	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
PMT-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РБ
Государственное автономное образовательное учреждение
среднего профессионального образования
Республики Бурятия
Республиканский межотраслевой техникум


ПОЛОЖЕНИЕ

«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

Код документа: **PMT-СК-П-83-2012**

Дата введения: « ___ » _____ 20__ г.

с. Новоильинск
2012 г.

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
РМТ-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГАОУ СПО РБ РМТ

_____/В.Ю.Киреев
«__» _____ 20__ г.

1. РАЗРАБОТАНО: службой СМК, методической службой техникума

Разработчик: В.А. Курляк – специалист СМК, Н.В. Ивакина – методист техникума

2. СОГЛАСОВАНО:


Первый заместитель директора _____

_____/Фетисов Ю.В.

Заместитель директора по УЧ _____

_____/Н.А. Костромина

3. ПРИНЯТ И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ приказом № __ от «__» _____
20__ года

	<i>Министерство образования и науки РБ</i>
	<i>Республиканский межотраслевой техникум</i>
	<i>Система качества</i>
PMT-СК-II-83-2012	<i>Положение</i>
	<i>«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»</i>


Содержание

Предисловие

Введение

1. Наименование
2. Область применения
3. Обозначения и сокращения
4. Общие положения и определения
5. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)
6. Требования к структуре курсовой работы (проекта)
7. Организация выполнения курсовой работы (проекта)
8. Хранение курсовых работ (проектов)

Лист регистрации изменений

	<i>Министерство образования и науки РБ</i>
	<i>Республиканский межотраслевой техникум</i>
	<i>Система качества</i>
РМТ-СК-П-83-2012	<i>Положение</i>
	<i>«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»</i>

Предисловие

Настоящее положение разработано на основании Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" Глава 2 ст.11, ст.12, ст.13; Глава 6 ст.59; Глава 8 ст.68, ст.74, Устава техникума


Вводится с момента утверждения.

Введение

Одним из путей повышения эффективности обучения является совершенствование учебного процесса посредством систематизации теоретических и практических умений и навыков, предусмотренных ГОСТ НПО и СПО по той или иной специальности.

1. Наименование

В целях обеспечения правильной документации для включения в Перечень нормативной документации техникума принято следующее наименование данного документа: Положение «О выполнении и защите курсовой работе по дисциплине».

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
PMT-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

2. Область применения

Настоящее положение используется для организации учебного процесса в соответствии с требованиями ГОСТ СПО администрацией Республиканского межотраслевого техникума, преподавателями, мастерами производственного обучения, учащимися.


3. Обозначения и сокращения

ГАОУ СПО РБ РМТ – Государственное автономное образовательное учреждение среднего профессионального образования Республики Бурятия Республиканский межотраслевой техникум

Новобрянский филиал ГАОУ СПО РБ РМТ – Новобрянский филиал Государственного автономного образовательного учреждения среднего профессионального образования Республики Бурятия Республиканский межотраслевой техникум

Т.п. – тому подобное

Т.д. – так далее

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
PMT-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

4. Общие положения и определения


4.1. Курсовая работа (проект) по учебной дисциплине в техникуме является одним из основных видов самостоятельной учебной работы и форм контроля за качеством знаний студентов.

4.2. Организация выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по учебной дисциплине в техникуме основывается на Типовом положении об образовательном учреждении начального и среднего профессионального образования, рекомендациях Министерства образования Российской Федерации по организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) по дисциплине в образовательных учреждениях среднего профессионального образования, на настоящем Положении.

4.3. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) осуществляется на заключительном этапе изучения учебной дисциплины, в ходе которого осуществляется обучение применению полученных знаний и умений при решении комплексных задач, связанных со сферой профессиональной деятельности будущих специалистов.

4.4. Выполнение студентом курсовой работы (проекта) по дисциплине проводится с целью:

- систематизации и закрепления полученных теоретических знаний и практических умений по общепрофессиональным и специальным дисциплинам;
- углубления теоретических знаний в соответствии с заданной темой;
- формирования умений применять теоретические знания при решении поставленных вопросов;

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
РМТ-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»


- формирования умений использовать справочную, нормативную и правовую документацию;

- развития творческой инициативы, самостоятельности, ответственности и организованности;

- подготовки к итоговой государственной аттестации.

4.5. Количество курсовых работ (проектов), наименование дисциплин, по которым они предусматриваются, и количество часов обязательной учебной нагрузки студента, отведенное на их выполнение, определяются Государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования в части государственных требований к минимуму содержания и уровню подготовки выпускников по специальности (далее - Государственные требования). Если Государственные требования не предусматривают количества курсовых работ (проектов), наименований дисциплин, а также времени, отведенного на их выполнение, то они определяются отделениями техникума. На весь период обучения предусматривается выполнение не более трех курсовых работ (проектов) по дисциплинам общепрофессионального и (или) специального циклов.

4.6. Курсовая работа (проект) по дисциплине выполняется в сроки, определенные примерным учебным планом по специальности и рабочим учебным планом техникума.

	<i>Министерство образования и науки РБ</i>
	<i>Республиканский межотраслевой техникум</i>
	<i>Система качества</i>
PMT-СК-II-83-2012	<i>Положение</i>
	<i>«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»</i>

5. Организация разработки тематики курсовых работ (проектов)

5.1. Тематика курсовых работ (проектов) разрабатывается преподавателями техникума, рассматривается и принимается соответствующими предметными (цикловыми) комиссиями, утверждается первый заместителем директора техникума.


5.2. Темы курсовых работ (проектов) должны соответствовать рекомендуемой примерной тематике курсовых работ (проектов) в примерных и рабочих программах учебных дисциплин.

Тема курсовой работы (проекта) может быть предложена студентом при условии обоснования им ее целесообразности.

В отдельных случаях допускается выполнение курсовой работы (проекта) по одной теме группой студентов.

5.3. Тема курсовой работы (проекта) может быть связана с программой производственной (профессиональной) практики студента, а для лиц, обучающихся по заочной форме, - с их непосредственной работой.

5.4. Курсовая работа (проект) может стать составной частью (разделом, главой) выпускной квалификационной работы, если видом итоговой государственной аттестации, определяемым в соответствии с Государственными требованиями по данной специальности, является выпускная квалификационная работа.

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
РМТ-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

6. Требования к структуре курсовой работы (проекта)


6.1. По содержанию курсовая работа может носить реферативный, практический или опытно-экспериментальный характер. По объему курсовая работа должна быть не менее 15-20 страниц печатного текста или 20-25 страниц рукописного текста.

6.2. По структуре курсовая работа реферативного характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель работы;
- теоретической части, в которой даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике посредством сравнительного анализа литературы;
- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;
- списка используемой литературы;
- приложения.

6.3. По структуре курсовая работа практического характера состоит из:

- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируются цели и задачи работы;
- основной части, которая обычно состоит из двух разделов; и первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы; вторым разделом является практическая часть, которая представлена расчетами, графиками, таблицами, схемами и т.п.;

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
РМТ-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

- заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей практического применения материалов работы;

- список литературы;
- приложения.

6.4. По структуре курсовая работа опытно-экспериментального характера состоит из:


- введения, в котором раскрывается актуальность и значение темы, определяются цели и задачи эксперимента;

- основной части, которая обычно состоит из двух разделов: в первом разделе содержатся теоретические основы разрабатываемой темы, даны история вопроса, уровень разработанности проблемы в теории и практике; второй раздел представлен практической частью, в которой содержатся план проведения эксперимента, характеристики методов экспериментальной работы, обоснование выбранного метода, основные этапы эксперимента, обработка и анализ результатов опытно-экспериментальной работы; заключения, в котором содержатся выводы и рекомендации о возможности применения полученных результатов;

- списка литературы;
- приложения.

6.5. По содержанию курсовой проект может носить конструкторский или технологический характер. По структуре курсовой проект состоит из пояснительной записки и практической части.

6.6. Пояснительная записка курсового проекта конструкторского характера включает в себя:

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
PMT-СК-II-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;

- расчетную часть, содержащую расчеты по профилю специальности;

- описательную часть, в которой приводится описание конструкции и принцип работы спроектированного изделия, выбор материалов, технологические особенности его изготовления;

- организационно-экономическую часть;

- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов работы;

- список литературы;

- приложения.

6.7. Пояснительная записка курсового проекта технологического характера включает в себя:

- введение, в котором раскрывается актуальность и значение темы, формулируется цель;

- описание узла или детали, на которую разрабатывается технологический процесс;

- описание спроектированной оснастки, приспособлений и т.п.;


- организационно-экономическую часть;

- заключение, в котором содержатся выводы и рекомендации относительно возможностей использования материалов проекта;

- список используемой литературы;


- приложения.

6.8. Практическая часть курсового проекта как конструкторского, так и технологического характера может быть представлена чертежами, схемами,

	<i>Министерство образования и науки РБ</i>
	<i>Республиканский межотраслевой техникум</i>
	<i>Система качества</i>
PMT-СК-II-83-2012	<i>Положение</i>
	<i>«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»</i>

графиками, диаграммами, картинами, сценариями и другими изделиями или продуктами творческой деятельности в соответствии с выбранной темой. Объем пояснительной записки курсового проекта должен быть не менее 5 страниц печатного текста, объем графической части - 1,5-2 листа.

КОПИЯ

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
РМТ-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

7. Организация выполнения курсовой работы (проекта)

7.1.Общее руководство и контроль за ходом выполнения курсовой работы (проекта) осуществляет преподаватель соответствующей дисциплины.

7.2.На время выполнения курсовой работы (проекта) составляется расписание консультаций, утверждаемое директором техникума. Консультации проводятся за счет объема времени, отведенного в рабочем учебном плане на консультации.

В ходе консультаций преподавателем разъясняются назначение и задачи, структура и объем, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей курсовой работы (проекта), даются ответы на вопросы студентов.


7.3.Основными функциями руководителя курсовой работы (проекта) являются:

- консультирование по вопросам содержания и последовательности выполнения курсовой работы (проекта);
- оказание помощи студенту в подборе необходимой литературы;
- контроль хода выполнения курсовой работы (проекта);
- подготовка письменного отзыва на курсовую работу (проект).

7.4.По завершении студентом курсовой работы (проекта) руководитель проверяет, подписывает ее и вместе с письменным отзывом передает студенту для ознакомления.

7.5.Письменный отзыв должен включать:

- заключение о соответствии курсовой работы (проекта) заявленной теме;

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
РМТ-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»


- оценку качества выполнения курсовой работы (проекта);
- оценку полноты разработки поставленных вопросов, теоретической и практической значимости курсовой работы (проекта);
- оценку курсовой работы (проекта).

Проверку, составление письменного отзыва и прием курсовой работы (проекта) осуществляет руководитель курсовой работы (проекта) вне расписания учебных занятий. На выполнение этой работы отводится один час на каждую курсовую работу (проект).

7.6. Защита курсового проекта является обязательной и проводится за счет объема времени, предусмотренного на изучение дисциплины.

7.7. Курсовая работа (проект) оценивается по пятибалльной системе. Положительная оценка по той дисциплине, по которой предусматривается курсовая работа (проект), выставляется только при условии успешной сдачи курсовой работы (проекта) на оценку не ниже «удовлетворительно».

7.8. Студентам, получившим неудовлетворительную оценку по курсовой работе (проекту), предоставляется право выбора новой темы курсовой работы (проекта) или, по решению преподавателя, доработки прежней темы, и определяется новый срок для ее выполнения.


	<i>Министерство образования и науки РБ</i>
	<i>Республиканский межотраслевой техникум</i>
	<i>Система качества</i>
РМТ-СК-П-83-2012	<i>Положение</i>
	<i>«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»</i>

8. Хранение курсовых работ (проектов)

8.1. Выполненные студентами курсовые работы (проекты) хранятся 1 год в кабинетах соответствующих дисциплин или учебной части. По истечении указанного срока все курсовые работы (проекты), не представляющие для кабинета интереса, списываются по акту.

8.2. Лучшие курсовые работы (проекты), представляющие учебно-методическую ценность, могут быть использованы в качестве учебных пособий в кабинетах и лабораториях техникума.

8.3. Изделия и продукты творческой деятельности по решению образовательного учреждения могут быть использованы в качестве учебных пособий.

	Министерство образования и науки РБ
	Республиканский межотраслевой техникум
	Система качества
РМТ-СК-П-83-2012	Положение
	«О выполнении и защите курсовой работы по дисциплине»

Лист регистрации изменений

Номер изменения	Номера листов			Основание для внесения изменений	Подпись	Ф.И.О.	Дата	Дата введения изменения
	замененных	новых	аннулированных					