

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ**
площадь Святого Благоверного Князя
Михаила Тверского, д. 5
г. Тверь, 170100
тел. (4822) 32-10-53, факс 32-10-53
E-mail: dep_obrazov@tverreg.ru
минобр.тверскаяобласть.рф
30.01.2026 № 1-01-22/1152-ЮД

На № _____ от _____

**Руководителям
профессиональных
образовательных организаций,
расположенных на территории
Тверской области**

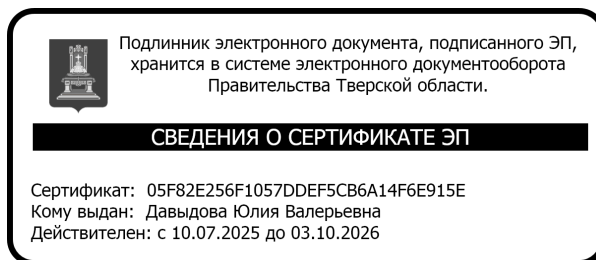
**Руководителям органов местного
самоуправления муниципальных
образований Тверской области,
осуществляющих управление в
сфере образования**

Министерство образования Тверской области направляет для сведения письмо Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Тверской области от 27.01.2026 исх. ЕИ-Т71-01/15-ИС об информационной поддержке проведения конкурса «Анализируем статистику».

Письмо и приложения прилагаются в электронном виде: на 8 л. в 1 экз.

**Заместитель
Министра образования
Тверской области**

Ю.В. Давыдова



Тюкова Галина Владимировна
34-77-33



РОССТАТ

**ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
ПО ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ
(ТВЕРЬСТАТ)**

Советская ул., д. 35, г. Тверь, 170100
тел.: (4822) 32-13-54, факс: (4822) 35-58-16
<https://69.rosstat.gov.ru>; E-mail: 69@rosstat.gov.ru

27.01.2026 № ЕИ-Т71-01/15-ИС
на № _____ от _____

Министру образования
Тверской области
Калининой О.Е.

О проведении конкурса «Анализируем статистику»

Уважаемая Ольга Евгеньевна!

Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Тверской области (далее – Тверьстат) просит оказать содействие в проведении межрегионального статистического конкурса «Анализируем статистику». Конкурс проводится Территориальным органом Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми, Тверьстат является организатором регионального этапа в Тверской области.

Просим направить прилагаемые информационные материалы в организации среднего профессионального образования и школы Тверской области для размещения на сайтах и в сообществах. В приоритете ссузы и школы, реализующие образовательные программы по экономическому профилю.

Учащиеся, принявшие участие в Конкурсе, награждаются дипломом победителя и призера, сертификатом участника. Наставники участников, направивших работы на Конкурс, будут поощряться государственными письмами Тверьстата.

Приложение: 1. Положение о конкурсе.docx,
2. Информационный флаер.pdf.

С уважением,
Временно исполняющий
обязанности руководителя

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП
14E9F71098F68CF9492C926E90BD1A7E
Владелец: Иванова Елена Сергеевна
Действителен: с 14.04.2025 по 08.07.2026

Е.С. Иванова

Головашкина Ирина Александровна
+7(4822) 34-92-01
Отдел сводных статистических работ
и общественных связей

ПОЛОЖЕНИЕ

О межрегиональном статистическом конкурсе для студентов и школьников
«Анализируем статистику»

1. Общие положения

Настоящее Положение определяет порядок организации и проведения статистического конкурса «Анализируем статистику» (далее – Конкурс).

Конкурс проводится со 2 февраля 2026 г. по 14 апреля 2026 года.

Конкурс проводится в два этапа: региональный этап и межрегиональный этап.

В Конкурсе могут принимать участие учащиеся школ 9-11 классов и студенты высших и средних учебных заведений. Конкурс проводится в трех номинациях: «школьники», «студенты ссузов» и «студенты вузов».

Конкурсная работа представляет собой инфографику на 1 листе, выполненную по заданной теме. Инфографика может включать графики, диаграммы, схемы, картограммы, а также может быть дополнена акцентирующими внимание элементами визуализации.

Тема Конкурса 2026 г. – «Интернет».

2. Цели и задачи конкурса

Основными целями Конкурса являются:

- повышение уровня статистической грамотности среди школьников и студентов;
- укрепление положительного имиджа статистических органов;
- выявление учащихся, проявляющих интерес к статистике.

В ходе Конкурса решаются следующие задачи:

- мотивация учащихся к приобретению статистических знаний;
- знакомство с работой статистических органов;
- знакомство с надежными информационными ресурсами, содержащими статистические данные (сайты Росстата и его территориальных органов);
- приобретение навыков анализа статистической информации;
- развитие творческих способностей в области создания инфографики.

3. Организатор Конкурса

Организатором Конкурса является Территориальный орган Федеральной службы государственной статистики по Республике Коми.

4. Участники Конкурса

В Конкурсе на добровольной основе принимают участие учащиеся школ и студенты высших и средних учебных заведений. Количество участников от одного учебного заведения не ограничивается. Коллективное участие не допускается.

Участие в Конкурсе бесплатное.

5. Конкурсные задания

Тема Конкурса 2026 г. – «Интернет».

Для создания конкурсной работы должны быть использованы статистические данные, полученные в результате проведения Выборочного федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей.

В рамках темы могут быть рассмотрены один или несколько из следующих вопросов:

- компьютер или телефон – как менялось использование устройства для доступа в Интернет;
- использование Интернета в домашних хозяйствах;
- в каких регионах России самый высокий уровень использования Интернета;
- в каких регионах России самый высокий уровень использования Интернета среди старшего поколения;
- в каких целях используется Интернет;
- причины неиспользования Интернета;
- в каких регионах России больше всего не-пользователей Интернета;
- откуда чаще выходят в Интернет (места использования Интернета);
- использование сети Интернет для приобретения, заказа товаров и услуг населением.

Важно! Данный перечень вопросов является примерным, и участник может выбрать самостоятельно вопросы для рассмотрения в рамках темы «Интернет».

Ссылки на источники информации:

Сайт Росстата (<https://rosstat.gov.ru/>)

Главная страница / Статистика / Официальная статистика / Информационное общество / Информационное общество / Итоги федерального статистического наблюдения по вопросам использования населением информационных технологий и информационно-телекоммуникационных сетей

https://rosstat.gov.ru/free_doc/new_site/business/it/ikt24/index.html;

Главная страница / Публикации / Каталог публикаций / Статистические издания / Статистический сборник «Информационное общество в Российской Федерации»

<https://rosstat.gov.ru/folder/210/document/13251>.

6. Требования к конкурсным работам

На Конкурс участники представляют работу в виде инфографики на заданную тему. При подготовке работ рекомендуем ознакомиться со статистическими инфографиками, размещенными на сайте Росстата (<https://rosstat.gov.ru/folder/70843>).

Конкурсная работа может быть выполнена любыми программными средствами: Word, Excel, PowerPoint, Figma и другие. Итоговая работа должна быть отправлена в электронном виде в формате pdf.

Конкурсная работа должна быть выполнена на 1 странице. Формат при печати А4 /А3 (вертикальный или горизонтальный).

Минимальное количество основных инфографических элементов, созданных на основе статистических данных (графиков, диаграмм, схем, картограмм и т.п.) – 4. Максимальное количество ограничивается форматом работы (все элементы должны быть хорошо читаемы).

В работе могут быть использованы дополнительные элементы визуализации – это иллюстрации, иконки, фотографии, текстовые выноски, стрелки, фигурные скобки, указатели и т.п. При этом следует соблюдать баланс: дополнительные элементы должны способствовать раскрытию темы, облегчать понимание описываемых тенденций, привлекать внимание к работе.

Данные могут быть представлены: в динамике за ряд лет; в сравнении по нескольким или всем субъектам России; в сравнении с данными в целом по России; в сравнении по полу; в сравнении по типу местности (городская и сельская); могут быть сделаны структурные сравнения.

Важно! Для подготовки конкурсной работы должны использоваться только официальные статистические данные. Допускается проведение собственного статистического исследования по заданной теме, но полученные данные в итоговой работе не могут быть использованы самостоятельно, а должны дополнять официальную статистическую информацию.

Конкурсант может в рамках предложенного задания сосредоточиться на анализе отдельных аспектов. Использовать все итоги обследования в одной работе нецелесообразно. При этом конкурсная работа должна быть исполнена таким образом, чтобы читатель/пользователь увидел тенденции и имел возможность сделать выводы по описываемым вопросам. Работа не должна быть лишь набором элементов визуализации.

Заголовок инфографики должен отражать ее содержание. Для привлечения внимания пользователей приветствуются креативные заголовки.

Визуализации должны быть разработаны и выполнены участниками с использованием оригинального дизайна и с творческим подходом.

Отправка заявки означает согласие участника на обработку представленных персональных данных участника в целях проведения Конкурса.

Все работы, принимающие участие в Конкурсе, становятся собственностью организаторов Конкурса. Представляя работу на Конкурс, участники тем самым дают разрешение на то, что их работа может быть использована на различных конференциях, тематических мероприятиях, в публикациях, в том числе в электронном формате в Интернете, с указанием автора работы.

7. Основные критерии оценки

- Соответствие работы конкурсному заданию (от 0 до 1 балла);
- Оригинальность заголовка. Отражает ли заголовок суть материала и привлекает ли внимание читателей (от 0 до 3 баллов);
- Понятность. Лёгкость понимания и усвоения материала (от 0 до 3 баллов);
- Количество основных инфографических элементов – графиков и диаграмм (за 5 и более элементов присваивается максимальный балл – 4 балла, за 4 элемента – 2 балла, за менее 4 элементов – 0 баллов);

- Структурированность материала. Логичность организации основных и дополнительных элементов (способствуют ли элементы визуализации и их сочетание пониманию описываемых явлений, тенденций) (от 0 до 4 баллов);
- Корректность выбора типа графиков и диаграмм для представления данных. Например, линейный график используется для отображения изменения данных во времени, круговая диаграмма – для сравнения долей и т.д. (все элементы корректны – 4 балла, есть 1 ошибка в выборе типа диаграммы – 2 балла; 2 и более ошибок – 0 баллов);
- Дизайн. Эстетичность и гармоничность использованных средств (от 0 до 4 баллов);
- Целостность. Взаимосвязанность элементов и завершённость инфографики (от 0 до 5 баллов).

Максимальная возможная оценка 28 баллов.

Работа может быть дисквалифицирована в случае наличия признаков несамостоятельного исполнения работы конкурсантом или плагиата.

8. Определение победителей и призеров Конкурса.

На региональном этапе Конкурса в Тверской области жюри собирается из представителей Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Тверской области (Тверьстата), могут быть приглашены преподаватели статистики или экономики.

На региональном этапе Конкурса для составления рейтинга количество баллов, присвоенное работе каждым членом регионального жюри, суммируется и делится на количество членов жюри.

Победителем регионального этапа Конкурса в каждой из номинаций становится участник, набравший больше всех баллов. В каждой из номинаций при равном количестве баллов может быть определено 2 победителя. Призерами регионального этапа становятся участник/участники, занявшие по количеству набранных баллов 2-4 места. В каждой из номинаций при равном количестве баллов может быть определено по 2 призера I, II и III степени. Работы победителей регионального этапа, набравшие не менее 20 баллов, переходят на межрегиональный этап.

На межрегиональном этапе в жюри Конкурса включаются представители территориальных органов и центрального аппарата Росстата.

На межрегиональном этапе Конкурса работы оцениваются членами межрегионального жюри. Для составления рейтинга количество баллов, присвоенное работе каждым членом межрегионального жюри, суммируется и делится на количество членов жюри. На межрегиональном этапе Конкурса члены жюри не допускаются к оценке работ из региона, который они представляют.

Победителем межрегионального этапа Конкурса в каждой из номинаций становится участник, набравший больше всех баллов. Призерами становятся участник/участники, занявшие 2-4 места.

9. Порядок участия в Конкурсе

Заявки и конкурсные работы участников принимаются в электронном виде на адрес электронной почты 69.sergeevaav@rosstat.gov.ru с пометкой в теме письма «Конкурс».

При отправке заявки на участие и работы на Конкурс название файла должно быть соответствующего вида: «Фамилия с инициалами, краткое название учебного заведения» (Примеры: «Иванов И.И., КРАГСиУ», «Иванов И.И., СГПК им. И.А.Куратова», «Иванов И.И., СОШ №12»).

Прием заявок производится с 02.02.2026 по 20.02.2026. Участники направляют заполненный бланк заявки (прилагается). Отправляя заявку, участник/его представитель дают тем самым согласие на обработку персональных данных в рамках конкурсных мероприятий.

Участники представляют готовые работы до 20.03.2026.

Жюри регионального этапа Конкурса оценивает представленные работы, определяет победителей и призеров в каждой из номинаций до 31.03.2026.

Жюри межрегионального этапа Конкурса оценивает работы, определяет победителей и призеров в каждой из номинаций до 13.04.2026.

Результаты Конкурса (регионального и межрегионального этапов) объявляются 14.04.2026 путем отправки диплома победителя/призера или сертификата участника на указанный в заявке адрес электронной почты. Оценки, поставленные работе, не публикуются, апелляция не предусмотрена.

Организатором Конкурса предусмотрено вручение благодарственных писем преподавателям-наставникам, если они были указаны в заявке.

Победители, призеры, участники и их наставники могут быть приглашены на торжественное награждение.

10. Контактная информация

Сергеева Анна Валерьевна – заместитель начальника отдела сводных статистических работ и общественных связей Тверьстата.

Тел: 8(4822) 34-92-01

e-mail: 69.sergeevaav@rosstat.gov.ru

Приложение**Шаблон заявки участника Конкурса**

		Информация об участнике
1	ФИО участника	
2	e-mail и телефон участника	
3	Наименование учебного заведения	
4	Класс (для школьников) Курс (для студентов)	
5	Профиль обучения для школьников (при наличии) Специальность для студентов	
6	ФИО преподавателя-наставника, e-mail и телефон для связи (если работа выполняется под руководством наставника)	



АНАЛИЗИРУЕМ
СТАТИСТИКУ

межрегиональный
конкурс
для студентов
и школьников

ТВЕРЬСТАТ

215 ЛЕТ
РОССИЙСКОЙ СТАТИСТИЧЕСКОЙ СИСТЕМЕ

НАУЧИ ЦИФРЫ ГОВОРИТЬ

Приглашаем старшеклассников 9-11 классов, студентов ссузов и вузов принять участие в межрегиональном статистическом конкурсе «Анализируем статистику». Организатором Конкурса в Тверской области является Тверьстат.

Конкурс направлен на повышение интереса молодежи к статистической науке и практике, развитие критического мышления и формирование понимания важности анализа данных в современном мире.

Что нужно сделать?

Изучить официальные статистические данные по теме «Интернет»;

Создать креативную инфографику из диаграмм и других элементов визуализации.

Образовательные выгоды

Участники конкурса познакомятся с работой статистических органов, узнают о надежных информационных ресурсах и научатся с ними работать, приобретут навыки интерпретации и анализа данных, научатся выявлять закономерности, делать выводы и визуализировать информацию.

Конкурс проводится со 2 февраля по 14 апреля 2026 года.

