

Функциональная грамотность — это умение эффективно действовать в нестандартных жизненных ситуациях. Ее можно определить как «повседневную мудрость», способность решать задачи за пределами парты, грамотно строить свою жизнь и не теряться в ней. Функциональная грамотность сформирована через формат международного исследования PISA.

Банк заданий для формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся основной школы (5-9 классы) представлен по шести направлениям: математическая грамотность, естественнонаучная грамотность, читательская грамотность, финансовая грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление. В материалах по каждому направлению функциональной грамотности содержатся файлы со списком открытых заданий, которые разработаны в ходе проекта, сами задания, характеристики заданий и система оценивания, а также методические комментарии к заданиям:

- [Медиатека \(prosv.ru\). Электронные учебники в Медиатеке. 1000 учебников с интерактивными объектами и удобной навигацией. Можно использовать через сайт или мобильное приложение.](#)
- [Доступ к электронным учебникам издательства «Просвещение».](#)
- [Электронный банк заданий по функциональной грамотности.](#)
- [Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся».](#)
- [Банк заданий PISA.](#)
- [Мастер-классы PISA.](#)
- [Онлайн-курсы повышения квалификации при подготовке к PISA.](#)
- [Издания центра ГГТУ Учитель будущего.](#)
- [Функциональная грамотность в современном образовании. Сборник заданий для подготовки к международному сравнительному исследованию PISA.](#)
- [Банк тренировочных заданий по оценке функциональной грамотности РЭШ - открыть](#)
- [Открытый банк заданий оценки естественнонаучной грамотности - открыть](#)
- [Примеры открытых заданий PISA по читательской, математической, естественнонаучной, финансовой грамотности и заданий по совместному решению задач - открыть](#)
- [Учебное пособие НИМРО "Уроки формирования функциональной грамотности" - открыть](#)
- [Практические рекомендации "Компетенции "4К": формирование и оценка на уроке" - открыть](#)

Банк заданий для формирования и оценки функциональной грамотности обучающихся основной школы (5-9 классы) представлен по шести направлениям: математическая грамотность, естественнонаучная грамотность, читательская грамотность, финансовая грамотность, глобальные компетенции и креативное мышление. В материалах по каждому направлению функциональной грамотности содержатся файлы со списком открытых заданий, которые разработаны в ходе проекта, сами задания, характеристики заданий и система оценивания, а также методические комментарии к заданиям.

- **Банк заданий по функциональной грамотности от издательства «Просвещение»**
- Электронный банк заданий по финансовой грамотности
- Читательская грамотность. Характеристики и система оценивания
- Электронный банк заданий по читательской грамотности
- Электронный банк заданий по математической грамотности
- Электронный банк заданий по естественнонаучной грамотности
- Электронный банк заданий по глобальным компетенциям
- Электронный банк заданий по креативному мышлению
- Примеры заданий по математической грамотности
- Демонстрационные материалы для оценки функциональной грамотности учащихся 5 и 7 классов по шести составляющим функциональной грамотности
- Электронный банк заданий для оценки функциональной грамотности на сайте Российской электронной школы