

**Государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение Ростовской области
«Каменский техникум строительства и автосервиса»
(ГБПОУ РО «КТСиА»)**

ПРИКАЗ

25.05.2020

155

г. Каменск-Шахтинский

Об утверждении графика
государственной итоговой
аттестации в 2020 году

В соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 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 16.08.2013 года № 968, в соответствии с программами государственной итоговой аттестации, утвержденными приказом ГБПОУ РО «КТСиА» от 16.12.2019 № 464

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить графики государственной итоговой аттестации:

По профессиям СПО:

Группа № 31 профессия 29.01.07 Портной

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
выпускная практическая квалификационная работа	20 июня / 8 час 00мин / дистанционно	14 обучающихся
письменная экзаменационная работа	25 июня / 9 час 00мин / дистанционно	14 обучающихся

Группа №32 профессия 08.01.06 Мастер сухого строительства

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
выпускная практическая квалификационная работа	23 июня / 8 час 00мин / учебные мастерские	13 обучающийся
письменная экзаменационная работа	26 июня / 9 час 00мин / дистанционно	13 обучающийся

Группа №32К профессия 15.01.20 Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
выпускная практическая квалификационная работа	19 июня / 8 час 00мин / дистанционно	21 обучающийся
письменная экзаменационная работа	22 июня / 9 час 00мин / дистанционно	21 обучающийся

Группа №33 профессия 08.01.14 Монтажник санитарно-технических, вентиляционных систем и оборудования

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
выпускная практическая квалификационная работа	22 июня / 8 час 00мин / учебные мастерские	13 обучающийся
письменная экзаменационная работа	25 июня / 9 час 00мин / дистанционно	13 обучающийся

Группа №34 профессия 23.01.03 Автомеханик

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
--------------	--------------------------------	------------------------

выпускная практическая квалификационная работа	25 июня / 8 час 00мин / учебные мастерские	21 обучающихся
письменная экзаменационная работа	27 июня / 9 час 00 мин / дистанционно	21 обучающихся

Группа №35 профессия 23.01.03 Автомеханик

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
выпускная практическая квалификационная работа	20 июня / 8 час 00мин / учебные мастерские	20 обучающихся
письменная экзаменационная работа	23 июня / 9 час 00 мин / дистанционно	20 обучающихся

Группа №36 профессия 23.01.07 Машинист крана (крановщик)

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
письменная экзаменационная работа	22 июня / 9 час 00 мин / дистанционно	14 обучающихся
выпускная практическая квалификационная работа	26 июня / 8 час 00мин / учебные мастерские	14 обучающихся

Группа № 47 профессия 23.01.09 Машинист локомотива

Наименование	дата/ время / место проведения	количество обучающихся
письменная экзаменационная работа	23 июня / 9 час 00 мин / дистанционно	34 обучающихся
выпускная практическая квалификационная работа	25 июня / 8 час 00мин / дистанционно	34 обучающихся

По специальностям СПО:

Группа №40 СПО специальность 19.02.10 Технология продукции общественного питания

№ п/п	Ф.И.О. обучающихся	Тема дипломного проекта	дата/ время / место проведения	Руководитель дипломного проекта
1.	Балакина Дарья Николаевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных блюд из грибов.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
2.	Биденко Мария Александровна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных блюд из сыра.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
3.	Бондаренко Евгения Николаевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление праздничных тортов.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
4.	Бондарь Евгений Алексеевич	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сдобных хлебобулочных изделий.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
5.	Иванова Александра Михайловна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных горячих десертов.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
6.	Корниенко Владислав Александрович	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных блюд из овощей.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
7.	Краснова Ольга Михайловна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных горячих супов.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
8.	Кузнецова Ирина Евгеньевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление холодных закусок из рыбы.	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мироненко Т.Н.
9.	Орехова Ирина Александровна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление холодных закусок из субпродуктов.	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Селезнева Л.П.
10.	Прудникова	Организация технологического процесса	25.06.2020/	Селезнева Л.П.

	Марина Олеговна	приготовления и приготовление бутербродов.	9час 00мин/ дистанционно	
11.	Савченко Надежда Сергеевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных холодных десертов.	24.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Селезнева Л.П.
12.	Токарев Максим Александрович	Организация технологического процесса приготовления и приготовление холодных закусок из птицы.	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Селезнева Л.П.
13.	Тишкова Полина Владимировна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление мелкоштучных кондитерских изделий.	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Селезнева Л.П.
14.	Хайдарова Анастасия Камилевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных блюд из рыбы.	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Селезнева Л.П.
15.	Холошевская Виктория Александровна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление холодных закусок из нерыбных морепродуктов.	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Селезнева Л.П.
16.	Чубенко Инна Алексеевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление холодных закусок из овощей и грибов.	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Селезнева Л.П.
17.	Лазаренко Мария Андреевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление полуфабрикатов из мяса птицы для сложной кулинарной продукции.	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мрыхина И.Г.
18.	Лопатко Алина Александровна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных блюд из птицы.	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мрыхина И.Г.
19.	Медвидь Ярослава Васильевна	Организация технологического процесса приготовления и приготовление сложных блюд из круп.	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мрыхина И.Г.

Группа №41СПО специальность 08.02.01 Строительство и эксплуатации зданий и сооружений

№ п/п	Ф.И.О. обучающихся	Тема дипломного проекта	дата/ время / место проведения	Руководитель дипломного проекта
1.	Шлюпиков Евгений Александрович	Рабочий проект пятиэтажного сорокаквартирного жилого дома в городе Зернограде	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
2.	Бобрусов Дмитрий Андреевич	Рабочий проект пятиэтажного сорока квартирного жилого дома в городе Цимлянске	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
3.	Гуреев Виталий Андреевич	Рабочий проект пятиэтажного тридцатиквартирного жилого дома в рабочем поселке Тарасовский	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Виноградова Н.А.
4.	Камбулов Вячеслав Алексеевич	Рабочий проект общественного центра возводимого в городе Каменск - Шахтинском	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
5.	Кобцева Диана Александровна	Рабочий проект пятиэтажного двадцати квартирного жилого дома в городе Каменск - Шахтинском	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Виноградова Н.А.
6.	Лесников Дмитрий Викторович	Рабочий проект детских яслей – сада на 90 мест в городе Зерноград	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
7.	Любушкин Андрей Алексеевич	Рабочий проект четырехэтажного жилого дома с мансардой в города Белая Калитва	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
8.	Федянин Павел Русланович	Рабочий проект двадцатиквартирного жилого дома в пять этажей возводимого в городе Миллерово	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
9.	Вилигурина Виктория Васильевна	Рабочий проект пятиэтажного сорока квартирного жилого дома в городе Шахты	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Виноградова Н.А.

10.	Задорожный Александр Сергеевич	Рабочий проект пятиэтажного двадцатиквартирного жилого дома в городе Семикаракорск	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
11.	Зайцева Екатерина Алексеевна	Рабочий проект четырехэтажного тридцати квартирного жилого дома в городе Азове	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Виноградова Н.А.
12.	Мальшева Валерия Сергеевна	Рабочий проект торгового центра в городе Красный Сулин	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Медичева О.А.
13.	Никитин Никита Валерьевич	Рабочий проект пятиэтажного двадцатипятиквартирного жилого дома в городе Сальске	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Виноградова Н.А.
14.	Ревенко Александр Владимирович	Рабочий проект пятиэтажного двухсекционного жилого дома на тридцать квартир в станице Богаевской	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Виноградова Н.А.
15.	Чикванана Руслан Тимурович	Рабочий проект детских яслей – сада в поселке в поселке Октябрьском	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Виноградова Н.А.

Группа №42СПО специальность 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

№ п/п	Ф.И.О. обучающегося	Тема дипломного проекта	Дата/ время / место проведения	Руководитель дипломного проекта
1.	Бауткин Вадим Юрьевич	Организация работы и технологический процесс моечного участка дорожной СТО	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.
2.	Белокобыльский Никита Сергеевич	Организация работы и технологический процесс диагностического участка городской СТО	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
3.	Быков Ростислав Александрович	Организация работы и технологический процесс зоны ТО-2 городской СТО	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.
4.	Гарматин Вадим Романович	Организация работы и технологический процесс диагностического участка дорожной СТО	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
5.	Замотай Олег Игоревич	Организация работы и технологический процесс агрегатного участка городской СТО	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
6.	Иброхимов Рустам Джамшедович	Организация работы и технологический процесс кузовного участка АТП	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю.В.
7.	Калюжин Игорь Викторович	Организация работы и технологический процесс окрасочного участка городской СТО	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.
8.	Сумской Игорь Олегович	Организация работы и технологический процесс зоны ТО городской СТО	19.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю.В.
9.	Бахтин Дмитрий Андреевич	Организация работы и технологический процесс шиномонтажного участка дорожной СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.
10.	Егоров Максим Иванович	Организация работы и технологический процесс электротехнического участка городской СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю.В.
11.	Колычев Олег Владимирович	Организация работы и технологический процесс моторно-агрегатного участка городской СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.
12.	Краснов Сергей Михайлович	Организация работы и технологический процесс участка экспресс-диагностики дорожной СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю.В.
13.	Левченко Владислав Николаевич	Организация работы и технологический процесс участка по ТО и ТР ходовой части и тормозов дорожной СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.

14.	Понайда Роман Александрович	Организация работы и технологический процесс электротехнического участка дорожной СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
15.	Солошенко Александр Алексеевич	Организация работы и технологический процесс агрегатно-механического участка городской СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.
16.	Титовец Дмитрий Александрович	Организация работы и технологический процесс участка комплексной диагностики городской СТО	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
17.	Бондарков Игорь Евгеньевич	Организация работы и технологический процесс зоны ТО-1 городской СТО	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
18.	Вердиев Левон Геворкович	Организация работы и технологический процесс зоны ТР городской СТО	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
19.	Заец Владислав Викторович	Организация работы и технологический процесс участка ремонта приборов системы питания городской СТО	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Волков В.В.
20.	Ницак Александр Павлович	Организация работы и технологический процесс участка по ТО и ТР ходовой части и тормозов городской СТО	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Шкодин О.А.
21.	Семиколенов Михаил Михайлович	Организация работы и технологический процесс участка топливной аппаратуры городской СТО	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю.В.

Группа №43СПО специальность 23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования

№ п/п	Ф.И.О. обучающегося	Тема дипломного проекта	Дата/ время / место проведения	Руководитель дипломного проекта
1.	Алимов Геннадий Николаевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием зоны ТР	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.
2.	Валенбахов Иван Дмитриевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием участка диагностирования	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.
3.	Кондратенко Вадим Алексеевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием агрегатного отделения	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю.В.
4.	Лебедев Иван Борисович	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием медницкого отделения	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.
5.	Лукьяненко Данил Андреевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием участка по ремонту гидрооборудования	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.
6.	Скачков Константин Сергеевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием теплового отделения	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.
7.	Смирнов Сергей Алексеевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.

		эксплуатационной базе с проектированием малярного отделения		
8.	Целиков Иван Владимирович	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием отделения по ремонту двигателей	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю В.
9.	Бугаенко Вадим Анатольевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием передвижной мастерской для ТО и ремонта дорожно-строительных машин	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.
10.	Ващенко Данил Николаевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием зоны ТО-2	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.
11.	Майер Илья Юрьевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием аккумуляторного отделения	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.
12.	Мещеряков Максим Владимирович	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием слесарно-механического отделения	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.
13.	Михалчич Андрей Васильевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием зоны ТО-1	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.
14.	Синь-Ю Сергей Александрович	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием моторного отделения	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.
15.	Соболев Даниил Александрович	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием электротехнического отделения	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Остапенко Н.В.
16.	Украинцев Артем Александрович	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием шинного отделения	25.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Билан Ю В.
17.	Бондаренко Родион Николаевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием сварочного участка	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.
18.	Середа Александр Витальевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием отделения топливной аппаратуры	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.
19.	Сметанюк Максим Дмитриевич	Организация технической эксплуатации и ремонт подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин на эксплуатационной базе с проектированием кузнечного участка	27.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Мурлыкина Т.Н.

Группа №44СПО специальность 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

№ п/п	Ф.И.О. обучающегося	Тема дипломной работы	Дата/ время / место проведения	Руководитель дипломной работы
1.	Ковалев Н.В.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Служба социальной защиты»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Миненкова Л.Н.
2.	Куликова Е.С.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Налоговая инспекция»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Денисенко О.Ф.
3.	Мареева В. А.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Грузовые ЖД перевозки»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Колесникова С.Н.
4.	Матвиенко Н.Н.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Администрация сельского поселения»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Денисенко О.Ф.
5.	Остапенко А.В.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Учет успеваемости студентов»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Колесникова С.Н.
6.	Плаксин Я.О.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Сотрудники предприятия»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Колесникова С.Н.
7.	Рубан К.В.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Банковское обслуживание»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Миненкова Л.Н.
8.	Шкапа Я.Д.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Заявки и учет абонентов провайдера кабельного телевидения»	22.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Денисенко О.Ф.
9.	Вракова О.Д.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Продажа билетов на рейсы»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Денисенко О.Ф.
10.	Кучуков А.Д.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Сведения о клиентах и заказах»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Колесникова С.Н.
11.	Радюк А.А.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Услуги интернет-провайдера»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Денисенко О.Ф.
12.	Саламатин Ю.А.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Общежитие техникума»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Денисенко О.Ф.
13.	Саранча Я.Г.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Учет документации»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Колесникова С.Н.
14.	Сидорчук С.А.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Регистрация входящей документации»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Миненкова Л.Н.
15.	Ушаков С.Г.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Справочная служба»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Денисенко О.Ф.
16.	Шелест Н.В.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Железнодорожная станция»	23.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Миненкова Л.Н.
17.	Бабченков В.А.	Разработка web - ориентированной	26.06.2020/	Колесникова С.Н.

		автоматизированной информационной системы «Учет материальных ценностей на предприятии»	9час 00мин/ дистанционно	
18.	Шевцов М.А.	Разработка web - ориентированной автоматизированной информационной системы «Интернет- кафе»	26.06.2020/ 9час 00мин/ дистанционно	Миненкова Л.Н.

Директор



Новыйдарский В.Н.