<https://fipi.ru/> - 

<http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/>



Сетевой комплекс информационного взаимодействия субъектов Российской Федерации в проекте «Мониторинг формирования функциональной грамотности учащихся»



* [Главная](http://skiv.instrao.ru/)
* [О проекте](http://skiv.instrao.ru/content/board1/)
* [Демонстрационные материалы](http://skiv.instrao.ru/support/demonstratsionnye-materialya/)
* [Банк заданий](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/)
* [Конференции, семинары, форумы](http://skiv.instrao.ru/content/board1/konferentsii-seminary-forumy/)

|  |  |
| --- | --- |
| * [Читательская грамотность](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/chitatelskaya-gramotnost/)
* [Математическая грамотность](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/matematicheskaya-gramotnost/)
* [Естественнонаучная грамотность](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/estestvennonauchnaya-gramotnost/)
* [Глобальные компетенции](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/globalnye-kompetentsii/)
* [Финансовая грамотность](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/finansovaya-gramotnost/)
* [Креативное мышление](http://skiv.instrao.ru/bank-zadaniy/kreativnoe-myshlenie/)
 | **Банк заданий**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 открытых заданий состоит из материалов, которые прошли камерную апробацию в ходе когнитивных лабораторий, а также массовую апробацию в 24 регионах Российской Федерации в 2018/2019 учебном году (задания для 5 и 7 классов) и в рамках дистанционного обучения в Московской области при проведении региональных диагностических работ в 2019/2020 учебном году (задания для 6, 8 и 9 классов).  |