

- коровье молоко,
 - предложения.
- 3) Онлайн-задания по глобальной компетентности:
- повышение уровня моря,
 - единственный сюжет,
 - этичная одежда,
 - олимпийская команда беженцев,
 - языковая политика.



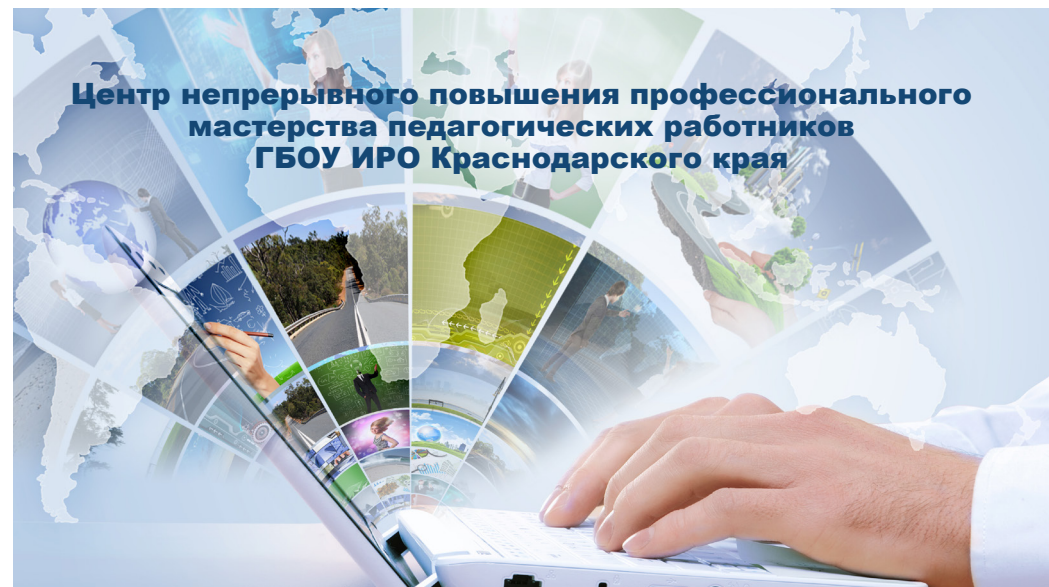
Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности (VII–IX классы) на официальном сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ПЕДАГОГИЧЕСКИХ ИЗМЕРЕНИЙ»

ФГБНУ «Федеральный институт педагогических измерений» представляет банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности обучающихся 7–9 классов, сформированный в рамках Федерального проекта «Развитие банка оценочных средств для проведения всероссийских проверочных работ и формирование банка заданий для оценки естественнонаучной грамотности».

В рамках проекта разработана типология моделей заданий для определения уровня естественнонаучной грамотности у обучающихся 7–9 классов и, на ее основе, разработаны задания, которые способствуют формированию естественнонаучной грамотности обучающихся в учебном процессе.

Банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности обучающихся 7–9 классов включает 700 разработанных заданий, в том числе:

- 200 заданий для обучающихся 7 классов;
- 200 заданий для обучающихся 8 классов;
- 300 заданий для обучающихся 9 классов.



**Центр непрерывного повышения профессионального мастерства педагогических работников
ГБОУ ИРО Краснодарского края**

ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ для использования в работе с обучающимися в целях формирования и оценивания функциональной грамотности



Открытый банк заданий на сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «**Институт стратегии развития образования Российской академии образования**»



Открытый банк заданий на образовательной платформе «**Российская электронная школа**»



Открытые задания PISA на официальном сайте федерального государственного бюджетного учреждения «**Федеральный институт оценки качества образования**»



Открытый банк заданий для оценки естественнонаучной грамотности (VII–IX классы) на официальном сайте федерального государственного бюджетного научного учреждения «**Федеральный институт педагогических измерений**»



**Открытый банк заданий на сайте
федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ
ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ
ОБРАЗОВАНИЯ»**

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
- 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).

Представлены задания и критерии оценивания 2021 года для учащихся 9 классов.



**Открытый банк заданий на
образовательной платформе
«РОССИЙСКАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ ШКОЛА»**

На платформе есть возможность проведения диагностических работ по следующим направлениям функциональной грамотности для учащихся 8–9

классов:

- глобальные компетенции,
- естественнонаучная грамотность,
- креативное мышление,
- математическая грамотность,
- финансовая грамотность,
- читательская грамотность.

При входе на платформу доступно руководство пользователя, в котором содержатся подробные инструкции на следующие вопросы:

- Как учителю зайти в банк заданий?
- Как зарегистрировать личный кабинет учителя?
- Как связать личный кабинет учителя и школу?
- Как учителю создать мероприятие?
- Как учителю добавить в мероприятие участников?
- Как учителю пригласить учеников принять участие в мероприятии?
- Как учителю проверить ход выполнения работ учениками?
- Как учителю провести экспертизу работ учеников?
- Как учителю посмотреть результаты выполненных работ?
- Как ученику пройти тестирование?

При выборе диагностической работы учителю представлены характеристики заданий и критерии оценивания.



**Открытые задания PISA на официальном
сайте федерального государственного
бюджетного учреждения
«ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ОЦЕНКИ
КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ»**

На сайте ФИОКО представлены открытые задания исследования pisa по следующим направлениям:

1) Онлайн-задания по естествознанию:

- миграция птиц,
- бег в жаркую погоду,
- исследование склонов долины,
- метеороиды и кратеры,
- рациональное разведение рыб,

2) Онлайн-задания по читательской грамотности:

- куриный форум,
- рапануи,