

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ «КАТГ им. А.П. Обыденнова»

А.З. Иمامеев

« 20 06 » года



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственного автономного профессионального образовательного учреждения

«Казанский автотранспортный техникум им. А.П. Обыденнова»

по специальности

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативный срок обучения: 3 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального

образования – социально-экономический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1	39				2		11	52
2	35	2	2		2		11	52
3	28.5		12		1.5		10	52
4	20.5		9	4	1.5	6	2	43
Всего	123	2	23	4	7	6	34	199

ОГСЭ.06	Русский язык и культура речи			6			60	0	20	40	20	20							40		
ОГСЭ.07	Психология общения			7			60	0	20	40	24	16							40		
ОГСЭ.08	Основы права			4			60	0	20	40	24	16				40					
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1	0	2	0	1	321	60	107	214	70	144	0	0	0	120	58	0	36	0	0
ЕН.01	Математика	3					108	12	36	72	24	48				72					
ЕН.02	Информатика			4		3	159	42	53	106	16	90				48	58				
ЕН.03	Экологические основы природопользования			6			54	6	18	36	30	6							36		
П.00	Профессиональный цикл	12	0	20	3	15	3327	1936	1109	3118	1144	1914	60	0	0	344	654	542	768	358	452
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	4	0	7	0	6	1245	382	415	830	404	426	0	0	0	240	154	132	246	58	0
ОП.01	Инженерная графика			5		34	198	110	66	132	4	128				48	56	28			
ОП.02	Электротехника и электроника			3			90	18	30	60	42	18				60					
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация			3			102	20	34	68	48	20				68					
ОП.04	Транспортная система России	4				3	108	10	36	72	36	36				32	40				
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)			6			153	34	51	102	68	34							102		
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	7					87	22	29	58	36	22								58	
ОП.07	Охрана труда	6				5	96	28	32	64	36	28						28	36		
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности			6		5	102	44	34	68	24	44						36	32		
ОП.09	Техническая механика			4		3	135	42	45	90	48	42				32	58				
ОП.10	Финансирование, кредитование и нологообложение	6					114	34	38	76	42	34							76		
ОП.11	Транспортная безопасность			5			60	20	20	40	20	20						40			
ПМ.00	Профессиональные модули	8	0	13	3	9	2082	1554	694	2288	740	1488	60	0	0	104	500	410	522	300	452
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	3	0	4	0	1	468	320	156	456	142	314	0	0	0	104	352	0	0	0	0
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	3					96	40	32	64	30	34				64					
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	4				3	147	68	49	98	30	68				40	58				
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)			4			90	30	30	60	30	30					60				
МДК.01.04	Решение логистических задач в условиях современного мегаполиса			4			135	38	45	90	52	38					90				
УП.01				4				72		72	0	72					72				
ПП.01				4				72		72	0	72					72				

ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	1	0	4	1	4	636	414	212	640	226	394	20	0	0	0	148	254	238	0	0
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)			5		4	225	88	75	150	62	88					64	86			
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)			6	6	45	291	78	97	194	116	58	20				84	60	50		
МДК.02.03	Безопасность транспортных процессов			6			120	32	40	80	48	32							80		
ПП.02				6		5		216		216	0	216						108	108		
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	2	0	4	2	4	891	602	297	954	352	562	40	0	0	0	0	156	284	300	214
МДК.03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	5					153	34	51	102	68	34						102			
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)			7	7	56	270	98	90	180	82	78	20					54	68	58	
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях			7			135	22	45	90	68	22								90	
МДК.03.04	Организация профессиональной деятельности предприятия			8	8	7	333	88	111	222	134	68	20							152	70
ПП.03				8		6		360		360	0	360							216		144
ПМ.04	Выполнение работ по профессии Диспетчер автомобильного транспорта	2	0	1	0	0	87	218	29	238	20	218	0	0	0	0	0	0	0	0	238
МДК 04.01	Выполнение работ по профессии Диспетчер автомобильного транспорта	8					87	38	29	58	20	38									58
ПП.04				8				180		180	0	180									180
	Всего	17	6	39	3	34	6642	2044	2214	5328	2222	3046	60	594	810	576	828	594	864	594	468
ПДП.00	Преддипломная практика																				4 н.
ПА.00	Промежуточная аттестация													0,5 нед.	1,5 нед.	1 нед	1 нед	0,5нед	1 нед	0,5нед	1нед
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																				6 н.
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы																				4 н.
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы																				2 н.
Консультации предусматриваются из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год										Всего	дисциплин и МДК		594	810	576	684	486	540	594	144	
Государственная итоговая аттестация: 1. Выполнение дипломного проекта с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.) 2. Защита дипломного проекта с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.)											учебной практики		0	0	0	72	0	0	0	0	
											производственной практики		0	0	0	72	108	324	0	324	
											экзаменов		1	3	2	3	1	3	1	3	
											дифф зачетов		0	10	3	7	3	6	6	4	

		зачетов	1	0	1	1	1	1	1	0
--	--	---------	---	---	---	---	---	---	---	---

4. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и других помещений для подготовки по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном)

№ п/п	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.	организация перевозочного процесса (по видам транспорта);
12.	организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта);
13.	организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта);
14.	управления качеством и персоналом;
15.	основ исследовательской деятельности;
16.	безопасности движения;
17.	методический.
	Лаборатории:
18.	электротехники и электроники;
19.	управления движением;
20.	автоматизированных систем управления.
	Спортивный комплекс:
21.	спортивный зал;
22.	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
23.	стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.
	Залы:
24.	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
25.	актовый зал.

5. Пояснительная записка

Настоящий учебный план программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном) разработан Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением «Казанский автотранспортный техникум им. А.П. Обыденнова» на основании:

- Федерального закона Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 № 273-ФЗ;
- Федерального закона от 02.12.2019г. № 403-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 31.07.2020г. № 304-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» по вопросам воспитания обучающихся»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22 апреля 2014г. N 376 (Зарегистрировано в Минюсте России 29.05.2014 № 32499);
- Приказа Минобрнауки России от 14.06.2013г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» с изменениями, внесенными приказами Минобрнауки России от 22.01.2014г. № 31, от 15.12.2014г. № 1580 и приказом Минпросвещения России от 28.08.2020г. № 441;
- Приказа Минпросвещения России от 08.11.2021г. № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 07.12.2021г. регистрационный № 66211);
- Приказов Минобрнауки России № 885, Минпросвещения России № 390 от 05.08.2020 «О практической подготовке обучающихся»;
- Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413, зарегистрированного Министерством юстиции (рег. № 24480 от 07 июня 2012 года) в редакции приказов Минобрнауки России от 29 декабря 2014 года № 1645, от 31 декабря 2015 года № 1578;
- Приказа Минобрнауки России от 29.06.2017 № 613 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 17 мая 2012 г. № 413» (Зарегистрировано в Минюсте России 26.07.2017 № 47532);
- Письма Минпросвещения России от 08.04.2021 № 05-369 «Рекомендации, содержащие общие подходы к реализации образовательных программ среднего профессионального образования (отдельных их частей) в форме практической подготовки»;
- Письма Департамента государственной политики в сфере подготовки рабочих кадров и ДПО Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.03.2015 №06-259 «О направлении доработанных рекомендаций 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 получаемой специальности среднего профессионального образования»;
- Методические рекомендации по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования на базе основного общего образования (утв. Министерством просвещения РФ 14 апреля 2021г.);
- Письма МОиН РТ от 18.01.2018 № 65/18 «Руководителям об изучении татарского языка».

Образовательный процесс в учебном году начинается 1 сентября, заканчивается – в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – 6 дней, продолжительность занятий – 90 минут (группировка парами). Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебных нагрузок. Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 часов академических часов в неделю. Общая продолжительность каникул в учебном году должна составлять 8-11 недель, в том числе не менее 2-х недель в зимний период.

Программа подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) включает в себя общеобразовательный цикл, общий гуманитарный и социально-экономический цикл, математический и общий естественнонаучный цикл, профессиональный; представленный общепрофессиональными дисциплинами и профессиональными модулями, и разделы: учебная практика, производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная), промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация.

Срок освоения ППССЗ по специальности при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулы – 11 недель.

Общеобразовательный учебный цикл учебного плана социально-экономического профиля содержит 12 общих учебных дисциплин: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык (английский)», «Математика», «История», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия», «География», «Экономика», «Обществознание», «Родная литература», а также дополнительную учебную дисциплину «Физика» и элективные курсы «Информационные технологии» («Информационная безопасность», «Основы проектной деятельности») («Введение в специальность»).

Учебные дисциплины «Математика», «География» и «Экономика», соответствующие социально-экономическому профилю, изучаются на углубленном уровне.

При реализации среднего общего образования на базе основного общего образования в рамках образовательной программы СПО в учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимися самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной изучаемой дисциплины. Индивидуальный проект выполняется обучающимися в течение периода освоения общеобразовательной учебной дисциплины в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом в соответствии с «Методическими рекомендациями по выполнению индивидуальных проектов обучающимися при освоении дисциплин общеобразовательного цикла».

Текущий контроль по дисциплинам общеобразовательного цикла проводится в пределах учебного времени, отведенного на соответствующую учебную дисциплину, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты, дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

Экзамены проводятся по общим дисциплинам: «Русский язык», «Математика», «Иностранный язык» и профильной - «Экономика».

Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов, как общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественнонаучный, а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Практическая подготовка - форма организации образовательной деятельности при освоении образовательной программы в условиях выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью и направленных на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенций по профилю соответствующей образовательной программы.

Практическая подготовка при реализации учебных дисциплин (модулей) организуется путем проведения практических занятий, практикумов, лабораторных работ и иных аналогичных видов учебной деятельности, предусматривающих участие обучающихся в выполнении отдельных элементов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практическая подготовка при проведении практики организуется путем непосредственного выполнения обучающимися определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Практика является обязательным разделом ППСЗ и представляет собой вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и компетенции в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с будущей профессиональной деятельностью.

Производственная практика состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении обучающимися профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и могут реализовываться как концентрированно в несколько периодов, так, и рассредоточено, чередуясь с теоретическими занятиями в рамках профессиональных модулей. Промежуточная аттестация по практикам проводится в форме дифференцированного зачета.

Текущий контроль по учебным дисциплинам и междисциплинарным курсам проводят в пределах учебного времени, отведенного на соответствующий курс, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Выполнение курсового проекта (работы) рассматривается как вид учебной деятельности по дисциплине (дисциплинам) профессионального учебного цикла и (или) профессиональному модулю (модулям) профессионального учебного цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

Промежуточную аттестацию проводят в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов: зачеты, дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на учебную дисциплину или междисциплинарный курс, экзамены – за счет времени, выделенного на промежуточную аттестацию.

Обучение в рамках профессиональных модулей завершается промежуточной аттестацией в форме экзамена по модулю или квалификационного (по ПМ.04).

Количество экзаменов в каждом учебном году в процессе промежуточной аттестации не должно превышать – 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов – 10 (без учета зачетов по физической культуре).

При обучении в рамках профессионального модуля ПМ.04 «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» предусматривается освоение профессии 21635 Диспетчер автомобильного транспорта.

Вариативная часть циклов программы подготовки специалистов среднего звена, направлена на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части и введением новых дисциплин, умений и знаний, усиление профессиональной подготовки, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда и возможностями продолжения образования.

Объем времени (906 часов), отведенный на вариативную часть учебных циклов программы подготовки специалистов среднего звена, использован:

- на введение новых дисциплин общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла:
 - татарский язык в профессиональной деятельности – 40 часов,
 - русский язык и культура речи – 40 часов,
 - психология общения – 40 часа;
 - основы права – 40 часов;
- на увеличение объема времени, отведенного на освоение дисциплин математического и общего естественнонаучного учебного цикла обязательной части:
 - информатика – 30 часов;
- на введение новых дисциплин математического и общего естественнонаучного учебного цикла:
 - экологические основы природопользования – 36 часа;
- на увеличение объема времени, отведенного на освоение общепрофессиональных дисциплин обязательной части:
 - электротехника и электроника – 24 часа;
- на введение новых общепрофессиональных учебных дисциплин:
 - техническая механика – 90 часов,
 - финансирование, кредитование и налогообложение – 76 часов;
 - транспортная безопасность – 40 часов,
- на введение новых междисциплинарных курсов профессионального модуля:
 - МДК 01.04 – Решение логистических задач в условиях современного мегаполиса – 90 часов;
 - МДК 02.03 – безопасность транспортных процессов – 80 часов;
 - МДК 03.04 Организация профессиональной деятельности предприятия – 222 часа;
 - МДК 04.01 Выполнение работ по профессии Диспетчер автомобильного транспорта – 58 часа

Учебным планом предусмотрено проведение консультаций из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования. Формы проведения консультаций – групповые, индивидуальные, письменные, устные.

При проведении учебных занятий по иностранному языку, татарскому языку в профессиональной деятельности, информационным технологиям, а также лабораторно-практических занятий учебные группы могут делиться на подгруппы.

В период обучения дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» с юношами проводятся учебные сборы, продолжительностью пять дней. К участию в учебных сборах привлекаются обучающиеся, не имеющие освобождения от занятий по состоянию здоровья.

Государственная итоговая аттестация выпускников проводится по окончании обучения и заключается в определении соответствия уровня подготовки выпускников требованиям Федерального государственного образовательного стандарта и квалификационных характеристик. Государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломный проект, дипломная работа). Обязательное требование – соответствие тематики выпускной квалификационной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

После окончания полного курса обучения обучающимся выдается диплом государственного образца о получении среднего профессионального образования с получением среднего общего образования и присвоении квалификации техник по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (автомобильном).