****

**1. Пояснительная записка**

**1.1. Нормативная база по реализации ППССЗ.**

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена государственной бюджетной профессиональной образовательной организации Саратовской области «Озинский лицей строительных технологий и сервиса» разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (далее – СПО), утвержденного приказом Министерства образования и науки РФ от 10 января 2018 г. № 2 “Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений”, Рекомендаций 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 (ФГОС) и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки РФ от 19.12.2014г. № 06-1225), Приказа Минобрнауки Российской Федерации от 14.06.2013г. № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования», Приказа Минобрнауки Российской Федерации от 15.12.2014г. № 1580 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» объявленный Приказом Минобрнауки от 14.06.2013г. № 464, Письмо Минобрнауки РФ от 17.03.2015г. № 06-259 «О направлении доработанных рекомендаций 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 (ФГОС) и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования», Приказа № 613 от 29.06.2017 года «О внесении изменений в стандарты среднего общего образования».

**1.2. Организация учебного процесса и режим занятий.**

Учебный год начинается 1 сентября и разделен на два семестра.

Продолжительность учебной недели – шестидневная, продолжительность занятий – 6 академических часов (45 минут) в день. Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся 36 часов в неделю, в т.ч. нагрузка во взаимодействии с преподавателем и самостоятельная работа.

На практическую подготовку обучающихся (с учетом всех видов практики) отводится 3475 часов обязательной аудиторной нагрузки или 65,67% общего объема ППССЗ. На самостоятельную работу обучающихся выделено 0% объема обязательной аудиторной нагрузки (без учета практики).

Каникулярное время – 11 недель на 1-м, 11 недель на 2-м , 10 недель на 3-м (в том числе 2 недели в зимний период), на выпускном курсе –2 недели в зимний период.

Текущий контроль знаний обучающихся осуществляется путем проведения обязательных контрольных работ, предусмотренных рабочими программами дисциплин и профессиональных модулей, представлением и защитой отчетов по лабораторным и расчетно-графическим работам, письменным, устным либо компьютерным контрольным опросом (тестированием) по ранее изученному материалу, проводимому в течении 10-15 минут в вводной части каждого занятия, проведением контрольных недель (рубежный контроль) в середине каждого семестра.

Оценка знаний и компетенций обучающихся осуществляется по пятибальной системе (5 – отлично, 4 – хорошо, 3 – удовлетворительно, 2 – неудовлетворительно). При сдаче экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю итогом проверки является однозначное решение: «вид профессиональной деятельности освоен/не освоен». По дисциплинам и разделам МДК, при аттестации по которым не предусмотрены экзамены или дифференцированные зачеты, итогом проверки является оценка.

Производственная по профилю специальности преддипломная практика проводятся на базе специализированных предприятий строительной отрасли региона в соответствии с договорами, заключаемыми между лицеем и соответствующим предприятием. Учебная практика проводится на базе учебно-производственных мастерских лицея. При необходимости студенты могут проходить учебную практику на базе предприятий района.

Все виды производственной практики проводятся в конце учебного года после завершения изучения дисциплин и МДК, предусмотренных учебным планом на учебный год, концентрированно, так как в весенне-летний период выполняется наибольший объем строительно-монтажных и ремонтных работ на предприятиях строительного комплекса, что способствует повышению качества практической подготовки обучающихся.

На II курсе проводится учебная практика для получения первичных профессиональных навыков по профессии «каменщик»7 недель(УП.05), геодезическая (УП.01) 2 недели, на III курсе проводится учебная технологическая практика (УП. 02) – 2 недели (72 часа), на IV курсе проводится учебная практика по приобретению опыта при проведении реконструкционных работ 1 неделя (УП.04). Всего 12 недель (432 часа).

На III курсе проводится производственная проектировочная (ПП.01) практика продолжительностью 3 недели (108 часов) и производственная технологическая (ПП.02) 2 недели (72 часа) в проектных организациях и на предприятиях Озинского района.

На IV курсе проводится производственная организационно-управленческая практика (ПП.03) 2 недели (72) часа и производственная практика по эксплуатации и реконструкции объектов (ПП.04) 2 недели (72 часа), и 108 часов ПМ.05 вариативной части.

 Производственная преддипломная практика продолжительностью 4 недели проводится на базе предприятий, на которых предполагается трудоустройство студента – выпускника (по запросам соответствующих предприятий), либо на иных предприятиях отрасли по направлению лицея в соответствии с заключенными договорами. Преддипломная практика проводится как стажировка на должностях инженерно-технического персонала, предусматривающих замещение специалистами со средним или высшим профессиональным образованием (техник, мастер участка, инженер и т.п.), с целью сбора необходимого материала для выполнения выпускной квалификационной работы.

По завершении всех видов практики обучающиеся представляют и защищают отчеты после чего сдают квалификационный экзамен по соответствующему профессиональному модулю.

Консультации организуются из расчета 4 часов на 1 студента в год за счет времени, предусмотренного на самостоятельную работу обучающихся.

Индивидуальные консультации для обучающихся организуются по всем дисциплинам и МДК еженедельно в дни, и часы определенные графиком консультаций каждого преподавателя. Групповые консультации проводятся накануне практических занятий и лабораторных работ, при подготовке к экзаменам, перед выходом на учебную (производственную) практику, по наиболее важным темам, а также в других случаях по мере необходимости. Время и место групповых консультаций определяется расписанием консультаций и экзаменов, календарным графиком учебного процесса, календарно-тематическим планом преподавателя, а также графиком проведения практики. Форма проведения консультаций (письменная, устная или с использованием компьютерной техники) определяется преподавателем. Количество часов консультаций (в пределах годовой нормы) распределяется ежегодно приказом директора лицея с учетом значимости, объема, сложности дисциплины (МДК) и уровня подготовки контингента обучаемых.

**1.3. Общеобразовательный цикл.**

Рабочая программа учебной дисциплины разработана в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего (полного) общего образования.

Общеобразовательный цикл сформирован на основе Рекомендаций по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований ФГОС и получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования (письмо Минобрнауки РФ от 19.12.2014г. № 06-1225) и Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413"Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования" с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г. На основании примерных программ общеобразовательных дисциплин для профессиональных образовательных организаций, рекомендованных ФГАУ «ФИРО» для реализации основной профессиональной образовательной программы СПО на базе основного общего образования с получением среднего общего образования (протокол № 3 от 21июля 2015 г. Регистрационный номер рецензии 385 от 23 июля 2015 г.)

В соответствии со спецификой ППССЗ выбран технический профиль. Срок реализации ФГОС среднего общего образования в пределах ППССЗ составляет 39 недель. С учетом этого срок обучения по ППССЗ увеличен на 52 недели, в том числе 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели – промежуточная аттестация и 11 недель – каникулы (1 курс). Продолжение освоения ФГОС среднего общего образования происходит на последующих курсах обучения за счет изучения разделов и тем учебных дисциплин таких циклов ППССЗ по специальности как «Общее гуманитарные и социально-экономические дисциплины» («Основы философии», «История», «Иностранный язык», «Физическая культура», «Основы экономики», «Деловое общение» и «Культурология»), «Математические и общие естественнонаучные дисциплины («Математика», «Информатика»), а также отдельных дисциплин профессионального цикла («Техническая механика», «Основы электротехники» и др.). Итоговая аттестация по общеобразовательному циклу предусматривается по русскому языку и литературе (изложение с элементами сочинения), математика (письменно) и физике (устно).

**1.4. Формирование вариативной части ППССЗ.**

На вариативную часть ППССЗ стандартом предусмотрено 1350 часов, в т.ч. 900 часов обязательной аудиторной нагрузки обучающихся. Из указанного объема 1182 часов (87,60%), в том числе 788 часов обязательной аудиторной учебной нагрузки использованы для увеличения объема профессионального цикла, которые распределены на увеличение объемов профессиональных модулей 807 часа (в т.ч. 538 часов обязательной аудиторной нагрузки) и общепрофессиональных дисциплин 375 часов (250 часов обязательной аудиторной нагрузки). На увеличение объема и количества дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического цикла использованы 168 часов (в т.ч. 112 часов обязательной аудиторной нагрузки), что составляет 13,4 % объема вариативной части.

С учетом использования вариативной части распределение объемов циклов и ППССЗ в целом представлено в таблице:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование циклов |  | Максимальная учебная нагрузка на обучающихся, час | Обязательная аудиторная нагрузка, час |
| Общий гуманитарный и социально-экономический цикл | инвариант. часть | 648 | 432 |
| вариат. часть | **168** | **112** |
| всего | 816 | 544 |
| Математический и общий ествественно-научный цикл | инвариант. часть | 168 | 112 |
| вариат. часть | **0** | **0** |
| всего | 168 | 112 |
| Профессиональный цикл | инвариант. часть | 2370 | 1580 |
| вариат. часть | **1182** | **788** |
| всего | 3552 | 2368 |
| Итого | инвариант. часть | 3186 | 2124 |
| вариат. часть | **1350** | **900** |
| всего | 4536 | 3024 |

Объем вариативной части использован полностью.

Вариативная часть составляет 30 процентов от общего времени, отведенного на освоение образовательной программы, и распределяется следующим образом:

* **введены учебные дисциплины** в общий гуманитарный социально-экономический цикл (ОГСЭ) в объеме **112 часов**:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование дисциплины** | **количество часов** |
| Культурология | 48 час. |
| Основы экономики | 32 час. |
| Деловое общение | 32 час. |
| **ВСЕГО** | **112 час.** |

* **увеличен (усилен) профессиональный цикл** общепрофессиональные учебные дисциплины **в объеме 250 часа**:

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование дисциплины** | **объем часов увеличен на:** |
| Инженерная графика | - 70 час. |
| Техническая механика | - 70 час. |
| Основы электротехники | -20 час. |
| Экономика организации | 20 час. |
| Основы геодезии | 38 час. |
| Информационные технологии в проектировании | 32 час. |
| **ВСЕГО** | **250 час.** |

* **увеличены часы** профессиональные модули и междисциплинарные курсы профессиональных модулей в объеме **538 час.:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Наименование дисциплины** | **объем часов увеличен на:** |
| **ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений**МДК. 01.01 Проектирование зданий и сооруженийМДК 01.02 Проект производства работ | 300 час.60 час. |
| **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 | 60 час. |
|  **ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений** |  |
| МДК 03.01 Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений | 40 час. |
| **ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов** |  |
| МДК. 04.01 Эксплуатация зданий | 40 час. |
| МДК. 04.02 Реконструкция зданий | 38 час. |
| **ВСЕГО** | **538 час.** |

**1.5. Порядок аттестации обучающихся.**

**1.5.1. Промежуточная аттестация.**

 Основной формой промежуточной аттестации являются экзамены. В зависимости от графика учебного процесса экзамены могут проводиться во время экзаменационных сессий, организуемых в конце каждого семестра или в ходе семестра после завершения изучения дисциплины (МДК). Экзамены предусмотрены по всем междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, наиболее важным дисциплинам общеобразовательного цикла, а также общепрофессиональным дисциплинам. По всем видам практики формой промежуточной аттестации является дифференцированный зачет, проводимый с учетом отзывов с предприятий.

 По дисциплинам, при аттестации по которым не предусмотрены экзамены, формой промежуточной аттестации являются дифференцированные зачеты (зачеты), проводимые в ходе семестра за счет времени, отведенного учебным планом на изучение дисциплины. Всего предусмотрено 38 зачетов.

 На экзаменационные сессии учебным планом предусмотрено 8 недель, в том числе на I курсе (II семестр) – 2 недели.

**1.5.2. Государственная итоговая аттестация.**

Государственная итоговая аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы (дипломного проекта) и демонстрационного экзамена, после освоения всех циклов и разделов ППССЗ и прохождения производственной преддипломной практики.

**2. План учебного процесса (программа подготовки специалистов среднего звена) специальности 08.02.01.(базовая подготовка)**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Индекс** | **Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик** | **Формы промежуточной аттестации** | **Объем образовательной нагрузки** | **Учебная нагрузка обучающихся (час.)** | **Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)** |
| **Самостоятельная учебная работа** | **Во взаимодействии с преподавателем** |
| **Зачеты** | **Экзамены** | **Нагрузка на дисциплины и МДК** | **По рактике производственной и учебной** | **Консультации** | **Промежуточная аттестация** | **I курс** | **II курс** | **III курс** | **IV курс** |
| **всего учебных занятий** | **в т. ч. по учебным дисциплинам и МДК** |
| **Теоретическое обучение** | **лаб. и практ. занятий** | **курсовых работ****(проектов)** |  **1 сем****17****нед** | **2 сем****22 нед** | **3****сем.****14 нед/3нед** | **4** **сем.****16 нед/7нед** | **5****сем****17 нед** | **6****сем****16 нед/7 нед** | **7****сем****17 нед** | **8 сем****4 нед****/11нед** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **0.00** | **Общеобразовательный цикл** | 2/9/3 |  | **1476** |  | **1404** | **940** | **464** |  |  | **54** | **18** | **612** | **756** | **36** | **0** | **0** | **0** |  **0** | **0** |
| ОУД.01 | Русский язык  |  | Э | 188 |  | 78 | 78 |  |  |  | 18 | 6 | 39 | 39 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Литература |  |  | 86 | 86 |  |  |  |  |  | 63 | 23 |  |  |  |  |  |  |
| ОУД. 01.01 | Родная литература | З |  | 32 |  | 32 | 32 |  |  |  |  |  |  | 32 |  |  |  |  |  |  |
| 0УД.02 | Иностранный язык | З |  | 117 |  | 117 |  | 117 |  |  |  |  | 51 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.03 | Математика |   | Э | 257 |  | 233 | 116 | 117 |  |  | 18 | 6 | 102 | 131 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.04 | История | З |  | 117 |  | 117 | 117 |  |  |  |  |  | 51 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.05 | Физическая культура | З |  | 118 |  | 118 | 24 | 94 |  |  |  |  | 51 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.06 | ОБЖ | З |  | 70 |  | 70 | 70 |  |  |  |  |  | 34 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.07 | Информатика | З |  | 100 |  | 100 | 40 | 60 |  |  |  |  | 50 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.08 | Физика |  | Э | 145 |  | 121 | 95 | 26 |  |  | 18 | 6 | 51 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.09 | Химия | З |  | 78 |  | 78 | 50 | 28 |  |  |  |  | 34 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.10 | Обществознание (вкл. Экономику и право) | З |  | 108 |  | 108 | 108 |  |  |  |  |  | 50 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.11 | Биология | З |  | 36 |  | 36 | 28 | 8 |  |  |  |  | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0УД.12 | География | З |  | 36 |  | 36 | 28 | 8 |  |  |  |  | 0 | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД.13 | Экология | З |  | 36 |  | 36 | 36 | 224 |  |  |  |  | 0 | 36 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ОУД. 14 | Астрономия | З |  | 38 |  | 38 | 32 | 6 |  |  |  |  | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **ОГСЭ.00** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** |  |  | **544** |  | **544** | **104** | **440** |  |  |  |  | **0** | **0** | **88** | **160** | **68** | **64** | **164** |  |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | З |  | 48 |  | 48 | 24 | 24 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 |  |
| ОГСЭ.02 | История | З |  | 48 |  | 48 | 24 | 24 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 |  |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | З |  | 168 |  | 168 |  | 168 |  |  |  |  | 0 | 0 | 28 | 32 | 34 | 32 | 42 |  |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | З |  | 168 |  | 168 |  | 168 |  |  |  |  | 0 | 0 | 28 | 32 | 34 | 32 | 42 |  |
| ОГСЭ.05вч | Культурология | З |  | 48 |  | 48 | 24 | 24 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 |  |
| ОГСЭ.06вч | Основы экономики | З |  | 32 |  | 32 | 16 | 16 |  |  |  |  | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| ОГСЭ.07вч | Деловое общение | З |  | 32 |  | 32 | 16 | 16 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 |  |
| **ЕН.00** | **Математический и общий естественнонаучный цикл** |  |  | **112** |  | **112** | **56** | **56** |  |  |  |  | **0** | **0** | **28** | **84** | 0 | 0 | 0 |  |
| ЕН.01 | Математика | З |  | 44 |  | 44 | 22 | 22 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 44 | 0 | 0 | **0** |  |
| ЕН.02 | Информатика | З |  | 68 |  | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | 0 | 0 | 28 | 40 | 0 | 0 | **0** |  |
| **П.00** | **Профессиональный цикл** |  |  | **3448** |  | **2368** | **1300** | **978** | **90** | **864** | **132** | **84** |  | **36** | **352** | **332** | **544** | **512** | **448** | **144** |
| **ОП.00** | **Общепрофессиональные дисциплины** |  |  | **748** |  | **712** | **410** | **282** | **20** |  |  |  | **0** | **36** | **226** | **202** | **66** | **62** | **120** |  |
| ОП.01 | Инженерная графика | З |  | 140 |  | 140 | 140 | 0 |  |  |  |  | 0 | 36 | 56 | 48 | 0 | 0 | 0 |  |
| ОП.02 | Техническая механика |  | Э | 158 |  | 140 | 70 | 70 |  |  | 12 | 6 | 0 | 0 | 92 | 48 | 0 | 0 | 0 |  |
| ОП.03 | Основы электротехники | З |  | 60 |  | 60 | 30 | 30 |  |  |  |  | 0 | 0 | 28 | 32 | 0 | 0 | 0 |  |
| ОП.04 | Основы геодезии |  | Э | 110 |  | 92 | 46 | 46 |  |  | 12 | 6 | 0 | 0 | 50 | 42 | 0 | 0 | 0 |  |
| ОП.05 | Информационные технологии в профессиональной деятельности | З |  | 60 |  | 60 | 30 | 30 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 28 | 0 |  |
| ОП.06 | Экономика организации | З |  | 120 |  | 120 | 60 | 40 | 20 |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 120 |  |
| ОП.07 | Безопасность жизнедеятельности | З |  | 68 |  | 68 | 34 | 34 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 34 | 0 |  |
| ОП.08вч | Информационные технологии в проектировании | З |  | 32 |  | 32 | 0 | 32 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 32 | 0 | 0 | 0 |  |
| **ПМ.00** | **Профессиональные модули** |  |  | **2700** |  | **1656** | **890** | **696** | **70** | **864** |  |  |  |  | **126** | **130** | **478** | **450** | **328** | **144** |
| **ПМ.01** | **Участие в проектировании зданий и сооружений** |  | **Эк** | **1113** |  | **879** | **453** | **356** | **70** | ***180*** | 6 | 12 |  |  | **78** | **130** | **412** | **259** | **0** |  |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений |  | Э | 640 |  | 622 | 323 | 264 | 35 |  | 12 | 6 |  |  | 78 | 130 | 264 | 150 | 0 |  |
| МДК.01.02 | Проект производства работ |  | Э | 275 |  | 257 | 130 | 92 | 35 |  | 12 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 148 | 109 |  |  |
| УП.01 | Геодезическая практика | З |  | *72* |  |  |  |  |  | *72* |  |  | *0* | *0* | *0* | *72* | *0* | *0* | *0* |  |
| ПП.01 | Производственная проектировочная практика | З |  | *108* |  |  |  |  |  | *108* |  |  |  |  |  |  |  | *108* |  |  |
| **ПМ.02** | **Выполнение****технологических процессов****на объекте капитального****строительства** |  | **Эк** | **419** |  | **257** | **128** | **129** |  | ***144*** | 6 | 12 |  |  |  |  | **66** | **191** | **0** |  |
| МДК.02.01 | Организациятехнологических процессовна объекте капитальногостроительства | З |  | 110 |  | 110 | 55 | 55 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 76 |  |  |
| МДК.02.02 | Учёт и контрольтехнологических процессовна объекте капитальногостроительства | З |  | 147 |  | 147 | 73 | 74 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 32 | 115 | 0 |  |
| УП.02 | Учебная технологическая практика | З |  | *72* |  |  | *0* | *0* |  | *72* |  |  | *0* | *0* | *0* | *0* | *0* | *72* | *0* |  |
| ПП.02 | Производственная технологическая практика |  | *72* |  |  | *0* | *0* |  | *72* |  |  | *0* | *0* | *0* | *0* | *0* | *72* | *0* |  |
| **ПМ.03** | **Организация деятельности структурных****подразделений при****выполнении строительно-****монтажных, в том числе****отделочных работ,****эксплуатации, ремонте и****реконструкции зданий и****сооружений** |  | **Эк** | **252** |  | **144** | **72** | **72** |  | ***72*** | 24 | 12 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **144** |
| МДК.03.01 | Управление деятельностьюструктурныхподразделений привыполнении строительно-монтажных работ, в томчисле отделочных работэксплуатации, ремонте иреконструкции зданий исооружений | З |  | 144 |  | 144 | 72 | 72 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  | 144 |
| ПП.03 | Производственная организационно-управленческая практика | З |  | *72* |  |  |  |  |  | *72* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | *72* |
| **ПМ.04** | **Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов** |  | **Эк** | **412** |  | **268** | **129** | **139** |  | ***108*** | 24 | 12 | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **268** | *108* |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений | З |  | 140 |  | 140 | 65 | 75 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 140 |  |
| МДК.04.02 | Реконструкция зданий и сооружений |  | 128 |  | 128 | 64 | 64 |  |  |  |  | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 128 |  |
| УП. 04 | Учебная практика по приобретению опыта при проведении реконструкционных работ | З |  | 36 |  |  |  |  |  | 36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 36 |
| ПП.04 | Производственная практика по эксплуатации и реконструкции объектов |  | *72* |  |  |  |  |  | *72* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | *72* |
| **ПМ.05** | **Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих должностям служащих** |  | **Эк** | **504** |  | **108** | **108** | **0** |  | ***360*** | 24 | 12 | **0** | **0**  | **48** | **0** | **0** | **0** | **60** | *72* |
| МДК.05.01 | Выполнение работ по профессии рабочего «Каменщик» | З |  | 48 |  | 48 | 48 | 0 |  |  |  |  | 0 | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| МДК.05.02 | Выполнение работ по профессии рабочего «Плотник» | З |  | 60 |  | 60 | 60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 60 |  |
| УП.05 | Учебная практика по рабочей профессии «Каменщик» | З |  | *252* |  |  |  |  |  | *252* |  |  | *0* | *0* | *108* | *144* | *0* | *0* | *0* |  |
| ПП.05.01 | Производственная практика по рабочей профессии «Каменщик» |  | *36* |  |  |  |  |  | *36* |  |  |  |  |  | *36* |  |  |  |  |
| ПП.05.02 | Производственная практика по рабочей профессии «Плотник» | З |  | *72* |  |  |  |  |  | *72* |  |  |  |  |  |  |  |  |  | *72* |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** | **11** | **12** | **13** | **14** | **15** | **16** | **17** | **18** | **19** | **20** | **21** |
| **Всего** | **37з/13Э** | **5580** |  | **4428** | **2380** | **1958** | **90** | **864** | **186** | **102** | **612** | **792** | **504** | **576** | **612** | **576** | **612** | **144** |
| **ПДП** | **Преддипломная практика** |  |  |  | 144 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **4 нед** |
| **ПА** | **Промежуточная аттестация** |  |  |  | 288 |  |  |  |  |  |  |  | 2 нед |  | 1 нед. |  | 2 нед. |  | 3неед |
| **ГИА** | **Государственная итоговая аттестация** |  |  |  | 216 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | **6 нед** |
|  | **Каникулы** |  |  |  | 1224 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  **Консультации** на учебную группу из расчета 4 часа на одного обучающегося в год. **Государственная итоговая аттестация****1. Программа базовой подготовки**1.1 Выпускная квалификационная работа в форме: Дипломной работыВыполнение дипломной работы с \_4 нед.Защита дипломной работы 2 нед. | **Всего** | дисциплин и МДК |  |  |  | 612 | 792 | 504 | 576 | 612 | 576 | 612 | 144 |
| учебной практики |  |  |  | - | - | 108 | 216 | - | 72 | - | 36 |
| производств.практик |  |  |  | - | - | - | 36 | - | 180 |   | 216 |
| преддипломн. практики |  |  |  | - | - | - | - | - | - |  | 144 |
| Экзаменов (в т.ч. экзаменов квалификационных) |  |  |  | - | 3 | - | 2 | - | 4 |  | 3 |
| зачетов |  |  |  | 1 | 10 | 3 | 9 | - | 6 | 5 | 4 |

**3.Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Курсы** | **Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам** | **Учебная практика** | **Производственная практика** | **Промежуточная аттестация** | **Государственная итоговая аттестация** | **Каникулы** | **Всего**(по курсам) |
| **по профилю профессии НПО специальности СПО** | **преддипломная**(для СПО) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** |
| **I курс** | **39** |  |  |  | **2** |  | **11** | **52** |
| **II курс** | **30** | **9** | **1** |  | **1** |  | **11** | **52** |
| **III курс** | **33** | **2** | **5** |  | **2** |  | **10** | **52** |
| **IV курс** | **21** | **1** | **6** | **4** | **3** | **6** | **2** | **43** |
| **Всего** | **123** | **12** | **12** | **4** | **8** | **6** | **34** | **199** |
| **Часы** | **4428** | **432** | **432** | **144** | **288** | **216** | **1224** | **7164** |

Директор ГБПОУ СО «Озинский лицей

строительных технологий и сервиса» Монин Валентин Васильевич