ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН

ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат: 009BE505891FD8AA6DE61DAE48EB942652

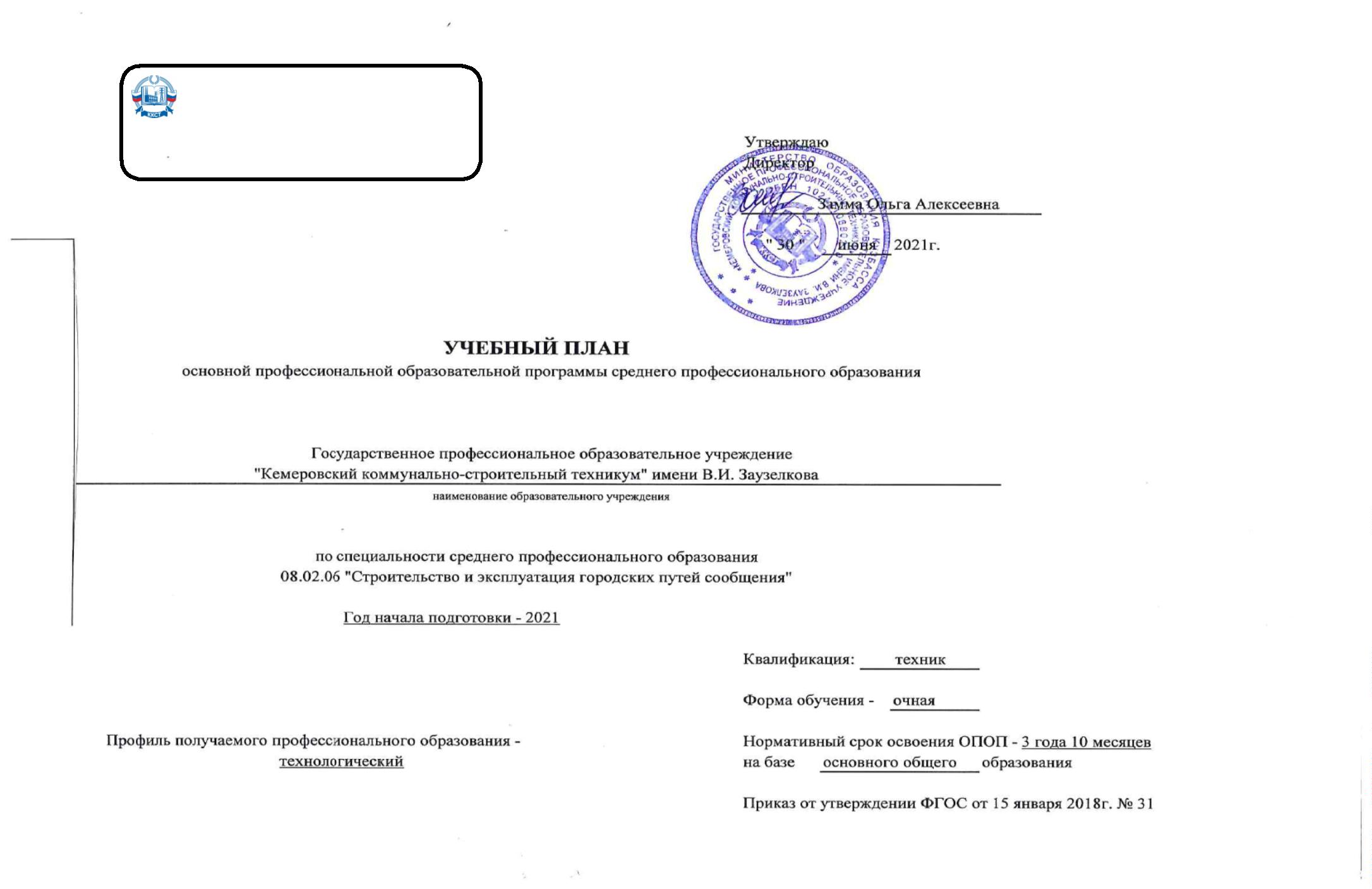
Владелец: ГОСУДАРСТВЕННОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "КЕМЕРОВСКИЙ

КОММУНАЛЬНО-СТРОИТЕЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ" ИМЕНИ В.И. ЗАУЗЕЛКОВА

Действителен:

с

06.05.2024 до 30.07.2025



**0**

**8.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения год начала подготовки 2021**

**1**

**График учебного процесса**

**Сентябрь**

**Октябрь**

**Ноябрь**

**Декабрь**

**Январь**

**Февраль**

**Март**

**Апрель**

**Май**

**Июнь**

**Июль**

**Август**

**Курс**

**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 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52**

**I**

**=**

**=**

**=**

**=**

**=**

**=**

**=**

**=**

**:: ::**

**::**

**=**

**=**

**::**

**=**

**=**

**=**

**\***

**=**

**=**

**=**

**\***

**=**

**=**

**=**

**\***

**=**

**=**

**=**

**\***

**=**

**=**

**=**

**\***

**=**

**=**

**=**

**\***

**=**

**=**

**=**

**\***

**=**

**=**

**=**

**\***

**II**

**::**

**::**

**::**

**0**

**0**

**0**

**8**

D

**0**

**8**

D

**III**

**IV**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**X**

**0**

**X**

**8**

**X**

**8**

**X**

**8**

**8**

**8**

**8**

D

D **IIIIII \***

8

8

8

**8**

**::**

**Обозначения:**

**Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курс**

**Промежуточная аттестация**

**0**

**8**

**X**

**Учебная практика**

D

**Подготовка к государственной (итоговой) аттестации**

**III Государственная (итоговая) аттестация**

**Неделя отсутствует**

**:**

**:**

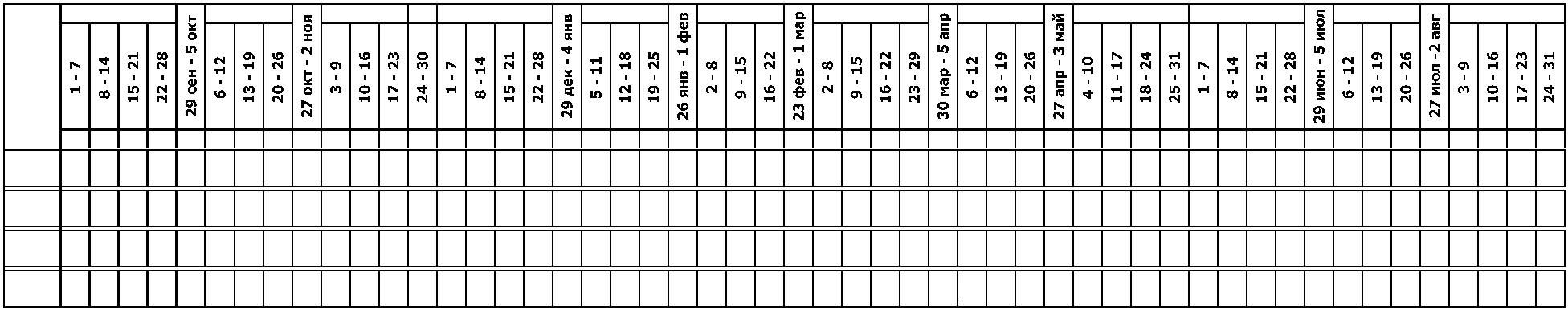
**Производственная практика (по профилю специальности)**

**Производственная практика (преддипломная)**

**=**

**Каникулы**

**\***



**1**

**. Сводные данные по бюджету времени в неделях**

**Производственная практика**

**Обучение по лисциплинам**

**и междисциплинарным**

**курсам**

**Государственная**

**(итоговая)**

**Учебная**

**практика**

**Самостоятельная Промежуточная**

**Всего (по**

**курсам)**

**Курсы**

**Каникулы**

**по профилю**

**работа**

**аттестация**

**преддипломная**

**аттестация**

**специальности**

**1**

**2**

39

35

26

26

**126**

**3**

0

**4**

0

**5**

0

0

0

4

**4**

**6**

-

**7**

2

2

2

2

**8**

**8**

0

0

0

6

**6**

**9**

41

41

42

41

**165**

**10**

11

11

10

2

I курс

II курс

III курс

IV курс

**Всего**

4

0

-

6

8

-

0

3

-

**10**

**11**

**0**

**34**

**1**

**. Сводные данные по бюджету времени в часах**

**Обучение по лисциплинам**

**и междисциплинарным**

**курсам**

**Производственная практика**

**по профилю**

**специальности**

**Государственная**

**итоговая**

**Учебная**

**практика**

**Самостоятельная Промежуточная**

**Всего (по**

**курсам)**

**Курсы**

**Каникулы**

**работа**

**аттестация**

**преддипломная**

**аттестация**

**1**

**2**

**3**

0

**4**

0

**5**

0

**6**

**7**

72

72

72

72

**288**

**8**

0

**9**

**10**

-

I курс

1404

1124

828

0

1476

1476

1512

1476

**5940**

II курс

III курс

IV курс

**Всего**

144

216

0

0

0

136

108

76

0

-

288

108

**396**

0

0

-

860

144

**144**

216

**216**

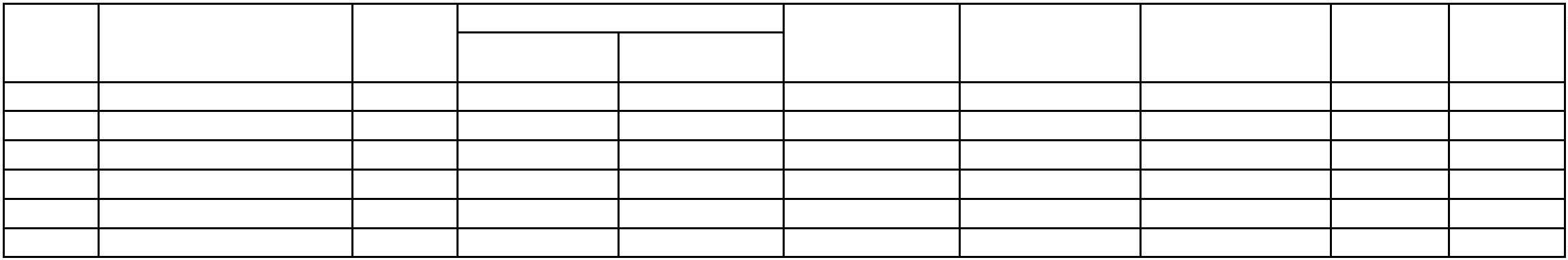
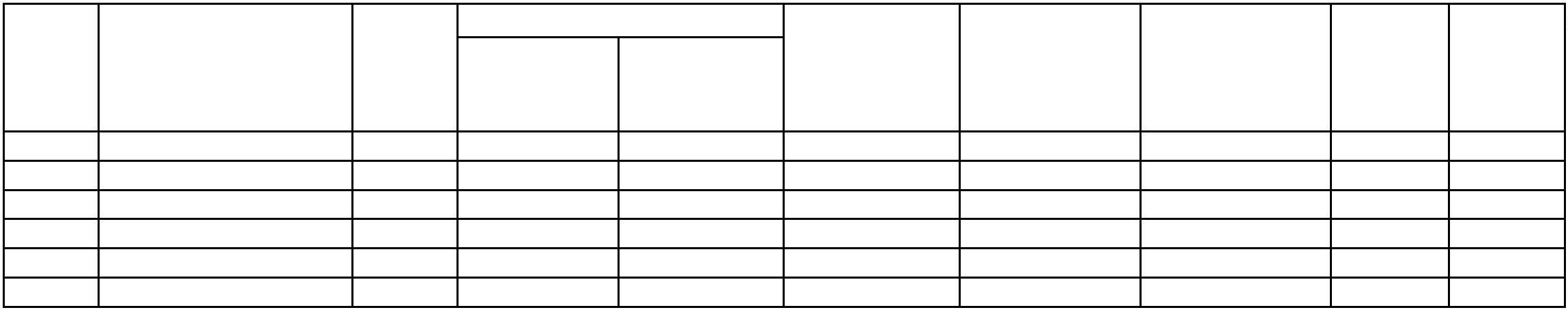
-

**4216**

**360**

**320**

**-**



**2**

**. План учебного процесса 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения 2021(9 классов)**

**Форма промежуточной аттестации**

**Распределение учебной нагрузки по курсам и**

**семестрам (час в семестр)**

**Объем**

**образовательной**

**нагрузки**

**Учебная нагрузка обучающихся (час)**

**Во взаимодействии с преподавателем**

**I курс**

**II курс**

**III курс**

**IV курс**

**Нагрузка на дисциплины и**

**МДК**

**в т.ч. по учебным**

**дисциплинам и МДК**

**Наименование циклов, дисциплин,**

**профессиональных модулей, МДК, практик**

**1**

**1**

**сем/ 2сем/ 3сем/ 4сем/ 5сем/ 6сем/ 7сем/ 8сем/**

**7нед 24нед 17нед 24нед 17нед 25нед 17нед 18нед**

**1**

**2**

**Итого час./нед.**

**3**

**4**

**5**

**6**

**7**

**0**

**8**

**9**

**10**

**11**

**12**

**13**

**14**

**15**

**36**

**16**

**36**

**17**

**36**

**0**

**18**

**36**

**0**

**19**

**36**

**0**

**20**

**36**

**0**

**21**

**36**

**0**

**22**

**36**

**0**

**23**

**24**

**О.00**

**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ**

**0**

**0**

**12**

**6**

**4**

**3**

**1476**

**932**

**1476**

**932**

**878**

**520**

**526**

**358**

**0**

**0**

**0**

**0**

**24**

**18**

**48**

**36**

**612**

**864**

**1476**

**932**

**0**

**0**

**Общеобразовательные учебные дисциплины**

**(общие) базовые**

**ОУДб.00**

**370**

**562**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

ОУДб.01 Русский язык

**2**

**2**

**96**

**119**

**117**

**260**

**117**

**117**

**70**

0

0

0

0

0

0

0

0

**96**

**119**

**117**

**260**

**117**

**117**

**70**

**58**

**71**

0

**20**

**30**

**117**

**74**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**6**

**6**

0

**6**

0

0

0

0

**12**

**12**

0

**34**

**51**

**51**

**98**

**51**

**51**

**34**

0

**62**

**68**

**66**

**162**

**66**

**66**

**36**

**36**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**96**

**119**

**117**

**260**

**117**

**117**

**70**

0

0

0

0

0

0

0

0

ОУДб.02 Литература

ОУДб.03 Иностранный язык

ОУДп.04 Математика

**2**

**2**

**168**

**117**

**20**

**56**

**30**

**12**

0

ОУДб.05 История

**2**

**1,2**

**2**

ОУДб.06 Физическая культура

ОУДб.07 Основы безопасности жизнедеятельности

ОУДб.08 Астрономия

**97**

**14**

**6**

0

0

**2**

**36**

**36**

0

**36**

**По выбору из обязательных предметных**

**областей**

**ОУДп.00**

**0**

**0**

**3**

**2**

**1**

**2**

**349**

**0**

**349**

**239**

**92**

**0**

**0**

**6**

**12**

**125**

**224**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**349**

**0**

ОУДб.9 Информатика

**100**

**139**

**78**

0

0

0

0

**0**

0

0

0

**100**

**139**

**78**

**40**

**101**

**66**

**32**

**119**

**76**

0

**60**

**20**

**12**

**0**

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

**6**

0

0

**0**

0

0

0

0

**12**

0

**40**

**51**

**34**

**0**

**60**

**88**

**44**

**32**

**78**

**42**

**36**

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

**100**

**139**

**78**

0

0

0

0

**0**

0

0

0

ОУДп.10 Физика

ОУДп.11 Химия

**2**

**2**

**3**

**2**

**2**

**1**

ОУДб.12 Родная литература

**ОУД.00 Учебные дисциплины дополнительные**

ОУДб.13 Обществознание

ОУД.14 Проектная деятельность

ОУДб.15 Биология

**32**

**32**

0

**32**

**0**

**195**

**76**

**195**

**76**

**76**

0

**0**

**117**

**34**

**32**

**51**

**195**

**76**

0

**68**

**68**

**68**

**8**

0

**68**

**51**

**51**

**43**

0

**51**

**ПП.00**

**ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

**3**

**3**

**31**

**23**

**1**

**4248**

**320**

**3928**

**1688**

**978**

**110**

**900**

**56**

**160**

**0**

**0**

**612**

**864**

**612**

**900**

**612**

**648**

**2952**

**1296**

**Общий гуманитарный и социально-**

**экономический цикл**

**ОГСЭ.00**

**13**

**572**

**54**

**518**

**176**

**342**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**112**

**122**

**140**

**52**

**98**

**48**

**468**

**104**

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История

**5**

**3**

**48**

**48**

**4**

**4**

**44**

**44**

**38**

**34**

**6**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**48**

0

0

0

0

0

0

**48**

**48**

0

0

**10**

**48**

0

Иностранный язык в профессиональной

деятельности

ОГСЭ.03

**357**

**46**

**168**

**16**

**152**

**0**

**152**

0

0

0

0

0

0

**32**

**30**

**28**

**26**

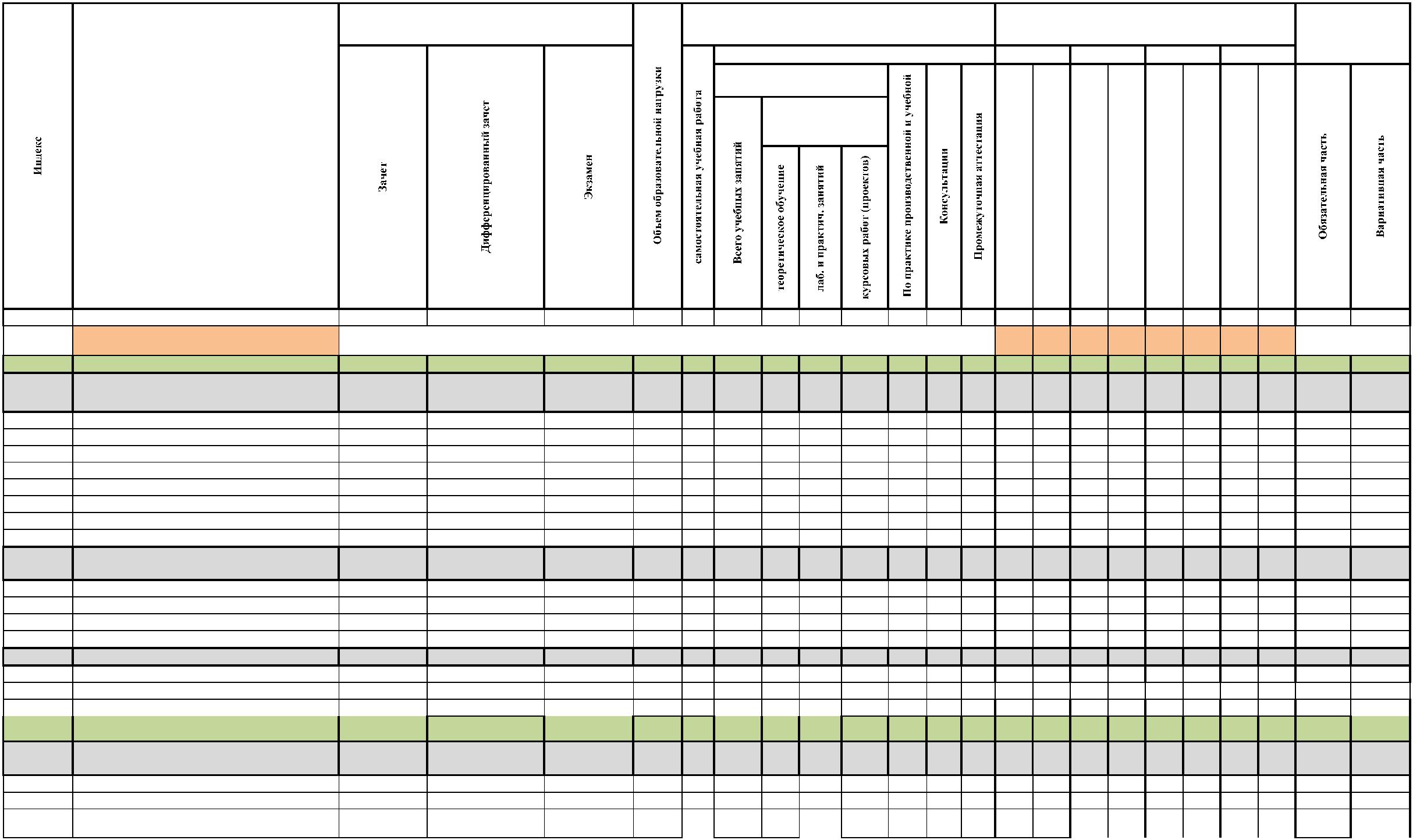
**28**

**24**

**168**

0

8



ОГСЭ.04 Физическая культура

**345678**

**168**

**36**

**16**

**4**

**152**

**32**

**0**

**152**

**6**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**32**

0

**30**

0

**28**

**36**

0

**26**

0

**28**

0

**24**

0

**168**

**36**

0

0

0

ОГСЭ.05 Психология общения

**5**

**7**

**4**

**26**

**28**

**50**

ОГСЭ.06 Основы финансовой граммотности

ОГСЭ.07 Русский язык и культура речи

**42**

**4**

**38**

**10**

**6**

0

0

**0**

42

0

0

**42**

**62**

**62**

**6**

**56**

**0**

**62**

0

**0**

0

0

**Математический и общий естественнонаучный**

**цикл**

**ЕН.00**

**0**

**0**

**3**

**0**

**200**

**20**

**180**

**102**

**78**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**62**

**92**

**0**

**0**

**46**

**0**

**144**

**56**

ЕН.01

ЕН.02

ЕН.03

**ОП.00**

ОП.01

ОП.02

ОП.03

ОП.04

ОП.05

ОП.06

Математика

**3**

**4**

**7**

**4**

**3**

**62**

**92**

**6**

**10**

**4**

**56**

**82**

**36**

**24**

**42**

**702**

**18**

**52**

**30**

**46**

**58**

**60**

**20**

**58**

**0**

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

0

0

0

**62**

0

0

**92**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**36**

**72**

**36**

**612**

**72**

**90**

**66**

**52**

**26**

**62**

**26**

**20**

**10**

**630**

**16**

0

Информатика

Экология

**46**

**42**

0

0

0

0

0

0

**46**

**230**

0

0

**Общепрофессиональный цикл**

Инженерная графика

**10**

**1242**

**88**

**122**

**8**

**1120**

**80**

**310**

**62**

**20**

**22**

**20**

**10**

**18**

**20**

0

**22**

0

**66**

0

**342**

**88**

**90**

**66**

0

**270**

0

**190**

0

**72**

0

**138**

0

Техническая механика

Электротехника и электроника

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

**3**

**3**

**4**

**4**

**3**

**90**

**10**

**6**

**80**

0

**2**

**6**

0

0

0

0

0

**66**

**60**

0

**2**

**6**

0

0

0

0

0

0

**82**

**8**

**74**

0

**2**

**6**

**82**

**84**

0

0

0

0

0

**30**

**58**

**36**

**84**

**8**

**76**

0

**2**

**6**

0

0

0

0

0

Геодезия

**98**

**10**

**88**

0

**2**

**8**

**98**

0

0

0

0

Строительные машины и средства малой

механизации

ОП.07

**4**

**104**

**10**

**94**

**66**

**18**

0

0

**2**

**8**

0

0

0

**104**

0

0

0

0

**72**

**32**

ОП.08

ОП.09

ОП.10

Проектно-сметное дело

**8**

**7**

**56**

**146**

**68**

**6**

**14**

**6**

**50**

**132**

**62**

**16**

**82**

**46**

**34**

**18**

**16**

0

**20**

0

0

0

0

0

**4**

0

0

**8**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**0**

56

**82**

0

**56**

**48**

**68**

0

**98**

0

Экономика организации

**8**

**64**

**68**

Безопасность жизнедеятельности

Информационные технологии в профессиональной

деятельности

ОП.11

ОП.12

**72**

**80**

**8**

**8**

**64**

**72**

**42**

**48**

**14**

**16**

0

0

0

0

**2**

**2**

**6**

**6**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**72**

0

0

0

0

0

0

**72**

**80**

**6**

**5**

Охрана труда

**80**

0

Обеспечение безопасности дорожного движения

при строительстве и эксплуатации городских путей

сообщения

ОП.13

**110**

**10**

**100**

**72**

**20**

0

0

**2**

**6**

0

0

0

0

**110**

0

0

0

0

**110**

**5**

**12**

**4**

ОП.14

Структура транспортной системы

**7**

**98**

**10**

**88**

**66**

**22**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**98**

0

0

**98**

**П.00**

**Профессиональный цикл**

**0**

**0**

**11**

**2090**

**124**

**1966**

**708**

**248**

**90**

**756**

**34**

**94**

**0**

**0**

**96**

**380**

**282**

**776**

**238**

**318**

**1584**

**506**

**Организация и выполнение работ при**

**проектировании городских путей сообщения**

**(кроме транспортных развязок)**

**ПМ.01**

**2**

**700**

**44**

**656**

**214**

**90**

**60**

**216**

**10**

**30**

**0**

**0**

**0**

**308**

**152**

**184**

**56**

**0**

**500**

**200**

Проектирование городских улиц и дорог и

искусственных сооружений

МДК.01.02 Проектирование рельсовых и подъездных путей

УП.01.01 Геодезическая практика

МДК.01.01

**45**

**7**

**316**

**32**

**284**

**170**

**64**

**30**

0

**4**

**16**

0

0

0

**236**

**80**

0

0

0

**166**

**150**

**156**

**72**

**12**

0

**144**

**72**

**44**

0

**26**

0

**30**

0

0

**72**

**144**

0

**2**

0

0

**4**

**6**

0

0

**8**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**72**

0

0

0

**112**

0

44

0

0

0

0

0

**106**

**72**

**50**

**0**

**4**

**6**

УП.01.02 Практика по проектированию

ПМ.01.ЭК Квалификационный экзамен

**144**

**12**

0

**144**

**12**

0

0

0

**72**

0

**72**

0

0

**144**

**12**

**0**

**7**

**4**

0

0

0

0

0

**12**

**0**

**Организация и выполнение работ по**

**строительству городских путей сообщения**

**(кроме транспортных развязок)**

**ПМ.02**

**0**

**1**

**494**

**34**

**460**

**178**

**66**

**30**

**144**

**10**

**32**

**0**

**0**

**0**

**0**

**130**

**364**

**0**

**0**

**448**

**46**

МДК.02.01 Строительство городских улиц и дорог

МДК.02.02 Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных

**6**

**5**

**118**

**94**

**12**

**10**

**106**

**84**

**42**

**52**

**24**

**22**

**30**

0

0

**2**

**2**

**8**

**8**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**118**

0

0

0

0

**118**

**84**

**0**

0

94

0

**10**

МДК.02.03

**6**

**126**

**12**

**114**

**84**

**20**

0

0

**2**

**8**

0

0

0

0

36

**90**

**0**

0

**90**

**36**

сооружений

ПП.02.01 Производственная практика

ПМ.02.ЭК Квалификационный экзамен

**6**

**4**

**144**

**12**

0

0

**144**

**12**

0

0

0

0

0

0

**144**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

144

12

0

0

**0**

**0**

**144**

**12**

**0**

**0**

**6**

0

**4**

**8**

**Организация и выполнение работ по**

**ПМ.03**

**эксплуатации и ремонту городских путей**

**сообщения (кроме транспортных развязок)**

**0**

**2**

**500**

**36**

**464**

**268**

**64**

**0**

**108**

**8**

**16**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**182**

**318**

**336**

**164**

МДК.03.01 Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных

**7**8

**104**

**106**

**10**

**10**

**94**

**96**

**62**

**82**

**20**

**14**

0

0

0

0

**4**

**0**

**8**

**0**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**1**0**04** 104

**38** 68

**74**

**86**

**30**

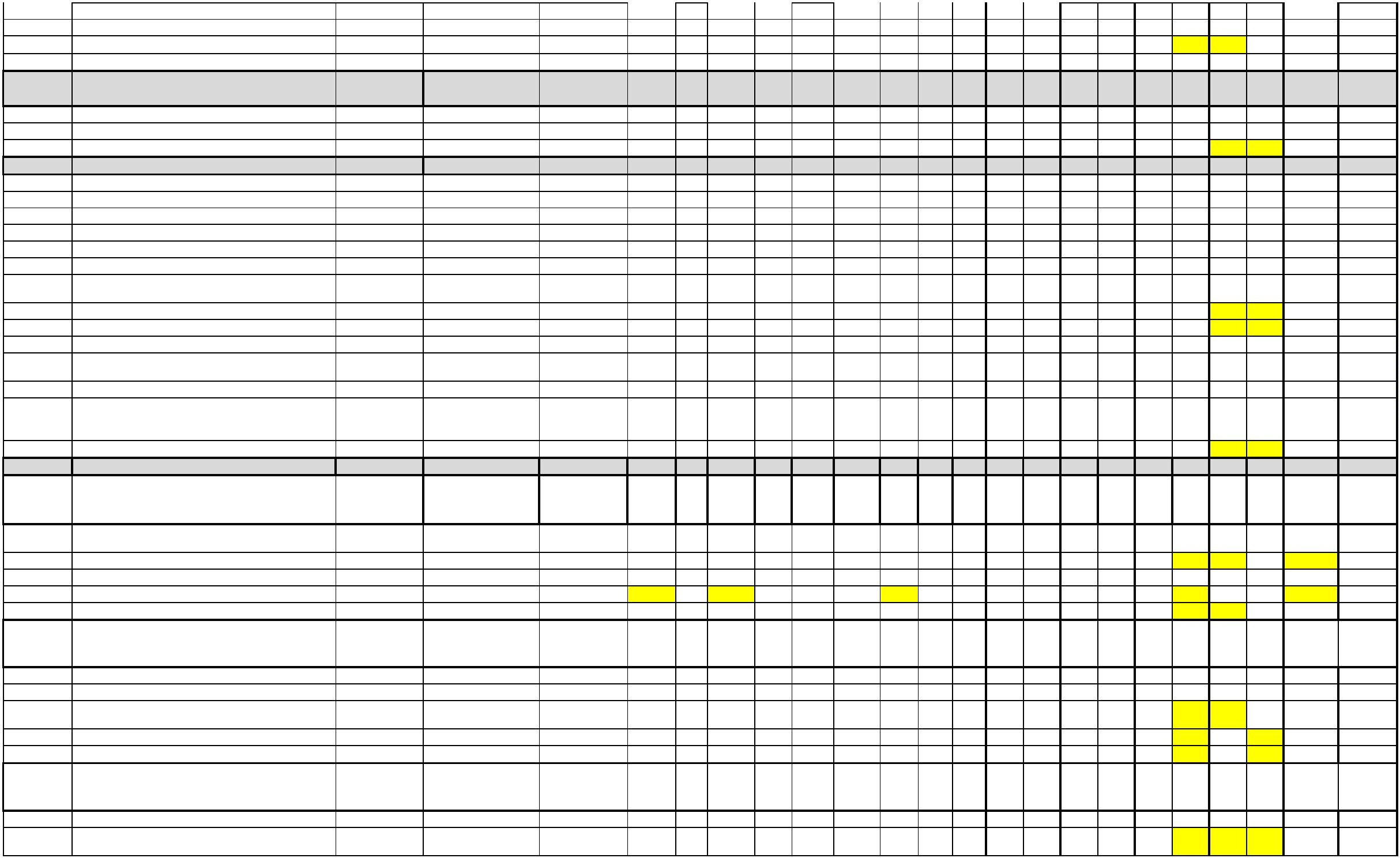
**20**

МДК.03.02

**8**

**0**

путей



Эксплуатация и ремонт городских искусственных

сооружений

Современная инженерная подготовка и

МДК.03.03

МДК 03.04

**8**

**88**

**82**

**8**

**8**

**80**

**74**

**60**

**64**

**20**

**10**

0

0

0

0

**0**

**0**

**0**

**0**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**88**

**56**

**0**

**32**

**82**

**0**

40

42

благоустройство территорий

**8**

ПП.03.01 Производственная практика

ПМ.03.ЭК Квалификационный экзамен

**8**7

**108**

**12**

0

0

**108**

**12**

0

0

0

0

0

0

**108**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

110088

0

**108**

**12**

**0**

**0**

**8**

**2**

**3**

0

**4**

**8**

0

**12**

**Выполнение работ по профессии 11889**

**Дорожный рабочий**

**ПМ.04**

**0**

**4**

**396**

**10**

**386**

**48**

**28**

**0**

**288**

0

**6**

**16**

**0**

**0**

**96**

**72**

**0**

0

**0**

**228**

**0**

**0**

**300**

**96**

МДК 04.01 Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных

**96**

**72**

**10**

**86**

**72**

**48**

**28**

0

0

**2**

**8**

0

0

0

0

**96**

0

0

0

0

0

0

0

**0**

**96**

**0**

УП.04.01

0

0

0

**72**

0

0

0

72

**72**

работ

**6**

**4**

**4**

**6**

УП.04.02 Сварочная практика

**36**

**36**

0

0

0

0

0

**36**

**36**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**36**

**36**

0

0

0

**4**

0

0

0

0

**8**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**36**

**36**

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

0

**0**

0

0

0

**36**

**36**

**0**

**0**

**0**

**0**

0

УП.04.03 Электромонтажная практика

ПП.04.01 Производственная практика

ПМ.04.ЭК Квалификационный экзамен

**ПДП.00 Преддипломная практика**

**144**

**12**

**144**

**12**

**144**

0

**144**

12

0

0

**144**

**12**

**7**

0

0

**8**

**144**

**144**

**144**

0

**144**

**144**

**Всего**

**3**

**43**

**27**

**5724**

**320**

**5404**

**2566 1504**

**110**

**900**

**80**

**208**

**612**

**864**

**612**

**864**

**612**

**900**

**612**

**648**

**4428**

**1296**

**ГИА.00 Государственная итоговая аттестация**

**Итого**

**2**

**16**

**216**

**6нед**

**5940**

**4644**

**1296**

Государственная (итоговая) аттестация

дисциплин и МДК

учебной практики

**612**

**0**

**792**

**0**

**514**

**0**

**610**

**144**

**0**

**456**

**72**

**0**

**372**

**144**

**288**

**526**

**0**

**334**

**0**

1

. Программа обучения по специальности

.1 Дипломный проект (работа), дем. экзамен

1

производств. практики

**0**

**0**

**0**

**0**

**108**

Выполнение дипломного проекта (работы), подготовка к дем. экзамену с 18.05.2025г по 14.06.2025г (всего 4 нед)

Защита дипломного проекта (работы), дем. экзамен с 15.06.2025г. по 28.06.2025г. (всего 2 нед)

преддиплом. практики

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**0**

**144**

консультации

экзамены

**0**

**0**

**24**

**48**

**8**

**8**

**8**

**8**

**12**

**24**

**12**

**24**

**28**

**28**

**28**

**28**

самостоятельная работа

ВСЕГО

**0**

**0**

**62**

**74**

**48**

**60**

**50**

**26**

**612**

**864**

**612**

**864**

**612**

**900**

**612**

**648**

Количество экзаменов

**0**

**0**

**4**

**0**

**4**

**1**

**4**

**0**

**4**

**1**

**4**

**0**

**4**

**1**

**3**

**0**

Количество зачетов

Количество

дифференцированных

зачетов

**2**

**10**

**4**

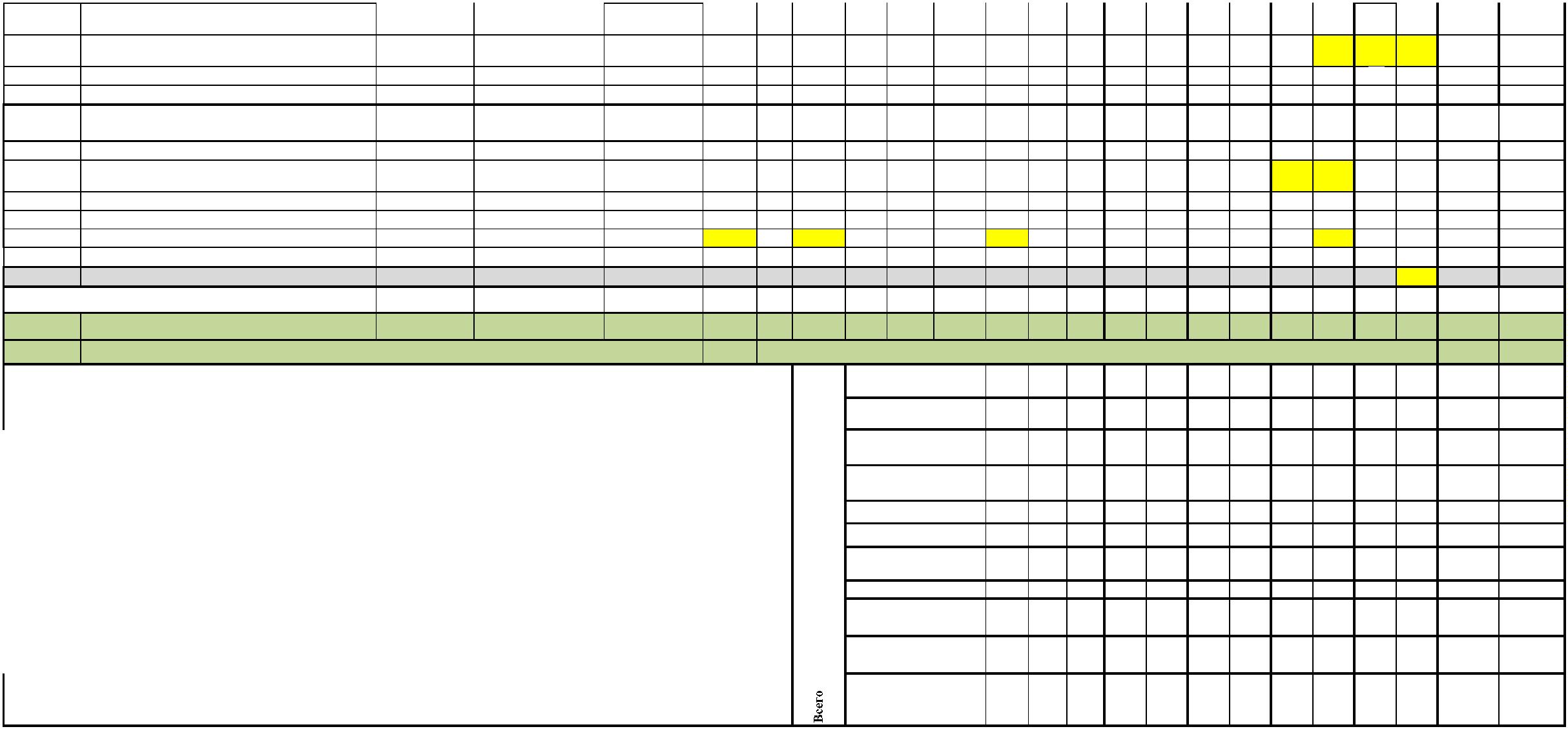
**7**

**3**

**6**

**5**

**6**



**О.00**

**ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ**

**Общеобразовательные учебные дисциплины**

**(общие) базовые**

**ОУДб.00**

ОУДб.01 Русский язык

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОУДб.02 Литература

ОУДб.03 Иностранный язык

ОУДп.04 Математика

ОУДб.05 История

ОУДб.06 Физическая культура

ОУДб.07 Основы безопасности жизнедеятельности

ОУДб.08 Астрономия

ОК 02 ОК 03

ОК 06

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

**Общеобразовательные учебные дисциплины (по**

**выбору) профильные**

**ОУДп.00**

ОУДб.9 Информатика

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОУДп.10 Физика

ОУДп.11 Химия

ОУДб.12 Биология

**ОУД.00 Учебные дисциплины дополнительные**

ОУДб.13 Обществознание

ОУД.14 Проектная деятельность

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

**ПП.00 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА**

**Общий гуманитарный и социально-экономический**

**ОГСЭ.00**

**цикл**

ОГСЭ.01 Основы философии

ОГСЭ.02 История

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10

ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 10

ОГСЭ.04 Физическая культура

ОК 08

ОГСЭ.05 Психология общения

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 08

ОГСЭ.06 Основы финансовой граммотности

ОГСЭ.07 Русский язык и культура речи

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ОК 11 ДОК 1\* ДОК 5\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ДОК 2\*

**Математический и общий естественнонаучный**

**цикл**

**ЕН.00**

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 2.1

ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 4\*

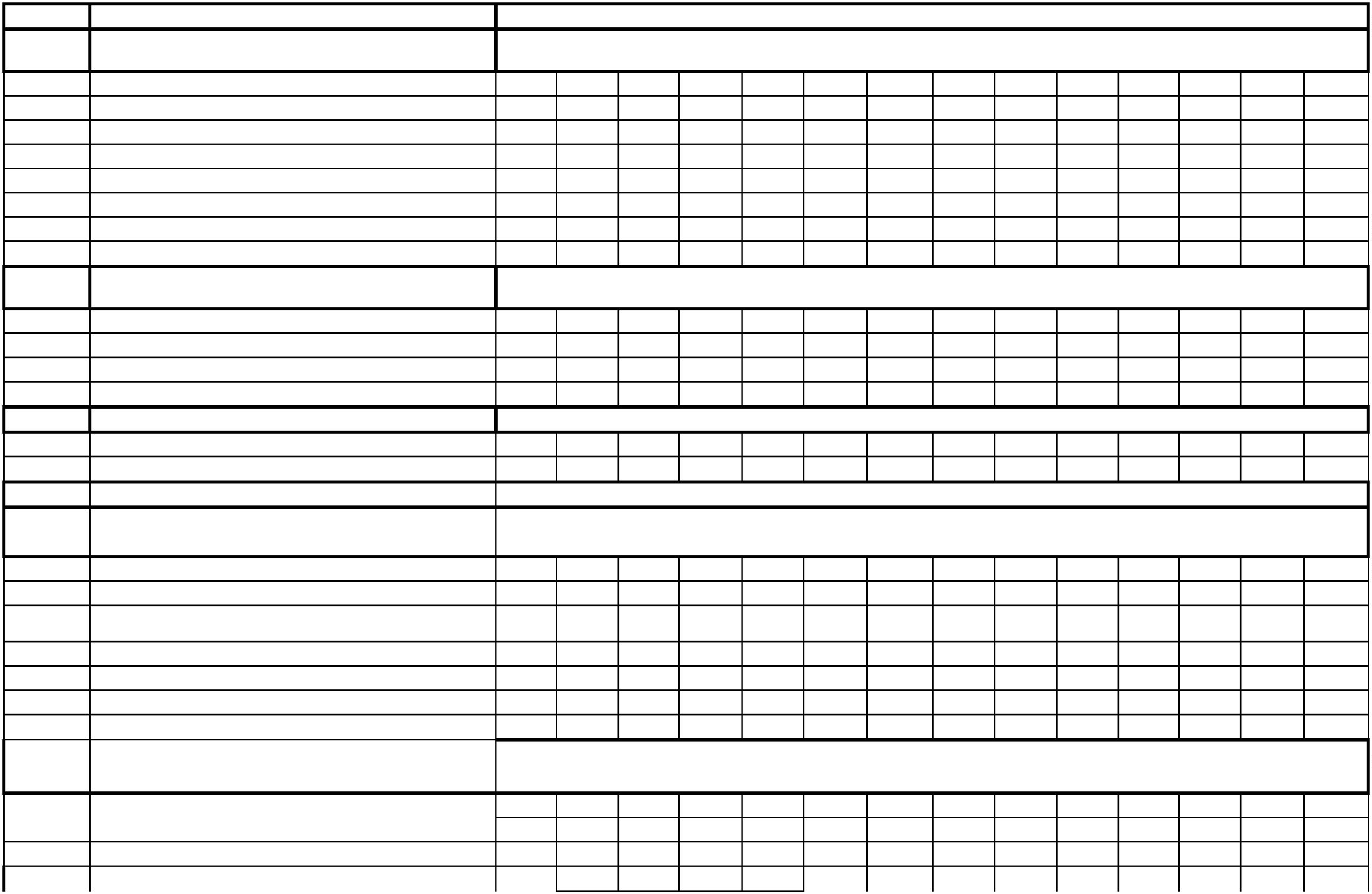
ЕН.01 Математика

ЕН.02 Информатика

ОК 01 ОК 02 ОК 09 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ДОК 4\* ДОК 5\*

ОК 07 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ДОК 1\* ДОК 5\*

ЕН.03 Экологические основы природопользования



**ОП.00 Общепрофессиональный цикл**

ОП.01 Инженерная графика

ОК 01 ОК 02 ОК 09 ОК 10 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ДОК 1\* ДОК 2\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ПК 1.2

ОП.02 Техническая механика

ОП.03 Электротехника и электроника

ОП.04 Строительные материалы и изделия

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 09 ОК 10 ПК 2.4 ДОК 1\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ОК 11 ПК 1.1 ПК 2.1 ПК 2.2

ПК 3.1 ПК 3.2 ДОК 1\* ДПК 1\*

ОП.05 Основы инженерной геологии

ОП.06 Геодезия

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3

ДОК 1\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДПК 1\*

ОП.07 Строительные машины и средства малой механизации

ОП.08 Проектно-сметное дело

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ПК 2.1

ОП.09 Экономика организации

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 11 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ДОК 1\* ДОК 5\* ДПК 1\*

ОК 06 ОК 07 ОК 08

ОП.10 Безопасность жизнедеятельности

Информационные технологии профессиональной

деятельности

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 09 ОК 10 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4 ДОК 1\* ДОК 4\* ДОК 5\*

ДПК 2\*

ОП.11

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 3.1 ПК 3.2

ПК 3.3 ДОК 1\* ДОК 2\* ДОК 3\* ДПК 1\*

ОП.12 Охрана труда

Обеспечение безопасности дорожного движения при

ОП.13 строительстве и эксплуатации городских путей

сообщения

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 10 ДОК 1\* ДОК 2\* ДОК 3\*

ОП.14 Структура транспортной системы

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ДОК 1\* ДОК 2\* ДОК 3\*

**П.00**

**Профессиональный цикл**

**Организация и выполнение работ при**

**ПМ.01 проектировании городских путей сообщения (кроме**

**транспортных развязок)**

Проектирование городских улиц и дорог и

искусственных сооружений

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4

ДОК 1\* ДПК 1\* ДПК 2\*

МДК.01.01

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4

ДОК 1\* ДПК 1\* ДПК 2\*

МДК.01.02 Проектирование рельсовых и подъездных путей

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4

УП.01.01 Геодезическая практика

УП.01.02 Практика по проектированию

ПП.01.01 Производственная практика

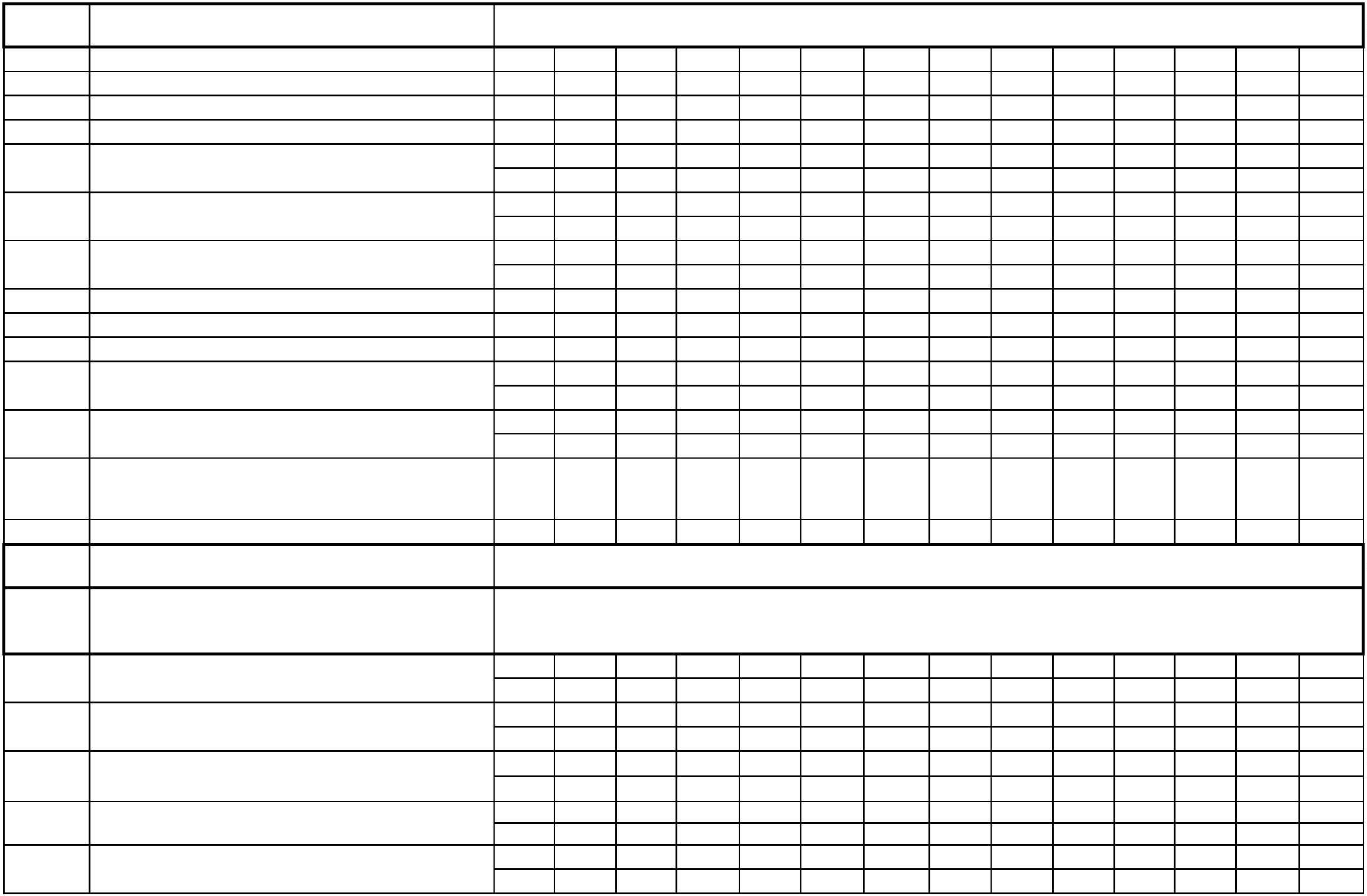
ДОК 1\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4

ДОК 1\* ДПК 1\* ДПК 2\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4

ДОК 1\* ДПК 1\* ДПК 2\*



ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3 ПК 1.4

ДОК 1\* ДПК 1\* ДПК 2\*

ПМ.01.ЭК Квалификационный экзамен

**Организация и выполнение работ по строительству**

**ПМ.02 городских путей сообщения (кроме транспортных**

**развязок)**

МДК.02.01 Строительство городских улиц и дорог

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

МДК.02.02 Строительство рельсовых и подъездных путей

ДОК 1\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

МДК.02.03 Строительство городских искусственных сооружений

ПП.02.01 Производственная практика

ДОК 1\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ДОК 1\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ДОК 1\* ДПК 1\*

ПМ.02.ЭК Квалификационный экзамен

**Организация и выполнение работ по эксплуатации**

**ПМ.03 и ремонту городских путей сообщения (кроме**

**транспортных развязок)**

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\*

МДК.03.01 Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

ДОК 2\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\*

МДК.03.02 Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных

ДОК 2\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\*

МДК.03.03

сооружений

ДОК 2\* ДПК 1\*

Современная инженерная подготовка и

благоустройство территорий

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\*

МДК 03.04

ДОК 2\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\*

ПП.03.01 Производственная практика

ПМ.03.ЭК Квалификационный экзамен

ДОК 2\* ДПК 1\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\*

ДОК 2\* ДПК 1\*

**Выполнение работ по профессии 11889 Дорожный**

**рабочий**

**ПМ.04**

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДОК 2\* ДПК 3\*

МДК 04.01 Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных

работ

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДОК 2\* ДПК 3\*

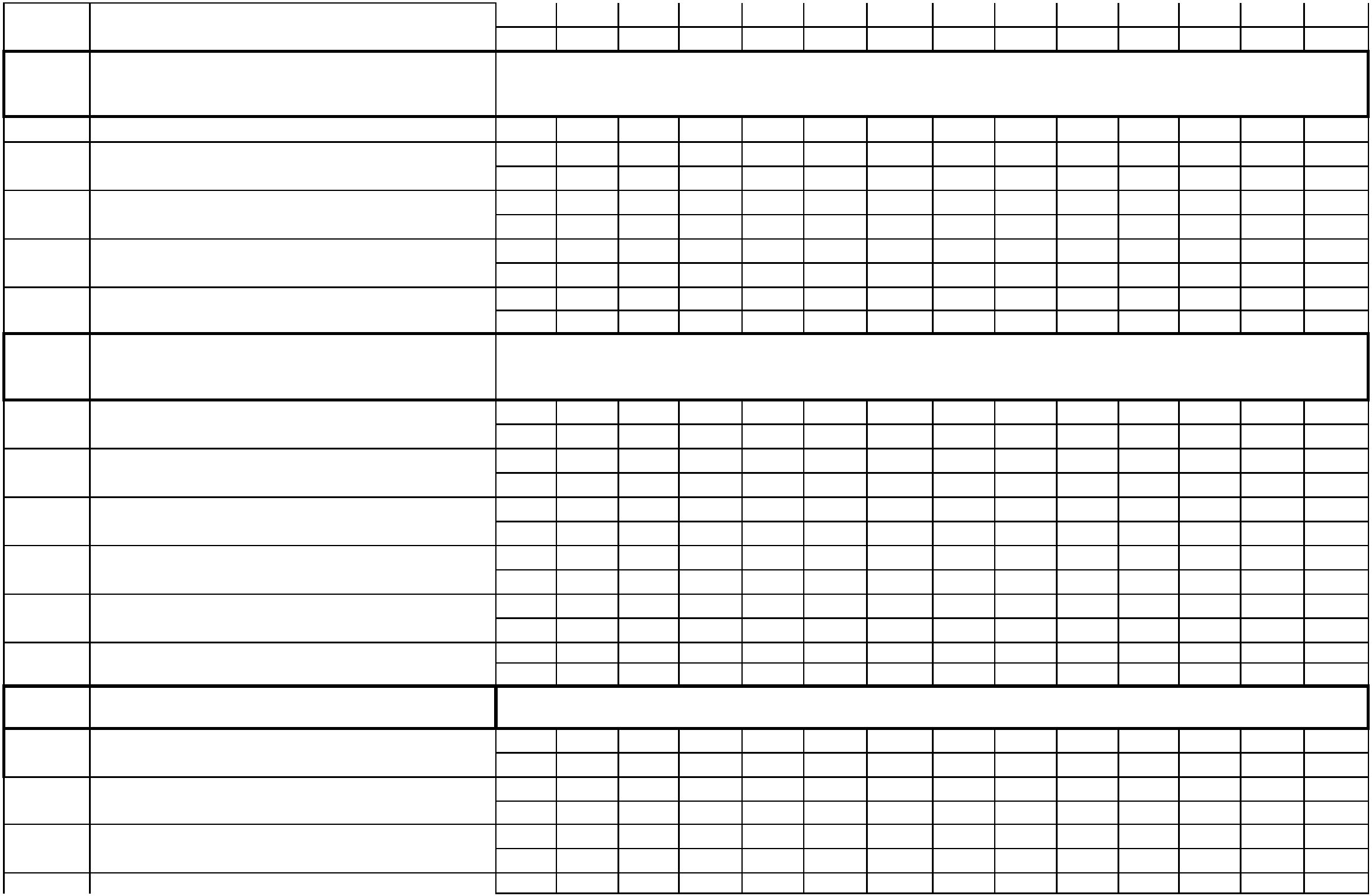
УП.04.01

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДОК 2\* ДПК 3\*

УП.04.02 Сварочная практика

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4



ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДОК 2\* ДПК 3\*

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДОК 2\* ДПК 3\*

ПП.04.01 Производственная практика

ПМ.04.ЭК Квалификационный экзамен

**ПДП.00 Преддипломная практика**

ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4

ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДОК 2\* ДПК 3\*

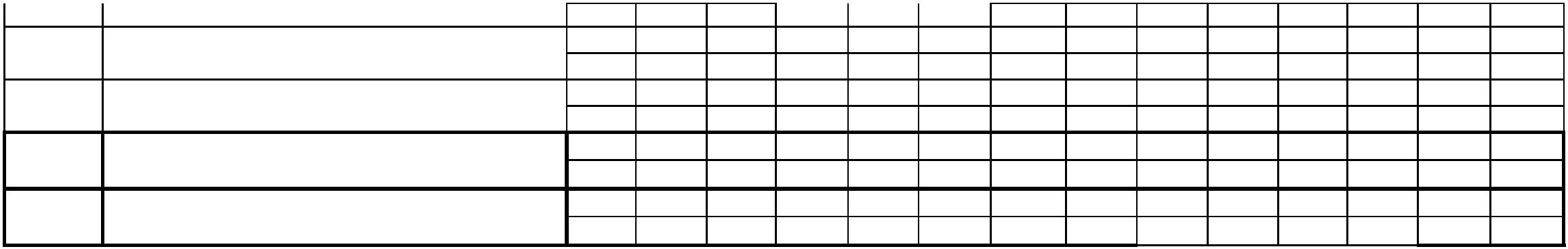
ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ОК 11 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3

ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДПК 1\* ДПК 2\* ДПК 3\*

**Государственная итоговая аттестация, включающая** ОК 01 ОК 02 ОК 03 ОК 04 ОК 05 ОК 06 ОК 07 ОК 08 ОК 09 ОК 10 ОК 11 ПК 1.1 ПК 1.2 ПК 1.3

**демонстрационный экзамен** ПК 1.4 ПК 2.1 ПК 2.2 ПК 2.3 ПК 2.4 ПК 3.1 ПК 3.2 ПК 3.3 ДОК 1\* ДПК 1\* ДПК 2\* ДПК 3\*

**ГИА.00**



ОК 1

Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.03

ОГСЭ.05

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Психология общения

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ЕН.02

Информатика

ОП.01

ОП.02

ОП.03

ОП.04

Инженерная графика

Техническая механика

Электротехника и электроника

Строительные материалы и изделия

ОП.05

ОП.06

ОП.07

ОП.08

ОП.09

Основы инженерной геологии

Геодезия

Строительные машины и средства малой механизации

Проектно-сметное дело

Экономика организации

ОП.11

ОП.12

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

МДК.02.01

Строительство городских улиц и дорог

МДК.02.02

МДК.02.03

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

ПП.02.01

Производственная практика

Квалификационный экзамен

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

МДК.03.03

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

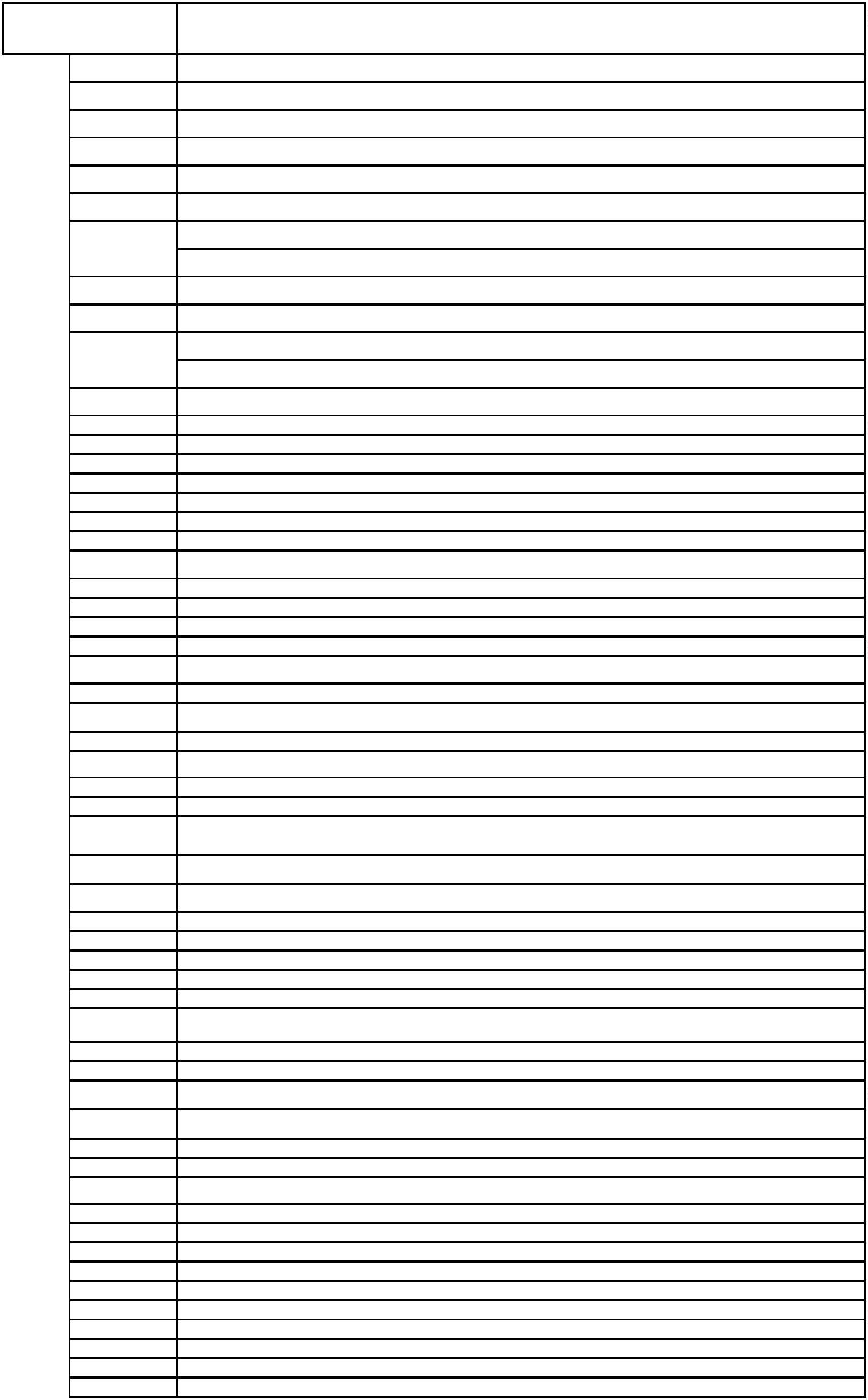
Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика



ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной

деятельности

ОК 2

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.06

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Физическая культура

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.03

ОГСЭ.05

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Психология общения

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ЕН.02

Информатика

ОП.01

Инженерная графика

ОП.02

Техническая механика

ОП.03

Электротехника и электроника

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

Геодезия

ОП.04

ОП.05

ОП.06

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Проектно-сметное дело

ОП.08

ОП.09

Экономика организации

ОП.11

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда

ОП.12

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

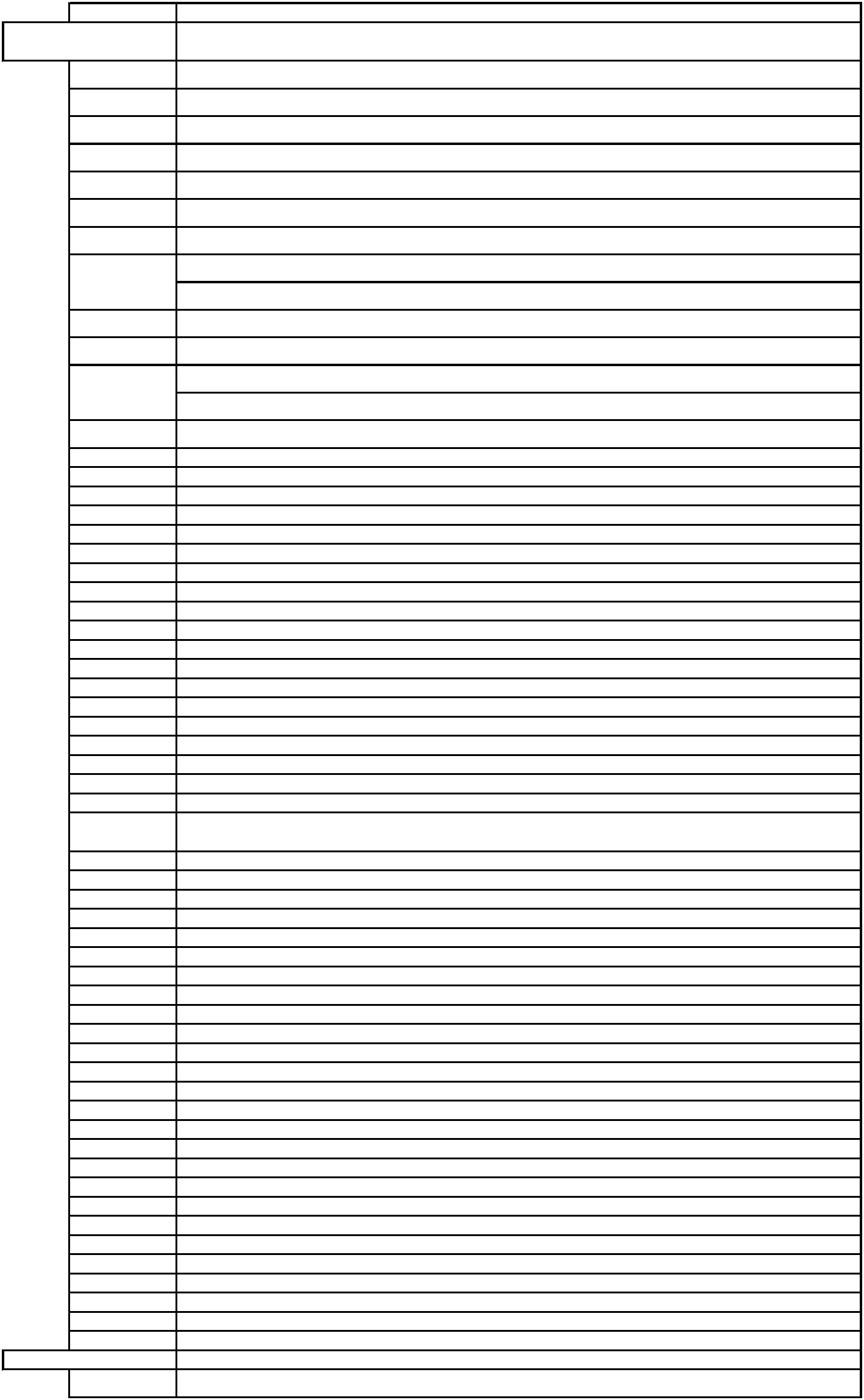
Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие

ОК 3

ОУДб.01

Русский язык



ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.06

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Физическая культура

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.03

ОГСЭ.05

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Психология общения

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ОП.02

Техническая механика

ОП.03

Электротехника и электроника

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

Геодезия

ОП.04

ОП.05

ОП.06

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Проектно-сметное дело

ОП.08

ОП.09

Экономика организации

ОП.11

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда

ОП.12

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Работать в коллективе и команде, эффективно взаимодействовать с коллегами, руководством, клиентами

ОК 4

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История



ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.05

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Психология общения

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ОП.04

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

Строительные машины и средства малой механизации

Экономика организации

ОП.05

ОП.07

ОП.09

ОП.11

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда

ОП.12

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом

особенностей социального и культурного контекста

ОК 5

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

ОУД.14

Физика

Химия

Биология

Обществознание

Проектная деятельность



ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Основы философии

История

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ОП.04

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

Геодезия

ОП.05

ОП.06

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда

ОП.11

ОП.12

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных

общечеловеческих ценностей

ОК 6

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.06

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Физическая культура

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ОП.05

Основы инженерной геологии

Строительные машины и средства малой механизации

Безопасность жизнедеятельности

Информационные технологии в профессиональной деятельности

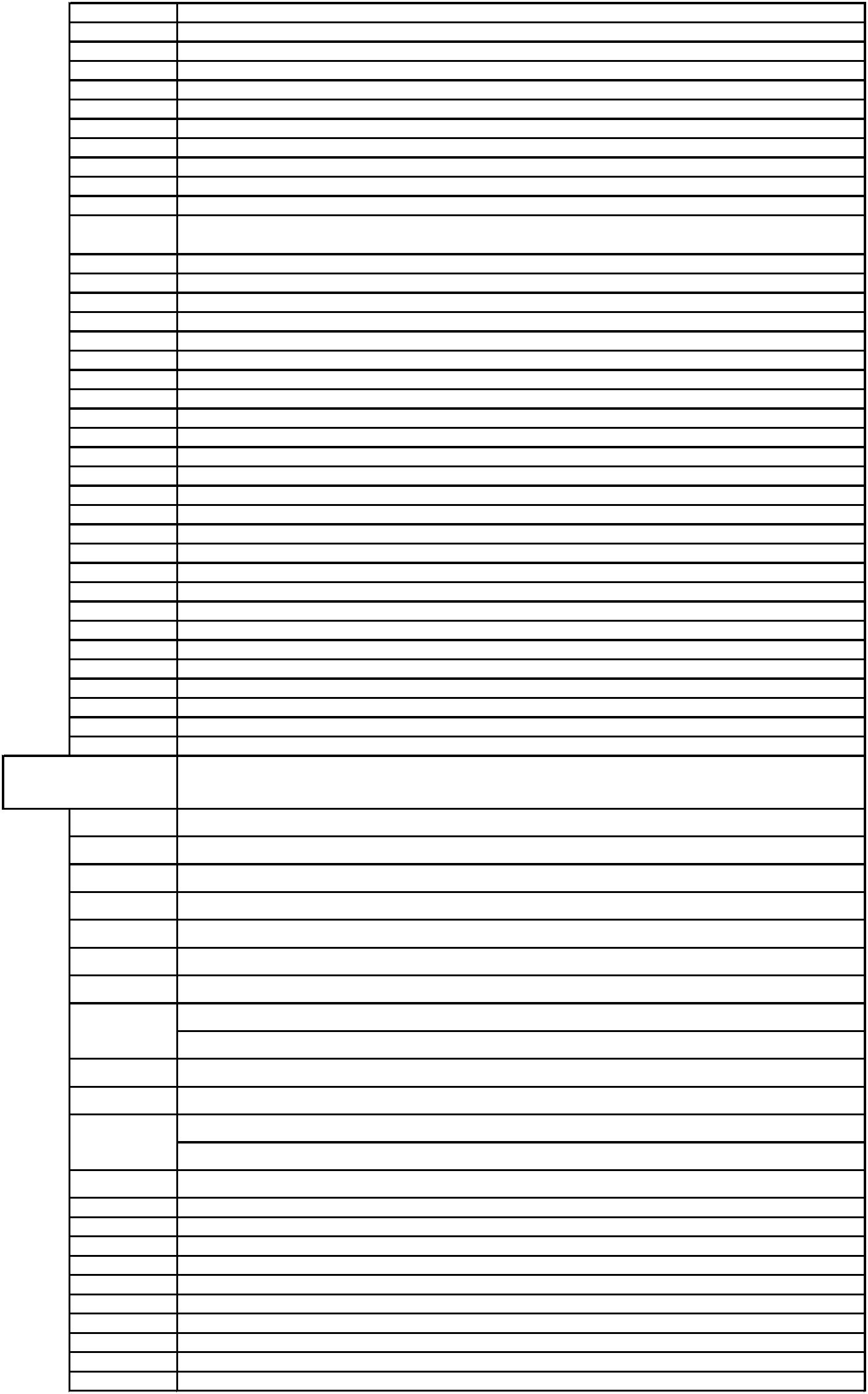
Охрана труда

ОП.07

ОП.10

ОП.11

ОП.12



ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, эффективно действовать в чрезвычайных

ситуациях

ОК 7

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ЕН.03

Экологические основы природопользования

Основы инженерной геологии

Строительные машины и средства малой механизации

Безопасность жизнедеятельности

Охрана труда

ОП.05

ОП.07

ОП.10

ОП.12

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

УП.01.02

Практика по проектированию

ПП.01.01

Производственная практика

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика



ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной

деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности

ОК 8

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.04

ОГСЭ.05

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Физическая культура

Психология общения

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ОП.05

Основы инженерной геологии

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Безопасность жизнедеятельности

ОП.10

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Использовать информационные технологии в профессиональной деятельности

ОК 9



ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание

ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ЕН.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Математика

ЕН.02

Информатика

ОП.04

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

ОП.05

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

ОП.11

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

ОК 10

ОУДб.01

ОУДб.02

ОУДб.03

ОУДп.04

ОУДб.05

ОУДб.07

ОУДб.08

ОУДб.9

Русский язык

Литература

Иностранный язык

Математика

История

Основы безопасности жизнедеятельности

Астрономия

Информатика

Физика

ОУДп.10

ОУДп.11

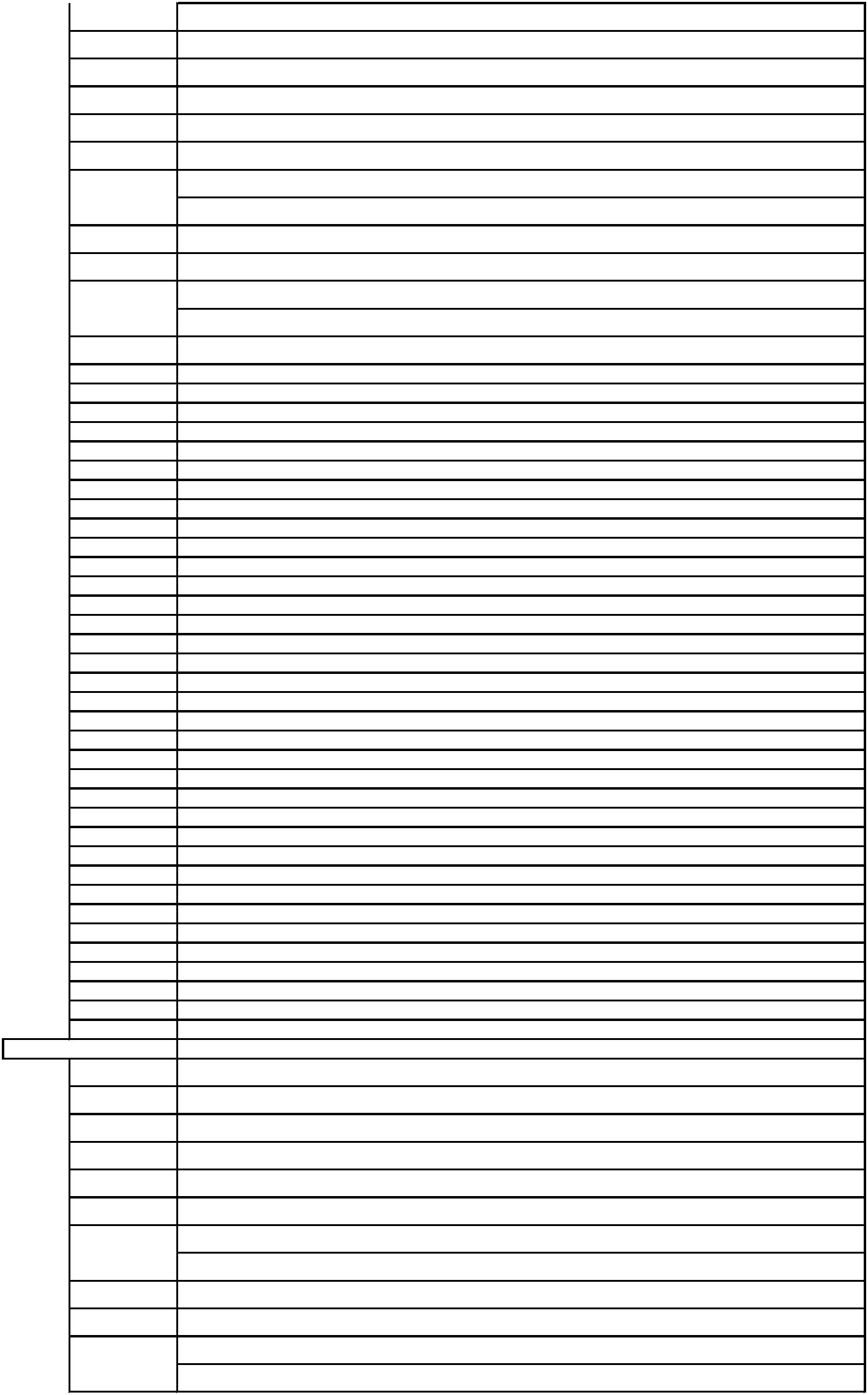
ОУДб.12

ОУДб.13

Химия

Биология

Обществознание



ОУД.14

ОГСЭ.01

ОГСЭ.02

ОГСЭ.03

ОГСЭ.06

ОГСЭ.07

ОП.01

Проектная деятельность

Основы философии

История

Иностранный язык в профессиональной деятельности

Основы финансовой граммотности

Русский язык и культура речи

Инженерная графика

ОП.04

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

Строительные машины и средства малой механизации

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда

ОП.05

ОП.07

ОП.11

ОП.12

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Использовать знания по финансовой грамотности, планировать предпринимательскую деятельность в

профессиональной сфере

ОК 11

ОГСЭ.06

ОП.05

Основы финансовой граммотности

Основы инженерной геологии

ОП.09

Экономика организации

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Организовывать и выполнять работы по изысканию городских путей сообщения

Математика

ПК 1.1

ЕН.01



ЕН.02

ОП.03

Информатика

Электротехника и электроника

ОП.05

Основы инженерной геологии

ОП.06

Геодезия

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

ПДП.00

ГИА.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Составлять официально-деловые документы с использованием информационно-справочных систем

Основы финансовой граммотности

Экологические основы природопользования

Инженерная графика

ДОК 1\*

ОГСЭ.06

ЕН.03

ОП.01

ОП.04

ОП.05

ОП.06

ОП.07

ОП.09

ОП.11

ОП.12

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

Геодезия

Строительные машины и средства малой механизации

Экономика организации

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Охрана труда

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация

Владеть основами речевой грамотности специалиста.

Русский язык и культура речи

ДОК 2\*

ОГСЭ.07

ОП.01

Инженерная графика

ОП.12

Охрана труда

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Производственная практика

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

Квалификационный экзамен

ДОК 3\*

ДОК 4\*

Уважать честь и достоинство личности, соблюдать и защищать права и свободу человека и гражданина

Охрана труда

ОП.12

ОП.13

ОП.14

Правила безопасности дорожного движения

Структура транспортной системы

Использовать математические методы обработки информации в производственной деятельности

Математика

ЕН.01



ЕН.02

Информатика

Принимать сущность и значение информации в развитии современного общества, соблюдением основных требований

информационной безопасности

ДОК 5\*

ОГСЭ.06

ЕН.02

Основы финансовой граммотности

Информатика

ЕН.03

Экологические основы природопользования

Экономика организации

ОП.09

ОП.11

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Организовывать и выполнять работы по проектированию городских улиц и дорог

Математика

ПК 1.2

ЕН.01

ЕН.02

Информатика

ОП.01

Инженерная графика

ОП.02

Техническая механика

ОП.03

Электротехника и электроника

ОП.06

Геодезия

ОП.11

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

ПДП.00

ГИА.00

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

ПК 1.3

Организовывать и выполнять работы по проектированию рельсовых и подъездных путей

ЕН.01

ЕН.02

Математика

Информатика

ОП.01

Инженерная графика

ОП.03

Электротехника и электроника

ОП.06

Геодезия

ОП.11

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

ПДП.00

ГИА.00

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

ПК 1.4

Организовывать и выполнять работы по проектированию городских искусственных сооружений

ЕН.01

ЕН.02

Математика

Информатика

ОП.01

Инженерная графика

ОП.03

Электротехника и электроника

ОП.06

Геодезия

ОП.11

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

ПДП.00

ГИА.00

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Организовывать и выполнять работы по строительству городских улиц и дорог

Математика

ПК 2.1

ЕН.01

ЕН.02

Информатика

ЕН.03

Экологические основы природопользования

Электротехника и электроника

ОП.03

ОП.05

Основы инженерной геологии

ОП.06

Геодезия

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Проектно-сметное дело

ОП.08

ОП.09

Экономика организации

ОП.12

Охрана труда

ОП.14

Структура транспортной системы

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03



ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Организовывать и выполнять работы по строительству рельсовых и подъездных путей

Математика

ПК 2.2

ЕН.01

ЕН.02

Информатика

ЕН.03

Экологические основы природопользования

Электротехника и электроника

ОП.03

ОП.05

Основы инженерной геологии

ОП.06

Геодезия

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Экономика организации

ОП.09

ОП.12

Охрана труда

ОП.14

Структура транспортной системы

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

ГИА.00

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

ПК 2.3

Организовывать и выполнять работы по строительству городских искусственных сооружений

ЕН.01

ЕН.02

Математика

Информатика

ЕН.03

Экологические основы природопользования

Электротехника и электроника

Геодезия

ОП.03

ОП.06

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Экономика организации

ОП.09

ОП.12

Охрана труда

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

ГИА.00

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Организовывать и выполнять работы по производству строительных материалов и изделий в организациях дорожной

отрасли

ПК 2.4

ЕН.01

ОП.03

ОП.04

ОП.06

ОП.07

Математика

Электротехника и электроника

Строительные материалы и изделия

Геодезия

Строительные машины и средства малой механизации

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

ПМ.02.ЭК

Квалификационный экзамен



МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

ПК 3.1

Организовывать и выполнять работы по эксплуатации и ремонту городских улиц и дорог

ЕН.01

ОП.03

Математика

Электротехника и электроника

ОП.05

Основы инженерной геологии

ОП.06

Геодезия

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Охрана труда

ОП.12

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

ПК 3.2

Организовывать и выполнять работы по эксплуатации и ремонту рельсовых и подъездных путей

ЕН.01

ОП.03

ОП.05

ОП.06

ОП.07

ОП.12

Математика

Электротехника и электроника

Основы инженерной геологии

Геодезия

Строительные машины и средства малой механизации

Охрана труда

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

ПК 3.3

Организовывать и выполнять работы по эксплуатации и ремонту городских искусственных сооружений

ЕН.01

ОП.03

ОП.05

ОП.06

ОП.07

ОП.12

Математика

Электротехника и электроника

Основы инженерной геологии

Геодезия

Строительные машины и средства малой механизации

Охрана труда

ОП.13

Обеспечение безопасности дорожного движения при строительстве и эксплуатации городских путей сообщения

ОП.14

Структура транспортной системы

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

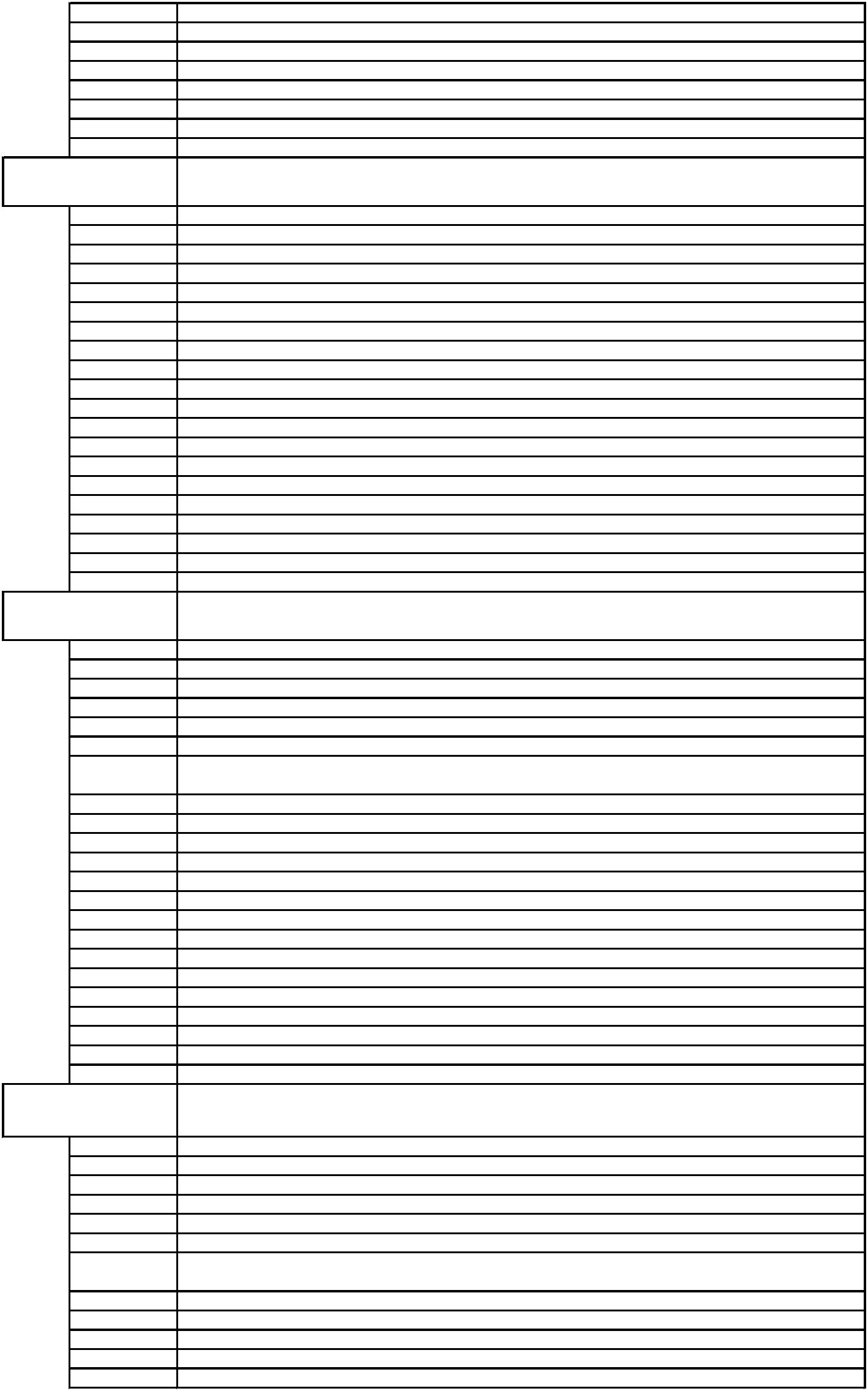
МДК 03.04

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий



ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация, включающая демонстрационный экзамен

Осуществлять ведение технической и нормативной документации

Строительные материалы и изделия

Основы инженерной геологии

ДПК 1\*

ОП.04

ОП.05

ОП.06

Геодезия

ОП.07

Строительные машины и средства малой механизации

Экономика организации

ОП.09

ОП.12

Охрана труда

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.01

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

МДК.02.01

МДК.02.02

МДК.02.03

ПП.02.01

ПМ.02.ЭК

МДК.03.01

МДК.03.02

МДК.03.03

МДК 03.04

ПП.03.01

ПМ.03.ЭК

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Геодезическая практика

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Строительство городских улиц и дорог

Строительство рельсовых и подъездных путей

Строительство городских искусственных сооружений

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Эксплуатация и ремонт городских улиц и дорог

Эксплуатация и ремонт рельсовых и подъездных путей

Эксплуатация и ремонт городских искусственных сооружений

Современная инженерная подготовка и благоустройство территорий

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация

Использовать программное обеспечение систем автоматизированного проектирования в профессиональной

деятельности

ДПК 2\*

ОП.11

МДК.01.01

МДК.01.02

УП.01.02

ПП.01.01

ПМ.01.ЭК

ПДП.00

Информационные технологии в профессиональной деятельности

Проектирование городских улиц и дорог и искусственных сооружений

Проектирование рельсовых и подъездных путей

Практика по проектированию

Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация

Выполнять работы при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог, искусственных сооружений на

них и тротуаров

ДПК 3\*

МДК 04.01

УП.04.01

УП.04.02

УП.04.03

ПП.04.01

ПМ.04.ЭК

ПДП.00

Производство дорожно-строительных работ

Практика по производству дорожно-строительных работ

Сварочная практика

Электромонтажная практика

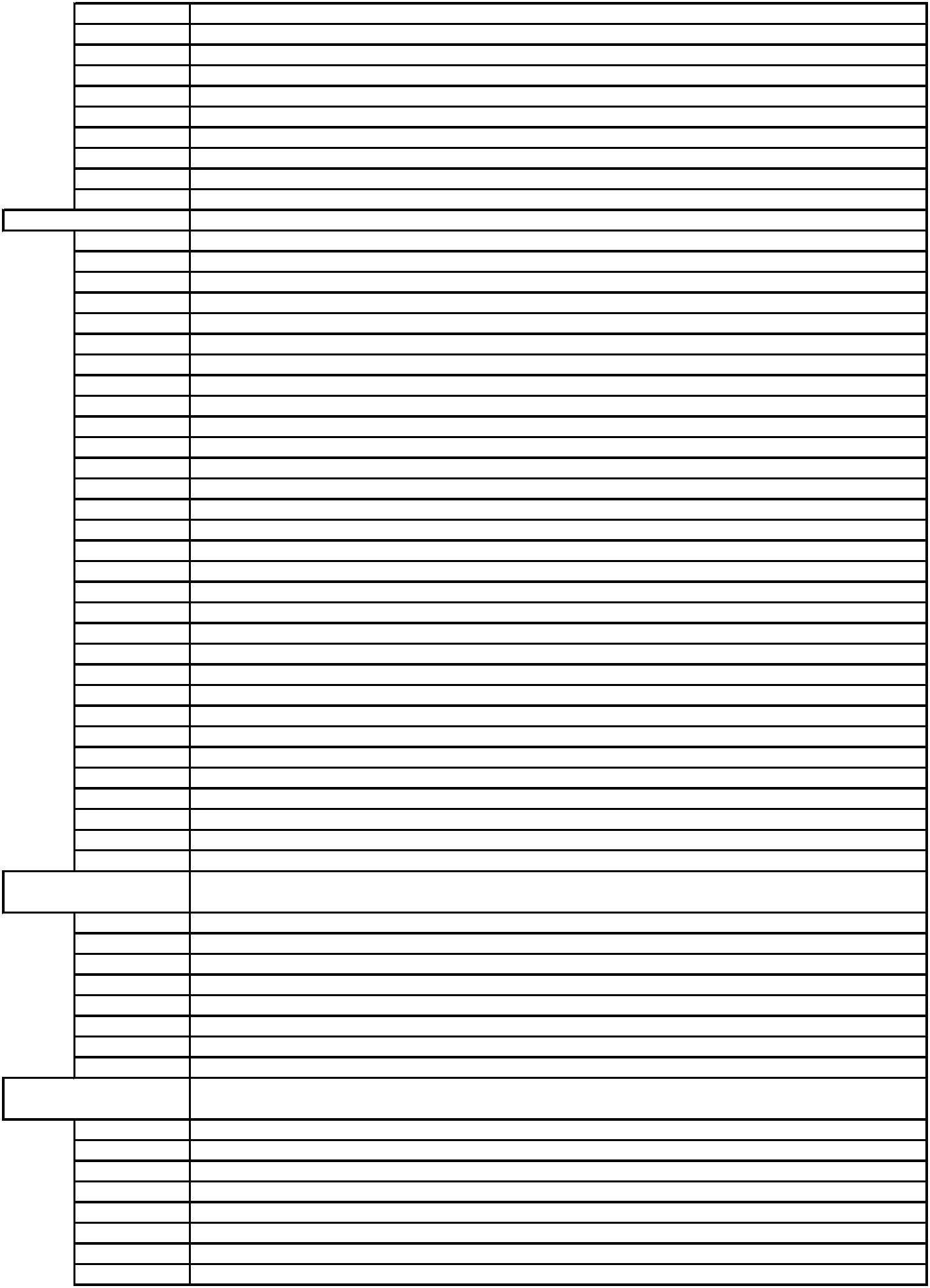
Производственная практика

Квалификационный экзамен

Преддипломная практика

ГИА.00

Государственная итоговая аттестация



**Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др. для подготовки по специальности**

№

Наименование

**КАБИНЕТЫ**

1

2

3

4

5

6

7

8

Гуманитарных дисциплин

Социально-экономических дисциплин

Истории и философии

Иностранного языка

Математики

Инженерной графики

Технической механики

Геодезии

9

Экономики

1

0

1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

1

2

3

4

5

6

Русского языка и литературы

Электротехники и электроники

Проектно-сметного дела

1

1

1

1

1

1

1

1

1

2

2

2

2

2

2

2

Безопасности жизнедеятельности

Информатики и информационных технологий

Физики

Экологии

Эксплуатации и ремонта городских путей сообщения

Технологии и организации строительства городских путей сообщения

Искусственных сооружений

Городских рельсовых и подъездных путей

Городских улиц и дорог

Строительных материалов

Курсового и дипломного проектирования

Психологии общения

Инженерной геологии

Химии, биологии, географии

**ЛАБОРАТОРИИ**

1

Электротехники

2

Испытания строительных материалов

**СОРТИВНЫЙ КОМПЛЕКС**

Спортивный зал

1

2

3

Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий

Тренажерный зал и лыжная база

**МАСТЕРСКИЕ**

1

3

Сварочная учебная

Электромонтажная учебная

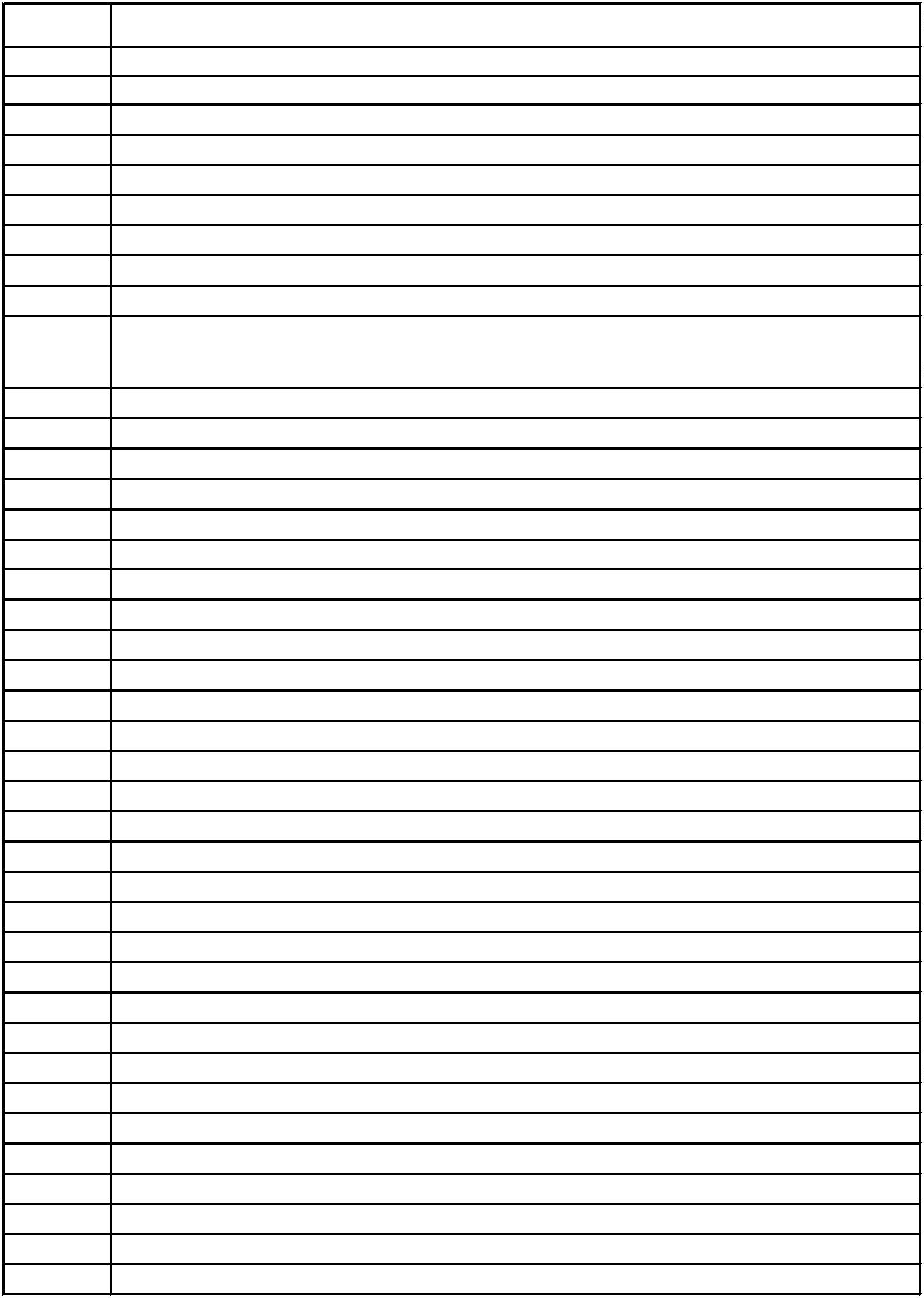
**ЗАЛЫ**

1

2

Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет

Актовый зал



**Пояснительная записка**

Настоящий учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего

профессионального образования Государственного профессионального образовательного учреждения

"

Кемеровский коммунально-строительный техникум" имени В.И. Заузелкова

разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего

профессионального образования (далее – СПО) , утвержденного приказом Министерства образования и

науки Российской Федерации № 31 от 15.01.2018, зарегистр. Министерством юстиции (рег. № 49946 от

0

6.02.2018) по специальности 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения и

Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования,

утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 №413 "Об утверждении федерального

государственного образовательного стандарта среднего общего образования" с изменениями и

дополнениями от: 29 дкабря 2014г, 31 декабря 2015г, 29 июня 2017г, а также на основе:

-

Федерального закона Российской Федерации от 29 декабря 2012г. №273-ФЗ "Об образовании в

Российской Федерации";

-

Приказа Министерства образования и науки РФ от 31.12.2015г №1578 "О внесении изменений в

федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный

приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012г №413";

-

Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013г. №464 "Об утверждении Порядка организации и

осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего

профессионального образования";

Организация учебного процесса:

-

учебный год начинается с 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса и

расписанием занятий на учебный год.

-

-

продолжительность учебной недели - шестидневная;

продолжительность занятий 45 минут, объем недельной образовательной нарузки обучающихся

составляет 36 академических часа в неделю и включает все виды работ во взаимодействии с

преподавателем (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция,

практическая работа), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу.

самостоятельная работа обучающихся составляет не более 10% от объема часов, отведенных на

освоение дисциплины, профессионального модуля, включена в общий объем часов на их аудиторную

работу и регламентируется расписанием занятий, содержание самостоятельной работы отражается в

рабочей программе дисциплины, профессионального модуля выполняется на учебных занятиях под

непосредственным руководством преподавателя и по его заданию.

-

формы и процедуры текущего контроля знаний предусмотрены в виде зачетов, дифференцированных

зачетов, экзаменов, комплексных экзаменов, экзаменов квалификационных.

Общеобразовательный учебный цикл реализуется по техническому профилю. Определены учебные

дисциплины по выбору из обязательных предметных областей: "Информатика", "Физика", "Химия",

"

Биология", и введены дополнительные учебные дисциплины "Обществознание" и "Проектная

деятельность". Учебная дисциплина "Проектная деятельность", включенная в общеобразовательный

учебный цикл, направлена на формирование общих компетенций, личностных и метапредметных

результатов освоения основной образовательной программы и включается в себя выполнение

индивидуального проекта обучающимся самостоятельно по руководством преподавателя по выбранной

теме. Тематика проектов разрабатывается цикловыми методическими комиссиями с учетом профиля

обучения и осваиваемой специальности.

Объем времени, отведенный на вариативную часть образовательной программы, определен в

соответствии с требованиями ФГОС СПО ( не менее 20% от общего времени, отведенного на освоение

прораммы), с учетом рекомендаций примерной основной образовательной программы, требований

профессиональных стандартов и использован на увеличение объема часов учебных дисциплин

общепрофессионального цикла, профессиональных модулей.

Учебная дисциплина "Физическая культура" реализуется в объеме 117 часов в общеобразовательном

цикле и 168 часов в общем гуманитарном и социально-экономическом цикле. Для обучающихся

инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья образовательная организация

устанавливает особый порядок освоения дисциплины "Физическая культура" с учетом состояния их

здоровья.

Учебная дисциплина "Безопасность жизнедеятельности" реализуется в рамках общепрофессионального

цикла в объеме 68 часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) - 70 процентов от

общего времени, отведенного на указанную дисциплину.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется в рамках освоения программ дисциплин,

профессиональных модулей соответствующих учебных циклов. Объем часов, предусмотренный на

проведение промежуточной аттестации, включает часы на проведение экзаменов, консультаций. Зачеты

проводятся за счет часов, отведенных на изучение дисциплин и междисциплинарных курсов, практик.

Формы промежуточной аттестации указаны в рабочем учебном плане.

Учебная и производственная практика реализуются в рамках профессиональных модулей

профессионального учебного цикла по каждому из основных видов деятельности. Объем часов учебной

практики составляет 10 недель (360 часов), объем производственной практики составляет 11 недель

(396 часов), что составляет более 25% от часов, отведенных на профессиональный цикл. Учебная

практика в объеме 10 недель реализуется по каждому из основных видов деятельности,

предусмотренных ФГОС СПО по специальности 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских

путей сообщения, проводится в рамках профессиональных модулей рассредоточенно по семестрам: 4

семестр ПМ.01 - 2 недели, ПМ.04 - 2недели, 5 семестр ПМ.01 - 2 недели, 6 семестр ПМ.01 - 2 недели,

ПМ.04 - 2 недели. Производственная практика (по профилю специальности) в объеме 11 недель

реализуется по каждому из основных видов деятельности, предусмотренных ФГОС СПО по

специальности 08.02.06 Строительство и эксплуатация городских путей сообщения, проводится в

рамках профессиональных модулей рассредоточенно по семестрам: 6 семестр ПМ 02 - 4 недели, ПМ.04-

4

недели, 8 семестр ПМ.03 - 3 недели.

Государственная итоговая аттестация проводится форме защиты выпускной квалификационной работы

в виде демонстрационного экзамена.