



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области
«Губернский колледж г. Сызрани»

программы подготовки специалистов среднего звена

08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок освоения: 3 года 10 месяцев

На базе: основного общего образования с получением среднего общего образования

Профиль получаемого профессионального образования:
технический

Год начала реализации образовательной программы – 2017

Год окончания реализации образовательной программы – 2021

1. Пояснительная записка

1.1. Нормативная база реализации программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

Нормативную основу разработки учебного плана программы подготовки специалистов среднего звена (далее - ППССЗ) по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Самарской области «Губернский колледж г. Сызрани» (далее – ГБПОУ «ГК г. Сызрани») составляют:

- Федеральный закон Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ (в редакции от 02 марта 2016 г.);
- Закон Самарской области «Об образовании в Самарской области», принятый Самарской Губернской Думой 9 декабря 2014 г.;
- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования (далее - ФГОС СПО) 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 965 от 11 августа 2014 г.;
- 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, зарегистрированный Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013 г. (с изменениями в соответствии с приказом Министерства образования и науки РФ от 15 декабря 2014 г. № 1580);
- Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС СПО, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 марта 2015 г. № 06-259;
- Положение о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденное приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 г. № 291 (с изменениями в соответствии с приказом министерства образования и науки РФ от 18.08.2016 г. № 1061);
- Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968;
- Изменения в порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденные приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 г. № 968 от 31 января 2014 г. № 74;
- Методические рекомендации по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена, утвержденные Министерством образования и науки Российской Федерации от 20.07.2015 г. № 06-846;
- Профессиональные стандарты 16.011 Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома, утвержденный приказом Минтруда от 11.04.2014 № 238н; 16.025 Организатор строительного производства, утвержденный приказом Минтруда от 21.11.2014 № 930н; 16.032 Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства, утвержденный приказом Минтруда от 27 ноября 2014 г. № 930н; 16.033 Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства, утвержденный приказом Минтруда от 08.12.2014 № 983н; 16.034 Специалист в области обеспечения строительного

производства материалами и конструкциями, утвержденный приказом Минтруда от 04.12.2014 № 972; 16.055 Штукатур, утвержденный приказом Минтруда от 10.03.2015 № 148н; 16.048 Каменщик, утвержденный приказом Минтруда от 25.12.2014 № 1150н; 16.046 Маляр строительный, утвержденный приказом Минтруда от 25.12.2014 № 1138н;

- Положение о региональной системе квалификационной аттестации по профессиональным модулям основных профессиональных образовательных программ и основных программ профессионального обучения, утвержденное приказом министерства образования и науки Самарской области от 16 июля 2014 г. № 229-од;

- Разъяснения по формированию учебного плана основной профессиональной образовательной программы начального профессионального и среднего профессионального образования (с изменениями и дополнениями 2011г.) (письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.2010г. №12-696);

- Концепция вариативной составляющей основных профессиональных образовательных программ начального и среднего профессионального образования в Самарской области, утвержденная Распоряжением министерства образования и науки Самарской области от 30.06.2010г. № 2/3;

- Устав колледжа, утвержденный приказом министерства образования и науки Самарской области от 30.12.2014 № 411-од и приказом министерства имущественных отношений Самарской области от 04.02.2015 № 330.

Локальные акты образовательной организации, регламентирующие учебно-производственный процесс профессиональной подготовки кадров:

- Положение об организации учебного процесса, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 № 277-о;

- Режим занятий обучающихся, утвержденный приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение о проведении занятий с использованием интерактивных форм обучения, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 № 277-о;

- Положение о проведении итогового контроля учебных достижений обучающихся, освоивших образовательные программы среднего общего образования в пределах основных профессиональных образовательных программ среднего профессионального образования, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 06.05.2016г. № 158-о;

- Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 06.05.2016 № 158-о;

- Положение о присвоении квалификации, заполнения, учета и выдачи свидетельств о профессии рабочего, должности служащего, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 № 277-о;

- Положение о практике обучающихся, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 15.05.2017г. № 174-о;

- Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 10.12.2015 г. № 305-о;

- Положение о выпускной квалификационной работе по программам подготовки специалистов среднего звена, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 11.12.2015 № 306-о;

- Положение о самостоятельной работе обучающихся, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение об организации и проведении лабораторных работ и практических занятий утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение о зачетной книжке, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015 № 228-о;

- Положение о ведении журналов теоретического обучения, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 26.08.2016 .№ 277-о;

- Положение о порядке выдачи, заполнения и хранения документов государственного образца о среднем профессиональном образовании, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015г. № 228-о;
- Положение о паспортизации учебного кабинета, лаборатории, учебно-производственной мастерской, утвержденное приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 31.08.2015г. № 228-о;
- Положение о порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления обучающихся, утвержденное приказом по колледжу от 27.02.2015 № 44-о;
- Порядок оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между образовательной организацией и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся, утвержденный приказом ГБПОУ «ГК г. Сызрани» от 27.02.2015 № 44-о.

1.2. Организация учебного процесса и режим занятий

1.2.1. Учебный год в ГБПОУ «ГК г. Сызрани» начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с учебным планом соответствующей образовательной программы. Учебный год состоит из двух семестров.

1.2.2. Учебный процесс по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений организуется в соответствии с графиком учебного процесса и календарным учебным графиком, утверждаемым директором колледжа на каждый учебный год.

1.2.3. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки по освоению ППССЗ.

1.2.4. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

1.2.5. Максимальный объем нагрузки при прохождении практики составляет 36 часов в неделю.

1.2.6. Продолжительность учебной недели составляет шесть дней.

1.2.7. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Учебные занятия проводятся по 1 академическому часу, парами или концентрированно при погружении в деятельность в рамках одного модуля.

1.2.8. Учебные занятия проводятся в группах и подгруппах (по иностранному языку, информатике) не менее 8 человек в подгруппе.

1.2.9. Учебная деятельность обучающихся предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), самостоятельную работу, выполнение курсовой работы, практику.

1.2.10. Для реализации компетентного подхода в образовательном процессе используются активные и интерактивные формы проведения занятий: деловые игры, диспуты, тренинги, групповые дискуссии, моделирование производственных ситуаций, компьютерные симуляции и др..

1.2.11. Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной учебной нагрузки (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).

1.2.12. В учебном плане предусмотрено выполнение курсовой работы по дисциплине профессионального учебного цикла общепрофессиональные дисциплины ОП.06. Экономика отрасли и по МДК.01.01 Проектирование зданий и сооружений, профессионального модуля ПМ.01. Участие в проектировании зданий и сооружений. Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение дисциплины.

1.2.13. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются в объеме 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период получения среднего общего образования в пределах ППССЗ. Предусмотрены групповые и индивидуальные формы проведения консультаций.

1.2.14. Оценка качества подготовки обучающихся и выпускников осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин;
- оценка компетенций обучающихся.

Для юношей предусматривается оценка результатов освоения основ военной службы.

1.2.15. Оценка качества освоения ППСЗ включает текущий контроль успеваемости, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

1.2.16. Текущий контроль успеваемости предусматривает систематическую проверку качества получаемых обучающимися знаний, умений и осваиваемых компетенций по всем дисциплинам и междисциплинарным курсам учебного плана.

1.2.17. Текущий контроль успеваемости осуществляется преподавателем на любом из видов учебных занятий и осуществляется в форме контрольных работ, самостоятельных работ, практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д. за счет времени, отведенного на их изучение. Конкретные формы и процедуры текущего контроля успеваемости разрабатываются преподавателем, исходя из специфики дисциплины и междисциплинарным курсам.

1.2.18. При текущем контроле успеваемости применяется пятибалльная система оценивания. По дисциплинам и междисциплинарных курсов, по которым не предусмотрена промежуточная аттестация, итоговая (семестровая) оценка формируется по результатам текущего контроля.

1.2.19. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППСЗ (текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции.

1.2.20. Практика представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

1.2.21. При реализации ППСЗ предусматриваются следующие виды практики: учебная и производственная. Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

1.2.22. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессионального модуля и реализуются концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей. Конкретизация распределения учебных практик и производственных практик в составе профессионального модуля по семестрам представлена в таблице 1:

Таблица 1

Семестр	Профессиональный модуль	Вид практики	Продолжительность	Форма проведения
6	ПМ.01. Участие в проектировании зданий и сооружений	учебная	2 нед.	Концентрированно
		производственная	2 нед.	Концентрированно
6	ПМ.02. Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов	учебная	1 нед.	Концентрированно
		производственная	3 нед.	Концентрированно
8	ПМ.03. Организация деятельности структурных	учебная	1 нед.	Концентрированно

	подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений	производственная	3 нед.	Концентрированно
7	ПМ.04. Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов	учебная	1 нед.	Концентрированно
		производственная	3 нед.	Концентрированно
4	ПМ.05. Выполнение работ по профессиям рабочих: 19727 Штукатур, 12680 Каменщик, 13450 Маляр, 15220 Облицовщик-плиточник	учебная	4 нед.	Концентрированно
		производственная	4 нед.	Концентрированно

1.2.23. Цели, задачи, программы и формы отчетности определяются по каждому виду практики.

1.2.24. Все виды производственной практики проводятся в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся.

1.2.25. Формой промежуточной аттестации по практике является дифференцированный зачет по учебной практике и производственной практике по профилю специальности в рамках одного профессионального модуля. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций, на базе которых была реализована программа практики.

1.2.26. Преддипломная практика проводится концентрированно в 8 семестре в количестве 4 учебных недель в организациях по профилю специальности на основе договоров. Обязательная учебная нагрузка обучающихся при прохождении преддипломной практики составляет 36 часов в неделю. В период прохождения преддипломной практики обучающиеся выполняют соответствующую часть задания на выпускную квалификационную работу.

1.2.27. В период обучения с юношами проводятся пятидневные учебные сборы в соответствии с приказом Министерства обороны Российской Федерации и Министерства образования и науки Российской Федерации от 24 февраля 2010 г. № 96/134 «Об утверждении инструкции об организации обучения граждан Российской Федерации начальным знаниям в области обороны и их подготовки по основам военной службы в образовательных учреждениях среднего (полного) общего образования, образовательных учреждениях начального профессионального и среднего профессионального образования и учебных пунктах».

1.2.28. В процессе освоения ППССЗ обучающимся предоставляются каникулы. Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в т.ч. не менее двух недель в зимний период.

1.3. Общеобразовательный цикл

1.3.1. Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ в соответствии с 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 Российской Федерации (Минобрнауки России от 17.03.2015 № 06-259).

1.3.2. Нормативный срок освоения ППССЗ при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели (1год) из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю)-39недель;
- промежуточная аттестация -2 недели;
- каникулярное время -11 недель.

1.3.3. В соответствии со спецификой ППССЗ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений образовательное учреждение реализует технический профиль получаемого профессионального образования.

1.3.4. Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.), распределено на изучение учебных дисциплин общеобразовательного цикла.

1.3.5. Общеобразовательный цикл ППССЗ на базе основного общего образования с получением среднего общего образования содержит 13 учебных дисциплин и предусматривает изучение не менее одной общеобразовательной учебной дисциплины из каждой предметной области:

Филология (русский язык и литература),

Иностранные языки (иностранный язык – английский),

Общественные науки (обществознание, включая экономику и право),

Математика и информатика (математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия, информатика),

Естественные науки (география, биология),

Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, экология, ОБЖ).

1.3.6. В учебный план включены дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся, предлагаемые профессиональной образовательной организацией: «Психология», «История родного края», в рамках изучения которых предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта.

1.3.7. На первом курсе предусмотрено 3 экзамена по общеобразовательным дисциплинам: «Русский язык и литература», «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», «Физика».

1.3.8. Общеобразовательную подготовку, которая позволяет приступить к освоению ППССЗ, обучающиеся получают в первый год обучения. Продолжение освоения федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов ППССЗ, как «Общие гуманитарные и социально-экономические дисциплины» («Основы философии», «История», «Иностранный язык» и др.), «Математические и общие естественнонаучные дисциплины» («Математика» и «Информатика»), а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

1.4.Формирование вариативной части ППССЗ

1.4.1. Вариативная часть ППССЗ направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, требованиями профессиональных стандартов 16.011 Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома; 16.025 Организатор строительного производства; 16.032 Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства; 16.033 Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства; 16.034 Специалист в области обеспечения строительного производства материалами и конструкциями; 16.055 Штукатур; 16.048 Каменщик; 16.046 Маляр строительный и требованиями работодателей.

1 4.2. Объем вариативной части ППССЗ составляет 25 учебных недель, 1350 часов (при 54 часах максимальной недельной нагрузки для обучающегося), 900 часов аудиторной нагрузки.

1.4.3. Вариативная часть ППССЗ использована:

- на увеличение объёма времени, отведённого на дисциплины и профессиональных модулей обязательной части;
- на введение новых дисциплин и МДК.

1.4.4. Формирование вариативной части ППССЗ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений осуществляется с учетом методических рекомендаций «Формирование общих компетенций обучающихся по программам довузовского профессионального образования» (Самара, ЦПО, 2011г.)

1.4.5. Часы вариативной части распределены на увеличение объема аудиторных теоретических часов циклов:

- общий гуманитарный и социально-экономический цикл – на 112 часов;
- профессиональный цикл – на 788 часов, в том числе на общепрофессиональные дисциплины – 226 часов, на профессиональные модули – 562 часа.

1.4.6. Дисциплины и МДК вариативной части определены ГБПОУ «ГК г. Сызрани» самостоятельно, по согласованию с работодателями.

1.4.7. Вариативная часть направлена на реализацию требований профессиональных стандартов 16.011 Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома; 16.025 Организатор строительного производства; 16.032 Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства; 16.033 Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства; 16.034 Специалист в области обеспечения строительного производства материалами и конструкциями; 16.055 Штукатур; 16.048 Каменщик; 16.046 Маляр строительный, в связи, с чем в ППССЗ 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений в ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих: включены дополнительные профессиональные компетенции:

19727 Штукатур

ПК 5.2. Выполнять штукатурные работы по отделке различных поверхностей зданий и сооружений;

ПК 5.3. Выполнять ремонт штукатурки.

12680 Каменщик

ПК 5.2.. Выполнять гидроизоляцию, кладку и разборку простых стен.

13450 Маляр

ПК 5.3. Выполнять окрашивание и оклеивание поверхностей в соответствии требованиями WorldSkills.

15220 Облицовщик-плиточник

Профессиональные компетенции, внесённые в соответствии с требованиями работодателей, установленные в ходе изучения квалификационных запросов к деятельности рабочих по профессии облицовщик-плиточник:

ПК 5.2. Выполнять облицовочные работы горизонтальных и вертикальных поверхностей.

1.4.8. Обоснование увеличения объёма времени, отведённого на дисциплины и профессиональных модулей обязательной части, представлено в таблице № 2:

Таблица 2

Индекс	Наименование дисциплины, МДК	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Обоснование увеличения объема времени
		Максимальная нагрузка	Самостоятельная учебная работа	Обязательная			
				в т.ч.	Лаб. и практич. занятий	Курсовых работ	
			Всего занятий				
Увеличение количества часов дисциплин и МДК обязательной части ШССЗ							
ОП.06	Экономика организации	212 (144+68ув)	76 (48+28ув)	136 (96+40ув)	46	30	Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.032 Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства
МДК.01.02	Проект производства работ	171 (129+42ув)	57 (43+14ув)	114 (86+28ув)	56	40	Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.032 Специалист в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства
МДК.05.01.	Технология штукатурных работ	240 (90+150ув)	80 (30+50ув)	160 (60+100ув)	60		Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.055 Штукатур
МДК.05.02.	Технология каменных работ	240 (75+165ув)	80 (25+55ув)	160 (50+110ув)	60		Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.048 Каменщик
МДК.05.03.	Технология малярных работ	240 (75+165ув)	80 (25+55ув)	160 (50+110ув)	60		Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.046 Маляр строительный
МДК.05.04.	Технология облицовочных работ плитками и плитами	261 (150+111ув)	87 (50+37ув)	174 (100+74ув)	60		Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей. Профессиональный стандарт в реестре отсутствует

	Итого:	701	239	462	342	70	
	Введение новых дисциплин						
ОГСЭ.06	Эффективное поведение на рынке труда	34	2	32	32		Реализация вариативного регионального компонента ППССЗ.
ОГСЭ.07	Введение в профессию: общие компетенции профессионала	122	42	80	77		
ОП.11	Инженерные сети, оборудование зданий, сооружений и стройплощадок	210	70	140	40		Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.025 Организатор строительного производства
ОП.08	Основы предпринимательства	58	22	36	36		Реализация вариативного регионального компонента ППССЗ.
ОП.09	Современное оборудование и материалы строительного производства	135	45	90	20		Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.055 Штукатур; 16.048 Каменщик; 16.046 Маляр строительный, 16.034 Специалист в области обеспечения строительного производства материалами и конструкциями
ОП.10	Контроль качества работ	90	30	60	20		Расширение и углубление профессиональной подготовки в соответствии с требованиями работодателей и профессионального стандарта 16.055 Штукатур; 16.048 Каменщик; 16.046 Маляр строительный 16.025 Организатор строительного производства
Итого		649	211	438	225		
Всего		1350	450	900	637		

1.5. Порядок аттестации обучающихся

1.5.1. Оценка качества освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей проводится как в процессе текущего контроля, так и в процессе промежуточной и государственной итоговой аттестации.

1.5.2. Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности студента по отдельной дисциплине и междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике (по профилю специальности), профессиональному модулю.

1.5.3. Согласно ФГОС СПО по специальности учебным планом предусмотрено 8 недель промежуточной аттестации, они распределены следующим образом: 2 недели по завершении общеобразовательной подготовки, по 1 неделе после 3-го, 4-го, 5-го, 6-го 7-го и 8-го семестров.

1.5.4. Объем времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет не более 1 недели в семестр.

1.5.5. Промежуточная аттестация проводится как в период сессийной недели, так и по факту завершения изучения определенного компонента ППССЗ.

1.5.6. Промежуточная аттестация проходит в устной, письменной и комбинированной формах. Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и междисциплинарному курсу разрабатываются ГБПОУ «ГК г. Сызрани» самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

1.5.7. Учебным планом предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации:

- экзамен по отдельной дисциплине или междисциплинарному курсу;
- зачет по физической культуре;
- дифференцированный зачет по отдельной дисциплине, междисциплинарному курсу, учебной и производственной практике;
- квалификационный экзамен по профессиональному модулю;

1.5.8. Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачетов-10.

1.5.9. При выборе дисциплин для экзамена учитываются значимость дисциплины в подготовке специалиста, завершенность изучения учебной дисциплины, завершенность значимого раздела в дисциплине.

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

1.5.11. Если дни экзаменов чередуются с днями учебных занятий, выделение времени на подготовку к экзамену не предусмотрено, экзамен проводится на следующий день после завершения освоения соответствующей программы.

1.5.12. Если 2 экзамена запланированы в рамках одной календарной недели без учебных занятий между ними, для подготовки ко второму экзамену, в т. ч. для проведения консультаций, предусматривается не менее 2 дней.

1.5.13. Промежуточная аттестация в форме зачета или дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующего междисциплинарного курса или учебной дисциплины.

1.5.14. По дисциплинам общеобразовательного цикла предусмотрена промежуточная аттестация в 1-м и во 2-м семестрах в форме зачёта, дифференцированного зачета или экзамена. Предусмотрено проведение трех обязательных экзаменов:

- русский язык и литература;
- математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия;
- одна из профильных дисциплин – физика.

1.5.15. Обучение по профессиональному модулю завершается аттестацией в форме квалификационного экзамена, которую проводит аттестационно-квалификационная комиссия в рамках промежуточной аттестации. Квалификационный экзамен проверяет готовность обучающегося к выполнению указанного вида профессиональной деятельности и сформированность у него общих и профессиональных компетенций и проводится с участием внешних экспертов. В качестве внешних экспертов привлекаются работодатели. В состав аттестационно-квалификационной комиссии входят преподаватели смежных дисциплин и междисциплинарному курсу, не участвующих в реализации данного модуля.

1.5.17. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений требованиям ППССЗ создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные компетенции. Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации разрабатываются и утверждаются ГБПОУ «ГК г. Сызрани».

1.5.18. Для проведения квалификационной аттестации по процедурам РСКА по профессиональным модулям ППССЗ по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений используются сертифицированные фонды оценочных средств.

1.5.19. Реализация образовательных программ среднего профессионального образования завершается государственной итоговой аттестацией (далее – ГИА), которая является обязательной. ГИА проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и работодателей и включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект).

1.5.20. Требования к содержанию, объему и структуре выпускной квалификационной работы определяются ГБПОУ «ГК г. Сызрани» на основе локального акта ГБПОУ «ГК г. Сызрани». Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

1.5.21. К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

1.5.22. По результатам защиты дипломного проекта выпускникам присваивается квалификация «Техник» и выдается документ государственного образца – диплом.

2. Сводные данные по бюджету времени

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	39	-	-	-	2	-	11	52
II	31	4	4	-	2	-	11	52
III	31	3	5	-	2	-	10	51
IV	22	2	6	4	2	6	2	44
Всего	123	9	15	4	8	6	34	199

3	План учебного процесса														
Индекс	Наименование учебных циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час)				Распределение обязательной учебной нагрузки (включая обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей) по курсам и семестрам (час.в семестр)								
			Максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная		I курс		II курс		III курс		IV курс		
					Всего занятий	лабораторных и практических занятий	Семестры		Семестры		Семестры		Семестры		
							1	2	3	4	5	6	7	8	
							недели		недели		недели		недели		
17	22	17/1 6г+1 э	24/1 5г+1 э+8п	17/16г +1э	24/15г +1э+8 п	17/12г +1э+4 п	24/10 г+4п								
1	2	3	7	8	9	11	13	14	16	17	19	20	22	23	
O.00	Общеобразовательный цикл	1з/11д з/3э	2106	702	1404	347	612	792							
ОУД.01.	Русский язык	-, э	117	39	78		34	44							
ОУД.02.	Литература	-, дз	176	59	117		44	73							
ОУД.03.	Иностранный язык	-,Дз	176	59	117	117	48	69							
ОУД.04.	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	-,Э	351	117	234	60	108	126							
ОУД.05.	История	-,Дз	176	59	117		51	66							
ОУД.06.	Физическая культура	з,Дз	176	59	117	115	51	66							
ОУД.07.	ОБЖ	-,Дз	100	30	70		0	70							
ОУД.08.	Информатика	-,Дз	150	50	100	60	40	60							
ОУД.09.	Физика	-,Э	182	61	121	30	51	70							
ОУД.10.	Химия	-,Дз	118	40	78		36	42							
ОУД.11.	Обществознание (вкл.экономику и право)	-,Дз	162	54	108		38	70							
ОУД.12.	Биология	-,Дз	54	18	36	8	0	36							

ОП.03.	Основы электротехники	ДЗ	57	19	38	18					38				
ОП.04.	Основы геодезии	Э	90	30	60	20					60				
ОП.05.	Информационные технологии в профессиональной деятельности	ДЗ	90	30	60	30						60			
ОП.06.	Экономика организации	Э	212 (144+68ув)	76 (48+28ув)	136 (96+40ув)	46	30						136 (96+40ув)		
ОП.07.	Безопасность жизнедеятельности	Дз	102	34	68	48						68			
ОП.08.	<i>Основы предпринимательства</i>	Дз	58	22	36	36						36			
ОП.09.	<i>Современное оборудование и материалы строительного производства</i>	-,Дз	135	45	90	20							50	40	
ОП.10.	<i>Контроль качества строительных работ</i>	Дз	90	30	60	20								60	
ОП.11.	<i>Инженерные сети, оборудование зданий, сооружений и стройплощадок</i>	Э	210	70	140	40					140				
ПМ.00	Профессиональные модули	0з/10д з/11э	3174 (1677+633ув+864п)	770 (559+211ув)	2404 (1118+422ув+864)	600	40					368 (340+28ув)	514 (226+288п)	348 (204+144п)	232 (88+144п)
ПМ.01	Участие в проектировании зданий и сооружений		696 (510+42ув+144п)	184 (170+14ув)	512 (340+28ув+144п)	156	40					368 (340+28ув)	144п		
МДК.01.01.	Проектирование зданий и сооружений	Э	381	127	254	100						254			
МДК.01.02.	Проект производства работ	Э	171 (129+42ув)	57 (43+14ув)	114 (86+28ув)	56	40					114 (86+28ув)			
УП.01.	Учебная практика	Дз	72		72								72		
ПП.01.	Производственная практика (по профилю специальности)	Дз	72		72								72		
ПМ.02	Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов		483 (339+144п)	113	370 (226+144п)	80							370 (226+144п)		

1. Программа базовой подготовки				
1.1.Дипломный проект				
Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 22.06 (всего 5 недель)				
Защита дипломного проекта с 23.06 до 30.06 (всего 1 неделя)				

производственной практики	0	0		144		180	108	108
преддипломная практика	0	0						4
экзаменов (в т.ч. квалиф. экзамен)	0	3	2	4	3	5	4	2
дифф. зачетов	3	8	1	7	0	8	2	8
зачетов	1	0	0	1	0	1	0	0

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и другие помещения

№ пп	Наименование	№ пп	Наименование
	Кабинеты		Лаборатории
1.	Социально-экономических дисциплин	1.	Безопасности жизнедеятельности
2.	Математики	2.	Испытания строительных материалов и конструкций
3.	Информатики	3.	Технической механики
4.	Инженерной графики	4.	Информационных технологий в профессиональной деятельности
5.	Технической механики		Мастерские
6.	Электротехники	1.	Каменных работ
7.	Строительных материалов и изделий	2.	Плотнично-столярных работ
8.	Основ инженерной геологии при производстве работ на строительной площадке	3.	Штукатурных и облицовочных работ
9.	Основ геодезии	4.	Малярных работ
10.	Инженерных сетей и оборудования территорий, зданий и стройплощадок		Полигоны
11.	Экономики организации	1.	Геодезический
12.	Проектно-сметного дела		Спортивный комплекс
13.	Проектирование зданий и сооружений	1.	Спортивный зал
14.	Эксплуатации зданий	2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
15.	Реконструкции зданий	3.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
16.	Проектирования производства работ		Залы
17.	Технологии и организации строительных процессов	1.	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
18.	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда	2.	Актный зал
19.	Оперативного управления деятельностью структурных подразделений		

Рассмотрен и обсужден на заседании ПЦК общеобразовательных, общих гуманитарных, социально-экономических, естественнонаучных дисциплин «20» 06 2017г протокол № 12
 Председатель Л.Н. Корнетова

Рассмотрен и обсужден на заседании ПЦК общепрофессиональных и профессиональных дисциплин «20» 06 2017г протокол № 12
 Председатель Т.В. Ларкина