

**Структурное подразделение №1**  
**Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ**  
**среди студентов \_2,3,4\_курсов (завершившие СОО) 2024-2025 учебного года**  
**Метапредмет (ЕПР)**

Код и название профессии	Курс	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Оценка ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость (уровень)	Коэффициент обученности
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	12311	25	16	3,0	0	5	8	3	31,25	81,25	40
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	12312	25	15	3,73	0	5	10	3	33,33	100	48,53
13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	3	12211	27	13	3,38	0	5	6	3	38,46	84,62	44,92
15.01.35 Мастер слесарных работ	2	12321	23	22	2,82	0	4	10	8	18,18	63,64	33,82
15.01.35 Мастер слесарных работ	2	12322	23	22	2,86	0	4	9	10	18,18	59,09	33,64
15.01.35 Мастер слесарных работ	3	12221	23	23	2,7	0	4	10	8	17,39	60,87	32,35
15.01.05 Сварщик (ручной и частично	3	12131	26	23	2,83	1	3	10	9	13,04	60,87	32,52

механизированной сварки (наплавки)												
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	<b>2</b>	<b>12332</b>	<b>25</b>	<b>23</b>	<b>2,83</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>11</b>	<b>10</b>	<b>13,04</b>	<b>60,87</b>	<b>32,52</b>
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	<b>3</b>	<b>12231</b>	<b>24</b>	<b>22</b>	<b>2,55</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>10</b>	<b>9</b>	<b>9,09</b>	<b>54,55</b>	<b>28,73</b>
43.01.09 Повар, кондитер	<b>4</b>	<b>12141</b>	<b>23</b>	<b>22</b>	<b>3,36</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>50</b>	<b>81,82</b>	<b>48</b>

**Структурное подразделение №2**  
**Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ**  
**среди студентов 2, 3 курсов (завершившие СОО) 2024-2025 учебного года**  
**Метапредмет (ЕПР)**

Код и название профессии	Курс	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Оценка ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость (уровень знаний)	Коэффициент обученности
09.01.03 Оператор информационных систем и ресурсов	2	22351	28	22	3,86	5	9	8	0	63,64	100	62
08.01.28 Мастер отделочных строительных и декоративных работ	2	22321	24	20	2,7	0	3	8	9	15	55	31,2
08.01.29 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	2	22331	25	18	2,94	0	3	11	4	16,67	77,78	36,22
08.01.24 Мастер столярно-плотничных, паркетных и стекольных работ	2	22311	25	17	2,94	1	3	7	6	23,53	64,71	37,65
09.01.03 Мастер по	3	22251	28	22	3,91	4	12	6	0	72,73	100	62,91

обработке цифровой информации												
08.01.26 Мастер по ремонту и обслуживанию инженерных систем жилищно-коммунального хозяйства	3	22231	23	22	2,95	0	4	13	5	18,18	72,27	36,55

**Структурное подразделение №3**  
**Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ**  
**среди студентов, завершивших СОО, 2024-2025 учебного года**  
**Метапредмет**

Код и название профессии	Курс	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Оценка ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость (уровень знаний)	Коэффициент обученности
15.01.32 Оператор станков с программным управлением	3	32231	25	25	3,5	0	5	15	5	20	80	37
20.01.01 Пожарный	3	32211	27	24	3,7	2	14	8	0	66	100	57
23.01.17 Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей	3	32221	27	27	2,8	0	3	15	9	10	66	32
26.01.01 Судостроитель-судоремонтник металлических судов	3	32251	24	23	3,5	0	10	11	2	43	91	46
26.01.07Матрос	3	32241	19	19	3,2	0	6	11	2	31	89	42

**Структурное подразделение №4 -Метапредметные**  
**Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ среди студентов 2-х курсов**  
**2024-2025 учебный год**

Код и название профессии	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Средний балл аттестата (метапредметы)	Оценка ВПР					Качество знаний	Успеваемость(уровень знаний)	Коэффициент обученности(%)
						«5»	«4»	«3»	«2»			
09.02.07 Информационные системы и программирование	42311	33	21	4.8	3.6	3	9	7	2	57.1	90.4	55.2
09.02.07 Информационные системы и программирование	42312	24	21	4,0	2.95	0	4	15	2	19	90.4	39.4
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	42321	33	24	4.7	3.2	0	6	17	1	25	95.8	41.5
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	42331	24	21	4.4	3.3	0	8	11	2	38	90.4	44.7

Код и название профессии	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Средний балл аттестата (метапредметы)	Оценка ВПР					Качество знаний	Успеваемость(уровень знаний)	Коэффициент обученности(%)
						«5»	«4»	«3»	«2»			
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств	42341	30	18	4.4	3,2	0	6	10	2	33.3	88.8	43.1
15.02.16 Технология машиностроения	42351	31	28	4,1	3.1	0	9	14	5	32.1	82.1	41.4
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	42361	25	21	4.0	2.9	0	3	13	5	14.2	76.1	35.2

**Структурное подразделение №4**

**Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ среди студентов 2 курса  
2024-2025 учебный год по дисциплине Информатика (завершившие) специальности 15.02.14 и 10.02.05**

Код и название профессии	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Средний балл аттестата (информатика)	Оценка ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость (уровень знаний)	Коэффициент обученности
10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем	42321	33	28	4,4	3,48	0	18	9	1	62,07	93,1	51,45
15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств	42341	30	17	4,3	3,35	1	7	5	3	47	82,32	47,76



### Структурное подразделение №4

**Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ среди студентов 2-х курсов  
2024-2025 учебный год по дисциплине Математика (завершившие) специальностей 09.02.07 и 38.02.01**

Код и название профессии	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Средний балл (математика)	Оценка ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость (уровень знаний)	Коэффициент обученности
09.02.07 Информационные системы и программирование	42311	33	16	3,37	3,56	1	7	8	0	50	100	52,25
09.02.07 Информационные системы и программирование	42312	24	15	3,47	3,33	0	5	10	0	33,33	100	45,33
38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	42361	25	21	3,5	3,57	0	13	7	1	61,9	95,24	52,38

### Структурное подразделение №4

Анализ результатов проведения Всероссийских проверочных работ среди студентов 2 курса  
2024-2025 учебный год по дисциплине Физика (завершившие) специальности 15.02.16 и 13.02.11

Код и название профессии	№ группы	Кол-во по списку	Писали	Средний балл аттестата (физика)	Оценка ВПР	«5»	«4»	«3»	«2»	Качество знаний	Успеваемость (уровень знаний)	Коэффициент обученности
15.02.16 Технология машиностроения	42351	31	26	3,8	3,46	1	12	11	2	50	92,31	50
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	42331	24	20	3,75	4,1	4	14	2	0	90	100	68,4