

3. Перечень необходимых лабораторий, кабинетов и мастерских

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

Перечень необходимых лабораторий, кабинетов и мастерских

№ п/п	Наименование
Кабинеты:	
1	Русского языка
2	Литературы
3	Иностранного языка
4	Истории
5	Обществознания
6	Химии
7	Биологии
8	Физической культуры
9	Основ безопасности жизнедеятельности
10	Математики
11	Физики
12	Информатики и ИКТ

4. Пояснение к учебному плану

4.1 Нормативная база реализации основной профессиональной образовательной программы образовательного учреждения.

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы образовательного учреждения среднего профессионального образования ОПОП ГБОУ СПО (ССУЗ) "Златоустовский металлургический колледж" разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 270802 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений обработка металлов утверждённого приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 356 от 15 апреля 2010г. Зарегистрировано в Минюсте РФ 15 апреля 2010г. № 356

При разработке ОПОП / СПО с получением среднего (полного) общего образования руководствуются следующим перечнем документов:

- Закон РФ «Об образовании» от 10.07.1992 №3266-1 в ред. 2011г.;
- Приказ Минобрнауки России от 09.03.2004г. №1312 (в редакции приказов Минобрнауки России от 20.08.2008г. №241 и от 30.08.2010г. №889) «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений РФ, реализующих программы общего образования»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2003г. №2 «О введении в действие санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.4.3.1186-03» (в редакции Постановлений Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 28.04.2007г. №24 и от 30.09.2009г. №59);
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 20.10.2010г. № 12-696 «О разъяснениях по формированию учебного плана ОПОП/СПО»;

4.2. Организация учебного процесса

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно плана. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме получения образования составляет 36 академических часов в неделю. 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.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 10-11 недель, в том числе 2 недели в зимний период. Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, перемена 10 мин. Консультации для обучающихся очной формы получения образования предусматриваются образовательным учреждением в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Формы проведения консультаций (групповые, индивидуальные, письменные, устные) определяются ГБОУ СПО (ССУЗ) "Златоустовский металлургический колледж". Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты - за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены - за счет времени, выделенного ФГОС СПО. По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты, итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля. Текущий контроль по дисциплинам проводится в пределах учебного времени отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами

В период обучения с юношами проводятся учебные сборы.

По дисциплине "Физическая культура" еженедельно предусмотрены 2 часа самостоятельной учебной нагрузки, включая игровые виды подготовки за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах и секциях. Для подгрупп девушек 44 часа (70% учебного времени), отведенных на изучение основ военной службы в рамках дисциплины "Безопасность жизнедеятельности", используется на освоение основ медицинских знаний.

4.3. Общеобразовательный цикл

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования сформирован с учетом технического профиля получаемого профессионального образования. Экзамены проводятся по русскому языку, математике и одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла, которая выбирается обучающимся или образовательным учреждением. По русскому языку и математике - в письменной форме, по профильной дисциплине – в устной.

4.4. Формирование вариативной части ОПОП

Вариативная часть- 25 недель(900 час.).

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 (900 часов) распределяется следующим образом:

- На увеличение объема часов цикла ОГСЭ - 224 часов (введение дисциплины ОГСЭ. 05 - 11)
- На увеличение объема часов цикла ЕН - 52 часа (увеличение часов на дисциплины ЕН.01-02, введение дисциплины ЕН.03)
- На увеличение объема часов цикла ОП - 278 часов (введение дисциплины ОП.07; увеличение часов на дисциплину ОП. 01-06)
- На увеличение объема часов профессиональных модулей – 346 часов

Содержание вариативной части согласовано с работодателем.

Учебным планом предусматривается производственная практика в количестве 24 недели, в том числе: учебная практика 5 недель, практика по профилю специальности - 9 недель. На преддипломную практику - 4 недели.

Промежуточная аттестация проводится в сроки, обозначенные календарным учебным графиком. Проведение дифференцированных зачетов (зачётов) осуществляется за счёт часов, отведённых на дисциплины. Аттестация по итогам производственной практики проводится на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. При освоении программ профессиональных модулей формой промежуточной аттестации является экзамен (квалификационный).

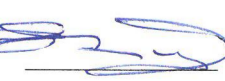
При реализации профессиональной образовательной программы по специальности предусматривается выполнение курсовых работ:

- МДК 01.01 "Проектирование зданий и сооружений" -50 часов
- МДК 02.01 "Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов" -50 часов
- МДК 03.01 "Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений" -20 часов

Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты дипломного проекта, на которую отводится 2 недели, а на его выполнение - 4 недели.

5. Порядок аттестации обучающихся
Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы. Обязательное требование - соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. 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. Завершающей формой обучения является защита дипломного проекта.

Заместитель директора по учебной работе



В.В.Ступеньков