

Утверждено:
Приказом БИПТиС
№97 от 04 июня 2020 года



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

ГБПОУ "Бакальский техникум профессиональных технологий и сервиса имени М.Г.Ганиева"
по программе среднего профессионального образования
(по программе подготовки специалистов среднего звена)
по специальности 21.02.18 Обогащение полезных ископаемых

Квалификация: Техник
Форма обучения - заочная
Нормативный срок обучения - 3 года 10 месяцев
на базе среднего общего образования
Профиль: технический

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

курсы	Самостоятельное обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	учебная практика	производственная практика		Лабораторно - экзаменационная сессия	государственная итоговая аттестация	каникулы	всего
			по профилю специальности	преддипломная				
1 курс	31	2	4	0	4	0	11	52
2 курс	35	2	0	0	4	0	11	52
3 курс	27	3	5	0	6	0	11	52
4 курс	14	4	7	4	6	6	2	43
всего	107	11	16	4	20	6	35	199

2. План учебного процесса

индекс	наименование циклов, разделов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	формы промежуточной аттестации	учебная нагрузка						распределение обязательной нагрузки по курсам													
			максимальная	самостоятельная	обязательная при очной форме обучения	обязательная аудиторная			1 курс			2 курс			3 курс			4 курс				
						всего занятий	лабораторные, практические занятия	курсовая работа	обзорные, установочные занятия	лабораторные работы, практические занятия	домашние контрольные работы	обзорные, установочные занятия	лабораторные работы, практические занятия	домашние контрольные работы	обзорные, установочные занятия	лабораторные работы, практические занятия	домашние контрольные работы					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/3/0	663	613	446	50	20	0	12	0	1	12	10	2	0	8	0	0	8	0		
ОГСЭ.01	Основы философии	дз	75	63	50	12	0					12		1								
ОГСЭ.02	История	дз	66	56	48	10	0		10		1											
ОГСЭ.03	Иностранный язык	дз	270	244	180	26	20					10	1		8				8			
ОГСЭ.04	Физическая культура	дз	252	250	168	2	0		2													
ЕН.00	Математический и естественно-научный цикл	0/1/1	165	139	110	26	10	0	8	10	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0		
ЕН.01	Математика	э	114	96	76	18	10		8	10	1											
ЕН.02	Экологические основы природопользования	дз	51	43	34	8	0					8										
П.00	Профессиональный цикл	2/16/7	4572	4008	3368	564	90	80	94	36	4	100	30	4	132	20	2	148	4	4		
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/8/2	783	655	522	128	48	0	30	24	4	30	20	4	0	0	0	20	4	2		
ОП.01	Инженерная графика	дз	96	80	64	16	12		4	12	1											
ОП.02	Электротехника и электроника	э	99	83	66	16	4					12	4	1								
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	дз	66	54	44	12	6		6	6	1											
ОП.04	Геология	э	99	83	66	16	6		10	6	1											
ОП.05	Техническая механика	дз	96	80	64	16	6		10		1		6									
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	дз	72	60	48	12	10					2	10	1								
ОП.07	Основы экономики	дз	48	40	32	8	0					8		1								
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности	дз	54	46	36	8	0					8		1								
ОП.09	Охрана труда	дз	48	40	32	8	0											8		1		
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	дз	105	89	70	16	4											12	4	1		
ПМ.00	Профессиональные модули	2/8/5	3789	3353	2846	436	42	80	64	12	0	70	10	0	132	20	2	128	0	2		
ПМ.01	Ведение технологических процессов обогащения полезных ископаемых согласно заданным параметрам	эк	2019	1787	1466	232	30	40	0	0	0	70	10	0	132	20	2	0	0	0		
МДК.01.01	Основы обогащения полезных ископаемых	дз	492	412	328	80	10					70	10									
МДК.01.02	Технологический процесс обогащения полезных ископаемых	дз	552	482	368	70	8	40							62	8						
МДК.01.03	Механизация основных и вспомогательных процессов обогатительной фабрики	дз	294	256	196	38	4								34	4	1					
МДК.01.04	Электроснабжение и автоматизация процесса обогащения	дз	321	277	214	44	8								36	8	1					
УП.01	Учебная практика	дз	180	180	180	0	0															
ПП.01	Производственная практика	дз	180	180	180	0	0															
ПМ.02	Организация безопасных условий труда	эк	429	377	370	52	0	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	1		
МДК.02.01	Система управления охраной труда и промышленной безопасностью на обогатительной фабрике	дз	285	233	226	52	0	40										52		1		
УП.02	Учебная практика	дз	36	36	36	0	0															
ПП.02	Производственная практика	дз	108	108	108	0	0															
ПМ.03	Организация производственной деятельности технического персонала	эк	474	414	340	60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0		
МДК.03.01	Организация и управление производственным подразделением	дз	294	234	160	60	0											60				
УП.03	Учебная практика	дз	36	36	36	0	0															
ПП.03	Производственная практика	дз	144	144	144	0	0															
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих 11907 Дробильщик, 13040 Контролер продукции обогащения	эк	693	617	530	76	12	0	64	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
МДК.04.01	Технология выполнения работ по профессии 11907 Дробильщик	дз	222	186	148	36	6		30	6												
УП.04.01	Учебная практика	дз	36	36	36	0	0															
ПП.04.01	Производственная практика	дз	72	72	72	0	0															
МДК.04.02	Технология выполнения работ по профессии 13040 Контролер продукции обогащения	дз	255	215	166	40	6		34	6												
УП.04.02	Учебная практика	дз	36	36	36	0	0															
ПП.04.02	Производственная практика	дз	72	72	72	0	0															
ПМ.05	Основы предпринимательства и трудоустройства на работу	э	174	158	140	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	1		
МДК.05.01	Способы поиска работы, трудоустройства	э	51	43	34	8	0											8				
МДК.05.02	Основы предпринимательства, открытие собственного дела	э	51	43	34	8	0											8		1		
УП.05	Учебная практика	э	72	72	72	0	0															
Итого			2/20/8	5400	4760	3924	640	120	80	114	46	6	120	40	6	132	28	2	148	12	4	
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)																			4 недели		
ГИА.00	Государственная (итоговая) аттестация																				6 недель	
Консультации 4 часа на одного студента в год																						
Государственная (итоговая) аттестация																						
1.1. Выпускная квалификационная работа																						
Выполнение работы 4 недели																						
Защита работы 2 недели																						
										Всего	6	6	6	2	4							
										Дисциплины и МДК	160		160		160		160					
										Учебной практики	2		2		3		4					
										Производственной практики	4		0		5		7					
										Преддипломной практики	0		0		0		4					
										Экзаменов	3		1		1		3					
										Диф. зачетов	5		7		3		5					
										Зачетов	0		0		0		2					