

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

**Специальность 15.02.08 Технология машиностроения**

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	23	23	100	3	13	12	52	8	35	0	0
Иностранный язык	2	23	23	100	0	0	12	52	11	48	0	0
Физическая культура	2	23	23	100	9	39	13	57	1	4	0	0
Иностранный язык	3	22	22	100	0	0	10	45	12	55	0	0
Физическая культура	3	22	22	100	3	14	16	72	3	14	0	0

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

**Специальность 15.02.08 Технология машиностроения**

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
<b>15.02.08</b>	<b>Технология</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>100</b>	<b>12</b>	<b>17</b>	<b>37</b>	<b>54</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	<b>машиностроения</b>	<b>3</b>	<b>44</b>	<b>44</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>26</b>	<b>59</b>	<b>15</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

**Итоговые данные контроля знаний обучающихся**  
**(математический и общий естественнонаучный цикл)**  
**Специальность 15.02.08 Технология машиностроения**

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	23	23	100	0	0	5	22	18	78	0	0
Информатика	2	23	23	100	0	0	20	87	3	13	0	0
Экологические основы природопользования	2	23	23	100	3	13	19	83	1	4	0	0

**Итоговые данные контроля знаний обучающихся**  
**(математический и общий естественнонаучный цикл)**  
**Специальность 15.02.08 Технология машиностроения**

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
<b>15.02.08</b>	<b>Технология машиностроения</b>	<b>2</b>	<b>69</b>	<b>69</b>	<b>100</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>44</b>	<b>64</b>	<b>22</b>	<b>32</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## Итоговые данные контроля знаний обучающихся

(профессиональный цикл)

## Специальность 15.02.08 Технология машиностроения

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	23	23	100	7	30	14	61	2	9	0	0
Техническая механика	2	23	23	100	4	17	9	39	10	44	0	0
Материаловедение	2	23	23	100	1	4	6	26	16	70	0	0
Электротехника и электроника	2	23	23	100	2	9	6	26	15	65	0	0
МДК 04.01 Выполнение работ по профессии «слесарь-ремонтник»	2	23	23	100	2	9	8	35	13	56	0	0
Процессы формообразования и инструменты	3	22	22	100	2	9	6	27	14	64	0	0
Технологическое оборудование	3	22	22	100	1	5	5	23	16	72	0	0
Технология машиностроения	3	22	22	100	1	5	6	27	15	68	0	0
Технологическая оснастка	3	22	22	100	1	5	6	27	15	68	0	0
Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	22	22	100	0	0	8	36	14	64	0	0
Основы экономики организации и правового обеспечения профессиональной деятельности	3	22	22	100	3	14	10	45	9	41	0	0
Безопасность жизнедеятельности	3	22	22	100	0	0	20	91	2	9	0	0
Гидравлические и пневматические системы	3	22	22	100	1	5	3	14	18	81	0	0
МДК 01.01 Технологические процессы изготовления деталей машин	3	22	22	100	1	5	6	27	15	68	0	0
МДК 03.01 Реализация	3	22	22	100	1	5	4	18	17	77	0	0

технологических процессов изготовления деталей												
МДК 03.02 Контроль соответствия качества деталей требованиям технической документации	3	22	22	100	1	5	7	31	14	64	0	0
МДК 04.01 Выполнение работ по профессии «слесарь-ремонтник»	3	22	22	100	2	9	2	9	18	82	0	0

**Итоговые данные контроля знаний обучающихся****(профессиональный цикл)****Специальность 15.02.08 Технология машиностроения**

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
<b>15.02.08</b>	<b>Технология машиностроения</b>	<b>2</b>	<b>115</b>	<b>115</b>	<b>100</b>	<b>16</b>	<b>14</b>	<b>43</b>	<b>37</b>	<b>56</b>	<b>49</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
		<b>3</b>	<b>264</b>	<b>264</b>	<b>100</b>	<b>14</b>	<b>5</b>	<b>83</b>	<b>31</b>	<b>167</b>	<b>64</b>	<b>0</b>	<b>0</b>