

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «АЛАПАЕВСКИЙ МНОГОПРОФИЛЬНЫЙ ТЕХНИКУМ» 624601 Свердловская область, г. Алапаевск, ул. Ленина 11, корпус 1 Тел. (34346)21673,21664Факс (34346)21664Эл.адрес aplicey@mail.ru

РАССМОТРЕНО на заседании Научнометодического совета

ГАПОУ СО «АМТ» Протокол № ____

«2» <u>марта</u> 2021 г.

УТВЕРЖДАЮ Директор ГАПОУ СО «АМТ» Т.И. Кургузкина

ПОЛОЖЕНИЕ О КАЛЕНДАРНОМ УЧЕБНОМ ГРАФИКЕ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ В ГАПОУ СО «АМТ»

Принято на Совете техникума Протокол № <u>L</u> от <u>G</u> » <u>марта</u> 20 г. Настоящее Положение о календарном учебном графике основной профессиональной образовательной программы (далее — Положение) в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении свердловской области «Алапаевский многопрофильный техникум» (далее — Техникум) разработано в соответствии со следующими документами:

- Федеральный закон от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Закон об образовании в Российской Федерации»
- Федеральные государственные образовательные стандарты среднего профессионального образования;
- Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утв. приказом Минобрнауки России от 14 июня 2013 г. N 464 (с изменениями и дополнениями);
 - Устав Техникума.

1.ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1.1. Календарный учебный график является частью основной профессиональной образовательной программы (далее ОПОП) Техникума.
- 1.2. Календарный учебный график составляется на каждый курс обучения и устанавливает последовательность и продолжительность теоретического обучения, экзаменационных сессий, практик, государственной итоговой аттестации и каникулярного времени.
- 1.3. Календарный учебный график разрабатывается по каждой ОПОП и утверждается директором Техникума.
 - 1.4. Календарный учебный график задает следующие характеристики ОПОП:
 - -объемные параметры учебной нагрузки на каждый учебный год, учебную неделю;
- -последовательность чередования изучения и объемы учебной нагрузки теоретического обучения, учебной, производственной практики, преддипломной практики и промежуточной аттестации;
- распределение по неделям государственной итоговой аттестации, объемы времени, отведенные на подготовку и защиту выпускной квалификационной работы в рамках государственной итоговой аттестации.
- 1.5. При формировании календарного учебного графика необходимо учитывать следующее:
- согласно ФГОС (п 7.3, 7,4) обязательная годовая учебная нагрузка составляет 1404 часа;
- объем обязательной учебной нагрузки обучающихся составляет 36 часов в неделю при 6-дневной учебной неделе;
- -срок и объем различных видов практики (учебной, производственной (по профилю специальности и преддипломной), предусмотренной ФГОС СПО.
- 1.6. Промежуточная аттестация в условиях реализации модульно-компетентностного подхода в профессиональном образовании отражается в календарном учебном графике непосредственно после завершения освоения программ профессиональных модулей и/или учебных дисциплин, а также после изучения междисциплинарных курсов и прохождения учебной и производственной практики в составе профессионального модуля.

При формировании календарного учебного графика необходимо учитывать, что в учебном году количество экзаменов не должно превышать 8, а количество зачетов и дифференцированных зачетов 10 (без учета зачетов по физической культуре).

В график вносится количество экзаменов в году. Внутри графика количество экзаменов может располагаться на любой неделе (после окончания дисциплины /МДК/УП/П) или на последней неделе семестра.

Промежуточная аттестация в форме экзамена проводится в день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

- 1.7.Учебная практика и производственная практика располагаются как концентрированно, так и рассредоточено.
- 1.8. Продолжительность каникул при освоении ОПОП устанавливается в соответствии с ФГОС.

II. ТРЕБОВАНИЯ К КАЛЕНДАРНОМУ УЧЕБНОМУ ГРАФИКУ

- 2.1. Календарный учебный график состоит из титульного листа и таблиц, содержащих следующие сведения:
- наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, междисциплинарных курсов, практик с указанием индексов;
 - количество часов общей нагрузки;
- -сведения о распределении нагрузки по дисциплинам, профессиональным модулям, междисциплинарным курсам, практикам по неделям в учебном году;
- сведения о зачетах и экзаменах по дисциплинам, профессиональным модулям, междисциплинарным курсам, практикам в учебном году;
- сведения о распределении каникулярного времени по семестрам, дням недели;
- -общее количество часов обязательной нагрузки теоретического обучения, учебной и производственной практики в соответствии с учебным планом;
 - сводные данные по видам аттестации в семестре, учебном году;
 - порядковые номера недель учебного года.

СОГЛАСОВАНО

Зам. д	иректора по У	/ПР
		Е.В. Попова
«	>>	202 г.

77	ď	Tr'	D,	T/°	П	A 1	Ю
y I	D	r.	r	т	Л.	A	RΙ

Дир	ектор ГАП	ОУ СО «Алапаевский
мно	гопрофилы	ный техникум»
		Т.И. Кургузкина
«	»	202 г.

Календарный учебный график

образовательного учреждения среднего профессионального образования ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум» по специальности/профессии среднего профессионального образования код, наименование

Форма обучения – очная/заочная

Нормативный срок обучения – 3 года 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования

гуманитарный при реализации программы среднего общего образования

Первый курс 2020-2021 учебный год

Индекс Наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК,	юй нагрузки	Cer	нтябр	Ъ	Oı	ктяб	рь	В	Іоябр	DЬ		Ден	кабр	Ь	S	Інвај	рь	Φ	еврал	Ь	Ma	рт		Ап	рель		ľ	Май		Иі	ОНЬ		И	ЮЛЬ		Авг	уст	
	Количество часов обязательной учебной нагрузки																																					BCETO	
		900					1 1		1 1	- 1		<u> </u>					Н	Іоме	ра к	аленд	арні	ых не	дель	•	1 1		-					1							
		30B	35												52																								
		час				-					1		-	-		По	рядк	овые	е ном	1ера н	едел	іь уч	ебно	го го	да					-									
		Количество	1																																				
	Общеобразовательный																																						
	цикл										_							_									\perp			_				\perp					
								_									-	_				-				_	+				_								
						-	1	+		-	-		-	-				-				-		-	1		+			-	+		_		-	-	-	-	
											+										_						+												
							П		П																П														
									Ш		_	Щ		_		<u> </u>		_ _	\sqcup		_						\perp		\perp	_		\sqcup	_	Ш		Щ			
					+		+	\perp	$\vdash \vdash$	_	+	\sqcup	_	+			$\vdash \vdash$		\sqcup	\dashv	_	-	\vdash	\perp	+	_	+		+	_		\sqcup	_	+		+			\vdash
	Профессиональный цикл																																						
					\coprod		\prod	\perp	Ш			Щ							Ш	$\perp \! \! \perp \! \! \perp \! \! \perp$					\prod		\prod					Ш							
					\bot		\sqcup	_	Н		1	\sqcup	_	-		<u> </u>	lacksquare	_	\sqcup	+	_	\perp	4		\sqcup		+		\perp	_	_		_	\perp	_	\perp	_		
				$\vdash \vdash$	+	_	\vdash	-	H		+	$\vdash \vdash$	_	+		<u> </u>	$\vdash \vdash$		H	+	-	+	+	-	\vdash		+	-	+	-	-	\vdash		+	_	+			
				$\vdash\vdash$	+		+	+	H		+	$\vdash \vdash$	-	+		-	$\vdash \vdash$		\vdash	+	\dashv	+	-		+		+		+	\dashv	+	\vdash		+	-	+			\vdash
обязател	 с. в неделю ьной учебной нагрузки	36																																					
	сов за год																																						
Свод по 1	виду аттестации							1	. Э																		1 дз;	3 э											

