

Сведения о реализации основной профессиональной образовательной программы по специальности

Подготовка специалистов 100116 «Парикмахерское искусство» по основной образовательной программе (ОПОП) ведется в Ставропольском колледже сервисных технологий и коммерции, форма обучения - очная, нормативный срок обучения – 3 года и 10 мес. на базе основного общего образования, квалификация: модельер-художник. Распределение контингента по курсам представлено в таблице 1.

Таблица 1- Численность обучающихся на 01.04.2014г.

курс	Численность обучающихся		Количество вакантных мест для приема (перевода)
	бюджет	по договорам за счет средств физических лиц	
1	49	-	-
2	47	-	-
3	41	-	-
4	31	4	-
Итого	168	4	

Показатели деятельности колледжа по специальности 100116 Парикмахерское искусство углубленной подготовки

Соответствие содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы

1. Выполнение требований к нормативному сроку освоения основной профессиональной образовательной программы

ФГОС СПО	Учебный план	Отклонение
На базе основного общего образования 3 года 10 месяцев очно (углубленная подготовка)	3 года 10 месяцев	Не выявлено

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы соответствует указанному в п.3.1, 3.2 ФГОС СПО.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы на базе основного общего образования увеличивается на 52 недели в соответствии с п. 7.11 ФГОС СПО.

2. Выполнение требований к общему количеству часов теоретического обучения

Учебная нагрузка	ФГОС СПО	Рабочий учебный план СПО	Отклонение, час.
Максимальная, час.	3240	4644	Не выявлено
Обязательная, час.	2160	3096	Не выявлено
Вариативная часть	1404		

Срок обучения по учебным циклам соответствует ФГОС СПО. Превышение объемов циклов по учебному плану произошло за счет распределения 936 часов обязательной аудиторной нагрузки (1404 часов максимальной нагрузки) вариативной части профессионального цикла. Объем времени обязательной учебной нагрузки, отведенный на вариативную часть циклов ОПОП использован на увеличение часов по МДК профессиональных модулей - 638 часов; на ведение двух общепрофессиональных дисциплин: «Основы декоративной косметики» - 34 часа; «Основы дизайна - 32 часа»; на ведение ПМ.06 «Организация работы и управление предприятием сферы сервиса» 232 часа.

3. Выполнение требований к продолжительности к продолжительности всех видов практик

Наименование показателя	ФГОС СПО	Учебный план	Отклонение
Учебная практика	22 недели	9 недель	Не выявлено
Производственная практика (по профилю специальности)		13 недель	Не выявлено
Производственная практика (преддипломная)	4 недели	4 недели	Не выявлено

Продолжительность всех видов практик соответствует указанной во ФГОС.

4. Выполнение требований к продолжительности государственной (итоговой) аттестации (итоговой аттестации) выпускников

Наименование показателя	ФГОС	Учебный план	Отклонение
Государственная (итоговая) аттестация	6 недель	6 недель	Не выявлено

Продолжительность государственной (итоговой) аттестации соответствует указанной во ФГОС.

5. Выполнение требований к общей продолжительности каникулярного времени

№ п/п	Наименование показателя	ФГОС СПО	Учебный план СПО	Отклонение
1	На базе основного общего образования 3 года 10 месяцев очно	34 недели	34 недели	Не выявлено

Продолжительность каникулярного времени соответствует указанной во ФГОС. Продолжительность каникулярного времени по основной профессиональной образовательной программе на базе основного общего образования увеличивается на 11 недель в соответствии с п.3.1 ФГОС СПО.

6. 100% наличия обязательных дисциплин обязательной части циклов, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов в учебном плане

Наименование циклов, дисциплин	Обязательная учебная нагрузка	
	ФГОС	Учебный план
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	732	488
Основы философии	60	48
История	60	48
Психология общения	60	48
Иностранный язык	208	172
Физическая культура	344	172
Математический и общий естественнонаучный цикл	136	90
Информатика и информационно-коммуникативные технологии в профессиональной деятельности	136	90
Профессиональный цикл	4568	3310
Общепрофессиональные дисциплины	840	560
Сервисная деятельность	50	34
История изобразительного искусства	136	90
Рисунок и живопись	150	100
Эстетика	94	62
Санитария и гигиена парикмахерских услуг	50	34
Основы анатомии и физиологии кожи и волос	50	34
Материаловедение	52	34
Пластическая анатомия	58	38
Основы декоративной косметики	50	34
Основы дизайна	48	32
Безопасность жизнедеятельности	102	68
Профессиональные модули	3728	2750
Организация и выполнение технологических процессов парикмахерских работ	784	618
Организация и технологии парикмахерских работ	496	330
Учебная практика		180
Производственная практика (практика по профилю специальности)		108
Подбор, разработка и выполнение различных типов, видов, форм причесок с учетом индивидуальных особенностей потребителей и тенденций моды	872	630
Технология постижерных работ	216	144
Моделирование и художественное оформление причесок	512	342
Производственная практика (практика по профилю специальности)		144

Внедрение новых технологий, тенденций моды и продвижение парикмахерских услуг	426	308
Стандартизация и подтверждение соответствия	54	36
Основы маркетинга сферы услуг	78	52
Актуальные тенденции и современные технологии парикмахерского искусства	222	148
Производственная практика (практика по профилю специальности)		72
Постановка и решение технологических и художественных задач в сфере парикмахерских услуг	854	618
Стилистика, моделирование и художественное оформление прически	710	474
Производственная практика (практика по профилю специальности)		144
Выполнение работ по профессиям: 16437 «Парикмахер», 13456 «Маникюрша»	444	344
Технология парикмахерских работ и технологическое оборудование	138	92
Технология маникюра	162	108
Учебная практика		144
Организация работы и управление предприятием сферы сервиса	348	232
Управлением предприятием сферы сервиса	348	232

Все дисциплины, ПМ в соответствующих циклах имеются. Их объемы соответствуют ФГОС.

7. Выполнение требований к общему объему практической подготовки студентов, включающему производственную (профессиональную) практику, лабораторные работы, практические занятия, курсовые проекты (работы)

№ п/п	Цикл дисциплин, практика	Объем практической подготовки		
		ФГОС СПО (час.)	Рабочий учебный план СПО (час.)	Отклонение в %
1	Общеобразовательный цикл	2106	1404	Не выявлено
2	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	384	376	Не выявлено
3	Математический и общий естественнонаучный цикл	72	72	Не выявлено
4	Профессиональный цикл	598	970	Не выявлено
5	Профессиональные модули	432	824	Не выявлено
6	Вариативная часть	386		
7	Учебная практика. Практика по	22 недели	22 недели	Не выявлено

	профилю специальности			
8	Преддипломная практика	4 недели	4недели	Не выявлено

Требования к общему объему практической подготовки студентов, включающему производственную (профессиональную) практику, лабораторные работы, практические занятия, курсовые проекты (работы) выполняются.

8. 100% наличия учебных дисциплин основных образовательных программ, обеспеченных учебно-методическими комплексами.

Учебный процесс по специальности обеспечен следующей учебно-методической документацией:

- методические рекомендации к практическим занятиям (семинарам),
- методические рекомендации к лабораторным работам;
- методические рекомендации к выполнению рефератов,
- задания для контрольных работ,
- методические рекомендации по прохождению производственной практики,
- методические рекомендации к выполнению курсовых работ,
- методические рекомендации к подготовке к междисциплинарному экзамену;
- перечень теоретических вопросов, входящих в программу итоговой государственной аттестации;
- перечень примерных практических заданий, входящих в программу итоговой государственной аттестации;

Требование обеспечения учебных дисциплин основных образовательных программ по обеспечению учебно-методическими комплексами выполняется на 100%.

9. 100% наличия формируемых компетенций в учебном плане

№ п/п	ФГОС СПО	Учебный план	Отклонения
1.	ОК – 10 компетенций	ОК – 10 компетенций	Не выявлено
2.	ПМ.01 – 5 компетенций	ПМ.01 – 5 компетенций	Не выявлено
3	ПМ.02 – 3 компетенции	ПМ.02 – 3 компетенции	Не выявлено
4	ПМ.03 – 3 компетенции	ПМ.01 – 3 компетенций	Не выявлено
5	ПМ.04 – 1 компетенция	ПМ.01 – 1 компетенция	Не выявлено

Имеются в наличии все указанные во ФГОС СПО компетенции в учебном плане в соответствии с п.5.1; 5.2. ФГОС СПО.

10. Выполнение требований к объему часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование учебной дисциплины	Объем часов по дисциплине		Отклонения
	ФГОС СПО	Учебный план	
Безопасность жизнедеятельности	68 часов	68 часов	Не выявлено

Выполнено требование к объему часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» в соответствии с п.6.3. ФГОС

11. Выполнение требований к общему объему максимальной и обязательной учебной нагрузки

№ п/п	Наименование показателя	ФГОС	Учебный план (3 г. 10 мес.)	Отклонения
1.	Максимальная учебная нагрузка	3240	4644	Не выявлено
2.	Обязательная учебная нагрузка	2160	3096	Не выявлено
3.	Вариативная часть	1404		

Объемы максимальной и обязательной учебной нагрузки соответствуют ФГОС. Нормативный объем времени на базе основного общего образования увеличивается на 39 недель для общеобразовательной подготовки в соответствии с п.7.11 ФГОС.

12. Выполнение требований к общему объему обязательной учебной нагрузки по циклам

Наименование циклов	Наличие обязательных дисциплин, модулей, МДК	
	ФГОС	Учебный план
Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	488	488
Математический и общий естественнонаучный цикл	90	90
Профессиональный цикл	1582	2518
Общепрофессиональные дисциплины	494	560
Профессиональные модули	1088	1958
Вариативная часть	936	

Общий объем учебной нагрузки по циклам дисциплин соответствует ФГОС СПО. Превышение объема обязательной нагрузки циклов по учебному плану произошло за счет распределения 936 часов вариативной части на профессиональный цикл.

13. Выполнение требований к объему обязательной учебной нагрузки по дисциплинам

№ п/п	Перечень обязательных дисциплин	ФГОС СПО (час)	Учебный план (час)	Отклонения
1	Основы философии	48	48	Не выявлено
2	История	48	48	Не выявлено
3	Психология общения	48	48	Не выявлено
4	Иностранный язык	172	172	Не выявлено
5	Физическая культура	172	172	Не выявлено
6	Безопасность жизнедеятельности	68	68	Не выявлено

Объем времени обязательной нагрузки по дисциплинам соответствуют ФГОС СПО.

14. Выполнение требований по распределению вариативной части циклов в соответствии с потребностями работодателей

При формировании учебного плана часы обязательной учебной нагрузки вариативной части ОПОП использованы в полном объеме. Вариативная часть использована на увеличение объема времени, отведенного на дисциплины и модули обязательной части, в том числе получения дополнительных умений и знаний, на введение новых дисциплин, в соответствии с потребностями работодателей, потребностями и возможностями обучающихся и спецификой деятельности образовательного учреждения.

Увеличение объема обязательной нагрузки дисциплин по учебному плану произошло за счет распределения 936 часов вариативной части на профессиональный цикл.

15. Выполнение требований к объему аудиторной учебной нагрузки в неделю (очная форма получения образования)

Требование ГОС, час	Показатель учебного плана по семестрам							
	1 семестр 17 недель	2 семестр 22 недели	3 семестр 15 недель	4 семестр 16 недель	5 семестр 14 недель	6 семестр 18 недель	7 семестр 13 недель	8 семестр 10 недель
36	36	36	36	36	36	36	36	36

Кроме обязательных занятий предусмотрены дополнительные образовательные услуги не более 4 часов в неделю. Объем обязательной аудиторной учебной нагрузки в неделю при очной форме обучения соответствует с ФГОС.

16. Выполнение требований к максимальному объему учебной нагрузки на обучающегося, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы

ФГОС СПО	Учебный план	Отклонения
54 акад. часа	54 акад. часа	Не выявлено

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося в неделю, включая все виды его аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы, по освоению основной профессиональной образовательной программы не превышает 54 часа в неделю в соответствии с ФГОС СПО.

17. Выполнение требований к продолжительности каникулярного времени в учебном году

ФГОС СПО	Учебный план на базе основного общего образования	Отклонения
8-11 недель, не менее 2 недель зимой	1 курс – 11 недель, в т.ч. 2 недели зимой	Не выявлено
	2 курс – 11 недель, в т.ч. 2 недели зимой	Не выявлено
	3 курс – 11 недель, в т.ч. 2 недели зимой	Не выявлено
	4 курс – 2 недели, в т.ч. 2 недели зимой	Не выявлено

Продолжительность каникул соответствует указанной в п.7.7. ФГОС СПО.

18. Выполнение требований к дисциплине «Физическая культура»

№ п/п	ФГОС СПО	Учебный план	Отклонения
1.	2 часа в неделю	2 часа в неделю	Не выявлено
2.	2 часа самостоятельной учебной нагрузки в неделю	2 часа самостоятельной учебной нагрузки	Не выявлено
3.	344 часов максимальной нагрузки	172 часов максимальной нагрузки	Не выявлено

Фактический объем часов обязательных учебных занятий по дисциплине «Физическая культура» соответствует требованиям ФГОС и предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятия и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки. Колледж имеет спортивный комплекс, включающий 1 спортивный зал, 1 гимнастический зал и 1 спортивную площадку. Все обучающиеся имеют возможность заниматься спортом, как во время занятий, так и во внеурочное время.

19. Выполнение требований к объему часов на консультации в учебном году (очная форма получения образования)

ФГОС СПО	Учебный план				Отклонения
100 часов на учебную группу на каждый учебный год	1 курс	2 курс	3 курс	4 курс	Не выявлено
	100	100	100	100	

Консультации для студентов составляют 100 часов на учебную группу в течение учебного года, что соответствует требованиям п.7.12 ФГОС СПО.

Результаты освоения основной профессиональной образовательной программы

20. Доля студентов, освоивших дисциплины федерального компонента ФГОС СПО

100116 «Парикмахерское искусство» 3 курс (группа 3-А) за 5 семестр												
Циклы	Контингент студентов	При самообследовании										средний балл
		Кол-во опрошенных студентов		«отлично»		«хорошо»		«удовл.»		«неудовл.»		
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	
ОГСЭ	22	22	100,0	3	13,64	9	40,91	10	45,45	-	-	3,7
ОПД	22	22	100,0	7	31,8	9	40,9	6	27,3	-	-	4,0
СД	22	22	100,0	4	18,2	7	31,8	11	50,0	-	-	3,7
ВСЕГО	66	66	100,0	14	21,2	25	37,9	27	40,9	-	-	3,8

100116 «Парикмахерское искусство» 2 курс (группа 2-А) за 3 семестр												
Циклы	Контингент студентов	При самообследовании										средний балл
		Кол-во опрошенных студентов		«отлично»		«хорошо»		«удовл.»		«неудовл.»		
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	
ОГСЭ	26	26	100,0	9	36,0	11	41,0	6	23,0	-	-	4,0
ЕН	26	26	100,0	12	46,0	6	23,0	8	31,0	-	-	4,1
ОПД	26	26	100,0	15	57,7	6	23,0	5	19,3	-	-	4,3
СД	26	26	100,0	16	61,4	5	19,3	5	19,3	-	-	4,4
ВСЕГО	104	104	100,0	52	50,0	28	26,0	24	23,0	-	-	4,3

специальности, не менее 60%:

100116 «Парикмахерское искусство» 3 курс (группа 3-Б) за 5 семестр												
Циклы	Контингент студентов	При самообследовании										средний балл
		Кол-во опрошенных студентов		«отлично»		«хорошо»		«удовл.»		«неудовл.»		
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	
ОГСЭ	18	18	100,0	5	27,7	7	38,9	6	33,4	-	-	3,9
ОПД	18	18	100,0	12	66,9	1	5,5	5	27,6	-	-	4,3
СД	18	18	100,0	6	33,4	5	27,7	7	38,9	-	-	3,94
ВСЕГО	54	54	100,0	23	42,0	13	24,7	18	33,3	-	-	4,0

100116 «Парикмахерское искусство» 4 курс (группа 4-А) за 7 семестр												
Циклы	Контингент студентов	При самообследовании										средний балл
		Кол-во опрошенных студентов		«отлично»		«хорошо»		«удовл.»		«неудовл.»		
		абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	
ОГСЭ	35	35	100,0	2	5,7	10	28,6	23	65,7	-	-	3,4
ЕН	35	35	100,0	5	14,3	9	25,7	21	60,0	-	-	3,5
ОПД	35	35	100,0	3	8,57	11	31,43	21	60,0	-	-	3,4
СД	35	35	100,0	6	17,2	6	17,2	23	65,6	-	-	3,5
ВСЕГО	140	140	100,0	16	11,5	36	25,7	88	62,8	-	-	3,5

Доля студентов, освоивших дисциплины федерального компонента ГОС СПО по специальности составляет 100%, что соответствует требованию - не менее 60%.

21. 100 % соответствие тематики курсовых работ (проектов) профилю модульных дисциплин по основной профессиональной образовательной программе

Тематика курсовых работ по дисциплине: «Стилистика и художественное моделирование причесок»

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа в романтическом стиле.

Разработка моделей женской прически и макияжа для создания художественного образа в фольклорном стиле.

Разработка модели женской прически макияжа для создания художественного образа в классическом стиле.

Разработка модели женской прически и макияжа для юбилея с созданием современного художественного образа.

Разработка модели женской прически и макияжа для выпускного бала с созданием современного художественного образа.

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа в стиле «ретро»

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа в стиле «гламур»

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа в экстравагантном стиле

Разработка модели женской прически и макияжа для дискотеки с созданием современного художественного образа

Разработка модели женской свадебной прически и макияжа с созданием современного художественного образа

Разработка модели женской креативной прически и макияжа с созданием современного художественного образа

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа на основе творчества стилиста С.Зверева

Разработка модели женской прически и макияжа для создания современного художественного образа в стиле «эклетика»

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа в романтическом стиле

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа в классическом стиле

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа для юбилея

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа для выпускного бала

Разработка модели женской прически и макияжа для создания художественного образа

Тематика курсовых работ по специальности «Стилистика и искусство визажа», ПМ 02 «Выполнение салонного и специфического макияжа», МДК 02.01 «Искусство и технология макияжа»

1. Разработка свадебных техник макияжа глаз при создании современного образа невесты
2. Разработка техники макияжа глаз «Спектр» на основе изучения теории цветоведения
3. Разработка коррекции овалов лица с помощью косметических средств
4. Разработка современного подиумного макияжа
5. Разработка техники макияжа на основе изучения «Теории времен года» в искусстве макияжа
6. Разработка современного вечернего макияжа
7. Разработка конкурсных техник макияжа глаз
8. Разработка макияжа на основе стрелок. Значение ретроспективы в современном макияже
9. Разработка вариаций техник макияжа глаз «Вамп» для разных типов, видов глаз
10. Разработка образного макияжа различного назначения
11. Разработка современного свадебного макияжа. Тенденции свадебного макияжа
12. Разработка различных вариаций техники макияжа глаз «Банан». Значение техники макияжа глаз «Банан» в современных школах макияжа
13. Разработка современного вечернего макияжа
14. Разработка различных вариантов техники макияжа глаз «Уголок» различного назначения
15. Разработка акцентированного макияжа глаз различного назначения
16. Разработка макияжа для кино и телевидения. Особенности макияжа в кино и на телевидении
17. Разработка макияжа глаз на основе национальных мотивов. Специфические приемы национального макияжа
18. Разработка макияжа на основе коррекции овала лица. Применение корректирующих средств в макияже

19.разработка макияжа глаз на основе применения изобразительных средств макияжа

Тематика курсовых работ специальность «Парикмахерское искусство» ПМ «Внедрение новых технологий, тенденций моды и продвижения парикмахерских услуг» МДК 03.03 «Актуальные тенденции и современные технологии парикмахерского искусства»

1.Разработка современной стрижки, укладки, окраски волос для создания актуального образа модели

2.Разработка техники стрижки волос на основе методики современной школы парикмахерского искусстваPivotPoint

3.Разработка современного образа модели на основе модных техник окрасок волос «Омбре»

4.Разработка современного образа модели на основе выполненной стрижки и схемного окрашивания волос

5.Разработка современной схемы колорирования волос с учетом цветового типа модели

6.Разработка актуальной техники окрашивания волос на основе блондирующей смывки, с учетом изменения цветового решения на 2 и более тонов

7.Разработка современного образа модели с помощью окрашивания волос на основе современной схемы окраски волос в технике 3D

8.Разработка современного образа модели с помощью трафаретной схемы окрашивания волос

9.Разработка актуальных техник моделирования волос, с учетом модных тенденций парикмахерского искусства

Требование 100% обеспечения документами всех практик по основной профессиональной образовательной программе выполняется.

22. Обеспечение документами по организации государственной (итоговой) аттестации выпускников

Итоговая аттестация выпускников осуществляется в соответствии с:

- положением о порядке проведения государственной (итоговой) аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования,
- программой государственной (итоговой) аттестации по специальности,
- приказами о допуске к государственной (итоговой) аттестации,
- сводными ведомостями успеваемости обучающихся,
- журналами теоретического и практического обучения,
- материалами о прохождении практик,

- экзаменационный материал,
- приказами об утверждении председателя ГЭК,
- приказами о составе ГЭК,
- протоколами ГЭК.

Требование обеспечения документами по организации государственной (итоговой) аттестации выпускников выполняются на 100%.

23. Соответствие требованиям ФГОС СПО выполняется выпускная квалификационная работа.

Государственная (итоговая) аттестация		
по ГОС СПО	по учебному плану	Отклонения
Выпускная квалификационная работа	Выпускная квалификационная работа	Не выявлено

Государственная итоговая аттестация проходит в виде защиты дипломной работы по актуальным темам, которые включает в себя теоретическую и технологическую часть по созданию образа модели. В технологической части обучающийся производит выбор проектируемых моделей стрижек, окрашивания, составляет весь комплект технологической документации на ее выполнение с приложением графической части работы. Индивидуальность каждой дипломной работы обуславливается созданием определенного образа модели. Защита дипломной работы проходит в колледже, рецензируют работы специалисты действующих салонов-парикмахерских, председателем ГАК является стилист салона-парикмахерской.

Темы дипломных работ по специальности 101116

«Парикмахерское искусство»

Стиль жизни

Аромат кофе

Зимняя сказка

Ледяная бронза

Шарм

30-е годы Чикаго

Современное барокко

Нежность принцессы

Рапсодия

Иллюзия

Очарование

Королева диско

Барби

Триумф

Легкость

Стильная штучка

Шаг к совершенству

Антураж

Весеннее возрождение

Горький шоколад

Виниловые пластинки

Тайна моря
Мир красоты
Игра цвета
Весна
На грани возможного
Вдохновение
Кодекс стиля
Карамель
Фламенко
Орхидея
Мелодии осени
Фрезия

Требования к учебно-методическому обеспечению образовательного процесса

24. Обеспечение всех видов занятий по дисциплинам учебного плана учебно-методической документацией

Учебный процесс по специальности обеспечен следующей учебно-методической документацией:

- методические рекомендации к практическим занятиям (семинарам),
- методические рекомендации к лабораторным работам;
- методические рекомендации к выполнению рефератов,
- фонд оценочных средств, - методические рекомендации по прохождению производственной практики,
- методические рекомендации к выполнению курсового проектирования.

Требование обеспечения учебно-методической документацией всех видов занятий по всем учебным дисциплинам, всех видов практик, промежуточной и государственной (итоговой) аттестации выполняется.

25. Наличие возможности доступа всех обучающихся к фондам учебно-методической документации, в том числе доступа к электронно-библиотечным системам, сформированным на основании прямых договоров с правообладателями.

Для обучения специальности 101116 «Парикмахерское искусство» общее количество литературы в библиотеке составляет 165 книг. В настоящее время в колледже этой специальности обучается 168 человека. Обеспеченность литературой одного обучаемого составляет 0,98

№		Количество	Обеспеченность на 1 обучающегося
	101116 «Парикмахерское искусство»		
1	Общее количество литературы по циклам ОПОП	100	0,98
	в том числе по циклам:		
	ОП,	60	0,36

	в том числе не старше 5 лет	40	0,36
	П, в том числе не старше 5 лет	60 60	0,36 0,36
2	Периодическая (количество наименований / экземпляров)	1\1	-

Перечень литературы по циклу специальных дисциплин не старше 5 лет

№ п/п	Автор	Наименование учебника	Кол-во	Издательство
	Кузнецова А.В	Парикмахерское искусство. Материаловедение (2010 г.)	12	ОИЦ "Академия"
	Богомолов Н.В.	Математика(2009 г.)	15	"Дрофа", Москва
	Богомолов Н.В.	Сборник задач по математике(2009 г.)	15	"Дрофа", Москва
	Трушина Т.П.	Экологические основы природопользования(2009 г.)	10	"Феникс", Ростов-на-Дону
	Черниченко Т.А.	Моделирование причесок и декоративная косметика (2009 г.)	20	ОИЦ "Академия"
	Чалова Л.Д., С.А.Галиева, А.В.Уколова	Санитария и гигиена парикмахерских услуг (2011 г.)	5	ОИЦ "Академия"
	Мурахтанова Н.М.	Маркетинг (2011 г.)	10	ОИЦ "Академия"
	Беляева С.Е., Розанов Е.А.	Спецрисунок и художественная графика(2009 г.)	15	ОИЦ "Академия"
	Дрибноход Ю.Ю.	Косметология (2010 г.)	5	"Феникс", Ростов-на-Дону
	Пакина Е.П.	Основы визажа(2009 г.)	5	ОИЦ "Академия"

Студенты имеют доступ к сети Интернет с кабинетов информационных дисциплин.

Требование наличия возможности доступа всех обучающихся к фондам учебно-методической документации выполняется.

26. Обеспечение обучающихся автоматизированным рабочим местом в компьютерном классе в соответствии с объемом изучаемых дисциплин (не более 20 человек, приходящихся на 1 автоматизированное рабочее место)

Количество кабинетов информационных дисциплин	4
Количество специализированных кабинетов, оснащенных учебными автоматизированными рабочими местами	4
Количество кабинетов, оборудованных мультимедиа проекторами	6
Количество кабинетов, оборудованных автоматизированными рабочими местами преподавателя (без учета кабинетов информационных дисциплин и специализированных кабинетов)	2

Общее количество автоматизированных рабочих мест	123
Количество автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе	28
Количество терминалов, используемых в учебном процессе с которых имеется доступ к сети Internet	75
Доля автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе с которых имеется доступ к сети Internet, %	100%
Контингент студентов колледжа по специальности	80
К-во студентов на 1 автоматизированное рабочее место	3-4

Требование обеспечения студентов автоматизированными рабочими местами не более 20 человек, приходящихся на 1 автоматизированное рабочее место, выполняется.

27. Доля автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, имеющих выход в Интернет

Количество автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе	75
Количество терминалов, используемых в учебном процессе с которых имеется доступ к сети Internet	75
Доля автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, с которых имеется доступ к сети Internet, %	100%

Требование доли автоматизированных рабочих мест, используемых в учебном процессе, имеющих выход в Интернет, не менее 40%, выполняется.

Требования к кадровому обеспечению образовательного процесса

28. Общая укомплектованность штатов педагогическими работниками, имеющими высшее профессиональное образование

Ф.И.О. педагогического работника	Должность	Уровень образования, специальность и квалификация	Наличие квалификационной категории	Базовое образование соответствует профилю преподаваемой дисциплины, практики (да/нет)	Опыт работы по профилю преподаваемой дисциплины, практики (количество лет)
1	2	3	4	5	6
Каламбет Наталья Ивановна	Преподаватель	Высшее Педагог-психолог «педагогика и психология» Модельер парикмахерского искусства	высшая	да	9 лет
Короткова Юлия Анатольевна	преподаватель	Высшее, Менеджер по специальности «Управление персоналом, кадровое консультирование». Модельер –	высшая	да	7 лет

		художник парикмахерского искусства			
Котова Наталья Николаевна	преподаватель	Высшее Экономист по специальности «финансы и кредит» Парикмахер женский 1 класса	высшая	да	9 лет
Ушакова Татьяна Николаевна	преподаватель	Высшее «Прикладная информатика (в экономике)», информатик - экономист	Без категории	да	До 1 года
Хитрова Марина Викторовна	преподаватель	Незак.высшее, Техник-технолог парикмахерского искусства	Без категории	да	6 лет
Анцупов Сергей Владимирович	преподаватель	Высшее Инженер механик «автомобили и автохозяйство»	высшая	да	31год
Алейникова Светлана Владимировна	преподаватель	Высшее, преподаватель дошкольной педагогики и психологии, «бакалавр образования» по направлению «педагогика»	высшая	да	12 лет
Великдандь Светлана Владимировна	преподаватель	Высшее Учитель математики и информатики	высшая	да	15 лет
Денисенкова Валентина Дмитриевна	преподаватель	Высшее, Экономист по специальности «финансы и кредит»	высшая	да	8 лет
Зубарева Елена Владимировна	Педагог-психолог	Высшее, Преподаватель дошкольной педагогики и психологии	высшая	да	10 лет
Курилова Наталья Владимировна	преподаватель	Высшее Учитель математики, информатики и вычислительной техники	высшая	да	16 лет
Куча Людмила Павловна заведующая отделением	заведующая отделением	Высшее образование Учитель биологии	высшая	да	22 года
Стаценко Светлана Владимировна преподаватель	преподаватель	Высшее, Учитель изобразительного и декоративно-прикладного	высшая	да	9 лет

		искусства			
Прапорщикова Ирина Николаевна	преподаватель	Высшее Учитель истории, обществознания и английского языка	высшая	да	12 лет
Сосновец Светлана Геннадьевна	преподаватель	Высшее Преподаватель истории и социально- политических дисциплин	высшая	да	17 лет
Хорошун Елена Александровна	преподаватель	Высшее Юрист по направлению «юриспруденция»	вторая	да	8 лет
Кирюхин Александр Аркадьевич	преподаватель	Высшее Офицер, инженер по эксплуатации артиллерийских приборов	Без категории	да	5 лет
Селюкова Оксана Сергеевна	преподаватель	Высшее Лингвист, преподаватель иностраных языков и культур	Без категории	да	3 года
Шапвалова Олеся Ажбиромовна	преподаватель	Высшее, Специалист по физкультуре и спорту Парикмахер- универсал	Вторая категория	да	6 лет

Все преподаватели имеют высшее образование, что соответствует требованиям – 100% общей укомплектованности штатов педагогическими работниками.

29. Доля педагогических работников, имеющих основное профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин

Общее количество преподавателей (в долях ставок)	Количество преподавателей (в долях ставок) с соответствующим базовым образованием	Фактическая доля преподавателей с соответствующим профилю преподаваемых дисциплин базовым образованием
14,5	14,5	100%

Доля педагогических работников, имеющих основное профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин составляет 100%, что соответствует требованиям – не менее 50%

30. Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации (стажировку) в течение последних 5 лет

Ф.И.О. педагогического работника	Должность	Наименование курсов повышения квалификации	Дата прохождения курсов
Ушакова Т.Н.	Преподаватель	Св-во о повышении квалификации институт дополнительного образования ФГБОУ ВПО Ставропольский ГАУ, регистрационный номер № 13-3388	2013
Алейникова С.В.	Преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2012
Анцупов С.В.	Преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2010
Великдань С. В.	Преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2012, 2013
Денисенкова В. Д.	Преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2013
Зубарева Е.В.	Преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2012
Курилова Н. В.	Преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2011
Прапорщикова И.Н.	Преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2010, 2012, 2013
Стаценко С. В.	преподаватель	ГОУ ДПО СКИПКРО	2012,2014
Котова Н.Н.	преподаватель	1.Школа «Академия красоты» г.Ставрополь, КПК по направлению «londaProfessional» Сертификат	2013
		2.КПК «Актуальная мода в парикмахерском искусстве» сертификат	2014
Каламбет Н.И.	преподаватель	1.Школа «Академия красоты» г.Ставрополь, КПК по направлению «londaProfessional» Сертификат	2013
		2. КПК «Актуальная мода в парикмахерском искусстве» ,сертификат	2014
Короткова Ю.А.	преподаватель	1.Школа «Академия красоты» г.Ставрополь, КПК по направлению «londaProfessional» Сертификат	2013
		2. КПК «Актуальная мода в парикмахерском искусстве» ,сертификат	2014
Хитрова М.В.	преподаватель	КПК по направлению «Ламинирование волос»,сертификат	2013

Доля педагогических работников, прошедших повышение квалификации в течение последних 5 лет составляет 100,0%.

Материально-техническая база, обеспечивающая проведение всех видов лабораторных работ, практических занятий, междисциплинарной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом образовательного учреждения

31. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности СПО

100116 Парикмахерское искусство

№ Наименование

1. Кабинеты:

1.1 Гуманитарных и социально-экономических дисциплин

- 1.2 Иностранного языка
- 1.3 Медико-биологических дисциплин
- 1.4 Рисунка и живописи
- 1.5 Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
- 2. Лаборатории:**
 - 2.1 Информационных технологий в профессиональной деятельности
 - 2.2 Медико-биологическая
 - 2.3 Технологий парикмахерских услуг и постижерных работ
 - 2.4 Моделирования и художественного оформления прически
- 3. Мастерские**
 - 3.1 Салон-парикмахерская
- 4. Спортивный комплекс:**
 - 4.1 Спортивный зал
 - 4.2 Гимнастический зал
 - 4.3 Открытая спортивная площадка
 - 4.4 Место для стрельбы
- 5. Залы:**
 - 5.1 Библиотека
 - 5.2 Читальный зал с выходом в сеть Интернет
 - 5.3 Актовый зал

32. Соответствие материально технической базы действующим санитарным и противопожарным нормам

Имеется А К Т проверки готовности образовательного учреждения к 2013/2014 учебному году, составлен 15 августа 2013 г. , подписанный всеми службами, разрешающие вести образовательный процесс.

Требование соответствия материально технической базы действующим санитарным и противопожарным нормам выполняется.

33. Наличие необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения

В процессе обучения обучающиеся пользуются следующим программным обеспечением:

№	Наименование программного продукта	Лицензия
	ОС MS Windows XP SP3	License
	MS Office 2007	License

Все программные продукты имеют лицензии.

Требование наличия необходимого комплекта лицензионного программного обеспечения выполнено.