

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ИРКУТСКОЙ ОБЛАСТИ  
«ЧУНСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ»

665511 Россия, Иркутская область, р.п. Чунский ул. 50 лет октября 1 «А»,  
Тел/факс (39567) 2-14-64, приемная, 2-04-24 директор, 2-15-07 бух.  
[http:// Чунскийтехникум.рф](http://Чунскийтехникум.рф)/e-mail: [chuna.pu-31@mail.ru](mailto:chuna.pu-31@mail.ru)

№ 73 Дата « 13 » февраля 2020г.

### Приказ

О закреплении перечня тем  
выпускных квалификационных работ -  
для выпускников, осваивающих программы  
подготовки квалифицированных рабочих, служащих  
по профессиям:  
23.01.03 Автомеханик  
15.01.15 Сварщик (ручной и частично  
механизированной сварки наплавки)

В соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 года №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013 года № 968, Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 января 2014г. «О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 августа 2013г № 968, руководствуясь положения об итоговой государственной аттестации ГБПОУ ЧМТ от 25.06.2014 года

### Приказываю:

1. Закрепить темы выпускных практических квалификационных работ для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям за обучающимися групп:
  - А-17 приложение 1
  - С-17 приложение 2
2. Закрепить темы письменных экзаменационных работ для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессиям за обучающимися групп:
  - А-17 приложение 3
  - С-17 приложение 4
3. Назначить ответственных за выполнение выпускных практических квалификационных работ:

- Группа № А-17 по профессии 23.01.03 Автомеханик – мастера производственного обучения Ларионову Ольгу Владимировну;
  - Группа № С-17 по профессии 15.01.15 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) – мастера производственного обучения Ветошкина Сергея Юрьевича.
4. Назначить руководителями письменных экзаменационных работ:
- Группа № А-17 по профессии 23.01.03 Автомеханик – преподавателя Сырова Виктора Николаевича;
  - Группа № С-17 по профессии 15.01.15 Сварщик (электросварочные и газосварочные работы) – преподавателя Бойцову Татьяну Анатольевну.
5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на зам. директора по УПР Кузьмину Я.И.

Директор ГБПОУ ЧМТ

В.М. Васильева

Исполнитель: Кузьмина Я.И.

Разрядка: канц., УПР, методист, ст. мастер

Закрепление тем выпускных практических квалификационных работ для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 Автомеханик за обучающимися группы А-17

№ п/п	Наименование темы	Ф.И.О. обучающегося
1	Техническое обслуживание и ремонт кривошипно-шатунного механизма двигателей: ЯМЗ-236, ЯМЗ-238.	Чернышев Владимир Олегович
2	Техническое обслуживание и ремонт кривошипно-шатунного механизма двигателя КамАЗ-740.	Новиков Даниил Юрьевич
3	Техническое обслуживание и ремонт газораспределительного механизма двигателей: ЗиЛ-130, ЗМЗ-53.	Заднов Игорь Вячеславович
4	Техническое обслуживание и ремонт газораспределительного механизма двигателя КамАЗ-740.	Хайрутдинов Владимир Гаеттинович
5	Техническое обслуживание и ремонт системы охлаждения двигателей: ЗиЛ-130, ЗиЛ-508, ЗМЗ-53.	Брухаль Валерий Ярославович
6	Техническое обслуживание и ремонт системы охлаждения двигателя ВАЗ-2106	Хуснутдинов Виталий Андреевич
7	Техническое обслуживание и ремонт пусковых и предпусковых устройств для пуска двигателей в холодное время года.	Янчуков Виталий Алексеевич
8	Техническое обслуживание и ремонт системы смазывания двигателя ЗМЗ-53.	Шевкунов Денис Владимирович
9	Техническое обслуживание и ремонт четырехступенчатой коробки перемены передач ВАЗ 2106.	Катков Иван Васильевич
10	Техническое обслуживание и ремонт карданных передач автомобилей.	Крестинцев Сергей Сергеевич
11	Техническое обслуживание и ремонт ведущего моста с двойной главной передачей.	Нечаев Андрей Игоревич
12	Техническое обслуживание и ремонт среднего ведущего моста автомобиля ЗиЛ-131Н.	Алексиков Евгений Шукюрович
13	Техническое обслуживание и ремонт среднего ведущего моста автомобилей семейства КраЗ.	Сидарюк Сергей Юрьевич
14	Техническое обслуживание и ремонт переднего ведущего моста автомобиля ЗиЛ-131Н.	Косилов Даниил Михайлович
15	Техническое обслуживание и ремонт передней и задней подвесок автомобиля ЗиЛ-130.	Вайцехович Дмитрий Алексеевич
16	Техническое обслуживание и ремонт рулевого управления без гидроусилителя.	Юсупов Алексей Ингельевич
17	Техническое обслуживание и ремонт рулевого управления с гидроусилителем.	Тухватулин Дамир Минигалиевич

18	Техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109	Береза Андрей Иванович
19	Техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобиля ЗиЛ-131Н.	Лябухов Леонид Николаевич
20	Техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобилей семейства ВАЗ.	Харченко Данил Дмитриевич
21	Техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобилей семейства Урал.	Фефелов Максим Андреевич
22	Техническое обслуживание и ремонт кузова грузового автомобиля.	Попов Егор Валерьевич
23	Техническое обслуживание и ремонт подвесок автомобиля ВАЗ-2107	Ивашков Алексей Сергеевич

Закрепление тем выпускных практических квалификационных работ для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) за обучающимися группы С-17

№ п/п	Наименование темы	Ф.И.О. обучающегося
1	Изготовление сейфа под документы ручной дуговой сваркой	Гарамзин Иван Александрович
2	Изготовление решетки оконной из уголка 25х25 мм и прутка Ø 10 мм ручной дуговой сваркой	Василенко Илья Михайлович
3	Изготовление табурета ручной дуговой сваркой	Смирнов Олег Андреевич
4	Изготовление декоративного мангала ручной дуговой сваркой	Решетин Дмитрий Игоревич
5	Изготовление клетки для животных ручной дуговой сваркой	Мешков Никита Алексеевич
6	Изготовление печи для обогрева теплицы ручной дуговой сваркой	Алексеевко Вадим Романович
7	Изготовление металлических ворот ручной дуговой сваркой	Максименко Руслан Дмитриевич
8	Изготовление секции ограждения ручной дуговой сваркой	Балакирев Максим Викторович
9	Изготовление банной печи ручной дуговой сваркой	Кряжев Александр Викторович
10	Изготовление подставки для емкости с водой ручной дуговой сваркой	Пипченко Павел Александрович
11	Изготовление оконной решетки ручной дуговой сваркой	Овсеенко Геннадий Анатольевич
12	Изготовление урны ручной дуговой сваркой	Яцкевич Иван Юрьевич
13	Изготовление вазона под цветы ручной дуговой сваркой	Демченко Павел Олегович
14	Изготовление мангала ручной дуговой сваркой	Ленгард Евгений Александрович
15	Изготовление напольной вешалки для одежды ручной дуговой сваркой	Маслов Владимир Дмитриевич
16	Изготовление лестницы ручной дуговой сваркой	Пыренко Артём Иванович
17	Изготовление контейнера под бытовые отходы ручной дуговой сваркой	Назаров Максим Андреевич
18	Изготовление емкости под воду ручной дуговой сваркой	Юртов Олег Вячеславович
19	Изготовление поворотных стыков труб Ø 76 мм ручной дуговой сваркой	Рудницкий Дмитрий Александрович
20	Изготовление санок детских полуавтоматической сваркой в среде углекислого газа.	Емонаков Иван Александрович
21	Изготовление батареи отопления из труб ручной дуговой сваркой	Бондаренко Александр Владимирович

22	Изготовление ограждения из трубы ручной дуговой сваркой	Куликов Андрей Андреевич
23	Изготовление каркаса гаражных ворот ручной дуговой сваркой	Новиков Михаил

Закрепление тем письменных экзаменационных работ для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 23.01.03 Автомеханик за обучающимися группы А-17

№ п/п	Наименование темы	Ф.И.О. обучающегося
1	Устройство, техническое обслуживание и ремонт кривошипно-шатунного механизма двигателей: ЯМЗ-236, ЯМЗ-238.	Чернышев Владимир Олегович
2	Устройство, техническое обслуживание и ремонт кривошипно-шатунного механизма двигателя КамАЗ-740.	Новиков Даниил Юрьевич
3	Устройство, техническое обслуживание и ремонт газораспределительного механизма двигателей: ЗиЛ-130, ЗМЗ- 53.	Заднов Игорь Вячеславович
4	Устройство, техническое обслуживание и ремонт газораспределительного механизма двигателя КамАЗ-740.	Хайрутдинов Владимир Гаетинович
5	Устройство, техническое обслуживание и ремонт системы охлаждения двигателей: ЗиЛ-130, ЗиЛ-508, ЗМЗ-53.	Брухаль Валерий Ярославович
6	Устройство, техническое обслуживание и ремонт системы охлаждения двигателя ВАЗ-2106	Хуснутдинов Виталий Андреевич
7	Устройство, техническое обслуживание и ремонт пусковых и предпусковых устройств для пуска двигателей в холодное время года.	Янчуков Виталий Алексеевич
8	Устройство, техническое обслуживание и ремонт системы смазывания двигателя ЗМЗ-53.	Шевкунов Денис Владимирович
9	Устройство, техническое обслуживание и ремонт четырехступенчатой коробки перемены передач ВАЗ 2106.	Катков Иван Васильевич
10	Устройство, техническое обслуживание и ремонт карданных передач автомобилей.	Крестинцев Сергей Сергеевич
11	Устройство, техническое обслуживание и ремонт ведущего моста с двойной главной передачей.	Нечаев Андрей Игоревич
12	Устройство, техническое обслуживание и ремонт среднего ведущего моста автомобиля ЗиЛ-131Н.	Алексиков Евгений Шукюрович
13	Устройство, техническое обслуживание и ремонт среднего ведущего моста автомобилей семейства КраЗ.	Сидарюк Сергей Юрьевич
14	Устройство, техническое обслуживание и ремонт переднего ведущего моста автомобиля ЗиЛ-131Н.	Косилов Даниил Михайлович
15	Устройство, техническое обслуживание и ремонт передней и задней подвесок автомобиля ЗиЛ-130.	Вайцехович Дмитрий Алексеевич
16	Устройство, техническое обслуживание и ремонт рулевого управления без гидроусилителя.	Юсупов Алексей Ингельевич
17	Устройство, техническое обслуживание и ремонт рулевого управления с гидроусилителем.	Тухватулин Дамир Минигалиевич
18	Устройство, техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобиля ВАЗ-2109	Береза Андрей Иванович

19	Устройство, техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобиля ЗиЛ-131Н.	Лябухов Леонид Николаевич
20	Устройство, техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобилей семейства ВАЗ.	Харченко Данил Дмитриевич
21	Устройство, техническое обслуживание и ремонт тормозной системы автомобилей семейства Урал.	Фефелов Максим Андреевич
22	Устройство, техническое обслуживание и ремонт кузова грузового автомобиля.	Попов Егор Валерьевич
23	Устройство, техническое обслуживание и ремонт подвесок автомобиля ВАЗ-2107	Ивашков Алексей Сергеевич

Закрепление тем письменных экзаменационных работ для выпускников, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) за обучающимися группы С-17

№ п/п	Наименование темы	Ф.И. О.
1	Технология изготовления сейфа под документы ручной дуговой сваркой	Гарамзин Иван Александрович
2	Технологический процесс изготовления решетки оконной из уголка 25x25 мм и прутка Ø 10 мм ручной дуговой сваркой	Василенко Илья Михайлович
3	Технология изготовления табурета ручной дуговой сваркой	Смирнов Олег Андреевич
4	Технология изготовления декоративного мангала ручной дуговой сваркой	Решетин Дмитрий Игоревич
5	Технология изготовления клетки для животных ручной дуговой сваркой	Мешков Никита Алексеевич
6	Технология изготовления печи для обогрева теплицы ручной дуговой сваркой	Алексеевко Вадим Романович
7	Технология изготовления металлических ворот ручной дуговой сваркой	Максименко Руслан Дмитриевич
8	Технология изготовления секции ограждения ручной дуговой сваркой	Балакирев Максим Викторович
9	Технология банной печи ручной дуговой сваркой	Кряжев Александр Викторович
10	Технология изготовления подставки для емкости с водой ручной дуговой сваркой	Пипченко Павел Александрович
11	Технология изготовления оконной решетки ручной дуговой сваркой	Овсеенко Геннадий Анатольевич
12	Технология изготовления урны ручной дуговой сваркой	Яцкевич Иван Юрьевич
13	Технология изготовления вазона под цветы ручной дуговой сваркой	Демченко Павел Олегович
14	Технология изготовления мангала ручной дуговой сваркой	Ленгард Евгений Александрович



15	Технология изготовления напольной вешалки для одежды ручной дуговой сваркой	Маслов Владимир Дмитриевич
16	Технология изготовления лестницы ручной дуговой сваркой	Пыренко Артём Иванович
17	Технология изготовления контейнера под бытовые отходы ручной дуговой сваркой	Назаров Максим Андреевич
18	Технология изготовления емкости под воду ручной дуговой сваркой	Юртов Олег Вячеславович
19	Технология изготовления поворотных стыков труб $\varnothing 76$ мм ручной дуговой сваркой	Рудницкий Дмитрий Александрович
20	Технология изготовления санок детских полуавтоматической сваркой в среде углекислого газа.	Емонаков Иван Александрович
21	Технология изготовления батареи отопления из труб ручной дуговой сваркой	Бондаренко Александр Владимирович
22	Технология изготовления ограждения из трубы ручной дуговой сваркой	Куликов Андрей Андреевич
23	Технология изготовления каркаса гаражных ворот ручной дуговой сваркой	Новиков Михаил