



УТВЕРЖДАЮ
Директор ГБПОУ РО «ТТСиТ»
/Н.Н. Михалева/
« 31 » августа 2017 г.

**ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА
СРЕДНЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ПРОГРАММА ПОДГОТОВКИ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ РАБОЧИХ, СЛУЖАЩИХ

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения Ростовской области
« Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий »**

по профессии
29.01.05. (262019.02) Закройщик
(базовая подготовка)
Очная форма обучения

квалификация:
закройщик 4 -5 разряд
портной 3 - 4 разряд
нормативный срок обучения – 3 г. 10 мес.
на базе основного общего образования

Таганрог
2017 г.

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Нормативная база реализации ППКРС:

Настоящий учебный план программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области «Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий» разработан в соответствии со следующими нормативными документами:

- Закон РФ от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по профессии 29.01.05 (262019.02) Закройщик (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 02.08.2013 г. (ред. от 09.04.2015 г.) №773);
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 17.05.2012 № 413 (с изменениями));
- Профессиональный стандарт 33.015 «Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.12.2015 г. №1051н);
- Профессиональный стандарт 33.016 «Специалист по моделированию и конструированию швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам» (утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24.12.2015 г. №1124н);
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 № 464 (с изменениями));
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования(утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 № 968 (с изменениями));
- Приказ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении положения о практике студентов, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования»;
- Перечень профессий среднего профессионального образования (утвержден приказом Министерства образования и науки РФ от 29.10.2013 № 1199 (в редакции приказов Министерства образования и науки РФ от 14.05.2014 № 518, от18.11.2015 № 1350, от 25.11.2016 № 1477));
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 390 от 19.04.2015 «О внесении изменений в Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования» и приложения к нему п. 30;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования(утверждён приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012г. № 413) с изменениями, внесенными в приказы Министерства образования и науки от 31 декабря 2015г. № 1578; от 29 июня 2017 г. № 613.
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 15.12.2014 г. № 1580 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 июня 2013 г. № 464»;

- Разъяснения по формированию учебного плана ОПОП НПО/СПО (Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.2010 № 12-696);
- Приказ Министерства образования и науки России от 16 августа 2013г. № 968 « Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»
- Приказ Министерства образования и науки России от 25 октября 2013г. № 1186 « Об утверждении порядка заполнения, учета и выдачи дипломов о среднем профессиональном образовании и их дубликатов»
 - Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования» (Письмо Министерства образования и науки России от 17.03.2015 г. № 06-259);
 - Методические рекомендации по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (письмо Министерства образования и науки России РФ №ДЛ-1/05 от 22.01.2015 г.)
- Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки России от 17.03.2015 г. №06-259») с уточнениями одобренными Научно-методическим советом Центра профессионального образования и систем квалификаций ФГАУ «ФИРО» протокол №3 от 25 мая 2017г.;
- письмом Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки России от 20.07.2015г. №06-846 «О направлении Методических рекомендаций»;
- методическими рекомендациями по разработке основных профессиональных образовательных программ и дополнительных профессиональных программ с учетом соответствующих профессиональных стандартов (утверждены Министром образования и науки Российской Федерации от 22.01.2015г. №ДЛ-1/05 вн);
- письмом Министерства общего и профессионального образования Ростовской области от 16.08.2017 г. №24/4.2-3562/м «О введении учебного предмета «Астрономия».
- Устав техникума

Организация учебного процесса и режим занятий:

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно календарному учебному графику.

Учебный год состоит из двух семестров.

Продолжительность учебной недели – шестидневная.

Учебный план образовательной программы согласован с работодателями, с учетом направленности на удовлетворение потребностей регионального рынка труда.

В рабочих учебных программах всех дисциплин и профессиональных модулей конкретизированы конечные результаты обучения в виде компетенций, умений и знаний, приобретаемого практического опыта, четко сформулированы требования к результатам их освоения, спланирована эффективная самостоятельная работа обучающихся в сочетании с совершенствованием управления ею со стороны преподавателей и мастеров производственного обучения;

Учебный план образовательной программы обеспечивает:

- возможность обучающимся участвовать в формировании индивидуальной образовательной программы;
- возможность администрации и преподавателей формировать социокультурную среду, создавать условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся;
- возможность воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие их в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов;
- возможность использования в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю.

Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю. При прохождении практики никаких других обязательных занятий не планируется.

Продолжительность учебной недели составляет 6 (возможно 5) учебных дней.

Занятия организуются парами по 90 мин. с перерывом 10 мин после 45 мин занятий.

Время, отводимое на самостоятельную работу обучающихся, входит в объем часов образовательной программы учебного плана.

Общий объем каникулярного времени составляет 38 недель:

- на первом курсе 11 недель, в том числе 2 недели в зимний период;

- на втором курсе 12,5 недель, в том числе 2 недели в зимний период;

- на третьем курсе 12,5 недель, в том числе 2 недели в зимний период;

- на четвертом курсе 2 недели в зимний период.

На каждом курсе организуется промежуточная аттестация продолжительностью:

- на 1-ом курсе 1 недели;

- на 2-ом курсе 2 недели;

- на 3-ем курсе 2 недели;

- на 4-ом курсе 2 недели;

Обязательная часть общепрофессионального учебного цикла ППКРС предусматривает изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности».

Для закрепления знаний и формирования умений спланированы лабораторные и практические работы.

Консультации для обучающихся предусматриваются из времени, отводимого на изучение дисциплин или из объема времени, выделенного на промежуточную аттестацию. Формы проведения консультаций групповые, индивидуальные. Консультации для обучающихся предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Профессиональный учебный цикл состоит из профессиональных модулей в соответствии с видами деятельности, соответствующими присваиваемой квалификации. В состав профессионального модуля входит междисциплинарный курс.

Для приобретения практического опыта при изучении профессиональных модулей планируется учебная и производственная практика. Она представляет собой вид учебных занятий, обеспечивающих практико-ориентированную подготовку обучающихся.

Содержание всех видов практики определяется программами, которые устанавливают дидактически обоснованную последовательность процесса формирования общих и профессиональных компетенций студентов в соответствии со спецификой профессии.

Практики закрепляют компетенции, приобретаемые обучающимися в результате

освоения теоретических курсов, помогают приобрести практический опыт выполнения профессиональных заданий. Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских. Производственная практика проводится в организациях швейного профиля.

4.1.2. Обеспечение требований ФГОС к оцениванию качества освоения образовательной программы

Промежуточная аттестация по дисциплинам проводится в форме «Зачета» (З), «Дифференцированного зачета» (ДЗ), «Экзамена» (Э), по МДК и профессиональному модулю в форме экзамена, по учебной и производственной практике в форме дифференцированного зачета.

Государственная итоговая аттестация (в количестве 72 часов) включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

Необходимым условием допуска к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности. В том числе выпускником могут быть предоставлены отчеты о ранее достигнутых результатах, дополнительные сертификаты, свидетельства (дипломы) олимпиад, конкурсов, творческие работы по специальности, характеристики с мест прохождения преддипломной практики в виде портфолио.

Структура образовательной программы

Структура образовательной программы включает обязательную и вариативную часть. Обязательная часть образовательной программы направлена на формирование общих и профессиональных компетенций.

Вариативная часть образовательной программы дает возможность расширения основных видов деятельности, к которым должен быть готов выпускник, освоивший образовательную программу, согласно сочетанию получаемых квалификаций, а также получения дополнительных компетенций, необходимых для обеспечения конкурентоспособных выпускников.

Общеобразовательный цикл основной образовательной программы СПО сформирован в соответствии с рекомендациями по реализации федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования (профильное обучение) в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального стандарта среднего профессионального образования.

Оценка качества освоения основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную (итоговую) аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются техникумом самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Формами текущего контроля могут быть опрос, контрольная работа, лабораторное занятие, практическое занятие и другие формы.

Для реализации компетентного подхода в образовательном процессе используются активные формы проведения занятий с применением электронных образовательных ресурсов, деловых и ролевых игр, индивидуальных и групповых проектов, анализа производственных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования общих и профессиональных компетенций обучающихся

В процессе обучения, при сдаче дифференцированных зачетов и экзаменов успеваемость студентов определяется оценками “отлично”, ”хорошо”, ”удовлетворительно” и “неудовлетворительно”.

Фонды оценочных средств, для промежуточной аттестации по дисциплинам и междисциплинарным курсам в составе профессиональных модулей разрабатываются и утверждаются техникумом самостоятельно, для промежуточной аттестации по профессиональным модулям разрабатываются и утверждаются техникумом после предварительного положительного заключения работодателей.

Для государственной итоговой аттестации – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Выпускная практическая квалификационная работа предусматривает сложность работы не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного в ФГОС

Практика является обязательным разделом ППКРС. Она представляет вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

При реализации ППКРС предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная.

Учебная практика проводится в учебно-производственных мастерских. Производственная практика в организациях швейного профиля

Учебная практика и производственная практика проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовываются, как концентрированно (на четвертом курсе) так и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями.

Учебным планом предусматривается практика в количестве 57 недель, в том числе: учебная практика – 37 недель, производственная практика – 20 недель.

Государственная итоговая аттестация (в количестве 72 часов – 2 нед.) включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

4.1.3. Общеобразовательный цикл

Реализация ФГОС среднего общего образования, в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования по профессии 29.01.05 (262019.02) Закройщик осуществляется с учетом требований ФГОС и профиля получаемой профессии. В соответствии с Перечнем профессий и специальностей среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки России от 29 октября 2013 г. №1199 и Рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Министерства образования и науки России от 17.03.2015г. №06-259).

Для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования нормативный срок освоения ППКРС по профессии 29.01.05 (262019.02) Закройщик при очной форме получения образования - 199 нед.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение 2052 час. распределяется следующим образом:

Общеобразовательный цикл включает:

- общие дисциплины из обязательных предметных областей:

Обязательная предметная область	Дисциплина
Русский язык и литература	Русский язык; Литература
Иностранные языки	Иностранный язык

Общественные науки	История
Математика и информатика	Математика
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура; Основы безопасности жизнедеятельности

- дисциплины по выбору из обязательных предметных областей:

Обязательная предметная область	Дисциплина
Общественные науки	Обществознание (вкл. экономику и право)
Математика и информатика	Информатика
Естественные науки	Физика; астрономия; химия; биология
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Экология

Обучающиеся, получающие среднее профессиональное образование по ППКРС на базе основного общего образования, изучают общеобразовательные предметы на первом и втором курсе обучения, в том числе одновременно с изучением общепрофессиональных дисциплин

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ППКРС, таких циклов, как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Качество освоения учебных дисциплин общеобразовательного цикла по ППКРС осуществляется в процессе текущего контроля и промежуточной аттестации.

Текущий контроль проводится в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты - за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию ФГОС СПО по профессии.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится по окончании второго семестра по дисциплинам: «Русский язык» и «Математика» в письменной форме, по дисциплине «Физика» в устной форме.

4.1.4. Формирование вариативной части ППКРС.

Для получения дополнительных знаний и умений, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования, учитывая мнения работодателей, объем времени отведенный на вариативную часть составляет 288 часов и распределяется следующим образом:

- на увеличение объема времени, отведенного на модули обязательной части.

Увеличено количество часов на МДК в профессиональных модулях:

Профессиональный модуль ПМ 01:

УП.01.01 – 36 час.

Профессиональный модуль ПМ 02:

УП.02.01 – 36 час.

ПП.02.01 – 36 час.

Профессиональный модуль ПМ 03:

УП.03.01 – 36 час.

ПП.03.01 – 18 час.

Профессиональный модуль ПМ 04:

УП.04.01 – 36 час.

ПП.04.01 – 36 час.

Профессиональный модуль ПМ 05:

УП.05.01 – 36 час.

Профессиональный модуль ПМ 06:

УП.06.01 – 18 час

4.1.5. Порядок аттестации обучающихся.

Педагогический контроль результатов обучения является одним из основных элементов оценки качества образования.

Оценка качества освоения ППКРС включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестации студентов.

Оценка качества подготовки студентов и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций студентов.

Техникум самостоятельно определяет формы, периодичность, порядок проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов.

Текущий контроль успеваемости осуществляется с целью регулярного наблюдения за ходом поэтапного освоения студентами рабочих программ учебных дисциплин / профессиональных модулей / учебной практики; формами текущего контроля могут быть опрос, контрольная работа, лабораторное занятие, практическое занятие.

Для реализации компетентного подхода в образовательном процессе используются активные формы проведения занятий с применением электронных образовательных ресурсов, деловых и ролевых игр, индивидуальных и групповых проектов, анализа производственных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Промежуточная аттестация осуществляется с целью установления соответствия индивидуальных достижений студентов требованиям ППКРС по профессии в сроки, установленные учебным планом и календарным учебным графиком, и осуществляется в форме:

- *годовой оценки по учебной дисциплине общеобразовательного цикла;*
- *зачета по части дисциплины/дисциплине;*
- *дифференцированного зачета по части дисциплины/дисциплине/МДК;*
- *экзамена по части дисциплины/ дисциплине/МДК;*
- *итоговой оценки по дисциплине общеобразовательного учебного цикла;*
- *экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю;*
- *дифференцированного зачета по видам практики.*

Количество экзаменов и зачетов в процессе промежуточной аттестации студентов устанавливается учебным планом осваиваемой ППКРС.

Количество и наименование дисциплин/междисциплинарных курсов, выносимых на экзамены, определяются учебным планом ППКРС (не более 8 экзаменов в учебном году).

Экзамены проводятся в конкретные сроки, которые устанавливаются календарным учебным графиком.

На промежуточную аттестацию в форме экзаменов календарным учебным графиком отводится : на первом курсе отводится – 1 нед., на втором курсе - 2 недели, на третьем курсе – 2 недели , на четвертом курсе – 2 недели.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета по части учебной дисциплины / дисциплине в целом /междисциплинарному курсу устанавливается учебным планом, при этом количество и наименование дисциплин/междисциплинарных курсов по данной форме промежуточной аттестации в совокупности не должно превышать установленной нормы (не более 10 зачетов в год, в это количество не включаются зачеты по физической культуре).

Зачет/дифференцированный зачет по учебной дисциплине / МДК проводится преподавателями в пределах времени, отведенного на их изучение.

Экзамен (квалификационный) как форма промежуточной аттестации студентов, завершивших освоение профессионального модуля, проводится в пределах времени, установленного ППКРС на промежуточную аттестацию.

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения студентами ППКРС соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта и готовности выпускников к самостоятельному осуществлению видов профессиональной деятельности.

Форма и порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяются Порядком организации и проведения государственной итоговой аттестации выпускников, завершающей освоение программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, утвержденным директором техникума.

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы (выпускная практическая квалификационная работа и письменная экзаменационная работа).

К защите выпускной квалификационной работы допускаются лица, завершившие полный курс обучения, по освоению программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, успешно прошедшие все предшествующие аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Ростовской области « Таганрогский техникум строительной индустрии и технологий ».

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) профессия**29.01.05 Закройщик**

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика по профилю специальности	Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
1	39	1	-	1	-	11	52
2	28	10	-	2	-	12,5	52,5
3	22	10	6	2	-	12,5	52,5
4	6	16	14	2	2	2	42
Всего	95	37	20	7	2	38	199

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Индекс	Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, практик	Формы промежуточной аттестации								Учебная нагрузка обучающихся (час)				Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам															
										максимальная	самостоятельная работа	обязательная аудиторная		1 курс		2 курс		3 курс			4 курс								
		всего занятий	в т.ч. лаборат. и практич. занятий	1 семестр	2 семестр		3 семестр	4 семестр				5 семестр	6 семестр		7 семестр		8 семестр												
				17 недель	22 недели	1 неделя	1 неделя	17 недель	21 недели			2 недели	17 недель	21 недели	2 недели	14 недели	3 недели	19 недель	недели										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28		
О. 00	Общеобразовательные учебные дисциплины	5/11/5								3078	1026	2052	780	542	649				382	389		90							
	Общие	3/6/3								1730	575	1155	480	306	324				246	279									
ОУД.01	Русский язык				Э					171	57	114	50	34	42				17	21									
ОУД.02	Литература				ДЗ					256	85	171	30	51	24				34	62									
ОУД.03	Иностранный язык				ДЗ					256	85	171	166	34	44				49	44									
ОУД.04	Математика		ДЗ		Э					427	142	285	30	68	88				68	61									
ОУД.05	История		ДЗ		Э					256	85	171	10	51	44				34	42									
ОУД.06	Физическая культура	3	3	3	ДЗ					256	85	171	168	34	44				44	49									
ОУД.07	ОБЖ		ДЗ							108	36	72	26	34	38														
	По выбору из обязательных предметных областей	2/5/2								1133	377	756	212	236	325				107	88									
ОУД.08	Информатика		ДЗ							162	54	108	80	64	44														
ОУД.09	Физика		ДЗ		Э					270	90	180	34	51	49				34	46									
ОУД.10	Астрономия			3						58	19	39	4						39										
ОУД.11	Химия		Э							171	57	114	22	70	44														
ОУД.12	Обществознание (включая экономику и право)				ДЗ					256	85	171	30	51	44				34	42									
ОУД.13	Биология		ДЗ							54	18	36	10		36														
ОУД.14	География		ДЗ							108	36	72	24		72														
ОУД.15	Экология		3							54	18	36	8		36														
	Дополнительные	2/1/0								210	69	141	48					29	22		90								
ОУД.16	Основы предпринимательства					ДЗ				76	25	51	26																
ОУД.17	История Донского края				3					76	25	51	4						29	22									
ОУД.18	Эффективное поведение на рынке труда					3				58	19	39	18																
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	0/3/2								378	126	252	156	53	44				34	26		44		51					

4.1.6. Перечень кабинетов, лаборатории, мастерских 29.01.05 (202619.02) Закройщик

Кабинеты:

- материаловедения;
- конструирования швейных изделий;
- технологии пошива швейных изделий;
- безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
- истории костюма

Мастерские:

- закройные;
- швейные

Студии:

- студенческий дом моделей

Спортивный комплекс:

- спортивный зал;
- открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
- стрелковый тир (электронный) и место для стрельбы.

Залы:

- библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
- актовый зал

4.2. График учебного процесса

