

Министерство образования и науки Хабаровского края

краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Солнечный промышленный техникум"

УТВЕРЖДАЮ

Директор КГБ ПОУ СПТ _____ А.А. Якумов
" " _____ 2026

План одобрен педагогическим советом
Протокол № _____ от _____

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

21.02.18

21.02.18 ОБОГАЩЕНИЕ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ
Профиль СОО: технологический

Квалификация: специалист по обогащению полезных ископаемых

Форма обучения: Очная

Срок получения образования по ОП: 3 г. 10 м.

Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) _____

2026

Учебный год _____

2026-2027

Образовательный стандарт (ФГОС) _____

№ 1065 от 05.12.2022

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы пром. атт.			Итого акад. часов							Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Курс 4	
			Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Трудо- емкость	По плану	Конт. раб.	Ауд.	СР	ПАтт	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4	Семест р 5	Семест р 6	Семест р 7	Семест р 8
ОП.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	1404	1404		72		100%	0%	612	864						
СОО.Среднее общее образование						1476	1476	1404	1404		72		1476		612	864						
+	ОУП	Обязательные учебные предметы	11222	11111 11112	22222	1476	1476	1404	1404		72		1476		612	864						
+	ОУП.01	Русский язык	2	1		72	72	64	64		8		72		30	42						
+	ОУП.02	Литература		1	2	108	108	104	104		4		108		34	74						
+	ОУП.03	Математика	12			340	340	320	320		20		340		134	206						
+	ОУП.04	Иностранный язык		1	2	72	72	70	70		2		72		30	42						
+	ОУП.05	Информатика		1	2	108	108	104	104		4		108		42	66						
+	ОУП.06	Физика	2	12		180	180	166	166		14		180		68	112						
+	ОУП.07	Химия		1	2	72	72	70	70		2		72		42	30						
+	ОУП.08	Биология			2	72	72	70	70		2		72			72						
+	ОУП.09	История	1			136	136	126	126		10		136		136							
+	ОУП.10	Обществознание			2	72	72	70	70		2		72			72						
+	ОУП.11	География		1	2	72	72	68	68		4		72		32	40						
+	ОУП.12	Физическая культура		1	2	72	72	72	72				72		32	40						
+	ОУП.13	Основы безопасности и защиты Родины		1	2	68	68	68	68				68		32	36						
+	ОУП.14	Основы проектной деятельности			2	32	32	32	32				32			32						
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						4464	4464	4174	4174	110	180		3190	1274			608	864	612	1156	360	864
СГ.Социально-гуманитарный цикл						972	972	920	920	18	34		626	346			210	298	204	206		54
+	СГ.01	История России			3	78	78	74	74	2	2		78				78					
+	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		34567	8	172	172	166	166		6		172				34	46	34	34		24
+	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			6	78	78	74	74	2	2		78						78			
+	СГ.04	Физическая культура		34567	8	178	178	170	170		8		178				34	46	34	34		30
+	СГ.05	Основы бережливого производства			5	64	64	60	60	2	2		60	4					64			
+	СГ.06	Основы финансовой грамотности			6	60	60	54	54	4	2		60							60		
+	СГ.07	Психология общения			5	36	36	32	32	2	2			36					36			
+	СГ.08	Русский язык и культура речи			4	80	80	76	76	2	2			80			32	48				
+	СГ.09	Правовые основы профессиональной деятельности			4	68	68	64	64	2	2			68			32	36				
+	СГ.10	Поиск работы и основы предпринимательской деятельности			5	36	36	34	34		2			36					36			
+	СГ.11	Основы экономики			4	74	74	70	70	2	2			74				74				
+	СГ.12	Основы философии			4	48	48	46	46		2			48				48				
ОП.Общепрофессиональный цикл						1086	1086	990	990	32	64		487	599			302	386	232	130		36
+	ОП.01	Инженерная графика			34	130	130	120	120	6	4		78	52			50	80				
+	ОП.02	Электротехника и электроника	4		3	120	120	100	100	8	12		78	42			62	58				
+	ОП.03	Техническая механика	34			128	128	108	108	4	16		77	51			68	60				
+	ОП.04	Геология	5			78	78	72	72	2	4		78						78			
+	ОП.05	Цифровые технологии в профессиональной деятельности		6	8	190	190	182	182	2	6		80	110				72		82		36
+	ОП.06	Опробование и контроль технологических процессов обогащения			5	60	60	60	60				60						60			
+	ОП.07	Физико-химические методы анализа			4	36	36	34	34		2		36					36				
+	ОП.08	Экологические основы природопользования			4	48	48	46	46		2			48				48				

Кабинеты:

иностранного языка;
истории;
инженерной графики;
электротехники и электроники;
технической механики;
геологии;
цифровых технологий в профессиональной деятельности;
бережливого производства;
финансовой грамотности;
технологии обогащения полезных ископаемых;
управления персоналом;
охраны труда;
физико-химические методы анализа;
безопасности жизнедеятельности.

Лаборатории:

Процессов и аппаратов обогатительной фабрики.

Спортивный комплекс[1]

спортивный зал;
открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий;
стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы.

Залы:

– библиотека, читальный зал с выходом в интернет;
– актовый зал.