



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

Рассмотрено и принято

на заседании Педагогического Совета
СПБ ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж»

Протокол № 5 от 30.08.2024

Утверждено

Приказом директора СПБ ГБ ПОУ
«Малоохтинский колледж»
от «30» 08 2024г. приказ № 260

Директор СПБ ГБ ПОУ
«Малоохтинский колледж»

М.П.


Т.М. Безубьяк



**Программа
текущей и промежуточной аттестации
по специальностям СПО**

15.02.08 Технология машиностроения

15.02.09 Аддитивные технологии

15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника

**15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного
производства**

15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства

**08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных
и гражданских зданий**

13.02.12 Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация

2024-2025 уч. г.



1. Область применения

Программа текущей и промежуточной аттестации обучающихся (далее Программа) конкретизирует и регламентирует процедуру организации и проведения текущей (текущего контроля успеваемости) и промежуточной аттестации обучающихся в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Малоохтинский колледж» (далее колледж) по профессиональным программам среднего профессионального образования.

2. Нормативные ссылки

Настоящая программа разработана на основе следующих документов:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказ от 14 июня 2013 г. N 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальностям 15.02.08 Технология машиностроения, 15.02.09 Аддитивные технологии, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства, 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий.

Устав СПб ГБ ПОУ «Малоохтинский колледж» (утвержден распоряжением Комитета по образованию от 20.07.2016 № 2048-р);

Учебный план основной профессиональной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена – по специальностям СПО 15.02.08 Технология машиностроения, 15.02.09 Аддитивные технологии, 15.02.10 Мехатроника и мобильная робототехника, 15.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства, 15.02.15 Технология металлообрабатывающего производства, 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий;

другие нормативные акты колледжа;

3. Обозначения и сокращения

В настоящей программе применены следующие сокращения:

СПО - среднее профессиональное образование;

ФГОС СПО – федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования;

ОП - образовательная программа;

Колледж – Санкт-Петербургский государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение «Малоохтинский колледж».

4. Основные положения

4.1. Основной целью текущей и промежуточной аттестации является объективная оценка соответствия уровня и качества подготовки специалиста требованиям ФГОС СПО по профессии в части требований к результатам освоения образовательной программы, интенсивности и результативности учебного процесса.

4.2. Конкретные формы и процедуры текущей (текущего контроля успеваемости) и промежуточной аттестации обучающихся по учебным дисциплинам, а также по всем видам практик разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

4.3. Результаты текущей (текущего контроля успеваемости) и промежуточной аттестации используются для информирования всех участников образовательного процесса о ходе освоения обучающимися Колледжа ОП по специальности, а также для оперативной корректировки учебно-воспитательного процесса и (или) принятия иных организационно-педагогических мер.

4.4. Процедура организации текущей (текущего контроля успеваемости) и промежуточной аттестации должна быть открытой и понятной для всех участников образовательного процесса (учредителя, администрации, преподавателей, обучающихся, родителей).



5. Проведение текущей аттестации обучающихся (текущего контроля успеваемости).

5.1. Основное содержание программы текущей аттестации

5.1.1. Текущая аттестация (текущий контроль успеваемости) в течение периода обучения реализуется в сроки, определенные преподавателем в календарно-тематическом плане.

5.1.2. Основными задачами текущего контроля успеваемости, являются:

- проверка хода и качества усвоения учебного материала обучающимися;
- приобретение и развитие навыков самостоятельной работы обучающихся;
- совершенствование методики проведения занятий;
- упрочение обратной связи между преподавателем и обучающимся.

5.1.3. Текущий контроль отведённого на соответствующую учебную дисциплину, междисциплинарный курс, профессиональный модуль и проводится на любом из видов учебных занятий. Методы текущего контроля выбираются преподавателем, исходя из специфики содержания обучения, формируемых профессиональных и общих компетенций.

5.1.4. Преподаватель обеспечивает разработку и формирование блока заданий, используемых для проведения текущего контроля качества обучения.

5.1.5. Текущая аттестация (текущий контроль успеваемости) проводится преподавателем или мастером производственного обучения, ведущим занятия в учебной группе, во время проведения им аудиторных занятий или консультаций, а также в соответствии с индивидуальным графиком обучения, если такой предусмотрен.

5.1.6. Конкретные формы и методы проведения текущей (текущего контроля успеваемости) аттестации определяются преподавателем с учетом контингента обучающихся, содержания учебного материала и характера формируемых содержательных параметров профессиональной деятельности, а также используемых им образовательных технологий и обсуждаются на заседании методической комиссии.

5.1.7. Обучающиеся должны быть ознакомлены с системой оценивания, основными методами, формой, порядком и периодичностью текущего контроля знаний, умений и навыков в начале обучения на вводном (первом) учебном занятии.

5.1.8. Критерии выставления текущих оценок успеваемости определяются преподавателем или мастером производственного обучения, ведущим занятия в учебной группе, и обсуждаются на заседании методической комиссии.

5.1.9. Совокупность оценок по текущему контролю знаний может являться основой зачета с выставлением итоговой оценки.

5.2. Формы контроля, применяемые на занятиях

- Опрос
- Письменный опрос
- Оценка работы на занятии
- Обсуждение материала по темам
- Контрольные работы
- Диктант
- Изложение, сочинение
- Решение задач
- Практические работы
- Лабораторные работы
- Ролевые игры
- Проверочные работы
- Проверка конспектов
- Работа в подгруппах
- Решение кроссвордов
- Самостоятельные работы
- Подготовка рефератов



- Подготовка презентаций, докладов, сообщений
- Исследовательские работы
- Составление схем, таблиц
- Написание эссе
- Работа со схемами, рисунками, таблицами
- Тестирование, в том числе с применением компьютера
- Итоговая письменная работа

5.3. Возможные критерии выставления текущих оценок успеваемости

5.3.1. Общая характеристика оценочной шкалы

Оценки по результатам проверки и оценки выполненных обучающимися работ выставляются по пятибалльной шкале.

Оценка **«отлично»** (5 баллов) выставляется, если обучающийся демонстрирует:

1. уверенное знание и понимание учебного материала;
2. умение выделять главное в изученном материале, обобщать факты и практические примеры, делать выводы, устанавливать межпредметные и внутрипредметные связи;
3. умение применять полученные знания в новой ситуации;
4. отсутствие ошибок и недочётов при воспроизведении изученного материала (самостоятельно устраняет отдельные неточности с помощью дополнительных вопросов преподавателя);
5. соблюдение культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Оценка **«хорошо»** (4 балла) выставляется, если обучающийся демонстрирует:

1. знание основного учебного материала;
2. умение выделять главное в изученном материале, обобщать факты и практические примеры, делать выводы, устанавливать внутрипредметные связи;
3. недочёты при воспроизведении изученного материала;
4. соблюдение основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Оценка **«удовлетворительно»** (3 балла) выставляется, если обучающийся демонстрирует:

1. знание учебного материала на уровне минимальных требований;
2. умение воспроизводить изученный материал, затруднения в ответе на вопросы в измененной формулировке;
3. наличие грубой ошибки или нескольких негрубых ошибок при воспроизведении изученного материала;
4. несоблюдение отдельных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

Оценка **«неудовлетворительно»** (2 балла) выставляется, если обучающийся демонстрирует:

1. знание учебного материала на уровне ниже минимальных требований, фрагментарные представления об изученном материале;
2. отсутствие умений работать на уровне воспроизведения, затруднения при ответах на стандартные вопросы;
3. наличие нескольких грубых ошибок, большого числа негрубых при воспроизведении изученного материала;
4. несоблюдение основных правил культуры письменной и устной речи, правил оформления письменных работ.

5.3.2 Критерии выставления отметок за практические (лабораторные) работы

Оценка **«отлично»** (5 баллов) выставляется, если обучающийся:

1. самостоятельно определил цель работы;
2. самостоятельно выбрал и подготовил для работы необходимое оборудование;
3. выполнил работу в рациональной последовательности и полном объеме с безусловным соблюдением правил личной и общественной безопасности;
4. получил результаты с заданной точностью; оценил погрешность измерения;



5. грамотно, логично описал проведенные наблюдения и сформулировал выводы из результатов опыта (наблюдения);
6. экономно использовал расходные материалы;
7. обеспечил поддержание чистоты и порядка на рабочем месте.

Оценка **«хорошо»** (4 балла) выставляется, если обучающийся:

1. самостоятельно определил цель работы;
2. самостоятельно выбрал и подготовил для работы необходимое оборудование;
3. выполнил работу в полном объеме с безусловным соблюдением правил личной и общественной безопасности, но не в рациональной последовательности;
4. выполнил не менее двух остальных требований, соответствующих оценке «отлично».

Оценка **«удовлетворительно»** (3 балла) выставляется, если обучающийся:

1. самостоятельно определил цель работы;
2. выбрал и подготовил для работы необходимое оборудование с помощью преподавателя;
3. выполнил работу не менее чем на половину с безусловным соблюдением правил личной и общественной безопасности;
4. выполнил не менее одного требования из числа остальных, соответствующих оценке «отлично».

Оценка **«неудовлетворительно»** (2 балла) выставляется, если обучающийся:

1. не смог определить цель работы и подготовить необходимое оборудование самостоятельно;
2. выполнил работу менее чем на половину, либо допустил однократное нарушение правил безопасности.

6. Проведение промежуточной аттестации обучающихся

6.1. Общие положения

1. Освоение отдельной части ОП – учебной дисциплины, МДК, ПМ, практик – сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом и в порядке, установленном колледжем.
2. Промежуточная аттестация обеспечивает оперативное управление учебной деятельностью обучающегося и проводится с целью комплексной оценки качества усвоения теоретических знаний, освоения содержательных параметров профессиональной деятельности при освоении обучающимися колледжа специальности за определенный период.
3. Периодичность, время и формы промежуточной аттестации определяется учебным планом.
4. Основной формой промежуточной аттестации является экзамен
5. Конкретные процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и практике доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

6.2. Организация промежуточной аттестации обучающихся

1. Промежуточная аттестация проводится преподавателем, ведущим в учебной группе данную учебную дисциплину. В случае отсутствия преподавателя, по объективным причинам, по распоряжению директора колледжа аттестация может быть перенесена на более поздний срок или проводиться другим преподавателем, ведущим занятия по данной дисциплине. Аналогично проводится аттестация по итогам практики.
2. Зачеты и дифференцированные зачеты проводятся в счет часов, предусмотренных в рабочих программах.
3. При проведении промежуточной аттестации должны быть созданы условия для максимального приближения процедуры промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам профессионального цикла к условиям их будущей профессиональной деятельности. С этой целью для её проведения кроме преподавателей конкретной дисциплины в качестве внешних экспертов должны активно привлекаться работодатели, преподаватели смежных дисциплин.
4. Обучающиеся должны быть ознакомлены на вводном (первом) учебном занятии:
 - с формами/видами промежуточной аттестации,
 - с условиями допуска к ее прохождению,
 - с основными методами, формой и порядком ее проведения,
 - с порядком переаттестации;
 - с порядком ликвидации академических задолженностей.



5. За месяц до проведения промежуточной аттестации преподаватель разрабатывает и выдает обучающимся:

- аттестационные материалы, включающие перечень теоретических вопросов и тематику практических заданий/видов выполняемых работ по разделам (темам);
- конкретное содержание практических заданий обучающимся не сообщается;
- демонстрационную версию варианта (если предусмотрена письменная форма проведения аттестации);
- критерии оценивания результата аттестационных испытаний.

6. Основными формами проведения промежуточной аттестации являются:

- устный опрос;
- письменная работа;
- тестирование (в том числе компьютерное тестирование);
- работа на компьютере (использование пакета прикладных специализированных программ);
- смешанная форма.

7. Расписание экзаменов доводится до сведения обучающихся и преподавателей не позднее, чем за две недели до начала сессии или даты их проведения.

8. Обучающиеся, имеющие академическую задолженность, вправе пройти промежуточную аттестацию по соответствующим учебным дисциплинам ОП по профессии не более двух раз в сроки, определяемые директором колледжа. В указанный период не включаются время болезни обучающегося, нахождение его в академическом отпуске или отпуске по беременности и родам.

9. Ликвидация академической задолженности осуществляется в соответствии с графиком ликвидации задолженностей, который утверждает директор лицея. Отсутствие обучающегося во время проведения промежуточной аттестации не освобождает его от дальнейшего ее прохождения в сроки, установленные графиком ликвидации задолженностей.

6.3 Основное содержание промежуточной аттестации

6.3.1. Промежуточная аттестация проводится согласно учебного плана.

6.3.2. Объем времени на подготовку и проведение промежуточной аттестации, формы проведения:



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| Группа | Дисциплина | Форма аттестации 1 семестр | Сроки | Форма аттестации 2 семестр | Сроки |
|---|---|-------------------------------|-------|----------------------------------|--------------------------------|
| 15.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства» 1 курс | | | | | |
| 1011 | ОБД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1011 | ОБД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1011 | ОПД.02 Информатика и ИКТ | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1011 | ОПД.03 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1011 | ОБД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1011 | ОБД.05 Обществознание | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1011 | ОБД.08 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 1011 | ОБД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1011 | ОБД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1011 | ОПД.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1011 | ОБД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1011 | ПОО.01 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 1011 | ОБД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 15.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства» 2 курс | | | | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 1021 | ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности | | | | |
| 1021 | ЕН.02 Информационные технологии в профессиональной деятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1021 | ОП.07 Вычислительная и микропроцессорная техника | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1021 | ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 1021 | ОГСЭ.04 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 1021 | ОП.02 Техническая механика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1021 | ОП.06 Электротехника и электроника | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 1021 | ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности | | | | |
| 1021 | ЕН.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1021 | ОП.04 Материаловедение | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 1021 | МДК.01.01 Технология работ по узловой сборке и пуско-наладке манипуляторов | | | | |
| 1021 | ОГСЭ.02 История | Дифф.зач. | | | |
| 1021 | МДК.01.02 Программирование систем с числовым программным управлением | | | | |
| 1021 | ОП.01 Инженерная графика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1021 | ОП.08 Гидравлические и пневматические системы | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 1021 | МДК.05.01 Технология наладки контрольно-измерительных приборов и автоматики | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 15.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства» 3 курс | | | | | |
| 1031 | ОГСЭ.04 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|--|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 1031 | МДК.01.01 Технология работ по узловой сборке и пуско-наладке манипуляторов | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 1031 | МДК.02.01 Технология узловой сборки и пуско-наладки промышленных роботов | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 1031 | МДК.03.01 Использование системы допусков и посадок при ремонте промышленного оборудования | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 1031 | ОП.09 Экономика организации и правовые основы профессиональной деятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1031 | МДК.01.02 Программирование систем с числовым программным управлением | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 15.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства» 4 курс | | | | | |
| 1041 | ОГСЭ.04 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 1041 | ОП.11 Безопасность жизнедеятельности | | | Дифф.зач. | |
| 1041 | МДК.03.01 Использование системы допусков и посадок при ремонте промышленного оборудования | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 1041 | МДК.04.01 Организация работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытания промышленных роботов на технологических позициях роботизированных участков | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1041 | ОГСЭ.01 Основы философии | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 1041 | ОП.05 Детали машин и механизмов | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 1041 | ОГСЭ.05 Психология общения | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 15.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства» 5 курс | | | | | |
| 1051 | ОГСЭ.04 Физическая культура | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|--|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 1051 | ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| | ОП.10 Охрана труда | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 1051 | МДК.04.01 Организация работ по техническому обслуживанию, ремонту и испытания промышленных роботов на технологических позициях роботизированных участков | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 15.02.14 "Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств" (по отраслям) 1 курс | | | | | |
| 2011 | ОПД.02 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2011 | ОБД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 2011 | ОБД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2011 | ОПД.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 2011 | ОБД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 2011 | ОБД.05 Обществознание (включая экономику и право) | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2011 | ОБД.08 Физическая культура | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 2011 | ОБД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2011 | ОПД.03 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 2011 | ОБД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2011 | ОПД.02 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------|-------------|-----------------------------|
| 2011 | ОБД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2011 | ПОО.01 Основы проектной деятельности | | | Зачет | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 2011 | ОБД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 15.02.14 "Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств" (по отраслям) 2 курс | | | | | |
| 2021 | ЕН.02 Информатика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 2021 | ОП.02 Метрология, стандартизация и сертификация | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2021 | ОП.05 Основы электротехники и электроники | Зачет | В соответствии с программой | | |
| 2021 | ЕН.01 Математика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 2021 | ОГСЭ.02 История | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 2021 | ОП.08 Экономика организации и правовое обеспечение профессиональной деятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2021 | ОП.01 Технологии автоматизированного машиностроения | | | Компл.Д/з 1 | В соответствии с программой |
| 2021 | ОП.07 Программирование ЧПУ для автоматизированного оборудования | Зачет | В соответствии с программой | | |
| 2021 | ОП.03 Технологическое оборудование и приспособления | | | Компл.Д/з 1 | В соответствии с программой |
| 2021 | ОП.04 Инженерная графика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2021 | ОП.12 Схемотехника | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2021 | МДК.05.01 Основы организации работ по монтажу, пуско-наладке и эксплуатации КИПиА | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

15.02.14 "Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств"

(по отраслям)

3 курс

| | | | | | |
|------|--|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 2031 | ОП.11 Теоретическая и прикладная механика | Зачет | В соответствии с программой | | |
| 2031 | ОП.14 Безопасность жизнедеятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2031 | ОП.09 Охрана труда | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 2031 | ОП.06 Материаловедение | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 2031 | ОГСЭ.01 Основы философии | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 2031 | ОП.10 Основы автоматики и элементы систем автоматического управления | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 2031 | МДК.01.01 Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели элементов систем автоматизации на основе технического задания | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 2031 | МДК.01.02 Тестирование разработанной модели элементов систем автоматизации с формированием пакета технической документации. | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 2031 | МДК.02.01 Осуществление выбора оборудования, элементной базы, монтажа и наладки модели элементов систем автоматизации на основе разработанной технической документации. | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |

27.02.07 "Управление качеством продукции, процессов и услуг" (по отраслям)

1 курс

| | | | | | |
|------|--------------------|--|--|-----------|-----------------------------|
| 3011 | ОПД.02 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОПД.03 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 3011 | ОБД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 3011 | ОБД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОБД.08 Физическая культура | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 3011 | ОБД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОБД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОПД.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 3011 | ОПД.02 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОБД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ПОО.01 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 3011 | ОБД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 3011 | ОБД.05 Обществознание (включая экономику и право) | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОБД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 27.02.07 "Управление качеством продукции, процессов и услуг" (по отраслям) | | | | | |
| 2 курс | | | | | |
| 3021 | ОП.03 Техническая механика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3021 | ОП.04 Электротехника | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3021 | СГ.05 Основы бережливого производства | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|--|-----------|-----------------------------|-------------|-----------------------------|
| 3021 | ОП.01 Материаловедение | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 3021 | МДК.04.01 Контроль качества и прием деталей после механической и слесарной обработки, узлов конструкций и рабочих механизмов после их сборки | | | Компл.Д/з 3 | В соответствии с программой |
| 3021 | СГ.06 Основы финансовой грамотности | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3021 | МДК 02.01 Порядок работы с технической документацией | | | Компл.Д/з 2 | В соответствии с программой |
| 3021 | ОП.02 Метрология и стандартизация | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 3021 | МДК.01.01 Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса | | | Компл.Д/з 1 | В соответствии с программой |
| 3021 | ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 3021 | ОП.06 Машиностроительное черчение | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 27.02.07 "Управление качеством продукции, процессов и услуг" (по отраслям) | | | | | |
| 3 курс | | | | | |
| 3031 | СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3031 | МДК.03.01 Технология анализа, оценки и учета результатов контроля качества | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3031 | СГ.04 Физическая культура | Зачет | В соответствии с программой | | |
| 3031 | СГ.03 Безопасность жизнедеятельности | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3031 | СГ.01 История России | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3031 | МДК.03.02 Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 3031 | СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

15.02.16 «Технология машиностроения»

1 курс

| | | | | | |
|-----------|---|--|--|-----------|-----------------------------|
| 4011/4012 | ОУД.12 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.13 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.08 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.14 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.11 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.12 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.05 Обществознание (включая экономику и право) | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.12 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|-----------|--------------------------------|-------------|--------------------------------|
| 4011/4012 | ОУД.13 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 4011/4012 | ОУД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.08 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.14 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 4011/4012 | ОУД.11 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 15.02.16 «Технология машиностроения» | | | | | |
| 2 курс | | | | | |
| 4021 | ОП.04. Техническая механика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4021 | ОП.03 Математика в профессиональной деятельности | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 4021 | СГ.03 Безопасность жизнедеятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4021 | СГ.05 Основы бережливого производства | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4021 | ОП.08. Охрана труда | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4021 | ОП.05. Материаловедение | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4021 | МДК 06.01. Технология выполнения станочных и механосборочных работ | | | Компл.Д/з 1 | В соответствии с программой |
| 4021 | СГ.01 История России | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4021 | ОП.01 Инженерная графика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4021 | ОП.02 Метрология, стандартизация и сертификация | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|--|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 4021 | ОП.06. Процессы формообразования и инструменты | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 4021 | ОП.07. Технология машиностроения | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 4021 | ОП.10 Основы теории машин и механизмов | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4021 | МДК 01.01. Технологические процессы изготовления деталей машин | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4021 | МДК 01.02. Системы автоматизированного проектирования и программирования в машиностроении | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 4021 | МДК 02.01. Управляющие программы изготовления деталей машин в машиностроительном производстве | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 15.02.16 «Технология машиностроения» | | | | | |
| 3 курс | | | | | |
| 4031 | СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4031 | СГ.04 Физическая культура | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4031 | МДК 03.01. Технологические процессы и технологическая документация по сборке узлов и изделий с применением систем автоматизированного проектирования | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4031 | ОП.09 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптационная дисциплина Информационные и коммуникационные технологии/ | | | Экзамен | С 11.05 по 17.05 2025 года |
| 4031 | МДК.04.01 Контроль, наладка и техническое обслуживание оборудования машиностроительного производства | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4031 | МДК 05.01. Планирование, организация и контроль деятельности реализации | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| | технологических процессов в машиностроительном производстве | | | | |
| 15.02.16 «Технология машиностроения» | | | | | |
| 4 курс | | | | | |
| 4041 | ОГСЭ.04 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 4041 | ОП.14 Безопасность жизнедеятельности | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 4041 | ОГСЭ.01 Основы философии | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 4041 | ОП.12 Правовые основы профессиональной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 4041 | МДК.03.01 Диагностика, наладка, подналадка и ремонт металлообрабатывающего и аддитивного оборудования | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 13.02.12 "Электрические станции, сети, их релейная защита и автоматизация" | | | | | |
| 1 курс | | | | | |
| 5011 | ОБД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 5011 | ОПД.02 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 5011 | ОБД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 5011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 5011 | ОБД.08 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 5011 | ОБД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 5011 | ОПД.03 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 5011 | ОБД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 5011 | ОПД.02 Информатика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|--|--|--|--|-----------|--------------------------------|
| 5011 | ОПД.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 5011 | ОБД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 5011 | ОБД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 5011 | ОБД.05 Обществознание (включая экономику и право) | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 5011 | ОБД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 5011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 5011 | ПОО.01 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника» 1 курс | | | | | |
| 6011 | ПОО.01 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 6011 | ОПД.03 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6011 | ОПД.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6011 | ОБД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6011 | ОБД.05 Обществознание | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6011 | ОБД.08 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 6011 | ОБД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6011 | ОБД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6011 | ОПД.02 Информатика и ИКТ | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|--|--|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 6011 | ОБД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6011 | ОБД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6011 | ОБД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6011 | ОБД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника» 2 курс | | | | | |
| 6021 | ЕН.02 Информатика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 6021 | МДК.04.01 Основы организации работ по монтажу пуска-наладки и эксплуатации КИПиА | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 г. |
| 6021 | ОП.01 Инженерная графика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 6021 | ОП.04 Техническая механика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6021 | ОП.05 Охрана труда | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6021 | ОП.02 Электротехника и основы электроники | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 г. |
| 6021 | ОП.10 Электротехнические измерения | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6021 | ОП.09 Безопасность жизнедеятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6021 | ОП.06 Материаловедение | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 6021 | ОГСЭ.02 История | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 6021 | ЕН.01 Математика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 6021 | ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника» | | | | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

3 курс

| | | | | | |
|------|--|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 6031 | ОП.11 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптационная дисциплина Информационные и коммуникационные технологии/ | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6031 | ОГСЭ.01 Основы философии | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6031 | МДК.01.01 Технология монтажа и пуско-наладки мехатронных систем | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6031 | ОГСЭ.05 Психология общения | | | Дифф.зач. | |
| 6031 | ОП.12 Экономика организации и правовое обеспечение профессиональной деятельности | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 6031 | МДК.01.02 Технология программирования мехатронных систем | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6031 | МДК.03.03 Теоретические основы контроля и анализа функционирования мехатронных систем | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 6031 | ОП.07 Электрические машины и электроприводы | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 6031 | ОП.08 Элементы гидравлических и пневматических систем | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |

15.02.10 «Мехатроника и мобильная робототехника»

4 курс

| | | | | | |
|------|---|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 6041 | ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 6041 | ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 6041 | ОГСЭ.04 Физическая культура | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 6041 | МДК.02.02 Методы осуществления стандартных и сертификационных | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|---------|----------------------------|-----------|-----------------------------|
| | испытаний, метрологических поверок средств измерений и обеспечение надежности | | | | |
| 6041 | МДК.03.02 Оптимизация работы мехатронных систем | | | Экзамен | С 13.04 по 19.04 2025 года |
| 6041 | МДК.02.01 Техническое обслуживание, ремонт и испытание мехатронных систем | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 6041 | МДК.03.01 Разработка и моделирование мехатронных систем | | | Экзамен | С 13.04 по 19.04 2025 года |
| 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 1 курс | | | | | |
| 7011 | ОПД.02 Информатика и ИКТ | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7011 | ОБД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 7011 | ОБД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7011 | ОБД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 7011 | ОБД.05 Обществознание (включая экономику и право) | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 7011 | ОБД.07 Биология | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7011 | ОПД.03 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 7011 | ОБД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7011 | ОБД.08 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 7011 | ОПД.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 7011 | ОПД.02 Информатика и ИКТ | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|-------------|--|-----------------------------|-----------------------------|
| 7011 | ПОО.01 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 7011 | ОБД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7011 | ОБД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий» 2 курс | | | | | |
| 7021 | ОП.06 Электротехнические материалы | Зачет | | В соответствии с программой | |
| 7021 | ОП.07 Электрические измерения | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7021 | МДК.05.01 Организация работ по сборке, монтажу и ремонту электрооборудования промышленных организаций | Компл.Д/з 1 | | В соответствии с программой | |
| 7021 | МДК.05.02 Организация и технология проверки электрооборудования | Компл.Д/з 1 | | В соответствии с программой | |
| 7021 | МДК.05.03 Организация технического обслуживания электрооборудования промышленных организаций | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 7021 | ОП.01 Техническая механика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7021 | ОП.02 Инженерная графика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7021 | ОП.03 Электротехника | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 7021 | ОП.04 Основы электроники | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7021 | ОГСЭ.02 История | Дифф.зач. | | В соответствии с программой | |
| 7021 | ЕН.01 Математика | Дифф.зач. | | В соответствии с программой | |
| 7021 | ЕН.02 Информатика | Дифф.зач. | | В соответствии с программой | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

**08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных
и гражданских зданий»**

3 курс

| | | | | | |
|------|---|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 7031 | МДК.01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий | | | Экзамен | |
| 7031 | МДК.01.02 Электрооборудование промышленных и гражданских зданий | | | Экзамен | |
| 7031 | МДК.01.01 Электрические машины | Экзамен | | | |
| 7031 | МДК.01.03 Эксплуатация и ремонт электрооборудования промышленных и гражданских зданий | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7031 | МДК.02.01 Монтаж электрооборудования промышленных и гражданских зданий | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7031 | ОП.12 Безопасность жизнедеятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7031 | ОП.10 Безопасность работ при работе с электроустановками | Зачет | В соответствии с программой | | |
| 7031 | ОГСЭ.01 Основы философии | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7031 | ОП.05 Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптационная дисциплина Информационные и коммуникационные технологии | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 7031 | ОП.08 Основы микропроцессорных систем управления в энергетике | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 7031 | ОП.09 Основы автоматики и элементы систем автоматического управления | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |

**08.02.09 «Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных
и гражданских зданий»**

4 курс

| | | | | | |
|------|--|--|--|-----------|-----------------------------|
| 7041 | МДК.03.02 Монтаж и наладка электрических сетей | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
|------|--|--|--|-----------|-----------------------------|



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|--|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 7041 | ОГСЭ.05 Физическая культура | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7041 | МДК.04.01 Организация деятельности электромонтажного подразделения | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 7041 | ОГСЭ.03 Психология общения | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7041 | ОП.11 Основы менеджмента в электроэнергетике/Адаптационная дисциплина Экономика и организация производства | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 7041 | МДК.04.02 Экономика организации | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7041 | ОГСЭ.04 Иностранный язык в профессиональной деятельности | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 7041 | МДК.02.02 Внутреннее электроснабжение промышленных и гражданских зданий | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 7041 | МДК.02.03 Наладка электрооборудования | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 7041 | МДК.03.01 Внешнее электроснабжение промышленных и гражданских зданий | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 7041 | МДК.03.03 Проектирование осветительных сетей промышленных и гражданских зданий | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 15.02.09 «Аддитивные технологии» | | | | | |
| 1 курс | | | | | |
| 8011 | ОПД.02 Информатика и ИКТ | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8011 | ОБД.01 Русский язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 8011 | ОБД.02 Литература | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8011 | ОПД.02 Информатика и ИКТ | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8011 | ОБД.03 Иностранный язык | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|--|---|-----------|--------------------------------|-----------|--------------------------------|
| 8011 | ОБД.07 Биология | | | Дифф.зач. | |
| 8011 | ОПД.03 Физика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 8011 | ОБД.06 Химия | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8011 | ОБД.08 Физическая культура | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 8011 | ОБД.04 История | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 8011 | ОБД.05 Обществознание | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8011 | ОПД.01 Математика | | | Экзамен | С 15.06 по 28.06 2025 года |
| 8011 | ОБД.10 География | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8011 | ОБД.09 Основы безопасности и защиты Родины | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8011 | ПОО.01 Основы проектной деятельности | | | Зачет | В соответствии с программой |
| 15.02.09 «Аддитивные технологии» 2 курс | | | | | |
| 8021 | ОП.03 Техническая механика | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 8021 | ОП.12 Безопасность жизнедеятельности | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8021 | ОП.04 Материаловедение | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 8021 | ОГСЭ.01 Основы философии | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8021 | ОГСЭ.02 История | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8021 | ОП.01 Инженерная графика | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8021 | ЕН.01 Математика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|---|---|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------------------|
| 8021 | ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8021 | ОП.07 Метрология стандартизация и сертификация | | | Экзамен | С 29.06 по 05.07 2025 года |
| 8021 | ОП.05 Теплотехника | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 8021 | ОП.06 Процессы формообразования в машиностроении | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8021 | ЕН.02 Информатика | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 15.02.09 «Аддитивные технологии» | | | | | |
| 3 курс | | | | | |
| 8031 | ОП.11 Охрана труда | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8031 | ОП.02 Электротехника и электроника | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8031 | ЕН.03 Экологические основы природопользования | | | Зачет | |
| 8031 | ОП.13 Карьерное моделирование | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 8031 | ОП.10 Основы организации производства (основы экономики, права и управления) | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8031 | ОП.08 Системы автоматизированного проектирования технологических процессов | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 8031 | МДК.04.01 Технология металлообработки на металлорежущих станках с программным управлением | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 8031 | ОП.06 Процессы формообразования в машиностроении | Экзамен | С 22.12 по 28.12 2024 года | | |
| 8031 | ОП.09 Основы мехатроники | | | Экзамен | С 22.06 по 28.06 2025 года |
| 15.02.09 «Аддитивные технологии» | | | | | |
| 4 курс | | | | | |
| 8041 | ОГСЭ.04 Физическая культура | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»

| | | | | | |
|------|---|-----------|-----------------------------|-----------|--------------------------------|
| 8041 | ОГСЭ.03 Иностранный язык | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8041 | ЕН.03 Экологические основы природопользования | зачет | В соответствии с программой | | |
| 8041 | МДК.01.01 Средства оцифровки реальных объектов | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 8041 | МДК.01.02 Методы создания и корректировки компьютерных моделей | | | Дифф.зач. | В соответствии с программой |
| 8041 | МДК.02.01 Теоретические основы производства изделий с использованием аддитивных технологий | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 8041 | МДК.02.02 Эксплуатация установок для аддитивного производства | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 8041 | МДК.02.03 Методы финишной обработки и контроля качества готовых изделий | Дифф.зач. | В соответствии с программой | | |
| 8041 | МДК.03.01 Методы технического обслуживания и ремонта установок для аддитивного производства | | | Экзамен | С 13.04 по 19 04 2025 годаС 13 |



Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Малоохтинский колледж»



6.4. Возможные критерии выставления оценок промежуточной аттестации.

Результаты учебных достижений обучающихся в ходе промежуточной аттестации оцениваются по пятибалльной системе (шкале): «2» – неудовлетворительно, «3» – удовлетворительно, «4» – д хорошо. «5» – отлично.

оценка «5» выставляется обучающемуся, глубоко и прочно усвоившему программный материал, исчерпывающе, последовательно, грамотно и логически стройно его излагающему. При этом обучающийся не затрудняется в ответе при видоизменении задания, справляется с решением задач и обосновывает принятые решения;

оценка «4» выставляется обучающемуся, который твёрдо знает программный материал, грамотно и по существу его излагает, допускает несущественные неточности в ответе на вопрос, владеет необходимыми навыками и приёмами при решении практических задач;

оценка «3» выставляется обучающемуся, который демонстрирует знания только основного материала, но не усвоил его деталей, допускает неточности в формулировках правил, нарушает последовательность в изложении материала, испытывает затруднения в решении практических задач;

оценка «2» выставляется обучающемуся, который не знает значительной части программного материала, допускает существенные ошибки, неуверенно, с большими затруднениями выполняет практическую работу.

При проведении промежуточной аттестации в форме зачета возможно применение дихотомической шкалы: «зачет/зачтено» или «незачет/не зачтено».