

Итоговые данные контроля знаний обучающихся
(общий гуманитарный и социально-экономический цикл)

Специальность 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Курс	Контингент обучающихся	При самообследовании в 2022 году									
			Кол-во опрошенных		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно	
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
История	2	19	19	100	3	16	10	53	6	31		
Иностранный язык	2	19	19	100	2	11	9	47	8	42	0	0
Физическая культура	2	19	19	100	10	53	9	47	0	0	0	0
Иностранный язык	4	17	17	100	2	12	9	53	6	35	0	0
Физическая культура	4	17	17	100	4	24	13	76	0	0	0	0

Итоговые данные контроля знаний обучающихся
(общий гуманитарный и социально-экономический цикл)

Специальность 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Наименование подготовки (специальности)		Курс	Контингент обучающихся	При самообследовании в 2022 году									
				Кол-во опрошенных		отлично		хорошо		удовлет- ворительно		неудовлет- ворительно	
Код	Наименование			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18.02.06	Химическая технология органических веществ	2	57	57	100	15	26	28	49	14	25	0	0
		4	34	34	100	6	18	22	64	6	18	0	0

Итоговые данные контроля знаний обучающихся
(математический и общий естественнонаучный цикл)

Специальность 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Курс	Контингент обучающихся	При самообследовании в 2022 году									
			Кол-во опрошенных		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно	
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Математика	2	19	19	100	1	5	6	32	12	63		
Экологические основы природопользования	2	19	19	100	3	16	14	74	2	10	0	0
Общая и неорганическая химия	2	19	19	100	2	10	8	42	9	48	0	0

Итоговые данные контроля знаний обучающихся
(математический и общий естественнонаучный цикл)

Специальность 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Наименование подготовки (специальности)		Курс	Контингент обучающихся	При самообследовании в 2022 году									
				Кол-во опрошенных		отлично		хорошо		удовлет- ворительно		неудовлет- ворительно	
Код	Наименование			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18.02.06	Химическая технология органических веществ	2	57	57	100	6	11	28	49	23	40	0	0

**Итоговые данные контроля знаний обучающихся
(профессиональный цикл)**

Специальность 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Наименование дисциплин в соответствии с учебным планом	Курс	Контингент обучающихся	При самообследовании в 2022 году									
			Кол-во опрошенных		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно	
			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Инженерная графика	2	19	19	100	7	37	10	53	2	10	0	0
Электротехника и электроника	2	19	19	100	1	5	4	21	14	74	0	0
Органическая химия	2	19	19	100	4	21	9	47	6	32	0	0
Аналитическая химия	2	19	19	100	3	16	11	58	5	26	0	0
Физическая и коллоидная химия	2	19	19	100	2	11	9	47	8	42	0	0
Безопасность жизнедеятельности	2	19	19	100	6	32	11	58	2	10	0	0
МДК 02.01 Управление технологическими процессами производства органических веществ	2	19	19	100	2	11	10	53	7	36	0	0
МДК 03.01 Основы качественного и количественного анализа природных и промышленных материалов химическими методами	2	19	19	100	5	26	9	48	5	26	0	0
Основы экономики	4	17	17	100	4	24	8	47	5	29	0	0
Правовое обеспечение профессиональной деятельности	4	17	17	100	0	0	10	59	7	41	0	0
МДК 01.01 Основы технического обслуживания промышленного оборудования	4	17	17	100	7	41	7	41	3	18	0	0
МДК 02.01 Управление технологическими процессами	4	17	17	100	4	23	10	59	3	18	0	0

производства органических веществ												
МДК 03.01 Обеспечение качества продукции	4	17	17	100	7	41	7	41	3	18	0	0
МДК 04.01 Управление персоналом структурного подразделения	4	17	17	100	8	47	6	35	3	18	0	0

**Итоговые данные контроля знаний обучающихся
(профессиональный цикл)**

Специальность 18.02.06 Химическая технология органических веществ

Наименование подготовки (специальности)		Курс	Контингент обучающихся	При самообследовании в 2022 году									
				Кол-во опрошенных		отлично		хорошо		удовлетворительно		неудовлетворительно	
Код	Наименование			абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%	абс.	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
18.02.06	Химическая технология органических веществ	2	152	152	100	30	20	73	48	49	32	0	0
		4	102	102	100	30	29	48	47	24	24	0	0