

РАБОТА УЧЕБНОГО КЛАССА В 2023 ГОДУ

В Омскстате организовано непрерывное корпоративное обучение сотрудников в виде занятий производственно-экономической учебы, семинаров, вебинаров, тренингов, мастер-классов.

В учебном классе в 2023 году проведено **632** обучающих мероприятия. **Каждый сотрудник** Омскстата в течение года прошел обучение **в среднем 25 раз**. Кроме этого специалисты Омскстата проводили активную работу по обучению интервьюеров и временных сотрудников, по информированию и популяризации статистической деятельности среди представителей органов власти, организаций, учащихся. На эти мероприятия было приглашено **952** человека.

Виды обучающих мероприятий	2023 г.	2023 г. в % к 2022 г.
Всего занятий, единиц	632	104
в том числе по видам:		
занятия производственно-экономической учебы	169	119
семинары для временных сотрудников, привлекаемых для участия в проведении выборочных статистических обследований	149	86
занятия в форме вебинаров, проведенные специалистами Омскстата, для государственных и муниципальных служащих органов исполнительной власти и органов местного самоуправления Омской области, представителей организаций	19	100
конференции, презентации, вебинары, круглые столы, деловые игры, занятия по гражданской обороне, охране труда и другие мероприятия	295	144



Производственно-экономическая учеба (далее - ПЭУ), целью которой является повышение уровня квалификации специалистов посредством получения необходимых теоретических знаний и практических навыков, освоения методов работы с применением современных информационных технологий, изучение опыта других территориальных органов Росстата проходила в учебном классе согласно Плана ПЭУ, утвержденного руководителем Омскстата.

В отчетном году состоялось **169** плановых и внеплановых занятий, из них **15** - по тематикам, интересующим специалистов разных отделов.

Тематики занятий	Количество занятий, единиц
Улучшение процессов производства статистической информации	44
Улучшение процессов, обеспечивающих производство статистической информации	21
Цифровизация процессов статистического производства и информационная безопасность	54
Теория и практика системы менеджмента качества	21
Изучение опыта ТОГС по реализации СМК, лучших практик (бережливое производство, предложения по улучшениям картирования и т.д.)	29

В качестве лекторов выступали квалифицированные сотрудники отделов. Занятия сопровождались презентационными материалами, подготовленными специалистами с использованием программного обеспечения Microsoft Office, Power Point, что повышало качество обучения. Проверка знаний слушателей осуществлялась посредством тестирования.

