

План одобрен Педагогически советом
Протокол № от . 2021 г.
Протокол №

Утверждаю

Ректор

Д.Т.Н., проф. Амрахов И.Г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Автономная некоммерческая профессиональная образовательная организация "Автомобильный, правовой техникум"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

23.02.07

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей

код наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Специалист

форма обучения

Очная

Нормативный срок освоения ОПОП

3г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

Технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

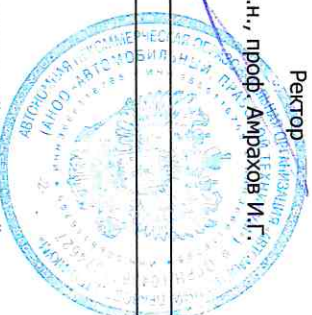
от 09.12.2016

№ 1568

Виды деятельности

Техническое обслуживание и ремонт автомобильных двигателей
Техническое обслуживание и ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей
Техническое обслуживание и ремонт шасси автомобилей
Проведение текущего ремонта
Организация процесса по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля
Организация процесса модернизации и модификации
Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Амрахов Ибрагимович
Должность: Директор
Дата подписания: 30.05.2021
Уникальный пометочный код:
5caf3de1ad3400d0ae300d0dbb0a60b080



1 Календарный учебный график

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
0	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*	*
I																																																				
II																																																				
III																																																				
IV																																																				

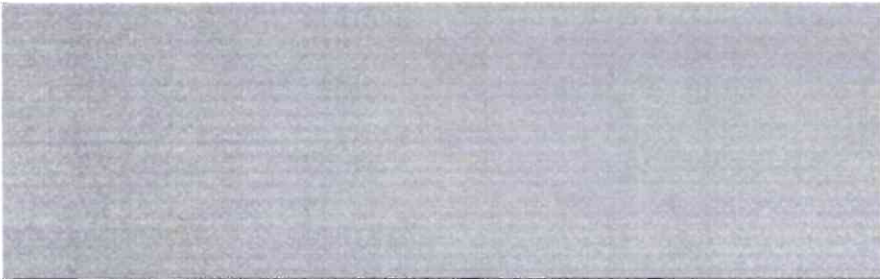
- Обозначения:
- Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам
 - Промежуточная аттестация
 - Каникулы
 - 0 Учебная практика
 - 8 Производственная практика (по профилю специальности)
 - X Производственная практика (преддипломная)
 - Δ Подготовка к государственной итоговой аттестации
 - III Государственная итоговая аттестация
 - * Неделя отсутствует

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам				Промежуточная аттестация				Учебная практика				Производственная практика (по профилю специальности)				Производственная практика (преддипломная)				ГИА				Каникулы	Всего	Студентов	Групп		
	Всего		1 сем		2 сем		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		нед.	нед.					нед.	нед.
	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий	нед.	час. обяз. уч. занятий										
I	39	1404	17	612	22	792	2	72	2	72	4	144	4	144	8	288	8	288	4	144	4	144	11	52	25	1				
II	35	1260	16	576	19	684	1	36	1	36	5	180	5	180	8	288	8	288	4	144	4	144	10	52	25	1				
III	31	1116	12	432	19	684	2	72	1	36	4	144	4	144	7	252	7	252	3	108	3	108	2	43	25	1				
IV	18	648	11	396	7	252	1	36	1	36	4	144	4	144	7	252	7	252	3	108	3	108	2	43	25	1				
Всего	123	4428	56	2016	67	2412	7	252	2	72	19	648	19	648	31	31	1080	15	540	15	540	34	199	25	1					

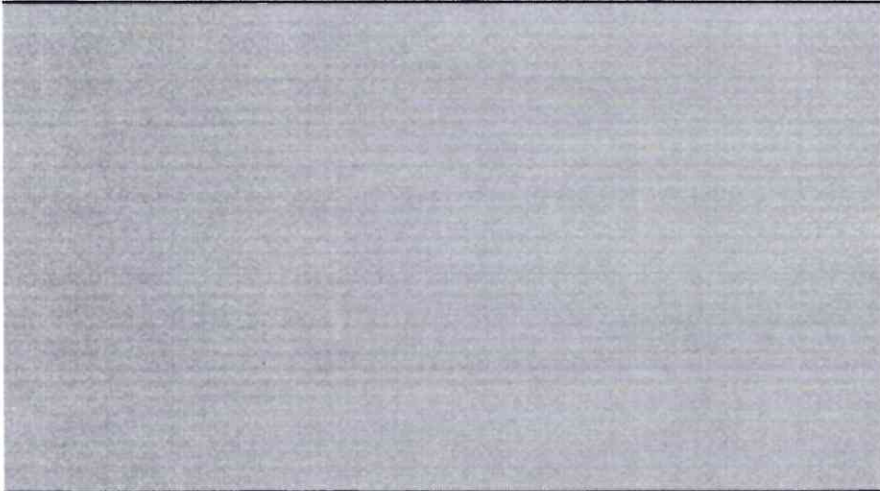
GENERAL INFORMATION		PROJECT INFORMATION		SCHEDULE		COSTS		PERFORMANCE		RISK		COMMENTS	
NO.	DESCRIPTION	START	END	ACTUAL	PLANNED	BUDGET	ACTUAL	SCORE	STATUS	SEVERITY	MITIGATION	REMARKS	DATE
1	Project Initiation	2023-01-01	2023-01-31	2023-01-01	2023-01-31	10000	10000	95	Completed	Low	None	Project initiated successfully.	2023-01-31
2	Requirements Gathering	2023-02-01	2023-02-28	2023-02-01	2023-02-28	15000	15000	90	Completed	Low	None	Requirements document approved.	2023-02-28
3	System Design	2023-03-01	2023-03-31	2023-03-01	2023-03-31	20000	20000	85	In Progress	Medium	Review design weekly.	Minor design changes.	2023-03-25
4	Development	2023-04-01	2023-04-30	2023-04-01	2023-04-30	30000	30000	80	In Progress	Medium	Test code as you go.	Some bugs identified.	2023-04-20
5	Testing	2023-05-01	2023-05-31	2023-05-01	2023-05-31	15000	15000	75	In Progress	Medium	Execute test cases.	Performance issues.	2023-05-15
6	Deployment	2023-06-01	2023-06-30	2023-06-01	2023-06-30	10000	10000	70	In Progress	High	Rollback plan ready.	Minor deployment issues.	2023-06-10
7	Project Closure	2023-07-01	2023-07-31	2023-07-01	2023-07-31	5000	5000	65	In Progress	Low	Final review.	Project wrap-up.	2023-07-05
8	Post-Project Review	2023-08-01	2023-08-31	2023-08-01	2023-08-31	5000	5000	60	Not Started	Low	Lessons learned.	Review project outcomes.	2023-08-01
9	Project Summary	2023-09-01	2023-09-30	2023-09-01	2023-09-30	5000	5000	55	Not Started	Low	Final report.	Summarize project results.	2023-09-01
10	Project Handover	2023-10-01	2023-10-31	2023-10-01	2023-10-31	5000	5000	50	Not Started	Low	Transfer knowledge.	Handover to operations.	2023-10-01
11	Project Archiving	2023-11-01	2023-11-30	2023-11-01	2023-11-30	5000	5000	45	Not Started	Low	Archive documents.	Archive project files.	2023-11-01
12	Project Evaluation	2023-12-01	2023-12-31	2023-12-01	2023-12-31	5000	5000	40	Not Started	Low	Final assessment.	Evaluate project success.	2023-12-01

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	3	[3] ОЛ.03 Метрология, стандартизация и сертификация [3] ОЛ.10 Основы технической механики
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] УЛ.01.01 Учебная практика [4] УЛ.04.01 Учебная практика
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	8	[8] УЛ.03.01 Учебная практика [8] ПЛ.03.01 Производственная практика (по профилю специальности)
4				



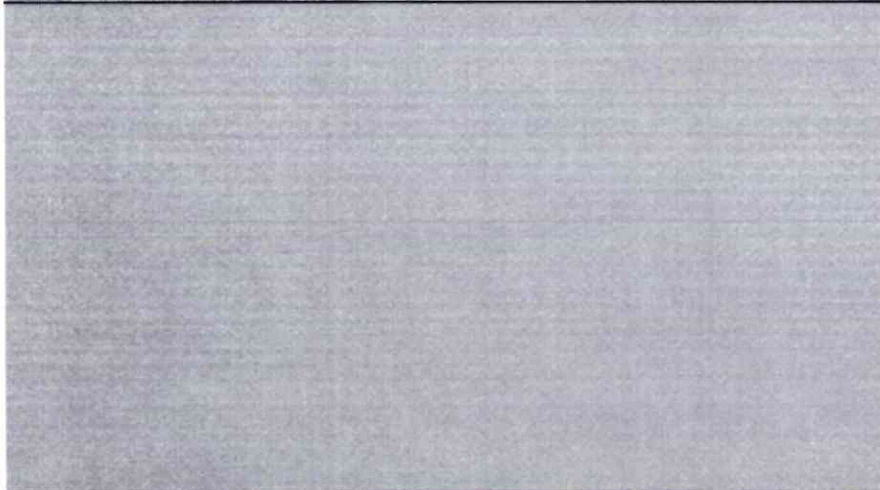
Faint, illegible text visible through the redaction.

61



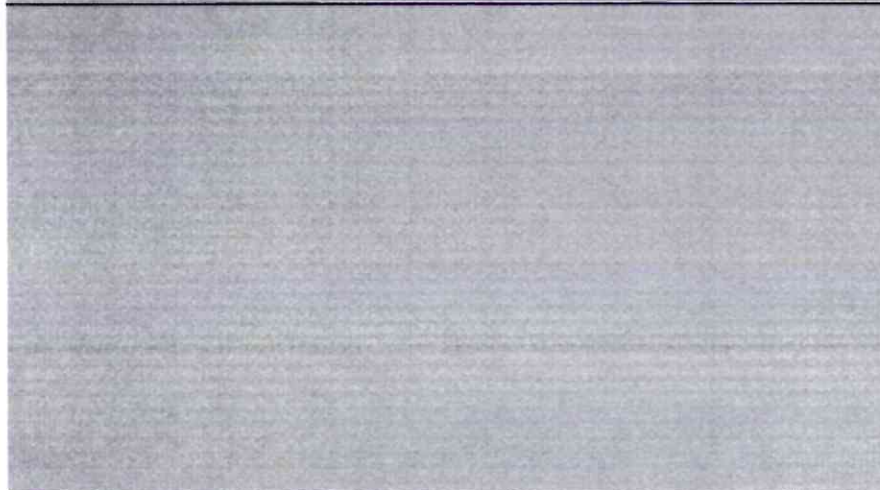
Faint, illegible text visible through the redaction.

18



Faint, illegible text visible through the redaction.

17

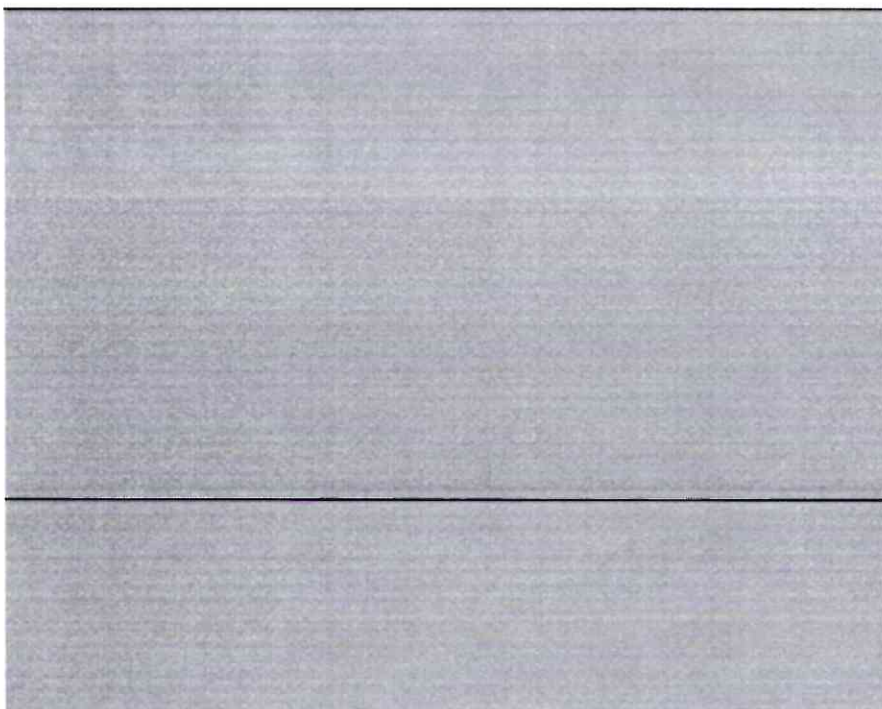


Faint, illegible text visible through the redaction.

16



Faint, illegible text visible through the redaction.



[Faint, illegible text visible through the paper or bleed-through from the reverse side.]

OK 06	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка выпускной квалификационной работы
ПП.04.01	Производственная практика
УП.04.01	Учебная практика
МДК.04.01	Организация работы диспетчера автомобильного транспорта
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.02.01	Учебная практика
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.01.01	Учебная практика
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
ОП.11	Психология личности и профессиональное самоопределение
ОП.09	Экономика организации
ОП.12	Правила безопасности дорожного движения
ОП.10	Основы технической механики
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)
ОП.04	Транспортная система России
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация
ОП.02	Электротехника и электроника
ОП.01	Инженерная графика
ЕН.03	Экология
ЕН.02	Информатика
ЕН.01	Математика
ОС.03	Иностранный язык
ОС.02	История
ОС.01	Основы философии
OK 05	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
	Защита выпускной квалификационной работы
	Подготовка выпускной квалификационной работы
ПП.04.01	Производственная практика
УП.04.01	Учебная практика
МДК.04.01	Организация работы диспетчера автомобильного транспорта
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.03.01	Учебная практика
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
ПП.02.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.02.01	Учебная практика
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)
ПП.01.01	Производственная практика (по профилю специальности)
УП.01.01	Учебная практика
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
ОП.11	Психология личности и профессиональное самоопределение
ОП.09	Экономика организации
ОП.12	Правила безопасности дорожного движения
ОП.10	Основы технической механики
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности

Учебная практика	УЧ.02.01	
Производственная практика (по профилю специальности)	ПР.02.01	
Транспортно-экспедиторская деятельность (по видам транспорта)	МДК.03.01	
Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	МДК.03.02	
Перевозка грузов на особых условиях	МДК.03.03	
Учебная практика	УЧ.03.01	
Производственная практика (по профилю специальности)	ПР.03.01	
Организация работы диспетчера автомобильного транспорта	МДК.04.01	
Учебная практика	УЧ.04.01	
Производственная практика	ПР.04.01	
Подготовка выпускной квалификационной работы		
Защита выпускной квалификационной работы		
ОК 08		
Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации		
Основы философии	ОС.01	
История	ОС.02	
Иностранный язык	ОС.03	
Математика	ЕН.01	
Информатика	ЕН.02	
Экология	ЕН.03	
Инженерная графика	ОП.01	
Электротехника и электроника	ОП.02	
Метрология, стандартизация и сертификация	ОП.03	
Транспортная система России	ОП.04	
Технические средства (по видам транспорта)	ОП.05	
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОП.06	
Охрана труда	ОП.07	
Безопасность жизнедеятельности	ОП.08	
Основы технической механики	ОП.10	
Правила безопасности дорожного движения	ОП.12	
Экономика организации	ОП.09	
Психология личности и профессиональное самоопределение	ОП.11	
МДК.01.01	МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)
МДК.01.02	МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)
МДК.01.03	МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)
Учебная практика	УЧ.01.01	
Производственная практика (по профилю специальности)	ПР.01.01	
Организация движения (по видам транспорта)	МДК.02.01	
Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	МДК.02.02	
Учебная практика	УЧ.02.01	
Производственная практика (по профилю специальности)	ПР.02.01	
Транспортно-экспедиторская деятельность (по видам транспорта)	МДК.03.01	
Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	МДК.03.02	
Перевозка грузов на особых условиях	МДК.03.03	
Учебная практика	УЧ.03.01	
Производственная практика (по профилю специальности)	ПР.03.01	
Организация работы диспетчера автомобильного транспорта	МДК.04.01	
Учебная практика	УЧ.04.01	
Производственная практика	ПР.04.01	
Подготовка выпускной квалификационной работы		
Защита выпускной квалификационной работы		
ОК 09		
Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности		
Основы философии	ОС.01	
История	ОС.02	
Иностранный язык	ОС.03	
Математика	ЕН.01	
Информатика	ЕН.02	
Экология	ЕН.03	
Инженерная графика	ОП.01	
Электротехника и электроника	ОП.02	
Метрология, стандартизация и сертификация	ОП.03	
Транспортная система России	ОП.04	
Технические средства (по видам транспорта)	ОП.05	
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ОП.06	
Охрана труда	ОП.07	
Безопасность жизнедеятельности	ОП.08	

ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.11	Психология личности и профессиональное самоопределение
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПМ.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.2	
	Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную перевозку грузов
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.09	Экономика организации
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПМ.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы
ПК 3.3	
	Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика
ОП.03.03	Иностранный язык
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности
ОП.07	Охрана труда
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности
ОП.09	Экономика организации
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях
УП.03.01	Учебная практика
УП.03.01	Учебная практика
ПМ.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)
	Подготовка выпускной квалификационной работы
	Защита выпускной квалификационной работы

№	Наименование
	Кабинеты
1	Социально-экономических дисциплин
2	Иностранного языка
3	Математики
4	Информатики и информационных систем
5	Инженерной графики
6	Метрологии, стандартизации и сертификации
7	Транспортной системы России
8	Технических средств (по видам транспорта)
9	Охраны труда
10	Безопасности жизнедеятельности
11	Организации перевозочного процесса (по видам транспорта)
12	Организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)
13	Организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)
14	Управления качеством и персоналом
15	Основ исследовательской деятельности
16	Безопасности движения
17	Методический
	Лаборатории
1	Электротехники и электроники
2	Управления движением
3	Автоматизированных систем управления
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствия
3	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы
1	Библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет
2	Актовый зал.

Пояснения	<p>Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена с получением среднего общего образования АН ПО "Автомобильный, правовой техникум" разработан на основе: Федерального закона от 29.12.2012г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014 г. № 376, зарегистрированного в Минюсте РФ 29 мая 2014 г. (Регистрационный № 32499); Положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.04.2013 г. № 291; Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 (в действии). Письма</p> <p>Перед началом разработки ППСЭЗ проведен анализ потребностей рынка труда и предложения потенциальных работодателей, конкретизировались конечные виды обучения в виде , умений и знаний и приобретенного практического опыта. При формировании учебного плана учитывались потребности работодателей.</p> <p>Организация учебного процесса и режим занятий:</p> <p>Начала учебны занятий 1 сентября, окончание - в соответствии с календарным учебным графиком.</p> <p>Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часов в неделю.</p> <p>Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут, учебные занятия по одной дисциплине или профессиональному модулю могут быть сгруппированы парами.</p> <p>Для оценки процесса и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы используется текущий контроль знаний, который осуществляется в форме контрольных, тестовых заданий, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса.</p> <p>Самостоятельная работа, предусмотренная учебным планом, реализуется в формах проектной деятельности, выполнения и защиты результатов самостоятельной работы обучающихся (расчетных и расчетно-графических работ, учебных проектов, рефератов и т.п.)</p> <p>- формы и процедуры текущего контроля знаний - формы промежуточной аттестации без учета времени;</p> <p>ДФ – другие формы контроля (доклады, выступления, рефераты, презентации, индивидуальные проекты и т.д.);</p> <p>З – зачет;</p> <p>ДЗ – дифференцированный зачет.</p> <p>Комплексный диф. зачет - предусматривает диф. зачет одновременно по нескольким дисциплинам, МК, практикам.</p> <p>- формы промежуточной аттестации с учетом времени;</p> <p>Э – экзамен.</p> <p>При реализации учебного плана применяются традиционные формы и процедуры текущего контроля знаний, пятибалльная система оценок</p> <p>Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, а зачетов – 10 (без учета зачета по физической культуре).</p> <p>- организация консультаций – (групповые, индивидуальные, письменные, устные и т.п.) определяется преподавателем.</p> <p>В качестве государственной итоговой аттестации предусмотрена защита ВКР (дипломного проекта).</p> <p>Общественно-образовательный цикл основной образовательной программы среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена формируется с учетом профиля получаемого профессионального образования, а также специфики специальности, которой овладевают обучающиеся.</p>
------------------	---

Общедобразовательный цикл формируется с учетом следующих документов:		
-Рекомендации по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и получаемых профессий или специальностей среднего профессионального образования" - письмо Министерства образования и науки РФ департамент государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО от 17 марта 2015 г. № 06-259.		
При подготовке по программам среднего общего образования в учебном плане предусмотрен индивидуальный проект в рамках дисциплины "Основы проектной деятельности".		
Промежуточная аттестация обучающихся учреждений при освоении программы среднего общего образования проводится в форме дифференцированных зачетов экзаменов и др. форм контроля.		
Экзамены проводятся по учебным дисциплинам "Русский язык", "Математика" и "Физика".		
Общедобразовательная подготовка:		
Максимальный объем составляет 2106 часов		
Обязательный объем составляет 1404 часа		
Программа подготовки специалистов среднего звена (ПТССЗ):		
Объем максимальных учебных занятий по циклам составляет 4536 часов		
Объем обязательных учебных занятий по циклам составляет 3024 часа		
В рамках освоения профессиональных модулей производится обучение рабочих, должностей и служащих по (ОК 016-94) 21635 – Диспетчер автомобильного транспорта.		
При освоении программы профессионального модуля в последнем семестре изучения проводится экзамен по модулю, направленный на выявление сформированности компетенций по данному виду деятельности. В ПМ.04 "Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочего или должностям служащего" проводится квалификационный экзамен.		
Выполнение курсовых работ является видом учебной работы по МДК 01.01 "Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)" и МДК 02.01 "Организация движения (по видам транспорта)", МДК 03.01 "Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)" и МДК 03.01 "Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)", которые реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение.		
К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план.		
Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы - в форме дипломного проекта. Обязательное требование-соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.		
Требования к содержанию объема и структуре выпускной квалификационной работы регламентируются приказом Минобрнауки России от 16 августа 2013 г. N 968 "Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования" и Программой государственной итоговой аттестации по специальности.		
Согласовано		
Зам директора по учебной и воспитательной работе		Рагинова Н.Н.
Председатель УМС		Кораблина Л.Н.
Декан		
Председатель ПЦК технических дисциплин		