

Утверждаю



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

основной образовательной программы подготовки квалифицированных рабочих

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
"Краевой политехнический колледж"

по профессии среднего профессионального образования

23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин

на базе основного общего образования

квалификация Машинист дорожных и строительных машин

форма обучения очная

нормативный срок освоения ООП 1 год 10 месяцев год начала подготовки по УП 2024

профиль получаемого профессионального образования технологический профиль

Приказ об утверждении ФГОС от 13.05.2022 № 328

1. График учебного процесса

Курс	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август												
	1-7	8-14	15-21	22-28	29 сен - 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	23-29	30 мар - 5 апр	6-12	13-19	20-26	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					
	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					
I																	::	=	=																																						
II														0	0	0	::	=	=								::	0	0	0	0	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8	8						

Обозначения: Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам

0 Учебная практика

Δ Подготовка к ГИА

:: Промежуточная аттестация

8 Производственная практика

III Государственная итоговая

= Каникулы

x Преддипломная практика

* Неделя отсутствует

2. Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Практика									ГИА	Каникулы	Всего										
							Учебная практика			Производственная практика (по профилю специальности)			Производственная практика (преддипломная)															
	Всего		1 сем		2 сем		Всего	1 сем	2 сем	Всего	1 сем	2 сем																
	нед.	час.	нед.	час.	нед.	час.							нед.	нед.	нед.				нед.	нед.	нед.							
I	41	1476	17	612	24	864																					11	52
II	21	756	14	504	7	252	7	3	4	12		12														1	2	43
Всего	62		31		31		7			12																1	13	95

3. Перечень кабинетов, лабораторий, мастерских и др.

№	Наименование
	Кабинеты
1	Гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2	Безопасности жизнедеятельности и охраны труда
4	Электротехники
5	Технической механики и гидравлики
6	Конструкции дорожных и строительных машин
	Лаборатории
1	Лаборатория технического обслуживания и ремонта дорожных и строительных машин
	Мастерские
1	Слесарная мастерская
	Спортивный комплекс
1	Спортивный зал
2	Спортивная площадка
	Залы
1	Библиотека
2	Читальный зал с выходом в сеть Интернет

4. Пояснительная записка

Учебный план основной образовательной программы подготовки специалистов среднего звена разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта по профессии среднего профессионального образования **23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин**, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 328 от 13 мая 2022 года.

Организация учебного процесса и режим занятий

Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается в соответствии с графиком учебного процесса. Учебный год состоит из двух семестров. В колледже установлена шестидневная учебная неделя.

Объем обязательной учебной нагрузки составляет 36 часов в неделю, включающий в себя все виды аудиторной и самостоятельной учебной работы по освоению основной профессиональной образовательной программы.

Общий объем каникулярного времени в учебном году составляет 11 недель, в том числе не менее двух недель в зимний период.

Академический час устанавливается продолжительностью 45 минут.

Консультации для обучающихся предусмотрены по дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, по которым в качестве промежуточной аттестации планируется проведение экзамена. Время, отводимое на консультации предусматривается за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию или времени, предусмотренного на дисциплину (междисциплинарный курс, профессиональный модуль).

Формы проведения консультаций - групповые, индивидуальные, письменные, устные.

В социально-гуманитарном, общепрофессиональном и профессиональном циклах выделяется объем работы обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация, лекция, семинар), практики (в профессиональном цикле) и самостоятельной работы обучающихся.

На проведение учебных занятий и практик при освоении учебных циклов образовательной программы выделено не менее 70 процентов от объема учебных циклов образовательной программы.

В учебные циклы включена промежуточная аттестация обучающихся, которая осуществляется в рамках освоения указанных циклов в соответствии с разработанными фондами оценочных средств, позволяющими оценить достижения, запланированных по отдельным дисциплинам, модулям и практикам результатов

обучения.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов, комплексных зачетов, экзаменов: зачеты и дифференцированные зачеты – за счет времени, отводимого на дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного образовательной программой. Количество экзаменов в процедурах промежуточной аттестации не превышает 8 экзаменов в учебном году, количество зачетов не превышает 10 зачетов в учебном году. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре.

В течение курса обучения предусмотрено проведение 4 комплексных дифференцированных зачета:

-ОУП. 04 Химия и ОУП.05 Биология (2 семестр)

-ОУП. 06 История и ОУП.07 Обществознание (2 семестр)

-ОУП. 10 Основы безопасности жизнедеятельности и СГ. 03Безопасность жизнедеятельности (2 семестр)

- ОП.02 Электротехника и ОП.03 Основы технической механики и гидравлики (2 семестр)

В течение курса обучения предусмотрено проведение 1 комплексного экзамена:

- МДК.02.01 Управление и технология производства подготовительных и землеройно-транспортных работ и МДК.03.01 Управление и технология производства дорожно-строительных работ

По дисциплинам, по которым не предусмотрены экзамены, зачеты и дифференцированные зачеты итоговая оценка формируется по результатам текущего контроля. Текущий контроль знаний осуществляется в форме контрольных, самостоятельных работ, защиты практических занятий и лабораторных работ, письменного и устного опроса и т.д.

В период летних каникул, с юношами проводятся пятидневные учебные сборы на базе воинских частей, определенных военными комиссариатами на основании совместного приказа Минобрнауки РФ и Минобороны РФ от 24.02.10 № 96/134.

Освоение общепрофессионального цикла образовательной программы предусматривает освоение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" в объеме 36 академических часов, из них на освоение основ военной службы (для юношей) – 24 академических часа.

Реализация среднего общего образования

Реализация среднего общего образования в пределах образовательной программы среднего профессионального образования осуществляется в соответствии с федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №14 от 17 мая 2012 года) с учетом получаемой профессии или специальности среднего профессионального образования.

В соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования общеобразовательный цикл включает общеобразовательные учебные предметы (общие и по выбору) из обязательных предметных областей:

филология;

иностраный язык;

общественные науки;

математика;

естественные науки;

физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1476 час.) распределено на учебные дисциплины общеобразовательного цикла – общие и по выбору из обязательных предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях. Профильными дисциплинами являются «Математика», «Информатика» и «Физика».

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих общеобразовательных учебных дисциплин, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Промежуточную аттестацию проводят в форме дифференцированных зачетов и экзаменов: дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на соответствующую общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, выделенного ФГОС СПО по профессии.

Экзамены проводятся по учебным дисциплинам «Русский язык», «Математика», «Информатика», «Физика».

Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного.

Консультации по выполнению индивидуальных проектов проводятся за счет общего объема часов, предусмотренных на консультации.

Формирование вариативной части ОПОП

Выделенные ФГОС часы вариативной части ОПОП (286 часов обязательных учебных занятий), использованы для расширения и углубления подготовки, определяемой содержанием обязательной части, необходимой для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами регионального рынка труда, следующим образом:

- 38 часов добавлены для увеличения объема часов, предложенных ФГОС социально-гуманитарных дисциплин;
- 20 часов добавлены для увеличения объема часов, предложенных ФГОС общепрофессиональных дисциплин;
- В ПМ.01 «Осуществление технического обслуживания дорожных, строительных и лесных машин» 84 часа на углубление и расширение компетенций, предусмотренных ФГОС.
- В ПМ.02 «Обеспечение производства подготовительных и землеройно-транспортных работ с применением машин соответствующего назначения (по выбору)» добавлено 72 часа на углубление и расширение компетенций, предусмотренных ФГОС.
- В ПМ.03 «Обеспечение производства дорожно-строительных работ с применением машин соответствующего назначения (по выбору)» добавлено 72 часа на углубление и расширение компетенций, предусмотренных ФГОС.

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация включает защиту выпускной квалификационной работы в форме демонстрационного экзамена.

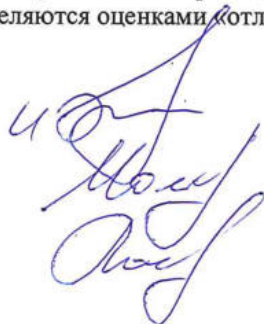
Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Согласовано

Заместитель директора по учебной работе

Заведующая учебной частью

Председатель ЦМК



Николаев Э.Г.

Малухина Л.В.

Ландышева Н.А.