материала, способствует развитию мышления, повышает интерес к предмету, влияет на повышение качества знаний, формирует умение использовать учебную литературу, анализировать, сопоставлять факты из различных областей знаний.

Практический опыт проведения интегрированных уроков показывает, что такие формы способствуют более глубокому и качественному усвоению учебного материала по сравнению с традиционными формами. Интегрированные уроки помогают обучающимся по-новому взглянуть на теоретическую подготовку и осознать, что их изучение необходимо для лучшего овладения профессией, поскольку обучающимся предоставляется возможность увидеть, как теоретические знания применяются на практике.

Данный семинар был интересен тем, что кроме теоретической части, где преподаватели поделились своим опытом, была и практическая часть, где преподаватель математики и мастер производственного обучения продемонстрировали интегрированный урок.

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

период	Наименование мероприятия	количество участников	Наименование документа	Ф.И.О. преподавателя
<b>Общеколледжные мероприятия</b>				
Февраль-апрель 2018г.	Чемпионат профессионального мастерства по профессии Парикмахер	33 участника (1-3)	Грамоты и сертификаты	Захарченко И.В., Лобачёва М.В.

		курс)		
	Чемпионат профессионального мастерства по профессии Повар, кондитер	19 участников (1-3 курс)	Грамоты и сертификаты	Зацаренко И.А., Вереновская Н.А.
	Чемпионат профессионального мастерства по профессии Станочник	23 участника (1-3 курс)	Грамоты и сертификаты	Балацкий А.В., Фёдорова Т.В., Высоцкий А.В.
	Чемпионат профессионального мастерства по профессии Сварщик	21 участник (1-3 курс)	Грамоты и сертификаты	Ермоленко С.А., Никитин В.И.
	Чемпионат профессионального мастерства по профессии Электромонтёр	39 участников (1-3 курс)	Грамоты и сертификаты	Вебер В.А.
	Чемпионат профессионального мастерства по профессии Наладчик АиПО	39 участников (1-3 курс)	Грамоты и сертификаты	Серёжкина А.Ю.
	Чемпионат профессионального мастерства по специальности ТОРАТ	6 участников (2 курс)	Грамоты и сертификаты	Миронов М.В.
	Чемпионат профессионального мастерства по профессии Автомеханик	8 участников (1 курс)	Грамоты и сертификаты	Миронов М.В.
18.04.2018	Победитель в социально-экономическом направлении в V научно-практической конференции «Первые шаги в науке» тема «Легендарный директор»	1	Грамота	Лезина Е.В., Обитоцкая Л.В.

18.04.2018	Победитель в естественно-научном направлении в V научно-практической конференции «Первые шаги в науке» тема «Влияние сквернословия на человека»	2	Грамота	Самойленко Е.В.
18.04.2018	Победитель в техническом направлении в V научно-практической конференции «Первые шаги в науке» тема «Модернизация компьютера»	1	Грамота	Серёжкина А.Ю.
18.04.2018	V научно-практической конференции «Первые шаги в науке»	17	сертификат	Изотова Г.П., Вебер В.А., Мироненко И.В., Зацаренко И.А., Козюкова Е.О., Дубецкая С.М., Сурнева Н.Л., Рыбакова И.Н., Лёгкая С.А., Коломыцина Ю.В.
04.05.2018	Творческий конкурс чтецов среди обучающихся 1-3 курсов посвящённый Дню Победы	2	Грамота за 1 место	Лезина Е.В., Кириченко Г.И.
		1	Грамота за 2 место	Лескова Г.И.
		1	Грамота за 3 место	Кириченко Г.И.
		3	сертификат	Лескова Г.И. Кириченко Г.И.
15.11.18	Внутриколледжная олимпиада по литературе	1	Грамота за 1 место	Лезина Е.В.
		1	Грамота за 2 место	Лезина Е.В.
		1	Грамота за 3 место	Лескова Г.И.
		4	сертификат	Лезина Е.В.
		2	сертификат	Лескова Г.И.
16.11.18	Внутриколледжная олимпиада по химии	1	Грамота за 1 место	Мироненко И.В.
		1	Грамота за 1 место	Самойленко Е.В.

		1	Грамота за 2 место	Мироненко И.В.
		1	Грамота за 3 место	Самойленко Е.В.
		5	сертификат	Мироненко И.В.
		2	сертификат	Иманкулова Т.А.
		2	сертификат	Самойленко Е.В.
23.11.18	Внутриколледжная олимпиада по биологии	1	Грамота за 1 место	Самойленко Е.В.
		1	Грамота за 2 место	Самойленко Е.В.
		1	Грамота за 3 место	Мироненко И.В.
		8	сертификат	Мироненко И.В.
		8	сертификат	Самойленко Е.В.
Ноябрь 2018	Внутриколледжная олимпиада по русскому языку	2	Грамота за 1 место	Лезина Е.В.
		1	Грамота за 2 место	Кириченко Г.И.
		1	Грамота за 3 место	Кириченко Г.И.
		1	Грамота за 3 место	Лезина Е.В.
		5	сертификат	Лезина Е.В.
		2	сертификат	Лескова Г.И.
<b>Городские мероприятия</b>				
15-16 марта 2018г.	I-ый этап научно-практической конференции «МОЛОДЁЖЬ XXI ВЕК» с работой на тему «ОЧАРОВАННЫЙ НЕБОМ»	1	благодарность	Обитоцкая Л.В., Лезина Е.В.
15-16 марта 2018г.	I-ый этап научно-практической конференции «МОЛОДЁЖЬ XXI ВЕК» номинация «Творческий подход в исследовательской деятельности»	1	Грамота за 1 место	Серёжкина А.Ю.
15-16 марта 2018г.	I-ый этап научно-практической конференции «МОЛОДЁЖЬ XXI ВЕК» с работой на тему «МОДДИНГ КОМПЬЮТЕРА»	1	благодарность	Серёжкина А.Ю.

Краевые мероприятия				
Февраль 2018г.	Краевая дистанционная викторина по английскому языку среди обучающихся профессиональных учреждений Приморского края в рамках краевого сетевого проекта «Kavalerovo English Project»	1	Диплом 1 место	Семёнова С.А.
		1	Диплом 3 место	Семёнова С.А.
		3	сертификат	Семёнова С.А.
Март 2018г.	Краевая дистанционная Олимпиада по английскому языку среди обучающихся профессиональных учреждений Приморского края в рамках краевого сетевого проекта «Kavalerovo English Project»	7	сертификат	Семёнова С.А., Швец В.П.
2018г.	Краевой краеведческий конкурс «Мы – приморцы»	1	Диплом	Обитоцкая Л.В., Лезина Е.В.
Ноябрь 2018	краевая заочная викторина «Край волшебной дикой красоты»	4	сертификат	Лезина Е.В.
		2	сертификат	Коргун В.Н.
		4	сертификат	Самойленко Е.В.
		5	сертификат	Коломыцина Ю.В.
		1	Грамота за 1 место	Коломыцина Ю.В.
		1	сертификат	Сурнева Н.Л.
Ноябрь 2018	Слёт молодёжного актива в рамках государственной программы Приморского края «Развитие образования Приморского края на 2013-2020годы»	1	сертификат	Захарченко И.В.
		1	сертификат	Захарченко И.В.
28.11.2018	Краевой конкур эссе «Я-волонтёр»	1	сертификат	Лезина Е.В.
14-15 декабря 2018	Краевой конкурс «Волонтёр года» номинация «От чистого сердца»	1	Диплом финалиста	



<b>Региональные мероприятия</b>				
29.05.18	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике для 11 класса	1	Диплом за 1 место (№ ДО 730175)	Терещенко О.В.
13.06.18	Региональная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике для 10 класса Излучение и спектры	1	Диплом 1 место (№ Д0739968)	Терещенко О.В.
19.12.18	Региональная интернет-олимпиада по биологии для 10 класса «Химический состав клетки»	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
24-28.12.18г	Чемпионат «Молодые профессионалы» в формате WorldSkills по компетенции «Поварское дело»	1	Бронзовый призёр	Зацаренко И.А.
24-28.12.18г	Чемпионат «Молодые профессионалы» в формате WorldSkills по компетенции «Сварочные технологии»	1	4 место	Никитин В.И.
<b>Всероссийские мероприятия</b>				
30.01.2018г	X Всероссийская олимпиада «Мыслитель» по литературе	1	Диплом 1 место	Лезина Е.В.
Май 2018	Всероссийская олимпиада тема «Каждый день Горжусь Россией»	50 чел.	сертификаты	Коргун В.Н., Коломыцина Ю.В.
Май 2018	Победитель II серии Всероссийской олимпиады школьников 2017/2018 учебного года, проводимой интернет - ресурсом «ФГОС Портал» по предмету «Английский язык» (10 класс)	1	Диплом III степени	Швец В.П.

05.05.2018	Всероссийская интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике	3	Диплом за 1 место (№ ДО 729672)	Терещенко О.В.
01.11.18	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (русский язык)	2	Диплом 2 место	Лезина Е.В.
26.10.18	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (математика)	4	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
28.10.18	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (физика)	3	Диплом 3 место	Обитоцкая Л.В.
29.10.18	Десятый Всероссийский конкурс «в формате ФМВДК «ТАЛАНТЫ РОССИИ»	3	Диплом 2 степени	Захарченко И.В.
29.10.18	Десятый Всероссийский конкурс «в формате ФМВДК «ТАЛАНТЫ РОССИИ»	2	Диплом 3 степени	Захарченко И.В.
29.10.18	Десятый Всероссийский конкурс «в формате ФМВДК «ТАЛАНТЫ РОССИИ»	1	Диплом 1 степени	Захарченко И.В.
29.10.18	Десятый Всероссийский конкурс «в формате ФМВДК «ТАЛАНТЫ РОССИИ» номинация «Мода и красота» «Парикмахерское искусство»	2	Сертификат 3 степени	Захарченко И.В.
29.10.18	Десятый Всероссийский конкурс «в формате ФМВДК «ТАЛАНТЫ РОССИИ» номинация «Мода и красота» «Парикмахерское искусство»	2	Сертификат 2 степени	Захарченко И.В.
29.10.18	Десятый Всероссийский конкурс «в формате ФМВДК «ТАЛАНТЫ РОССИИ» номинация «Мода и красота» «Парикмахерское искусство»	1	Сертификат 1 степени	Захарченко И.В.

01.11.18	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (литература)	2	Диплом 2 место	Лезина Е.В.
06.12.18	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (математика)	4	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
06.12.18	Всероссийский образовательный портал. Олимпиада «Тригонометрический квест (математика)»	2	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
07.12.18	Всероссийская олимпиада по физике на образовательном портале Источник	2	Диплом 3 место	Обитоцкая Л.В.
10.12.18	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (химия)	3	Диплом 2 место	Самойленко Е.В.
15.12.18	XI Всероссийская олимпиада «Мыслитель» (химия)	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
18.12.18	Всероссийская интернет - олимпиада по химии для 11 класса «Характерные химические свойства альдегидов»	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
<b>Международные мероприятия</b>				
08.01.2018	Международный проект videouroki.net «Олимпиада по математике»	2	Диплом 1 степени	Обитоцкая Л.В.
08.01.2018	Международный проект videouroki.net «Олимпиада по математике»	5	Диплом 1 степени	Шиловская И.А.
05.03.2018	Международный творческий конкурс «Престиж» номинация «Литературное творчество»	1	Диплом 1 степени	Лезина Е.В.
2018г.	IV Международная олимпиада «Интеллектуал» по литературе	1	Диплом 1 место (№ PZ 617-15340)	Лезина Е.В.
Апрель	IV Международная олимпиада «Интеллектуал» по	2	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.

2018г.	химии			
13.05.2018	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по биологии «Полезные вещества в продуктах»	1	Диплом 1 место (№ Д0700165)	Самойленко Е.В.
21.05.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по обществознанию	1	Диплом 1 место (№ Д0716136)	Коргун В.Н.
22.05.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по истории	1	Диплом 1 место (№ Д0716131)	Коргун В.Н.
02.06.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике для 10 класса Температура	2	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
21.06.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике для 10 класса Температура	1	Диплом 3 место (№ Д0746910)	Терещенко О.В.
Ноябрь 2018	Международный проект конкурсных работ «Исследование электропроводности воды и водных растворов»	1	Диплом 1 степени	Изотова Г.П. Вебер В.А.
10.12.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по математике для 11 класса	3	Диплом	Обитоцкая Л.В.
08.12.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике	5	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
10.12.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике	1	Диплом 3 место	Обитоцкая Л.В.
10.12.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по математике	1	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
11.12.2018	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку	1	Диплом 1 место	Лезина Е.В.

	для 11 класса			
13.12.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по химии	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
13.12.2018	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по физике	2	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
13.12.18	III Международный дистанционная конкурс «Старт» по физике для 11 класса	2	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
17.12.18	Международная дистанционная олимпиада «Калейдоскоп знаний» по математике для 11 класса	3	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Декабрь 2018	Международный конкурс Лисёнок по физике	1	Диплом	Обитоцкая Л.В.
18.12.2018	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по математике	1	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
19.12.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по химии	2	Диплом 2 место	Самойленко Е.В.
19.12.18	Международная интернет олимпиада «Солнечный свет» по биологии	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Декабрь 2018	Международный конкурс Лисёнок по русскому языку	1	Диплом 2 степени	Лезина Е.В.

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

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

- предварительный (входной) контроль;

- текущий контроль:

- ежемесячная аттестация обучающихся;

- рубежный контроль:

- промежуточная аттестация обучающихся (результаты контрольных работ, экзаменов по дисциплине, учебной и производственной практик);

- итоговый контроль:

- государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы: письменной экзаменационной и практической квалификационной работ);
- предметные недели, олимпиады, конкурсы профессионального мастерства, учебно – исследовательские конференции;
- отзывы работодателей о прохождении практик.

Реализуются следующие методы контроля:

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

Контроль качества подготовки и достижений обучающихся проводится в форме:

- семестровых экзаменов;
- защиты выпускной квалификационной работы.

### **3. Внеучебная работа**

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

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

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

Для реализации приоритетных направлений работы были разработаны и введены в действие: общий план воспитательной работы колледжа; план совместной деятельности с ОДН (отделом по делам несовершеннолетних); планы работы социального педагога, педагога-психолога, педагога-организатора, план физкультурно-оздоровительной работы и программы работы спортивных секций по 3 направлениям, программа семейного воспитания, программа «Взаимодействие» (работа с родителями обучающихся, проживающих в общежитии), развивающая программа «Клуб 3 С», программа «Социально-педагогическое сопровождение студентов инвалидов и студентов с ограниченными возможностями здоровья», программа по гражданско-патриотическому воспитанию, программы работы творческих студий и кружков по 3-м направлениям и другие локальные акты.

### **Основные цели воспитательной деятельности:**

- адаптация студентов первого курса;

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

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

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

Для организации внеурочной культурно-массовой деятельности и досуга учащихся наш колледж располагает всем необходимым - это актовый зал на 250 посадочных мест, есть своя костюмерная, оборудованные спортивный и тренажерные залы, на бесплатной для ребят основе работают творческие и спортивные кружки, а так же клубы по интересам.

В среднем за год в колледже проводится 20-25 общих мероприятий воспитательно-го характера помимо городских и краевых:

торжественные и тематические линейки: «Здравствуй колледж», «Учитель перед именем твоим», КВН, «Коламбия Пикчерз не представляет...», «Ваше величество «Женщина»; выставки газет и изделий декоративно-прикладного творчества; «круглые столы» по различным направлениям; развлекательные и познавательные конкурсы и викторины; «День открытых дверей» и т.д. Охват учащихся внеурочной деятельностью в ходе проведения различных мероприятий составляет в среднем 95%. Все проводимые мероприятия освещались в «Прессе ПИК», на сайте колледжа и в городских СМИ. Группы, которые были несомненными лидерами мероприятий наиболее активных и творческих педагогических работников: Федорова Т.В., Зацаренко И.А., Лезина Е.В., Сережкина А.Ю., Семенова С.В., Киселькова Л.А., Бугаенко С.А., Шиловская И.А., Захарченко И.В., Ильченко И.В., Рыбакова И.Н., Вереновская Н.А. и другие наставники.

В колледже ведутся спортивные секции по волейболу, футболу и атлетической гимнастики – охвачено около 110 человек. Ведутся занятия по: дартс, настольный теннис, легкая атлетика. Спортивно-оздоровительная игра с выездом всего колледжа «Жить здорово!», наши спортсмены участвовали во Всероссийском дне бега «Кросс нации». Было организовано 9 товарищеских встреч с другими учебными заведениями и спортивными школами по волейболу. Внеурочной деятельностью заняты более 340 студентов. Этот учебный год мы начали с того, что заняли III место в городском Туристическом слёте среди студенческой и рабочей молодежи.

На базе отдыха «Салют» в течение 2 дней шел молодежный форум «Объединяем тех, кто создает будущее, где наша проектная группа заняла I место с проектом «Экскаватор» переконструированного танкового завода и в спортивном ориентировании I место Ошарова Ирина. Слет молодежного актива Приморского края на нашей базе, на котором только единственному участнику вручили молодежную путевку на заключительный слет и это наш студент Божок Дмитрий.

Наши студенты любят, как организовывать, так и сами принимать активное участие в различных акциях: арт-акциях, акциях просвещения, краевой акции «Дорогами памяти», городской акции «Чистые игры».

Для проживающих в общежитии колледжа студентов были организованы и проведены: «Посвящение в студенты», «Неделя спорта», а также соревнования по троеборью. Наши студенты любят проводить время в спортивных и тренажерных залах, с удовольствием играют в свободное время в настольный теннис.

Из профилактических мероприятий «День солидарности в борьбе с терроризмом» с арт-акцией, «День трезвости», «День профилактики против суицидального поведения среди молодежи» с показом роликов, мероприятия с показом видеороликов по предупреждению ДТП, лекция «Последствия употребления Насвая», круглые столы «Задай вопрос юристу», Взрослый разговор о детских проблемах», слет молодежного актива, направленный на профилактику экстремизма в молодежной среде, расширенный совет профилактики, совместные рейды в общежитие.

В начале учебного года разработан 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», в общежитии прошел круглый стол на тему «Терроризм – зло против человечества».

Приняли активное участие во Всероссийской профориентационной акции «Неделя без турникетов (круглый стол «Я в рабочие пошел!» с представителями рабочих профессий завода, мастер-классы для школьников Анученского и Яковлевского районов). Колледж в этом году ведет по 2 направлениям элективные курсы для девятиклассников города.

Вначале учебного года в колледже был сформирован совет студенческого самоуправления, актив которого включает 170 человек. Он представляет собой разветвленную сеть: студенческий совет, куда входят сектора печати и информации, культурно-массовый, спортивный, трудовой, волонтерский; студенческий совет общежития, активы этажей и старостат учебных групп. Всего самоуправлением охвачено около 27% обучающихся. Проведено 24 заседания – это не только заседания студенческого Совета колледжа и общежития, а и заседания учебного сектора, совета профилактики, стипендиальной комиссии. На советах обсуждаются вопросы учебной, трудовой и досуговой деятельности студентов с подведением итогов, назначением стипендий. Поднимались и рассматривались вопросы о нарушении внутреннего распорядка, организовывали и проводили разнообразную работу: трудовые десанты, акции, культурно-массовые мероприятия. Студенческий совет активно начал свою работу и находится в постоянном поиске новых форм и методов в работе самоуправления - участие в краевых семинарах (10.09.18 краевой семинар по развитию органов студенческого самоуправления), слеты молодежного актива (28-29.09, 10-11.11), акции «Чистые игры (12.10)», «Дорогами памяти (22.09)», молодежный форум «Объединяем тех, кто создает будущее (8-11.12)», «День самоуправления (28.11)».

Активно работает главный помощник всех проводимых мероприятий сектор волонтерства, который отмечен благодарственным письмом Главы Арсеньевского городского округа за большой вклад в развитие волонтерского движения и реализацию социально значимых проектов. А именно участие в декаде профилактики, во всероссийской акции «Стоп ВИЧ/СПИД», хэштег, круглый стол «Задай вопрос юристу», «Взрослый разговор о детских проблемах», Арт – акция. Наши ребята Боев Валентин и Гусева Александра получили бла-



государственные письма Губернатора ПК – за большой вклад в развитие региона. Боев Валентин финалист конкурса «Волонтер года-2018» в номинации «От чистого сердца».

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» (33)
Театральная студия «Кавардак»	20	0
Шоу-балет «Романтика»,	5	1
Вокальный коллектив «Кураж»	7	1
Клуб «Тильтомандия» на базе общежития	35	2
Театр прически «Элеганс»	25	2
Клуб «Волонтер»	24	1
Спортивная секция «Атлетическая гимнастика»	26	8
Спортивная секция «Волейбол»	28	4
Спортивная секция «Футбол»	14	2
<b>Итого</b>	<b>184</b>	<b>21</b>

Стабильно и эффективно работают в колледже творческие кружки и клубы по интересам: театральная студия «Кавардак», шоу-балет «Романтика», театр прически «Элеганс», создан новый вокальный коллектив «Кураж», на базе общежития работает клуб «Тильдомания», клуб «Волонтер». Результат их деятельности - высокий качественный уровень проведения культурно-массовых мероприятий в колледже.

По творческому направлению на краевом уровне в отчетном периоде следующие результаты:

№ п/п	Участник конкурса, проекта	Название конкурса, проекта	результат
1	Филиппов Дмитрий, студент 3 курса (руководитель Севрюк С.Е.)	XXIV фестиваль-конкурс художественного творчества	ГРАН-ПРИ номинация «Художественное слово»
2	Сыропятов Александр, Филиппов Дмитрий, Локайчук Данил, студенты 3 курса	детей и молодежи Приморского края «Весенний бриз»	Лауреат II степени в номинации «Вокал: дуэт, ансамбль, хор»

	(руководитель Севрюк С.Е.)		
3	Габарак Денис Максимович, студент 3 курса (руководитель Никитин В.И., Ермоленко С.А.)	Парад технического творчества	Грамота 1 место в номинации «Применение на производстве»

### Участие учащихся в олимпиадах, конкурсах, конференциях

Уровень	Мероприятие	Количество участников	Результат	Руководитель
<b>Конференции</b>				
Международный 14.04.18г. заочная	Вертолеты России «Молодежь XXI век» «Исследование электропроводимости воды и водного раствора»	В.О. Боев, Р.Лукошин (элективный курс)	сертификаты	Г.П. Изотова В.А. Вебер
Городской 14-15.03.19г.	Научно-практическая конференция «Молодежь XXI век»	Людная С. Киреев С.	1 место грамота	Сережкина А.Ю.
Общешкольный	«Первые шаги в науке»	21	4 победителя 17 сертификатов	14
<b>Чемпионаты</b>				
Региональный 24-28.12.18г	Чемпионат «Молодые профессионалы» в формате WorldSkills по компетенции «Поварское дело»	Гусейнова Марина	3 место Диплом	Зацаренко И.В.
Региональный 24-28.12.18г	Чемпионат «Молодые профессионалы» в формате WorldSkills по компетенции «Сварочные технологии»	Фролов Максим	4 место Сертификат	Никитин В.И.
<b>Конкурсы</b>				
Международный	Международный проект конкурсных работ	Боев В.	Диплом 1	Изотова Г.П.

Ноябрь 2018	«Исследование электропроводности воды и водных растворов»		степени	Вебер В.А.
Международный 13.12.18	III Международный дистанционная конкурс «Старт» по физике для 11 класса	2	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Международный Декабрь 2018	Международный конкурс Лисёнок по физике	1	Диплом	Обитоцкая Л.В.
Международный Декабрь 2018	Международный конкурс Лисёнок по русскому языку	1	Диплом 2 степени	Лезина Е.В.
Всероссийский 29.10.18	Десятый Всероссийский конкурс «в формате ФМВДК «ТАЛАНТЫ РОССИИ» номинация «Мода и красота» «Парикмахерское искусство»	11	Диплом 1 степени - 1 Диплом 2 степени - 3 Диплом 3 степени - 2 Сертификат - 5	Захарченко И.В.
Всероссийский 09.03.19г.	Конкурс «Правила дорожного движения» работа «Соблюдай закон дорог»	Черникова С.	1 место Диплом	Сережкина А.Ю.
Всероссийский 11.03.19г.	Конкурс молодежных проектов «Если бы я был президентом»	Новиков В.В.		Лескова Г.И.
Краевой Октябрь 2018г.	Краеведческий конкурс «Мы – приморцы»	1	Диплом	Обитоцкая Л.В., Лезина Е.В.
Краевой Ноябрь 2018	Заочная викторина «Край волшебной дикой красоты»	17	Грамота 1 место – 1 Сертификаты - 16	Лезина Е.В. Коргун В.Н. Самойленко Е.В. Коломыцина Ю.В. Сурнева Н.Л.
Краевой 28.11.2018	Конкур эссе «Я-волонтер»	1	сертификат	Лезина Е.В.

Краевой 14-15 декабря 2018	Конкурс «Волонтёр года» номинация «От чистого сердца»	1	Диплом финалиста	
Краевой 11.03.19г.	Конкурс социальной рекламы «ПДД: Взгляд из-за парты»	14	Диплом за создание лучшего макета банера	Сережкина А.Ю. Трусов В.Д Дубецкая С.М.
<b>Дистанционные олимпиады</b>				
Международный Апрель 2018г.	Олимпиада «Интеллектуал» по химии	2	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Международный 13.05.2018	Олимпиада «Солнечный свет» по биологии «Полезные вещества в продуктах»	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Международный 21.05.18	Олимпиада «Солнечный свет» по обществознанию	1	Диплом 1 место	Коргун В.Н.
Международный 22.05.18	Олимпиада «Солнечный свет» по истории	1	Диплом 1 место	Коргун В.Н.
Международный 02.06.18	Олимпиада «Солнечный свет» по физике для 10 класса Температура	2	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Международный 21.06.18	Олимпиада «Солнечный свет» по физике для 10 класса Температура	1	Диплом 3 место (№ Д0746910)	Терещенко О.В.
Международный 10.12.18	Олимпиада «Солнечный свет» по математике для 11 класса	3	Диплом	Обитоцкая Л.В.
Международный 08.12.18	Олимпиада «Солнечный свет» по физике	5	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 10.12.18	Олимпиада «Солнечный свет» по физике	1	Диплом 3 место	Обитоцкая Л.В.
Международный	Олимпиада «Солнечный свет» по математи-	1	Диплом 2	Обитоцкая Л.В.

10.12.18	ке		место	
Международный 11.12.2018	Олимпиада «Солнечный свет» по русскому языку для 11 класса	1	Диплом 1 место	Лезина Е.В.
Международный 13.12.18	Олимпиада «Солнечный свет» по химии	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Международный 13.12.2018	Олимпиада «Солнечный свет» по физике	2	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 17.12.18	Олимпиада «Калейдоскоп знаний» по математике для 11 класса	3	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 18.12.2018	Олимпиада «Солнечный свет» по математике	1	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Международный 19.12.18	Олимпиада «Солнечный свет» по химии	2	Диплом 2 место	Самойленко Е.В.
Международный 19.12.18	Олимпиада «Солнечный свет» по биологии	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Международный 14.02.19г.	Олимпиада по ОБЖ	Волкова К. Солодовникова В.	Диплом 1 место	Легкая С.А.
Международный 14.02.19г.	Олимпиада по физкультуре «Физкультура»	Волкова К. Солодовникова В.	Диплом 1 место	Легкая С.А.
Всероссийский Май 2018	Олимпиада тема «Каждый день Горжусь Россией»	50 чел.	сертификаты	Коргун В.Н., Коломыцина Ю.В.
Всероссийский 30.01.2018г.	Олимпиада «Мыслитель» по литературе	1	Диплом 1 место	Лезина Е.В.
Всероссийский Май 2018	Победитель II серии Всероссийской олимпиады школьников 2017/2018 учебного года, проводимой интернет - ресурсом «ФГОС Портал» по предмету «Английский язык» (10	1	Диплом III степени	Швец В.П.

	класс)			
Всероссийский 05.05.2018	Олимпиада «Солнечный свет» по физике	3	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Всероссийский 01.11.18	Олимпиада «Мыслитель» (русский язык)	2	Диплом 2 место	Лезина Е.В.
Всероссийский 26.10.18	Олимпиада «Мыслитель» (математика)	4	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 28.10.18	Олимпиада «Мыслитель» (физика)	3	Диплом 3 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 01.11.18	Олимпиада «Мыслитель» (литература)	2	Диплом 2 место	Лезина Е.В.
Всероссийский 06.12.18	Олимпиада «Мыслитель» (математика)	4	Диплом 1 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 06.12.18	Олимпиада «Тригонометрический квест (математика)»	2	Диплом 2 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 07.12.18	Олимпиада по физике на образовательном портале Источник	2	Диплом 3 место	Обитоцкая Л.В.
Всероссийский 10.12.18	Олимпиада «Мыслитель» (химия)	3	Диплом 2 место	Самойленко Е.В.
Всероссийский 15.12.18	Олимпиада «Мыслитель» (химия)	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Всероссийский 18.12.18	Олимпиада по химии для 11 класса «Характерные химические свойства альдегидов»	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.
Всероссийский 31.01.19г.	Олимпиада «Здоровый образ жизни»	Онищенко К.	Диплом 1 место	Ильченко И.В.
Региональный 29.05.18	Олимпиада «Солнечный свет» по физике для 11 класса	1	Диплом за 1 место	Терещенко О.В.
Региональный 13.06.18	Олимпиада «Солнечный свет» по физике для 10 класса Излучение и спектры	1	Диплом 1 место	Терещенко О.В.
Региональный	Олимпиада по биологии для 10 класса «Хи-	1	Диплом 1 место	Самойленко Е.В.

19.12.18	мический состав клетки»			
----------	-------------------------	--	--	--

Глава Арсеньевского городского округа А.В. Коваль за особые успехи, достигнутые в 2018 году, активную гражданскую позицию, трудолюбие, инициативность, целеустремленность, значительный вклад в развитие и процветание АГО вручил благодарственное письмо студенту 2 курса обучающемуся по профессии «Наладчик аппаратного и программного обеспечения» Божок Дмитрию.

Стипендиантом Правительства Российской Федерации в 2018/2019 учебном году является студент 3 курса Приставка С.В.

Звание стипендиата Губернатора Приморского края в 2018/2019 учебном году присвоено трем студентам - Захарченко О.Р., Коломыцина Е.В., Понуровская А.Е.

Именные стипендии ПАО ААК «Прогресс» получили студенты, обучающиеся по профессиям технического профиля - Бутковский А.В., Коробов Д.Е., Фролов М.Д.

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

Органами самоуправления, действующими в колледже являются:

- Студенческий совет;
- Совет общежития.

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

Основными целями и задачами этих объединений являются:

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

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

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

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

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

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

### Наличие информационного и коммуникационного оборудования

наименование	количество
Общее количество персональных компьютеров	106
в том числе:	
- задействованы в учебном процессе	91
•из них имеют выход в Интернет	45
- задействованы в работе администрации	15
•из них имеют выход в Интернет	15
- объединены в локальную сеть	65
Количество компьютерных классов	3
Количество аудиторий, оснащенных проекторами	20
Количество интерактивных досок	3
Количество принтеров	44
Количество ноутбуков	9
Количество multifunctional устройств и сканеров	25

В колледже имеется:

- пять учебно-производственных корпусов, в которых размещены 31 учебный кабинет, 11 учебно – производственных мастерских, автодром;
- спортивный зал, тренажёрный зал, тир;
- столовая на 150 посадочных мест в учебном корпусе № 1 и буфет на 50 посадочных мест в учебном корпусе № 2;
- общежитие на 238 мест - обеспеченность нуждающихся – 100 %, медицинский пункт;
- 2 открытых спортивных площадки;
- актовый зал, костюмерная;
- библиотека с читальным залом на 40 посадочных мест + 2 АРМ с выходом в интернет;
- гаражи на 15 единиц транспорта.

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

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

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

Проживание студентов в общежитии ежедневно контролируют комендант общежития, воспитатель и педагог-психолог. Круглосуточно дежурит вахтер, в первые 2 месяца организовываются вечерние дежурства силами мастеров производственного обучения и преподавателей колледжа.

Общежитие оборудовано системой видеонаблюдения и пожарной сигнализацией.

В общежитии созданы все условия для проживания, отдыха и учебы, имеются: комната отдыха; комната для самоподготовки; удобные кухни; душевая и умывальные комнаты; бытовая комната, оснащенная стиральными машинами; медпункт и другие помещения, необходимые для нормальной жизнедеятельности и функционирования кружков декоративно-прикладного творчества и клубов по интересам.



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

Медицинский контроль за состоянием здоровья обучающихся осуществляется по договору с КГБУЗ «Арсеньевская городская больница» (договор об организации медицинского обслуживания учащихся КГБПОУ «ПИК» от 10.01.2014 г.). В колледже, в здании общежития имеется лицензированный медицинский пункт (лицензия от 14.08.2013 № ЛО-25-01-001716), оснащенный необходимым оборудованием. Медицинский приём обучающихся ведет квалифицированный медработник, который организует ежегодную иммунизацию, проведение обучающимися плановых и экстренных медицинских осмотров.

Основными направлениями деятельности медицинского пункта являются:

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

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

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

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

В колледже создана достаточная материальная база для организации урочных и внеурочных занятий физической культурой и спортом. Действуют спортивные секции на бесплатной основе по следующим направлениям: мини - футбол, волейбол, атлетическая гимнастика, настольный теннис. На арендуемом городском стадионе, в тёплое время года проводятся занятия лёгкой атлетикой.

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

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

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

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

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение показателя
1.	<b>Образовательная деятельность</b>		
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	человек	476
1.1.1	По очной форме обучения	человек	476
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	215
1.2.1	По очной форме обучения	человек	160
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	человек	-
1.2.3	По заочной форме обучения	человек	55
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	17
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчётный период	человек	262
1.5	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	2/ 0,3
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	человек/%	153 / 84
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/%	82/12,3
1.8	Численность/ удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов (курсантов)	человек/%	344 / 54,1
1.9	Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек/%	45 / 42
1.10	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей чис-	человек/%	34/ 76

	ленности педагогических работников		
1.11	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек/%	32 / 71
1.11.1	Высшая	человек/%	22 / 49
1.11.2	Первая	человек/%	10 / 22
1.12	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек/%	45/100
1.13	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек/%	13/29
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)	человек	-
<b>2.</b>	<b>Финансово-экономическая деятельность</b>		
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	тыс. руб.	80889,34
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	1910,02
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчёте на одного педагогического работника	тыс. руб.	410,85
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к средней заработной плате по экономике региона	%	111,04
<b>3.</b>	<b>Инфраструктура</b>		
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчёте на одного студента (курсанта)	кв.м	15,1
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/%	168/100