**PISA (Программа международной оценки учащихся)**[**Службы данных**](https://www.educationcounts.govt.nz/data-services)

### Что такое PISA?

PISA (Программа международной оценки учащихся) — это международное исследование, которое началось в 2000 году. Оно направлено на оценку систем образования во всем мире путем проверки навыков и знаний 15-летних учащихся в участвующих странах/экономиках. С 2000 года в PISA приняли участие более 70 стран и экономик.

### Что оценивает PISA?

PISA оценивает, насколько учащиеся, приближающиеся к концу обязательного образования, приобрели некоторые знания и навыки, необходимые для полноценного участия в жизни общества. Во всех циклах области чтения, математической и научной грамотности охватываются не только с точки зрения освоения школьной программы, но и с точки зрения важных знаний и навыков во взрослой жизни. Учащиеся проходят двухчасовой тест и анкету. Директора заполняют школьную анкету.

### Что производит PISA?

[Национальные отчеты](https://www.educationcounts.govt.nz/publications/series/2543) | [Международные отчеты](https://www.oecd-ilibrary.org/education/pisa_19963777?_ga=2.173663587.1345554218.1633894207-475727534.1604889152) | [PISA в центре внимания](http://www.oecd.org/pisa/publications/pisainfocus.htm) | [Рабочие исследовательские работы](https://www.oecd-ilibrary.org/education/oecd-education-working-papers_19939019;jsessionid=65eu831sujosv.delta) | [Тестовые вопросы](https://www.oecd.org/pisa/test/) | [Анкеты](https://www.oecd.org/pisa/data/2018database/#d.en.516017) | [Базы данных](https://www.oecd.org/pisa/data/) | [Структуры оценки](https://www.oecd.org/pisa/publications/) | [Руководства и рекомендации](https://www.oecd.org/pisa/publications/) | [Технические отчеты](https://www.oecd.org/pisa/publications/) | [Технические примечания](https://www.oecd.org/pisa/data/) | [Подробные отчеты](http://www.oecd.org/pisa/pisaproducts/pisain-depthreports.htm)

### Когда происходит PISA?

Трехгодичные оценки: 2000, 2003, 2006, 2009, 2012, 2015, 2018, 2022...  
В исследовании 2018 года основное внимание уделялось выявлению тенденций развития читательской грамотности в мире за последние годы и оценке функциональной грамотности в области чтения. В исследовании планировалось участие более 8 тыс. учащихся из более 200 образовательных организаций 43 регионов Российской Федерации. В выборку вошли 15-летние учащиеся школ и образовательных учреждений среднего профессионального образования. В Российской Федерации исследования осуществлялись Центром оценки качества образования Института стратегии развития образования РАО совместно с Федеральным институтом оценки качества образования при активном участии федеральных и региональных органов управления образованием. Работа проводилась в рамках Федеральной целевой программы развития образования

**PISA 2022**

Программа международной оценки учащихся (PISA) представляет собой международное стандартизированное исследование образования 15-летних. PISA 2022 — это восьмой цикл этой исследовательской программы ОЭСР ([Организации экономического сотрудничества и развития](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9E%D1%80%D0%B3%D0%B0%D0%BD%D0%B8%D0%B7%D0%B0%D1%86%D0%B8%D1%8F_%D1%8D%D0%BA%D0%BE%D0%BD%D0%BE%D0%BC%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%BE%D0%B3%D0%BE_%D1%81%D0%BE%D1%82%D1%80%D1%83%D0%B4%D0%BD%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B0_%D0%B8_%D1%80%D0%B0%D0%B7%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B8%D1%8F)), которая началась в 2000 году. Хотя обычно PISA проводится с трехлетним циклом, из-за пандемии COVID-19 PISA 2021 была перенесена на 2022 год. В ней принимают участие 85 стран. PISA 2022.

Оцениваются три ключевые предметные области обучения: грамотность чтения, математическая грамотность и научная грамотность, с упором на одну из этих областей в каждом цикле. Они сопровождаются инновационной областью, которая меняется от цикла к циклу. В центре внимания PISA 2022 — математика, а творческое мышление — инновационная область.