|  |  |
| --- | --- |
| Код и наименование специальности/профессии | 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений |
| Наименование учебного предмета (общеобразовательный цикл) | Русский язык |
| Фамилия Имя Отчество члена рабочей группы | Гражданкина Елена Николаевна |
| Наименование ОО, должность члена рабочей группы | ГАПОУ СО «ТИПК», преподаватель |

**Преемственность образовательных результатов ФГОС СОО (предметных) с образовательными результатами ФГОС СПО**

(профессионально-ориентированная взаимосвязь общеобразовательного предмета с профессией/специальностью)

| **Наименование общепрофессиональных дисциплин с образовательными результатами, имеющими взаимосвязь с предметными ОР** | **Наименование профессиональных модулей (МДК) с образовательными результатами, имеющими взаимосвязь с предметными ОР** | **Наименование предметных результатов ФГОС СОО, имеющих взаимосвязь с ОР ФГОС СПО** | **Наименование разделов/тем и рабочей программе по предмету** |
| --- | --- | --- | --- |
| **ОГСЭ 02.** История  *Уметь:* выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем  *Знать:* роль науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций  **ОП. 07.** Безопасность жизнедеятельности  *Уметь:* владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы  *Знать:* основы военной службы и обороны государства | **ПМ. 01. Участие в проектировании зданий и сооружений (МДК): МДК 01.02 Проект производства работ**  ПК. 1.4. Участвовать в разработке проекта производства работ с применением  информационных технологий.  *Опыт практической деятельности:* составления и описания работ, спецификаций, таблиц и другой  технической документации для разработки линейных и сетевых графиков  производства работ;  - разработки и согласования календарных планов производства  строительных работ на объекте капитального строительства.  *Уметь:*  заполнять унифицированные формы плановой документации  распределения ресурсов при производстве строительных работ;  - определять перечень необходимого обеспечения работников бытовыми  и санитарно-гигиеническими помещениями.  *Знать:*  - требования нормативных правовых актов и нормативных технических  документов к составу, содержанию и оформлению проектной  документации. | **ПРб 01.** Сформированность понятий о нормах русского литературного языка и применение знаний о них в речевой практике | **Тема 1.2.** Функциональные стили речи  **Тема 1.3.** Текст как произведение речи. Признаки, структура текста. Сложное синтаксическое целое |
| **Варианты профессионально-ориентированных заданий:**  ***1. Произвести лингвостилистичекий анализ текста. Списать, вставить пропущенные буквы, расставить знаки препинания. Найти стилистические ошибки.***  Смета на р..монт квартиры он-лайн: в..зможна ли такая постановка вопроса? И да и нет. С одной стороны есть возможность хотя(бы) пр..кинуть пр..бл..зительно во что может «вылиться» р..монт или стр..ит..льство. Это помогает реально распланировать свой личный бюджет. Сразу следует оговориться, что составление сметы на ремонт квартир это и т..хнический и творческий процесс.  Т..хнический с той стороны, что для составления сметы даже на ремонт квартиры не..бходимы и опыт и знание т..хнологических пр..цессов и умение определять об..емы работ.  Творчество при составлении смет р..монта и отделки кв..ртиры или офиса проявляется в умении аргументировано с опорой на различные действующие и отмененные СНиПы, коэффициенты и расценки назначить свою цену. Бывает и частенько, что бригады приезжих хлопцев работают по расценкам ин..странных фирм, и наоборот некоторые м..сковские фирмы балансируют на грани раз..рения, работая по сметам ниже нижнего.  ***2. Составить аннотацию на статью об истории возникновения строительства в России*** | | | |
| **ОГСЭ 02.** История  *Уметь:* выявлять взаимосвязь российских, региональных, мировых социально-экономических, политических и культурных проблем  *Знать:* роль науки, культуры и религии в сохранении и укреплении национальных и государственных традиций  **ОП. 12.** Основы предпринимательства  Знать –  Уметь: обосновывать конкретные преимущества реализации бизнес-идеи | **ПМ. 02** Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов **МДК. 02.01.** Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов  ПК. 2.1. Выполнять подготовительные работы на строительной площадке  ПК. 2.4. Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и  расходуемых материалов  *Опыт практической деятельности:*  - составления первичной учетной документации по выполненным  строительно-монтажным, в том числе отделочным работам в  подразделении строительной организации;  - представления для проверки и сопровождении при проверке и  согласовании первичной учетной документации по выполненным  строительно-монтажным, в том числе отделочным работам;  *Уметь:*  - осуществлять документальное сопровождение производства  строительных работ (журналы производства работ, акты выполненных  работ);  - оформлять периодическую отчетную документацию по контролю  использования сметных лимитов  *Знать:*  требования нормативных технических документов, определяющихсостав  и порядок обустройства строительной площадки;  - требования нормативных технических документов к производству  строительно-монтажных, в том числе отделочных работ на объекте  капитального строительства. | **ПРб 3.**Владение умением анализировать текст с точки зрения наличия в нем явной и скрытой, основной и второстепенной информации | **Тема 3.2.** Лексика с точки зрения ее употребления  **Тема 6.4**. Простое предложение и его характеристика. Двусоставные и односоставные предложения.  **Тема 6.6.** Сложное предложение. Знаки препинания в сложносочиненном предложении. Синтаксический разбор |
| **Варианты профессионально-ориентированных заданий:**  ***1. Изучить текст о видах строительства зданий. Сформулировать и выписать основные тезисы. Подготовить презентацию.***  Человек уже на первых этапах своего развития задумывался о постройке жилища для себя своих сородичей. Спустя много веков виды строительства совершенствовались. Сегодня мы можем построить практически всё, от подземных бункеров до небоскребов. А поскольку сейчас строительство - вид деятельности, которая активно развивается и не стоит на месте, необходимо не только постоянно обновлять свои знания в сфере инновационных технологий, но и знать основные термины и понятия.  На сегодняшний день перечень видов строительства включает в себя следующие разделы:  - Капитальное. К нему относятся здания и сооружения, в том числе и незавершенные, требующие строительных, монтажных и земляных (фундаментальных) работ.  - Некапитальное. Это постройки, имеющие временный характер. Для начала более подробно остановимся на первом пункте.  Разделяют три основных объекта капитального строительства, относящихся к недвижимости: здания, сооружения и незавершенные постройки. Постройка зданий осуществляется с целью проживания людей, размещения производства и хранения производственного сырья, а также готовой продукции.  Здание - сбалансированная система инженерно-технического обеспечения как надземной, так и подземной части. В свою очередь, здания подразделяют на: жилые, нежилые. Первые из них представляют собой несколько комнат, оснащенных помещениями для бытовых нужд и предназначенные для житья людей. Например, интернаты, приюты, общежития, дома престарелых.  Дом, предназначенный для проживания одной семьи, называют индивидуальным. Его высота не должна превышать трёх этажей (без наличия придомового земельного участка) или двух этажей (с земельным участком). Жилой дом, сооружённый для проживания двух и более семей и обустроенный отдельными выходами, называют многоквартирным. Нежилыми именуются здания, носящие коммерческий, промышленный, учебный, медицинский и административный характер.  То есть их задача - сохранение материальных ценностей и создание комфортных условий для жизни и развития человека. К сооружениям относят объекты строительства, состоящие из нескольких разноплановых элементов. Например, автомобильная дорога, спортивный стадион, теплотрасса, электросети. Они обеспечивают производственный процесс, организовывают перемещение людей, транспорта и материальных ценностей. Строительная система сооружения состоит из несущих, ограждающих и прочих конструкций, расположенных как над землёй, так и под ней. Понятие же объектов незавершенного строительства объединяет в себе и здания, и сооружения, строительство которых по какой-либо причине было временно приостановлено.  Пока процесс строительства не закончится, и здание или сооружение не пройдёт процедуру, одобряющую ввод его в эксплуатацию, данный объект будет числиться в государственном реестре, но использоваться не будет. Основными причинами приостановки строительства являются недостаток техники или материалов для его продолжения, а также проблемы с финансированием.  Сам по себе процесс стройки также подразделяется на несколько категорий. Рассмотрим основные виды работ в строительстве:  - Постройка нового здания или сооружения. Для строительства новых объектов используются новые площадки. После завершения названного процесса и введения здания или сооружения в эксплуатацию, оно считается новым самостоятельным юридическим лицом.  - Расширение имеющегося предприятия. Это постройка новых помещений на основной или прилегающей территории, а также открытие филиалов. Все сооружения, предназначенные для расширения основного предприятия, находятся на его балансе.  - Реконструкция. Перестройка имеющихся цехов и помещений, с целью повысить качество работы оборудования и всего предприятия в целом. Реконструкцию осуществляют на основе комплексного проекта.  - Техническое перевооружение. Его же называют модернизацией. Цель такого переоснащения - замена морально устаревшего оборудования на более современное.  Существует, как минимум, шесть типов объектов капитального строительства: Гражданское. К нему относят жилые дома, административные, медицинские, учебные учреждения, а также офисные и торговые здания. Промышленное - это фабрики, заводы, цеха, комбинаты. Сельскохозяйственное. К нему относится постройка птичников, теплиц, помещений для содержания животных, амбаров и прочих агротехнических сооружений. Транспортное - строительство дорог, мостов и тоннелей. Гидротехническое - сооружение водохранилищ, дамб, каналов и плотин. Военное. Подразумевает постройку оборонительных сооружений длительного срока и зданий, обеспечивающих проживание военнослужащих. Способы осуществления капитального строительства Капитальный вид строительства может вестись как при помощи собственных возможностей застройщика, так и в результате привлечения сторонних организаций. Поэтому подразделяют три способа: Хозяйственный (иными словами, самостоятельный). В этом случае застройщик сам организовывает все строительные работы. Подрядный. Этот способ строительства подразумевает привлечение сторонних организаций строительного профиля, с целью организации возведения конструкций, монтажных, отделочных и прочих работ. Смешанный. Основную часть процесса выполняет застройщик собственными силами, а санитарные, монтажные и отделочные работы выполняет организация-подрядчик. Источники финансирования Основной частью инвестиций в описываемый процесс является капитальные вложения. Они подразделяются на две формы - государственные и вложения собственников. Первые зачастую зависят от политики государства по отношению к той или иной отрасли, к которой относится будущее здание. Вложения же собственников зависят от их воли и желаний владельцев строительной организации. Объекты некапитального строительства В основном, к объектам некапитального строительства относят временные постройки, сооруженные для эксплуатации на срок до пяти лет. Например, вагончики для проживания рабочих, небольшие склады для хранения инвентаря и материалов. По окончании основного строительства такие объекты подлежат сносу. Сюда же относятся переносные сооружения, не имеющие фундамента, собранные из лёгких конструкций. Уличные туалетные кабинки, остановочные павильоны, киоски - всё это яркий пример нестационарных объектов. Основным преимуществом объектов этого вида строительства является их простота сборки и разбора, а также лёгкое перемещение. | | | |
| **ОП. 12.** Основы предпринимательства  Знать –  Уметь: обосновывать конкретные преимущества реализации бизнес-идеи  **ОП. 03.** Менеджмент  Знать :  - основные источники информации и ресурсы для решения задач и проблем в профессиональном и/или социальном контексте;  Уметь:  - правильно выявлять и эффективно искать информацию, необходимую для решения задачи и/или проблемы. | **ПМ. 02** Выполнение технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов **МДК. 02.01.** Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов  ПК. 2.1. Выполнять подготовительные работы на строительной площадке  ПК. 2.4. Осуществлять мероприятия по контролю качества выполняемых работ и  расходуемых материалов  *Опыт практической деятельности:*  - составления первичной учетной документации по выполненным  строительно-монтажным, в том числе отделочным работам в  подразделении строительной организации;  - представления для проверки и сопровождении при проверке и  согласовании первичной учетной документации по выполненным  строительно-монтажным, в том числе отделочным работам;  *Уметь:*  - осуществлять документальное сопровождение производства  строительных работ (журналы производства работ, акты выполненных  работ);  - оформлять периодическую отчетную документацию по контролю  использования сметных лимитов  *Знать:*  требования нормативных технических документов, определяющихсостав  и порядок обустройства строительной площадки;  - требования нормативных технических документов к производству  строительно-монтажных, в том числе отделочных работ на объекте  капитального строительства.  **ПМ.03.** Организация деятельности  структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том  числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и  сооружений  **ПК. 3.1.** Осуществлять оперативное планирование деятельности структурных  подразделений при проведении строительно-монтажных работ, в том числе  отделочных работ, текущего ремонта и реконструкции строительных объектов  **ПК. 3.3.** Обеспечивать ведение текущей и исполнительной документации по  выполняемым видам строительных работ  *Опыт практической деятельности:*  - сбора, обработки и накопления научно-технической информации в  области строительства.  *Уметь:*  - подготавливать документы для оформления разрешений и допусков для  производства строительных работ на объекте капитального строительств;  - обосновывать претензии к подрядчику или поставщику в случае  необходимости.  *Знать:*  - виды документов, подтверждающих профессиональную квалификацию  и наличие допусков к отдельным видам работ;  - требования нормативных документов в области охраны труда, пожарной  безопасности и охраны окружающей среды при производстве  строительных работ;  - основные санитарные правила и нормы, применяемые при производстве  строительных работ;  - основные вредные и (или) опасные производственные факторы, виды  негативного воздействия на окружающую среду при проведении  различных видов строительных работ и методы их минимизации и  предотвращения. | **ПРб 4**. Владение умением представлять тексты в виде тезисов, конспектов, аннотаций, рефератов, сочинений различных жанров | **Тема 6.6.** Сложное предложение. Знаки препинания в сложносочиненном предложении. Синтаксический разбор  **Тема 6.7.** Сложноподчиненное предложение. Знаки препинания с несколькими придаточными  **Тема 6.8.** Бессоюзное сложное предложение. Знаки препинания в бессоюзном сложном предложении. Синтаксический разбор  **Тема 6.9.** Сложное предложение с разными видами связи. Сложное синтаксическое целое. Период |