

Утверждено приказом директора  
ГБПОУ СК «Ставропольский  
базовый медицинский колледж»  
от \_\_\_\_ 2017 № \_\_\_\_

**ПРИНЯТО**

Советом колледжа

Протокол № 1

\_\_\_\_.\_\_\_\_.2017 г.

**ПОЛОЖЕНИЕ**

<b>Система менеджмента качества</b>	<b>Версия 1</b>
<b>о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»</b>	
<b>П СМК 1 - 2017</b>	<b>Количество листов: 17</b>

**г. Ставрополь, 2017 г.**

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1 стр. 2 из 17
--	------------------------------

## **Информационные данные**

1. ПОЛОЖЕНИЕ РАЗРАБОТАНО – заместителем директора по учебной работе Остапенко М.Е.

2. Введено впервые.

3. Процедура соответствует МС ИСО 9001:2008 в части требований к построению, изложению, оформлению, обозначению и управлению внутренними нормативными документами.

4. УПРАВЛЕНИЕ ПРОЦЕДУРОЙ – в соответствии с требованиями ДП 01-2016 Внутренние нормативные документы.

5. СРОК ПЕРЕСМОТРА - «01» октября 2019 г.

6. Положение является интеллектуальной собственностью государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ставропольского края (далее – ГБПОУ СК) «Ставропольский базовый медицинский колледж» и не может быть полностью или частично воспроизведено, тиражировано и распространено в любом виде вне ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» без разрешения высшего руководства ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж».

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 3 из 17

## Содержание

Область применения	4
Нормативные ссылки	4
Термины, определения и сокращения	4
Общие положения	5
Организация разработки, виды индивидуального проекта	5
Тематика индивидуальных проектов	6
Цели, задачи, порядок организации проектной деятельности обучающихся	7
Требования к оформлению, структура проектной работы	10
Порядок защиты индивидуального проекта	12
Оценивание индивидуального проекта	12
Хранение индивидуальных проектов	13
Отчетные документы	13
Распределение ответственности по положению	13
Приложение 1. Форма заявления на утверждение темы дипломной работы	15
Приложение 2. Форма титульного листа	16

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 4 из 17

## 1. Область применения

Настоящее положение регламентирует порядок выполнения и защиты индивидуального проекта обучающимися первого курса, получающими среднее общее образование в пределах образовательных программ среднего профессионального образования специальностей Сестринское дело и Фармация на базе основного общего образования в государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Ставропольского края «Ставропольский базовый медицинский колледж».

## 2. Нормативные ссылки

Настоящее Положение разработано в соответствии с Законом Российской Федерации от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 года №413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования», Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Письмом министерства образования и науки РФ от 17 марта 2015 года №06-259 О направлении рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования, Уставом колледжа.

## 3. Термины, определения и сокращения

В настоящем Положении используются термины, определения и сокращения, приведенные в нормативных документах, на основании которых разработано положение.

Наиболее часто встречающиеся в документе сокращения:

- ИСО - Международная организация по стандартизации;
- ДП - Документированная процедура;
- МС - Международный стандарт;
- ВНД - Внутренний нормативный документ;
- ГБПОУ - Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение;
- СПО - Среднее профессиональное образование;
- СОО - Среднее общее образование
- ЦМК - Цикловые методические комиссии

<p style="text-align: center;">ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества</p> <p>Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»</p>	<p>Версия: 1</p> <p>стр. 5 из 17</p>
---	--

#### **4. Общие положения**

4.1. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной) и должен быть представлен в виде завершеного учебного исследования или разработанного проекта.

4.2. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом.

4.3. Для успешного осуществления проектной деятельности обучающиеся должны овладеть следующими действиями:

- постановка проблемы и аргументирование её актуальности;
- формулировка гипотезы исследования и раскрытие замысла — сущности будущей деятельности;
- планирование исследовательских работ и выбор необходимого инструментария;
- собственно проведение исследования с обязательным поэтапным контролем и коррекцией результатов работ;
- оформление результатов проектной деятельности как конечного продукта;
- представление результатов исследования широкому кругу заинтересованных лиц для обсуждения и возможного дальнейшего использования.

#### **5. Организация разработки, виды индивидуального проекта**

5.1. Индивидуальный проект - особая форма организации деятельности обучающихся.

5.2. Индивидуальный проект является обязательным к выполнению всеми студентами первого курса, получающими среднее общее образование в пределах образовательных программ среднего профессионального образования специальностей Сестринское дело и Фармация на базе основного общего образования.

5.3. Индивидуальный проект по дисциплинам общеобразовательного цикла выполняется в сроки, определенные планом учебного процесса, в рамках времени, отведенного на освоение данных дисциплин.

5.4. Результаты выполнения индивидуального проекта должны отражать:

- сформированность навыков коммуникативной, учебно-исследовательской деятельности, критического мышления;

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 6 из 17

- способность к инновационной, аналитической, творческой, интеллектуальной деятельности;

- сформированность навыков проектной деятельности, а также самостоятельного применения приобретенных знаний и способов действий при решении различных задач с использованием знаний одной или нескольких общеобразовательных учебных дисциплин или предметных областей;

- способность постановки цели и формулирования гипотезы исследования, планирования работы, отбора и интерпретации необходимой информации, структурирования аргументации результатов исследования на основе собранных данных, презентации результатов.

5.5. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, иного.

Информационный проект – это проект, направленный на сбор, анализ и представление информации по какой-либо актуальной предметной (межпредметной, предпрофессиональной) тематике.

Творческий проект – это проект, направленный на создание какого-то творческого продукта. Он предполагает свободный, нестандартный подход к подготовке, реализации и оформлению результатов.

Социальный (социально-ориентированный) проект – его основная направленность заключается в повышении гражданской активности обучающихся, преподавателей и населения. Он предполагает сбор, анализ и представление информации по какой-нибудь актуальной социально-значимой для страны, региона, города, района и т.д. тематике.

Исследовательский проект – проект, основной задачей которого является исследование какой-либо проблемы либо доказательство или опровержение определенной гипотезы. В проекте может наряду с теоретической составляющей присутствовать и практическая.

## **6. Тематика индивидуальных проектов**

6.1. Тематика индивидуальных проектов по дисциплинам общеобразовательного цикла разрабатывается преподавателями Колледжа, может быть предложена обучающимся при условии обоснования ее целесообразности, рассматривается и утверждается на заседании соответствующей цикловой комиссии. Тематика проектов должна иметь профессиональную направленность.

6.2. Закрепление темы и руководителей проектов за студентами согласовывается с заместителем директора по учебной работе и утверждается приказом директора Колледжа в срок не позднее 1 ноября текущего года.

<p style="text-align: center;">ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества</p> <p>Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»</p>	<p>Версия: 1</p> <p>стр. 7 из 17</p>
---	--

6.3. К каждому руководителю может быть одновременно прикреплено не более 8 студентов

## **7. Цели, задачи, порядок организации проектной деятельности обучающихся**

7.1. Индивидуальный проект выполняется обучающимися колледжа самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной или нескольких изучаемых дисциплин общеобразовательного цикла в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной.

7.2. Целью организации проектной деятельности обучающихся являются:

- реализация требований ФГОС СОО к личностным и метапредметным результатам освоения образовательной программы;
- развитие личностных, регулятивных, познавательных, коммуникативных, универсальных учебных действий;
- формирование научного типа мышления, компетентностей в предметных областях, учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности;
- развитие у обучающихся опыта самостоятельной и творческой деятельности: образовательной, учебно-исследовательской и проектной, социальной, информационно-исследовательской, художественной и др.
- формирование у обучающихся системных представлений и опыта применения методов, технологий и форм организации проектной и учебно-исследовательской деятельности для достижения практико-ориентированных результатов образования;
- возможность практического использования приобретенных обучающимися коммуникативных навыков, навыков целеполагания, планирования и самоконтроля;
- формирование навыков разработки, реализации и общественной презентации обучающимися индивидуального проекта, направленного на решение научной, личностно и (или) социально значимой проблемы.

7.3. Задачами организации проектной деятельности обучающихся являются:

- обучение планированию (обучающийся должен уметь четко определить цель, описать основные шаги по ее достижению, концентрироваться на достижении цели на протяжении всей работы);
- развитие навыков сбора и обработки информации;
- развитие умения ориентироваться в информационном пространстве, отбирать и систематизировать полученный материал;
- развитие умения анализировать, сравнивать, критически мыслить;

<p style="text-align: center;">ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества</p> <p>Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»</p>	<p>Версия: 1</p> <p>стр. 8 из 17</p>
---	--

- развитие умения делать собственные обобщенные выводы;
- развитие умения составлять письменный отчет о самостоятельной работе над проектом (составлять план работы, четко оформлять и презентовать информацию, иметь понятие о библиографии);
- формирование позитивного отношения к деятельности (обучающийся должен проявлять инициативу, выполнять работу в установленные сроки);
- формирование и развитие навыков публичного выступления; формирование интереса к будущей профессиональной деятельности.

7.4. За организацию и координацию деятельности преподавателей и студентов по выполнению индивидуального проекта отвечает заместитель директора по учебной работе, методист учебно-методического отдела колледжа, заведующие отделениями и председатели цикловых комиссий. На них в рамках проектной деятельности возлагаются следующие функциональные обязанности:

- осуществление общего руководства деятельностью педагогического коллектива по реализации технологии проектной деятельности в практике работы образовательного учреждения;
- организация консультаций и оказание методической помощи преподавателям колледжа – руководителям проектной деятельности в ходе выполнения проектов и контроль своевременности выполнения этапов проектов;
- ведение мониторинга качества выполнения индивидуальных проектов;
- разработка методических рекомендаций обучающимся по основам проектной деятельности;
- создание условий для интеграции аудиторных и внеаудиторных форм учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся, а также их самостоятельной работы по подготовке и защите индивидуальных проектов;
- создание условий, обеспечивающих развитие универсальных учебных действий у обучающихся, в том числе системы организационно-методического и ресурсного обеспечения учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся;
- создание оптимальных условий для выполнения проекта, доступности справочной, научной, методической литературы, возможности использования коммуникационных средств, в том числе и Интернета;
- установка необходимого для проектной деятельности программного обеспечения.
- создание условий для защиты индивидуальных проектов;

7.5. Основными функциями куратора группы по организации проектной деятельности обучающегося являются:



<p style="text-align: center;">ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества</p> <p>Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»</p>	<p>Версия: 1</p> <p>стр. 9 из 17</p>
---	--

- контроль охвата обучающихся проектной деятельностью;
- помощь в организации выбора темы индивидуального проекта;

7.6. Руководителем проекта является преподаватель дисциплины общеобразовательного цикла. Основными функциями руководителя проекта являются:

- разработка тематики индивидуальных проектов, выбор проблемной области, постановка задач;
- сопровождение деятельности обучающегося по выполнению этапов работы над проектом, коррекция результатов работы;
- создание условий для формирования универсальных учебных действий обучающихся, развития их творческих способностей и логического мышления;
- мотивация обучающегося на выполнение работы по индивидуальному проекту;
- консультирование обучающихся по избранной теме, оказание помощи в разработке плана работы;
- оказание помощи обучающимся в определении цели, задач, методов работы, в подборе необходимой литературы, практического материала и других источников, включая Интернет-ресурсы;
- контроль за ходом и сроками выполнения индивидуального проекта;
- выявление недоработок, определение путей устранения выявленных недостатков;
- проверка проекта на соответствие установленным требованиям;
- подготовка студентов к участию в научно-практической конференции;
- оказание помощи студентам в подготовке к презентации проектов;
- организация защиты обучающимися выполненных индивидуальных проектов;
- оценка индивидуального проекта и результатов его защиты;
- оформление ведомости оценки результатов выполнения и защиты индивидуального проекта;
- анализ результатов проектной деятельности обучающихся.

7.7. Ответственность за качество выполнения индивидуального проекта, своевременность представления его к защите возлагается на обучающихся.

Основными функциями обучающихся являются:

- осознанный выбор темы индивидуального проекта и формы продукта проектной деятельности;
- посещение консультаций по индивидуальному проекту;
- выполнение требований и рекомендаций преподавателя руководителя индивидуального проекта;
- соблюдение установленных сроков выполнения индивидуального

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 10 из 17

проекта;

- подготовка индивидуального проекта к публичной защите.

7.8. Примерный алгоритм организации проектной деятельности:

- выбор темы;
- обоснование актуальности;
- определение проблемы;
- формулирование гипотезы (для исследовательского проекта);
- формулирование цели (конкретных задач, связанных с решением

проблемы);

- определение этапов работы:
  - подбор методов и средств решения проблемы;
  - проведение исследовательской или иной работы по решению проблемы
  - получение и анализ данных;
  - оформление данных в виде текста (схемы, рисунки и др.);
  - обсуждение и корректировка данных;
  - выражение ожидаемого результата (представление).

7.9. По завершении индивидуального проекта руководитель проверяет, подписывает ее и передает студенту для ознакомления с замечаниями.

7.10. Защита индивидуального проекта является обязательной.

## **8. Требования к оформлению, структура проектной работы**

8.1. Результатом (продуктом) проектной деятельности может быть любая из письменных работ: эссе, реферат, аналитические материалы, обзорные материалы, отчеты о проведенных исследованиях, стендовый доклад и др.

8.2. В состав материалов, которые должны быть подготовлены по завершению проекта для его защиты, в обязательном порядке включаются:

- выносимый на защиту продукт проектной деятельности, представленный в виде письменной работы.
- подготовленная обучающимся краткая пояснительная записка к проекту, включающая цели и назначение проекта; краткое описание хода выполнения проекта и полученных результатов; список использованных источников.

8.3. Печатная форма проекта включает в себя следующие элементы:

- Титульный лист (на титульном листе обозначается тип проекта в соответствии с доминирующей деятельностью).
- Оглавление.
- Введение. Во введении отражается проблематика проекта, актуальность, цель, задачи, материальная база, сроки исполнения, типы проекта. Объем введения – 1,5- 2 листа печатного текста.

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 11 из 17

- Основная часть. В основной части сообщается информация по данной теме, дается отчет о проделанной работе.

- Заключение. В заключении подводятся итоги работы.

- Список использованных источников.

- Приложения (презентация, иллюстрации, сценарий, фотографии и т.п).

8.4. Общий объем проектной работы должен составлять не менее 15 страниц.

8.5. Печатный документ проекта оформляется в соответствии с требованиями:

- Основной текст: Шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, междустрочный интервал – 1,5. Выравнивание текста по ширине.

- Оформление заголовков: Шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14, полужирный.

- Параметры страницы: верхнее поле – 2 см, нижнее поле -2 см, левое поле – 3 см, правое – 1,5 см.

- Отступ первой строки (красная строка) – 1,25.

- Параметры нумерации страниц: шрифт Times New Roman, размер шрифта – 14. Особый колонтитул для первой страницы.

- Оформление рисунков. Выравнивание рисунка по центру. Параметр надписи под рисунком – шрифт Times New Roman, размер шрифта – 12, полужирный.

#### **Пример: Рисунок 1. Название рисунка**

- Оформление таблиц. Заголовок таблицы: шрифт Times New Roman, размер шрифта – 12, полужирный, выравнивание по правому краю. Текст внутри таблицы: шрифт Times New Roman, 12, междустрочный интервал 1,0. Заголовки граф оформляются Times New Roman, 12 п, полужирный.

#### **Пример:**

**Таблица 1.**

#### **Название таблицы**

<b>Заголовок графы</b>	<b>Заголовок графы</b>	<b>Заголовок графы</b>	<b>Заголовок графы</b>
...			

### **9. Порядок защиты индивидуального проекта**

9.1. Защита индивидуального проекта осуществляется на открытом заседании цикловой методической комиссии.

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 12 из 17

9.2. Процедура защиты, как правило, включает доклад обучающегося (не более 5 минут), ответы на вопросы членов комиссии.

9.3. Во время доклада обучающийся может использовать подготовленный наглядный материал, в том числе с применением информационно-коммуникативных технологий.

9.4. Защита проекта должна сопровождаться мультимедийной презентацией, включающей не менее 12-15 слайдов. На слайдах следует отразить цель и задачи индивидуального проекта, основные теоретические положения, исследовательскую часть (при наличии) и выводы.

9.5. Презентация создается в программе Power Point, выполняется в едином стиле. Цветовая гамма и использование анимации не должны препятствовать адекватному восприятию информации.

9.6. Защита обучающимся индивидуального проекта оформляется протоколом заседания ЦМК и заполнением специальной ведомости с выставлением оценки. Оценка так же вносится в зачетную книжку студента в раздел «Курсовые работы».

## **10. Оценивание индивидуального проекта**

10.1. По итогам защиты проекта обучающемуся выставляется оценка: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» или «неудовлетворительно», которая объявляется в день защиты индивидуального проекта.

10.2. Критерии оценивания индивидуального проекта учитывают степень полноты раскрытия темы, качество оформления и содержание проектной работы и презентации, умение студента публично представить выполненный проект и отвечать на вопросы.

10.3. Оценка «отлично» выставляется, если проектная работа оформлена в соответствии со всеми требованиями, заявленная тема раскрыта полностью, презентация выполнена на высоком качественном уровне и в полной мере отражает содержание работы, обучающийся публично представил работу на высоком уровне (в докладе обоснована актуальность темы, сформулированы цели, задачи, кратко изложены основные положения, сделаны выводы) и грамотно ответил на все вопросы преподавателей.

10.4. Оценка «хорошо» выставляется, если проектная работа оформлена в соответствии со всеми требованиями, заявленная тема раскрыта полностью, презентация в полной мере отражает содержание работы, обучающийся публично представил работу на хорошем уровне и грамотно ответил на большую часть вопросов преподавателей.

10.5. Оценка «удовлетворительно» выставляется, если проектная работа оформлена в соответствии со всеми требованиями, заявленная тема раскрыта не в полной мере, презентация в целом соответствует содержанию работы, обучающийся не смог публично представить работу и не ответил на большую часть вопросов преподавателей.

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 13 из 17

10.6. Оценка «неудовлетворительно» выставляется, если проектная работа не оформлена в соответствии с требованиями, заявленная тема не раскрыта, презентация отсутствует, обучающийся не смог публично представить работу и не ответил на вопросы преподавателей.

10.7. Оценка «неудовлетворительно», полученная за индивидуальный проект, считается академической задолженностью и подлежит ликвидации студентом в установленные сроки.

10.8. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку, предоставляется право доработки прежней темы и определяется новый срок для ее выполнения.

## **11. Хранение индивидуальных проектов**

11.1. Выполненные индивидуальные проекты хранятся в учебных кабинетах соответствующих дисциплин в течение 1-го года. По истечении указанного срока все индивидуальные проекты, не представляющие интереса для учебно-методической работы, списываются. Списание работ оформляется соответствующим актом.

11.2. Лучшие индивидуальные проекты, представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных или демонстрационных в кабинетах Колледжа.

## **12. Отчетные документы**

Отчетными документами по данному Положению являются: приказы директора о закреплении тем и руководителей проектов за обучающимися, выписки из протоколов заседания ЦМК, в которых определены темы работ, преподаватели-руководители и студенты, выполняющие индивидуальные проекты; выполненные индивидуальные проекты.

## **13. Распределение ответственности по положению**

13.1. Заместитель директора по учебной работе в соответствии с должностными обязанностями согласовывает закрепление темы и руководителей проектами за обучающимися.

13.2. Председатель ЦМК контролирует и координирует написание индивидуального проекта.

13.3. Преподаватель-руководитель:

- разрабатывает тематику индивидуальных проектов, выбирает проблемную область, определяет задачи;

- сопровождает деятельность обучающегося по выполнению этапов работы над проектом, проводит коррекцию результатов работы;

- -мотивация обучающегося на выполнение работы по индивидуальному проекту;

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 14 из 17

- консультирует обучающихся по избранной теме, оказывает помощь в разработке плана работы;

- оказывает помощь обучающимся в определении цели, задач, методов работы, в подборе необходимой литературы, практического материала и других источников, включая Интернет-ресурсы;

- осуществляет контроль за ходом и сроками выполнения индивидуального проекта;

- выявляет недоработки, определяет пути устранения выявленных недостатков;

- проверяет проект на соответствие установленным требованиям;

- оказывает помощь студентам в подготовке к презентации проектов;

- организует защиту обучающимися выполненных индивидуальных проектов;

- проводит оценку индивидуального проекта и результатов его защиты;

- оформляет ведомость с оценками результатов выполнения и защиты индивидуального проекта;

- анализирует результаты проектной деятельности обучающихся.

13.4. Студенты:

- реализуют индивидуальное задание;

- выполняют соответственно структуре;

- публично защищают индивидуальный проект.

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж» Система менеджмента качества Положение о выполнении и защите индивидуального проекта обучающимися ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»	Версия: 1
	стр. 15 из 17

Приложение 1

Форма титульного листа для индивидуального проекта

ГБПОУ СК «Ставропольский базовый медицинский колледж»  
Название ЦМК, по которой выполнена работа

Индивидуальный проект  
НА ТЕМУ:

«

»

ФИО студента \_\_\_\_\_  
специальность \_\_\_\_\_  
группа \_\_\_\_\_

Руководитель проекта \_\_\_\_\_  
(ученая степень, должность, имя, отчество, фамилия)





