

Министерство образования и науки Республика Бурятия

Методическим Советом
Протокол № 1 от 28.08.2020



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Джидинский многопрофильный техникум"
наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
код наименование специальности

по программе базовой подготовки

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение по ППССЗ

квалификация:

Технолог-конструктор

форма обучения

Очная

Срок получения СПО по ППССЗ

3г 10м

год начала подготовки по УП

2020

профиль получаемого профессионального образования

технический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 15.05.2014

№ 534

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 сеп - 5 окт	6-12	13-19	20-26	27 июл - 2 авг	3-9	10-16	17-23	24-31
I	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
II	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
III	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
IV	8	8	8	8	8	8	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

Учебная практика

Промежуточная аттестация

Производственная практика (по профилю специальности)

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Промежуточная аттестация

Производственная практика (по профилю специальности)

Государственная итоговая аттестация

Подготовка к государственной итоговой аттестации

Каникулы

Каникулы

Производственная практика (преддипломная)

Неделя отсутствия

2 Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам						Промежуточная аттестация				Практики				ГИА				Всего студентов					
	1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Всего		1 сем		2 сем		Всего			1 сем		2 сем		
I	39	1404	17	612	22	792	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
II	35	1260	14 2/3	528	20 1/3	732	1	1/3	2/3	4	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
III	28	1008	12 5/6	462	15 1/6	546	2	1/6	1 5/6	10	4	6	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
IV	21	756	14	504	7	252	2	1	1	4	1	3	4	1	3	4	1	3	4	1	3	4	4	4
Всего	123	4428	58 1/2	2106	64 1/2	2322	7	1 1/2	5 1/2	18	7	11	7	1	6	4	4	4	4	4	4	4	4	4

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

Учеб. проект	Учеб. 4												Максимальная учебная нагрузка		Общая учебная нагрузка	
	Семестр 6 21.02.2020				Семестр 7 15.02.2020				Семестр 8 01.02.2020				Общ.	Всего	Общ.	Всего
	Максим.	Средн.	Миним.	Итого	Максим.	Средн.	Миним.	Итого	Максим.	Средн.	Миним.	Итого				
Учеб. проект	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	227	94	156	62
Максим.	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	227	94	156	62
Средн.																
Миним.																
Итого	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	227	94	156	62
Учеб. проект																
Максим.																
Средн.																
Миним.																
Итого																
Учеб. проект	203	184	138	123	203	184	138	123	203	184	138	123	203	184	138	123
Максим.	203	184	138	123	203	184	138	123	203	184	138	123	203	184	138	123
Средн.																
Миним.																
Итого	203	184	138	123	203	184	138	123	203	184	138	123	203	184	138	123
Учеб. проект																
Максим.																
Средн.																
Миним.																
Итого																
Учеб. проект																
Максим.																
Средн.																
Миним.																
Итого																
Учеб. проект	227	184	138	123	227	184	138	123	227	184	138	123	227	184	138	123
Максим.	227	184	138	123	227	184	138	123	227	184	138	123	227	184	138	123
Средн.																
Миним.																
Итого	227	184	138	123	227	184	138	123	227	184	138	123	227	184	138	123
Учеб. проект																
Максим.																
Средн.																
Миним.																
Итого																
Учеб. проект	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900
Максим.	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900
Средн.																
Миним.																
Итого	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900	5282	1350	3528	900

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК			
1	Экз	Комплексный экзамен	2	[2] БД.01 Русский язык	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[2] БД.02 Литература	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4] ПП.05.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4] УП.05.01 учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6] УП.01.01 Учебная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6] ПП.01.01 Производственная практика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

ПЕРЕЧЕНЬ ЛАБОРАТОРИЙ, КАБИНЕТОВ, МАСТЕРСКИХ И ДР.

	Кабинеты:
1	основ философии;
2	иностранного языка;
3	математики;
4	информационных систем в профессиональной деятельности;
5	материаловедения;
6	безопасности жизнедеятельности и охраны труда;
7	инженерной графики и перспективы;
8	истории стилей в костюме;
9	метрологии, стандартизации и сертификации;
10	моделирования и художественного оформления одежды;
11	спецрисунка и художественной графики;
12	технологии швейных изделий;
13	конструирования одежды
	Лаборатории:
1	конструирования изделий и раскроя ткани;
2	макетирования швейных изделий;
3	компьютерной графики;
4	испытания материалов;
5	художественно-конструкторского проектирования;
6	автоматизированного проектирования швейных изделий
	Мастерские:
1	Швейного производства
	Спортивный комплекс:
1	Спортивный зал
	Залы:
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>Рабочий учебный план разработан в соответствии ФЗ от 29.12.2012 N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации"; Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №534 от 15 мая 2014 г. (зарегистрировано Министерством юстиции России 26 июня 2014 г. № 32869); приказом Минобрнауки РФ от 17.05.2012 г. № 413 "Об утверждении ФГОС среднего общего образования"; приказом Минобрнауки от 14.06.2013 № 464 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам СПО"; Профессиональным стандартом Дизайнер детской одежды и обуви, утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 4 декабря 2014 г. №974н; Профессиональным стандартом Специалист по ремонту и индивидуальному пошиву швейных, трикотажных, меховых, кожаных изделий, головных уборов, изделий текстильной галантереи, украшений, меховых, кожаных изделий по индивидуальным заказам, утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 24 декабря 2015 г. №1124н; Положением о практической подготовке обучающихся, утв.приказом Министерства Просвещения РФ от 5 августа 2020 года N 885/390; Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 г. № 968 (с учетом изменений).</p> <p>Учебный план определяет объемные параметры учебной нагрузки в целом, по годам обучения и по семестрам; перечень учебных дисциплин, профессиональных модулей и их составных элементов (междисциплинарных курсов, учебной и производственной практик); последовательность изучения учебных дисциплин и профессиональных модулей; виды учебных занятий, распределение различных форм промежуточной аттестации по годам обучения и семестрам; распределение по семестрам и объемные показатели подготовки и проведения государственной (итоговой аттестации).</p> <p>В соответствии с графиком учебного процесса начало учебных занятий устанавливается с 1 сентября, окончание обучения 30 июня. Продолжительность каникул составляет 2 недели в зимний период и 9 недель в летний.</p> <p>Основная профессиональная образовательная программа по специальности предусматривает изучение следующих учебных циклов: общеобразовательный, общий гуманитарный и социально-экономический, математический и общий естественно-научный, профессиональный цикл и разделов: учебная практика и производственная практика (по профилю специальности), производственная практика (преддипломная), промежуточная аттестация, государственная итоговая аттестация.</p> <p>Общий объем учебной нагрузки по дисциплинам и МДК составляет 4428/6642 часа, при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю, максимальной учебной нагрузке 54 ч в неделю, при общем количестве учебных недель 123 недели.</p> <p>Обязательная часть профессионального цикла ОПОП СПО предусматривает изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности". Объем аудиторных часов на изучение дисциплины "Безопасность жизнедеятельности" составляет 68 часов, часть учебного времени, отведенного на изучение основ военной службы, отведены на получение основ медицинских знаний.</p> <p>Дисциплина «Физическая культура» предусматривает еженедельно 2 часа обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы (за счет различных форм внеаудиторных занятий в спортивных клубах, секциях).</p> <p>За весь период обучения студенты выполняют 2 курсовые работы: МДК 02.02 Методы конструкторного моделирования швейных изделий; МДК 04.01.Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства. Курсовое проектирование реализуется в пределах времени, отведенного на изучение МДК. При работе над курсовой работой для обучающихся проводятся групповые консультации. Формой контроля является защита курсовой работы.</p> <p>Продолжительность и виды практик планируются в соответствии с ФГОС СПО. Учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) проводятся в соответствии с видом профессиональной деятельности и составляют 25 недель, в т.ч. учебная практика 18 недель – проводится рассредоточенно, производственная практика 7 недель проводится концентрированно.</p> <p>Практика (преддипломная) составляет 4 недели, проводится концентрированно. Преддипломная практика имеет целью совершенствование практического опыта по осваиваемой специальности, проверку профессиональной готовности будущего специалиста к самостоятельной трудовой деятельности, а также сбора, анализа и использования информации для написания выпускной квалификационной работы. Производственную практику (преддипломную) планируется проводить в организациях по профилю специальности на основе договоров, заключаемых между техникумом и этими организациями.</p> <p>Консультации для обучающихся предусматриваются в объеме 4 часа на каждого обучающегося на учебный год. Форма проведения консультаций, предусмотренных учебным планом - индивидуальные на 1 и 2 курсах и групповые - на 2 и последующих.</p> <p>Общеобразовательный учебный цикл:</p>
--

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

<p>При разработке учебного плана по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, общеобразовательный учебный цикл формируется, исходя из того, что в соответствии с ФГОС СПО нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования при очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели (1 год) из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 нед., промежуточная аттестация – 2 нед., каникулярное время – 11 нед.</p>
<p>Распределение обязательной учебной нагрузки на изучение общеобразовательных циклов в пределах освоения профессиональной образовательной программы ППСЗ специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий с учетом технического профиля получаемого профессионального образования, реализовано с учетом требований ФГОС среднего общего образования, согласно рекомендациям Министерства образования и науки РФ (письмо от 17.05.2015 г. № 06-259). В учебном плане определены базовые, профильные, предлагаемые ОО дисциплины. Предлагаемые ОО дисциплины: Учебно-исследовательское проектирование. Индивидуальный проект выполняется в рамках изучения дисциплины "Учебно-исследовательское проектирование" по выбранным темам по общеобразовательным дисциплинам. Формой контроля индивидуального проекта является дифференцированный зачет (защита индивидуального проекта) на внутритехникумовской научно-практической конференции в декабре месяца.</p>
<p>Умения и знания, полученные студентами при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла, углубляются и расширяются на последующих курсах обучения в процессе изучения учебных дисциплин таких циклов основной профессиональной образовательной программы СПО, как «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.</p>
<p>Формирование вариативной части ОПОП:</p>
<p>Обязательная часть профессиональной образовательной программы составляет около 70,24% от общего объема времени отведенного на освоение. Вариативная часть составляет около 29,76%. Вариативная часть учебного плана в объеме 900 обязательных часов распределена путем введения новых элементов в структуру и содержание ППСЗ.</p>
<p>Основанием для введения новых элементов ППСЗ являются: лист согласования на вариативную часть с работодателями. Распределены часы на увеличение объема времени, отведенного на учебные дисциплины и профессиональные модули обязательной части, на введение новых дисциплин в соответствии с потребностями работодателей.</p>
<p>Общий гуманитарный и социально-экономический цикл увеличен в объеме 86 часов обязательной учебной нагрузки, в том числе ОГСЭ 03 Иностранный язык - 12 часов, ОГСЭ 04 Физкультура - 30 часов, на дополнительную учебную дисциплину: ОГСЭ 05 Финансовая грамотность - 44 часа. Данная дисциплина введена в рамках реализации Стратегии повышения финансовой грамотности в РФ на 2017-2023 годы, утв. распоряжением Правительства РФ от 25.09.2017 №2039-р, Региональной программы по повышению финансовой грамотности жителей Республики Бурятия, утв. постановлением Правительства РБ от 26.10.2020 г. №806 и приказа Министерства образования и науки РБ от 21.07.2021 №1067. Общепрофессиональные дисциплины увеличены в объеме 242 часа. Увеличен объем по ОП 04 Спецкурс и художественная графика на 62 часа, введены дополнительные дисциплины: ОП 08 «Оборудование швейного производства» - 44 часа; ОП 09 Национальный костюм - 66 часов, ОП 10 Менеджмент и маркетинг - 32 часа. В целях раннего формирования профессиональной составляющей и на основании Протокола совещания при Правительстве Республики Бурятия от 19.06.2019 г. № 0108-007- и 5078 введена дисциплина ОП11 Введение в специальность в объеме - 34 часа.</p>
<p>Вариативная часть профессиональных модулей составляет 575 часов в том числе: МДК01.01 Основы художественного оформления швейного изделия - 14 часов; МДК02.01 Теоретические основы конструирования швейных изделий - 116 часов; МДК02.02 Методы конструирования швейных изделий - 134 часа; МДК03.01. Основы обработки различных видов одежды - 126 часов; МДК04.01 Основы управления работами специализированного подразделения швейного производства - 62 часа; МДК05.01 Технология изготовления изделий по индивидуальным заказам - 123 часа.</p>
<p>Реализация ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих осуществляется согласно приложения к ФГОС СПО по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий по профессии 16909 Портной.</p>
<p>Сведения о формах контроля:</p>
<p>При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по модулю является экзамен (квалификационный) - форма итоговой аттестации по профессиональному модулю, проверка сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ОПОП» федерального государственного образовательного стандарта.</p>
<p>Для дисциплин и МДК профессиональной подготовки, а также общеобразовательного цикла формами промежуточной аттестации является экзамен и дифференцированный зачет. По базовым учебным дисциплинам русский язык и литература и профильным дисциплинам математика, физика, информатика общеобразовательного цикла, проводятся экзамены. По русскому языку, литературе и математике – в письменной форме, по дисциплинам физика, информатика и истории – в устной.</p>

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

На проведение промежуточной аттестации отводится 7 недель, на весь период обучения. Промежуточная аттестация в виде экзамена проводится в день свободный от других форм учебной нагрузки. Количество экзаменов не превышает 8 за учебный год. Зачеты и дифференцированные зачеты, предусмотренные учебным планом, проводятся за счет учебного времени, отведенного на изучение дисциплины. Количество зачетов (за исключением физической культуры) не превышает 10 за учебный год.

Учебным планом предусмотрены комплексные виды промежуточной аттестации. Информация о комплексных видах контроля определена в разделе "Сведения о комплексных видах контроля" настоящего учебного плана

Формы проведения государственной (итоговой) аттестации (ГИА): на Государственную итоговую аттестацию отводится 6 недель, в том числе на подготовку выпускной квалификационной работы 4 недели, на защиту выпускной квалификационной работы 2 недели. Государственная (итоговая) аттестация проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы.

Согласовано

Зам.дир.по УР

Гунзенова А.С.

Зав.по УПР

Тимко О.И.

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 135955613336665976574499022560335136778487908086

Владелец Раднаев Дашинима Нимаевич

Действителен с 19.06.2023 по 18.06.2024