

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ХАБАРОВСКОГО КРАЯ**  
 Краевое государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
 «Чегдомынский горно-технологический техникум»

Утверждаю  
 Директор КГБПОУ «Чегдомынский  
 горно-технологический техникум»  
 М.В. Михно  
 « 11 » \_\_\_\_\_ 2022 год



**Расписание занятий весенней сессии**  
 для студентов 2 курса заочной формы обучения, группа КХС – 21(з)  
 специальность **18.02.12 Технология аналитического контроля химических соединений**

Понедельник 07.02.22	время	каб	Вторник 08.02.22	каб	Среда 09.02.22	каб	Четверг 10.02.22	каб	Пятница 11.02.22	каб	Суббота 12.02.22	каб
	11.55-13.25			6		6		6	3. Основы экономики (Шкурко Т.Л.)	6		6
4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	13.30-15.00	24	4. Информационные технологии в профессиональной деятельности (Красикова И.П.)	24	4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	6	4. Информационные технологии в профессиональной деятельности (Красикова И.П.)	24	4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	6	4. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6
5. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	15.10-16.40	6	5. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6	5. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	6	5. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6	5. Информационные технологии в профессиональной деятельности (Красикова И.П.) <b>ДЗАЧЕТ</b>	24	5. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6
6. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	16.45-18.15	6	6. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6	6. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	6	6. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6	6. Основы экономики (Шкурко Т.Л.)	24	6. Основы экономики (Шкурко Т.Л.)	24
Понедельник 14.02.22	время	каб	Вторник 15.02.22	каб	Среда 16.02.22	каб	Четверг 17.02.22	каб	Пятница 18.02.22	каб	Суббота 19.02.22	каб
3.	11.55-13.25	6	3.	6	3.	6	3.	6	3.	6	3.	6
4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	13.30-15.00	6	4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	6	4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	6	4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	6	4. Физическая и коллоидная химия (Черешнева Н.В.)	6	4. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и	6



<b>ЭКЗАМЕН</b>												
											промышленных материалов (Левченко Л.В.)	
5. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	15.10-16.40	6	5. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6	5. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	6	5. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6	5. Основы экономики (Шкурко Т.Л.)	6	5. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	6
6. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	16.45-18.15		6. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)		6. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	6	6. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	6	6. Основы экономики (Шкурко Т.Л.)		6. Основы экономики (Шкурко Т.Л.) <b>ДЗАЧЕТ</b>	6
<b>Понедельник</b> <b>21.02.22</b>	<b>время</b>	<b>каб</b>	<b>Вторник</b>	<b>каб</b>	<b>Среда</b>	<b>каб</b>	<b>Четверг</b>	<b>каб</b>	<b>Пятница</b>	<b>каб</b>	<b>Суббота</b>	<b>каб</b>
3. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.)	11.55-13.25											
4. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов (Левченко Л.В.) <b>ЗАЧЕТ</b>	13.30-15.00											
5. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.)	15.10-16.40											
6. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа (Левченко Л.В.) <b>ЗАЧЕТ</b>												

дисциплина	ФИО преподавателя
Иностранный язык в профессиональной деятельности	Бондаренко Елена Павловна
Психология общения	Агеева Наталья Николаевна
Информационные технологии в профессиональной деятельности	Красикова Ирина Павловна



Органическая химия	Черешнева Нина Васильевна
Аналитическая химия	Черешнева Нина Васильевна
Физическая и коллоидная химия	Черешнева Нина Васильевна
Основы экономики	Шкурко Татьяна Леонидовна
МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа	Левченко Любовь Владимировна
МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов	Левченко Любовь Владимировна

Дисциплина	сем	кв	Формы	кв	Формы	кв	Формы	кв	Формы	кв	Формы
1. Органическая химия	11.05	1	1. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	1	1. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	2	1. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	3	1. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	4	1. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа
2. Аналитическая химия	12.05	2	2. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	2	2. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	3	2. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	4	2. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	5	2. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа
3. Физическая и коллоидная химия	13.05	3	3. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	3	3. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	4	3. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	5	3. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	6	3. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа
4. Основы экономики	14.05	4	4. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	4	4. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	5	4. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	6	4. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	7	4. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа
5. МДК 01.01 Основы аналитической химии и физико-химических методов анализа	15.05	5	5. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	5	5. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	6	5. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	7	5. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	8	5. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа
6. МДК 02.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов	16.05	6	6. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	6	6. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	7	6. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	8	6. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа	9	6. Лекции, семинары, лабораторные работы, самостоятельная работа