

СОГЛАСОВАНО

Начальник отдела науки, профессионального образования
и международного сотрудничества Министерства образования
и науки Республики Адыгея

М.А. Емзешева

« 6 » Июня 2019 года
М.П.



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГПОУ РА

«Майкопский политехнический техникум»

В.Х. Делок

«31» Мая 2019 год

М.П.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной профессиональной образовательной программы

среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена
35.02.16 Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения

Республики Адыгея

«Майкопский политехнический техникум»

Квалификация: техник-механик

Форма обучения – очная

Нормативный срок обучения- 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования – технический

Приказ об утверждении ФГОС от 9 декабря 2016 г. N 1564

Начало подготовки: 01.09.2019

Конец подготовки: 30.06.2023

1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сеп - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 окт - 2 ноя	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29 дек - 4 янв	5-11	12-18	19-25	26 янв - 1 фев	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	23 фев - 1 мар	2-8	9-15	16-22	27 апр - 3 май	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29 июн - 5 июл	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31		
I																																																									
II																																																									
III																																																									
IV																																																									

- Обозначения:**
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - А Промежуточная аттестация
 - К Каникулы
 - У Учебная практика
 - Т Производственная практика (по профилю специальности)
 - С Производственная практика (преддипломная)
 - П Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - И Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2. Сводные данные по бюджетному времени (в часах (неделях))

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика по профессии	Промежуточная аттестация	Преддипломная практика	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
1	200(5,5)*; 1186(33)**	90(2,5)*	-	-	-	-	8	9
2	934(26)*; 218(6)**	108(3)*	144(4)*	36(1)*; 72(2)**	-	-	396(11)	1872(52)
3	954(26,5)*	342(9,5)*	144(4)*	36(1)*	-	-	396(11)	1872(52)
4	576(16)*	288(8)*	180(5)*	72(2)*	-	-	72(2)	1872(52)
Всего	2664(74) ; 1404(39)**	828(23)*	468(13)*	144(4)* ; 72(2)**	144(4)*	216(6)	1224(34)	7164(199)

* Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 ** Обучение по общеобразовательному циклу

УП.01	Техническое обслуживание и ремонт сельскохозяйственных машин	0	0	7	164	2	162	114	48	0	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	86	0	0	78	0	0	0	0	0	0	0		
УП.03.02	Ведение технологических процессов ремонтного производства	0	0	8	108	0	108	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	36	0	0	36	0	0	0	0		
ПП.ПМ.03	Техническое обслуживание и диагностика неисправностей сельскохозяйственных машин и механизмов, ремонт отдельных деталей и узлов	8	0	0	72	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	0	0		
ПМ.04	Описание профессии рабочих 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства, Водитель автомобиля, 18545 Слесарь по ремонту с/х машин и	8	0	21	542	4	538	166	84	0	0	24	12	20	6	38	0	0	0	0	0	50	20	0	0	0	0	138	162	108	0	0	0	
МДК.04.01	Тергеническая подготовка водителей категории "Б", "С"	0	0	6	134	2	132	88	44	0	4	6	20	6	38	0	0	0	0	0	50	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
МДК.04.02	Технология общесварных работ	0	0	7	120	2	118	78	40	0	4	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120	0	0	0	0	0	0	0	
УП.04.02.01	Выполнение работ по работе профессии 19205 Тракторист-машинист сельскохозяйственного производства	0	0	0	90	0	90	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	72	0	0	0	0	0	0	
УП.04.02.02	Выполнение работ по работе профессии 18545 Слесарь по ремонту с/х машин и оборудования	0	0	8	90	0	90	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	90	0	0	0	0	0	0	0	
ПП.04	Производственная практика	8	0	0	108	0	108	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	108	0	0	108	0	0	0	0	
ПА ПМ.03. ПМ.04	Промежуточная аттестация	0	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	72	0	0		
	Самостоятельная работа	0	0	0	0	69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
П.ЦП	Преддипломная практика	0	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	
ГИА	Государственная итоговая аттестация в т.ч.	0	0	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	216	0
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0
ГИА.02	Защита дипломной работы (ключевая демонстрационный экзамен)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0
	ВСЕГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК	0	0	0	4464	69	4073	1581	1460	60	0	96	48	78	212	529	513	0	144	36	612	684	144	36	612	612	252	180	72	144	144	216	0	0
ИТОГО ПО ДИСЦИПЛИНАМ И МДК (С КОНСУЛЬТАЦИЯМИ В ПЕРИОД ОБУЧЕНИЯ ПО ЦИКЛАМ)		0	0	0	5940	69	5477	2266	2179	60	0	138	78	612	864	612	648	72	144	36	612	684	144	36	612	612	252	180	72	144	144	216	0	0

государственная (итоговая) аттестация
 Программа обучения по специальности
 Дипломная работа
 Выполнение дипломной работы с 18.05.2022г. по
 15.06.2022г. (всего 4 недели)
 Защита дипломной работы (включая
 демонстрационный экзамен) с 16.06.2022г. по
 29.06.2022г. (всего 2 недели)

Дисциплины и МК	Всего																
	612	774	558	594	72	0	36	504	450	0	36	522	54	0	72	0	216
Учебной практики	0	90	54	54	0	0	0	108	234	0	0	90	198	0	0	0	0
Производственной практики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	180	0	0
Преддипломной практики	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0
Количество экзаменов	0	0	0	4	0	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0
Дифф. зачетов / зачетов	1	13	2	10	0	0	0	0	8	0	0	8	4	0	0	0	0

<*> Вожжение подготовки водителей транспортных средств категории "B" проводится вне сетки учебного времени в объеме 56 / 54 часов (с механической трансмиссией) / с автоматической трансмиссией. По окончании обучения вожжения на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вожжения на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

<*> Вожжение подготовки водителей транспортных средств категории "C" проводится вне сетки учебного времени в объеме 72 / 70 часов (с механической трансмиссией) / с автоматической трансмиссией. По окончании обучения вожжения на транспортном средстве с механической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с механической трансмиссией. По окончании обучения вожжения на транспортном средстве с автоматической трансмиссией обучающийся допускается к сдаче квалификационного экзамена на транспортном средстве с автоматической трансмиссией.

<*> Вожжение на "ДТ-75" проводится вне сетки учебного времени в объеме 6 часов.

Вожжение на "МТЗ-80" проводится вне сетки учебного времени в объеме 4 часов.

Вожжение на "Т-150к" проводится вне сетки учебного времени в объеме 4 часов.

Вожжение комбайнов проводится вне сетки учебного времени в объеме 5 часов.

«Рассмотрено и согласовано»
 на заседании МК
 общеобразовательного цикла
 «10» мая 2019 г.
 Т. В. Бунакова
 на заседании МК
 технического цикла
 «22» мая 2019 г.
 М. А. Переверзев /

Рабочий план
 учебного процесса составил(и)
 Зам. директора по ОД
 Методик
 М. А. Садова /