

– Приказ Минобрнауки России от 14 июня 2013г. №464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 июля 2013г., регистрационный № 29200) (далее – Порядок организации образовательной деятельности);

– Приказ Минобрнауки России от 16 августа 2013г. №968 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 1 ноября 2013 г., регистрационный № 30306);

– Приказ Минобрнауки России от 18 апреля 2013г. № 291 «Об утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 14 июня 2013г., регистрационный № 28785).

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 11 апреля 2014г. № 238н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 22 мая 2014 г., регистрационный № 32395), с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 декабря 2016 г. № 727н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 13 января 2017 г., регистрационный № 45230)

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 26 июня 2017 № 516н «Об утверждении профессионального стандарта «Организатор строительного производства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 18 июля 2017 г., регистрационный № 47442), с изменениями, внесенными приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12 сентября 2017 г. №671н (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 октября 2017 г., регистрационный № 48407)

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27 ноября 2014 г. №983н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области планово-экономического обеспечения строительного производства» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 30 декабря 2014г., регистрационный № 35482)

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 декабря 2014г. №972н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в области обеспечения строительного производства материалами и конструкциями» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 29 декабря 2014г., регистрационный № 35470)

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13 апреля 2016г. №165н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по строительному контролю систем защиты от коррозии» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 мая 2016 г., регистрационный № 42104)

– Устав государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения «Алапаевский многопрофильный техникум»;

– Правила приема обучающихся в ГБПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»

– Учебный план по специальности 08.02.01 «Строительство и эксплуатация зданий и сооружений»

1.2. Промежуточная аттестация – этап педагогического мониторинга и контроля уровня достижений учащихся в соответствии с ФГОС. Включает в себя рубежную и завершающую аттестацию. Задачей промежуточной аттестации по профессиональному модулю является оценка уровня овладения видом профессиональной деятельности, уровня сформированности общих и профессиональных компетенций, уровня квалификации.

1.3. Текущий и рубежный контроль - формы педагогического мониторинга, направленного на выявление соответствия уровня подготовки обучающихся в части знаний и умений требованиям учебной программы профессионального модуля и учебной дисциплины на определенном этапе и готовность его к переходу на следующий этап освоения учебной дисциплины и профессионального модуля. Задачи текущего и рубежного контроля: оценивание элементов компетенций (знаний и умений).

1.4. Система контроля и оценки в учебном процессе охватывает:

- внешний контроль и оценку педагогом учебной деятельности и ее результатов;
- самоконтроль и самооценку обучающимися своей работы и ее результатов;
- контроль и оценку учебной деятельности и ее результатов коллективом обучающихся или обучающимися - экспертами;
- сочетание контроля и самоконтроля, оценки и самооценки деятельности обучающегося и ее результатов.

1.5. Предметом оценивания на промежуточной аттестации являются усвоенные знания, усвоенные умения, сформированные компетенции.

Оценка качества подготовки обучающихся осуществляется в двух основных направлениях:

- оценка учебных достижений обучающихся в форме оценивания уровня освоения учебных дисциплин и профессиональных модулей;
- оценка уровня квалификации обучающихся как итоговая оценка освоения ими компетенций в процессе обучения. Оценка уровня квалификации обучающихся осуществляется при ведущей роли работодателей.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.2. Промежуточная аттестация проводится непосредственно после завершения освоения программ общеобразовательных, общепрофессиональных дисциплин и программ профессиональных модулей, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля.

2.3. Основными формами промежуточной аттестации являются:

- экзамен по отдельной дисциплине, междисциплинарному курсу;
- зачет или дифференцированный зачет по отдельной учебной дисциплине, междисциплинарному курсу;
- экзамен (квалификационный) по модулю.

2.4. Итоговый контроль учебных достижений обучающихся по базовым и профильным дисциплинам при реализации образовательной программы среднего общего образования в пределах ОПОП СПО проводится в форме экзаменов и дифференцированных зачетов. Дополнительные дисциплины общеобразовательного цикла заканчиваются зачетом, которые не входят в общее количество зачетов по ОПОП.

2.5. Общепрофессиональные дисциплины и профессиональные модули, в т. ч. введенные за счет часов вариативной части ОПОП, являются обязательными для аттестации элементами ОПОП, их освоение завершается одной из форм промежуточной аттестации: зачет, дифференцированный зачет, экзамен.

2.6. Промежуточная аттестация проводится согласно учебного плана и состоит из следующих видов:

- рубежная аттестация проводится каждое полугодие по результатам текущего контроля;
- завершающая аттестация.

2.7. Фонд оценочных средств, критерии оценки уровня и качества подготовки обучающихся разрабатываются преподавателями и рассматривается на методическом объединении и утверждается заместителем директора по учебной работе.

ПЕРВЫЙ КУРС

| ИНДЕКС | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Распределение учебной нагрузки | | | | | | Распределение по семестрам | | | | |
|------------------|--|--------------------------------|-----------|-------------|-------------|-----------|----------------|----------------------------|------------|----------------------|------------|-------------------------------|
| | | Общий объем | Сам. раб. | всего | Уч. часы | Уч. конс. | Промеж. ат-ция | | I семестр | | II семестр | |
| | | | | | | | К | Э | Ч | ПА | Ч | ПА |
| ОУД.01.01 | Русский язык | 92 | - | 92 | 78 | 2 | 6 | 6 | 38 | | 54 | Эк |
| ОУД.01.02 | Литература | 105 | - | 105 | 105 | 4 | | | 52 | | 53 | Д/зачет |
| оуд.01.02.1 | Родная (русская) литература | 16 | | 16 | 16 | | | | | | 16 | |
| ОУД.02 | Иностранный язык | 121 | - | 121 | 117 | 4 | | | 52 | | 69 | Д/зачет |
| ОУД.03 | Математика | 250 | - | 250 | 234 | 4 | 6 | 6 | 108 | | 142 | Эк |
| ОУД.04 | История | 121 | - | 121 | 117 | 4 | | | 69 | | 52 | Д/зачет |
| ОУД.05 | Физическая культура | 117 | - | 117 | 117 | | | | 45 | Зачет | 72 | Д/зачет |
| ОУД.06 | Основы безопасности жизнедеятельности | 72 | - | 72 | 70 | 2 | | | 72 | Д/зачет | | |
| ОУД.10 | Обществознание (включая экономику и право) | 110 | - | 110 | 108 | 2 | | | | | 110 | Д/зачет |
| ОУД.15 | Биология | 36 | - | 36 | 36 | | | | 36 | Д/зачет | | |
| ОУД.16 | География | 36 | - | 36 | 36 | | | | | | 36 | Д/зачет |
| ОУД.17 | Экология | 36 | - | 36 | 36 | | | | 36 | Д/зачет | | |
| ОУД.18 | Астрономия | 38 | - | 38 | 36 | 2 | | | | | 38 | Зачет |
| ОУД.07 | Информатика | 104 | - | 104 | 100 | 4 | | | 34 | | 54 | Д/зачет |
| ОУД.08 | Физика | 106 | - | 106 | 90 | 4 | 6 | 6 | 34 | | 53 | Эк |
| ОУД.09 | Химия | 82 | - | 82 | 78 | 4 | | | 36 | | 16 | Д/зачет |
| УД.01 | Проектная деятельность | 34 | - | 34 | 34 | | | | | | 34 | Зачет |
| | ВСЕГО | 1476 | | 1476 | 1404 | 36 | 18 | 18 | 612 | 1-3 3-Д/з | 864 | 2-3 8-Д/з 3-Эк |

ВТОРОЙ КУРС

| ИНДЕКС | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Учебная нагрузка обучающихся (час.) | | | | | | | | | | Распределение обязательной нагрузки | | | | | | | |
|------------------|--|-------------------------------------|-----------------------|-------------|--|--------------|--------------|-----------------|------------|--------------|----------|-------------------------------------|------------|--------------------------|------------|---|----|-----------|----|
| | | Объем обязательной программы | в данном учебном году | Сам. работа | Занятия во взаимодействии с преподавателем | | | | | | | | | | | 3 семестр | | 4 семестр | |
| | | | | | ВСЕГО | учебные часы | консультации | в том числе по: | | | | зачет | диф. зачет | Экзамен | | Ч | ПА | Ч | ПА |
| | | | | | | | | Пром. ат-ция | | консультации | экзамен | | | | | | | | |
| | | | | | | | | зачет | диф. зачет | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.02 | История+ | 36 | 36 | | | 34 | | | | 2 | | | 36 | Д/з | | | | | |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности (базовая подготовка)+ | 152 | 86 | 4 | | 80 | 2 | | | | | | 28 | | 58 | | | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура (базовая подготовка)+ | 208 | 86 | 20 | | 66 | | | | | | | 28 | Зачет | 58 | Зачет | | | |
| ЕН.01 | Математика+ | 58 | 58 | 6 | | 48 | 2 | | | 2 | | | 58 | Д/з | | | | | |
| ЕН.02 | Информатика+ | 58 | 58 | 6 | | 48 | 2 | | | 2 | | | | | 58 | Д/з | | | |
| ОП 01 | Инженерная графика+ | 110 | 110 | 14 | | 90 | 4 | | | 2 | | | 60 | | 50 | Д/з | | | |
| ОП 02 | Техническая механика+ | 106 | 106 | 12 | | 80 | 2 | | | | 6 | 6 | 46 | | 60 | Эк | | | |
| ОП 03 | Основы электротехники+ | 38 | 38 | | | 34 | 2 | | | 2 | | | | | 38 | Д/з | | | |
| ОП 05 | Общие сведения об инженерных системах + | 40 | 40 | | | 36 | 2 | | | 2 | | | | | 40 | Д/з | | | |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений + | 668 | 282 | 10 | | 270 | 2 | | | | | | 144 | к/р | 138 | к/р | | | |
| МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства | 580 | 214 | 20 | | 190 | 4 | | | | | | 108 | к/р | 106 | к/р | | | |
| МДК.05.01 | Производство работ по профессии "Маляр строительный"+ | 70 | 70 | 8 | | 60 | | | | 2 | | | 34 | | 36 | Д/з | | | |
| МДК.05.02 | Производство работ по профессии "Плотник"+ | 70 | 70 | 8 | | 60 | | | | 2 | | | 34 | | 36 | Д/з | | | |
| УП. 05 | Учебная практика+ | 72 | 72 | | | 72 | | | | | | | 36 | | 36 | Д/з | | | |
| ПП. 05 | Производственная практика+ | 144 | 144 | | | 144 | | | | | | | | | 144 | Д/з | | | |
| Эм.05 | Экзамен по модулю ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (13450 Маляр строительный, 16671Плотник) | 6 | 6 | | | | | | | | | 6 | | | 6 | Эк. кв. | | | |
| | ИТОГО | 3108 | 1476 | 108 | | 1312 | 22 | | | 16 | 6 | 12 | 612 | 1 – 3 2 – Д/з | 864 | 1 – 3 8 – Д/з 1- Эк 1 – Эк. кв | | | |

ТРЕТИЙ КУРС

| ИНДЕКС | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Объем обязательной программы | в данном учебном году | В том числе | | | | | | | | | | |
|------------------|--|------------------------------|-----------------------|------------------------|--|--------------|------------------|------------|-------------------------------------|-----------|------------|------------|------------|--|
| | | | | Самостоятельная работа | Занятия во взаимодействии с преподавателем | | | | Распределение обязательной нагрузки | | | | | |
| | | | | | Учебные часы | консультации | Пром. аттестация | | | | 5 семестр | | 6 семестр | |
| | | | | | | | зачет | диф. зачет | Экзамен | | Ч | ПА | Ч | ПА |
| | | | | | | | | | консультации | экзамен | | | | |
| Ч | ПА | Ч | ПА | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.01 | Основы философии + | 36 | 36 | | 34 | | | 2 | | | | | 36 | Д/з |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности (базовая подготовка) + | 152 | 66 | 8 | 54 | 2 | | 2 | | | 36 | к/р | 30 | Зачет |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура (базовая подготовка) + | 208 | 102 | 20 | 82 | | | | | | 56 | | 46 | Д/з |
| ЕН.03 | Экологические основы природопользования + | 32 | 32 | | 31 | | 1 | | | | | | 32 | |
| ОП 04 | Основы геодезии + | 74 | 74 | 8 | 62 | 2 | | 2 | | | | | 74 | Д/з |
| ОП 06 | Информационные технологии в профессиональной деятельности + | 94 | 94 | 10 | 80 | 2 | | 2 | | | 44 | к/р | 50 | Д/з |
| ОП 09 | Безопасность жизнедеятельности + | 70 | 70 | | 66 | 2 | | 2 | | | | | 70 | Д/з |
| МДК.01.01 | Проектирование зданий и сооружений + | 668 | 386 | 30 | 326 | 18 | | | 6 | 6 | 252 | к/р | 134 | Эк |
| МДК.01.02 | Проект производства работ + | 202 | 202 | 30 | 150 | 10 | | | 6 | 6 | 80 | к/р | 122 | Эк |
| УП. 01 | Учебная практика + | 108 | 108 | | 108 | | | | | | | | 108 | Д/з |
| ПП. 01 | Производственная практика + | 72 | 72 | | 72 | | | | | | | | 72 | Д/з |
| Эм.01 | Экзамен по модулю по ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений | 6 | 6 | | | | | | | 6 | | | 6 | Эк. кв. |
| МДК.02.01 | Организация технологических процессов на объекте капитального строительства | 478 | 264 | 30 | 204 | 6 | | | 12 | 12 | 144 | Эк | 120 | Эк |
| ВСЕГО | | 3108 | 1512 | 136 | 1269 | 42 | 1 | 10 | 24 | 30 | 612 | 1-Э | 900 | 1-3 7- Д/з 3- Эк 1- Эк. кв. |

ЧЕТВЕРТЫЙ КУРС

| ИНДЕКС | Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик | Объем обязательной программы | в данном учебном году | В том числе | | | | | | | | | | |
|------------------|--|------------------------------|-----------------------|------------------------|--|--------------|------------------|------------|-----------|-------------------------------------|------------|---|------------|---------------------------------------|
| | | | | Самостоятельная работа | Занятия во взаимодействии с преподавателем | | | | | Распределение обязательной нагрузки | | | | |
| | | | | | Учебные часы | консультации | Пром. аттестация | | | 7 семестр | | 8 семестр | | |
| | | | | | | | зачет | диф. зачет | Экзамен | экзамен | Ч | ПА | Ч | ПА |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура (базовая подготовка) + | 208 | 20 | 8 | 10 | | | 2 | | | 20 | Д/з | | |
| ОГСЭ.05 | Психология общения+ | 36 | 36 | | 34 | | 2 | | | | 36 | Зачет | | |
| ОП 07 | Экономика отрасли | 110 | 110 | 20 | 86 | 2 | | 2 | | | 68 | | 42 | Д/з |
| ОП 08 | Основы предпринимательской деятельности | 32 | 32 | | 30 | | 2 | | | | 32 | Зачет | | |
| МДК 02.02 | Учёт и контроль технологических процессов на объекте капитального строительства | 112 | 112 | 10 | 80 | 10 | | | 6 | 6 | 112 | Эк | | |
| УП. 02 | Учебная практика | 108 | 108 | | 108 | | | | | | 108 | Д/з | | |
| ПП. 02 | Производственная практика | 180 | 180 | | 180 | | | | | | 180 | Д/з | | |
| <i>Эм.02</i> | <i>Экзамен по модулю ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства</i> | 6 | 6 | | | | | | | 6 | 6 | Эк. кв. | | |
| МДК.03.01 | Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных работ, в том числе отделочных работ эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений | 140 | 140 | 30 | 88 | 10 | | | 6 | 6 | 50 | к/р | 90 | Эк |
| ПП. 03 | Производственная практика | 108 | 108 | | 108 | | | | | | | | 108 | Д/з |
| <i>Эм.03</i> | <i>Экзамен по модулю ПМ. 03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительно-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</i> | 6 | 6 | | | | | | | 6 | | | 6 | Эк. кв. |
| МДК.04.01 | Эксплуатация зданий и сооружений | 108 | 108 | 20 | 81 | 5 | | 2 | | | | | 108 | Д/з |
| МДК 04.02 | Реконструкция зданий и сооружений | 72 | 72 | 5 | 60 | 5 | | 2 | | | | | 72 | Д/з |
| ПП. 04 | Производственная практика | 72 | 72 | | 72 | | | | | | | | 72 | Д/з |
| <i>Эм.04</i> | <i>Экзамен по модулю ПМ. 04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</i> | 6 | 6 | | | | | | | 6 | | | 6 | Эк. кв |
| ИТОГО | | 1304 | 1116 | 93 | 937 | 32 | 4 | 8 | 12 | 30 | 612 | 2- 3 3- Д/з 1- Эк 1- Э. кв | 864 | 5- Д/з 1- Эк 2- Эк. кв |

