

РАБОТА УЧЕБНОГО КЛАССА В 2022 ГОДУ

В учебном классе Омкстата в течение года проведено **608** обучающих мероприятий в формате занятий производственно-экономической учебы, семинаров, вебинаров, конференций, деловых игр и т.д. с охватом **9022 человека**.

| Виды обучающих мероприятий | 2022 г. | 2022 г. в % к 2021 г. |
|--|---------|-----------------------------|
| Всего занятий, единиц | 608 | 105 |
| в том числе по видам: | | |
| занятия производственно-экономической учебы | 142 | 106 |
| семинары для временных сотрудников, привлекаемых для участия в проведении выборочных статистических обследований | 217 | 114 |
| занятия в форме вебинаров, проведенные специалистами Омкстата, для государственных и муниципальных служащих органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Омской области, представителей организаций | 33 | 68 |
| конференции, презентации, вебинары, круглые столы, деловые игры, занятия по гражданской обороне, охране труда и другие мероприятия | 216 | 125 |

В отчетном году состоялось **142** плановых и внеплановых занятия. Обучение прошли все специалисты Омкстата.

| Тематики занятий | Количество (единиц) | |
|---|---------------------|-----|
| | занятий | тем |
| Статистика | 105 | 176 |
| Современные информационные технологии и информационная безопасность | 36 | 67 |

Занятия производственно-экономической учебы проводились для повышения уровня квалификации специалистов, приобретения теоретических знаний и практических навыков, освоения методов работы с применением современных информационных технологий. Среди изучаемых тем наиболее востребованными для специалистов разных направлений статистики стали:

- Картирование потока создание ценности «Оптимизация процесса документооборота статистических изданий»;

- Развитие и совершенствование процесса обработки и анализа данных структурного обследования за деятельностью организаций всех видов экономической деятельности;
- Порядок привлечения респондентов к административной ответственности;
- О мерах по повышению защищенности информационной инфраструктуры Росстата;
- Основы работы в операционной системе Astra Linux;
- Основы работы в офисном приложении LibreOffice.

Занятия сопровождались презентационными материалами, подготовленными специалистами с использованием программного обеспечения Microsoft Office, Power Point, что повышало качество обучения. Проверка знаний слушателей осуществлялась посредством тестирования.

Кроме занятий производственно-экономической учебы состоялись семинары с временным персоналом по темам: «О методологии проведения выборочного обследования рабочей силы», «О порядке проведения Выборочного наблюдения доходов населения и участия в социальных программах и методологических особенностях заполнения вопросников», «О методологии проведения федерального статистического наблюдения за затратами на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг)», «Методология формирования и обработки показателей деятельности социально ориентированных некоммерческих организаций», «Организация и проведение выборочного обследования сельскохозяйственной деятельности личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан на территории Омской области», «Об особенностях проведения выборочного обследования бюджетов домашних хозяйств в 2022 году» и другие.

В 2022 году в учебном классе Омкстата проведены XIII Омская конференция молодых специалистов на тему «Современные тенденции развития экономики и управления в XXI веке», День открытых дверей для студентов омских ВУЗов, интеллектуально-познавательный КВИЗ «Раскрой все грани статистики», конкурс профессионального мастерства «Лучший интервьюер».

