

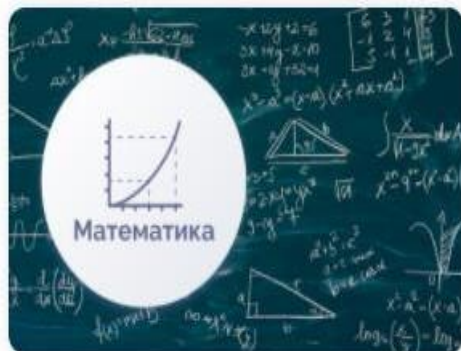
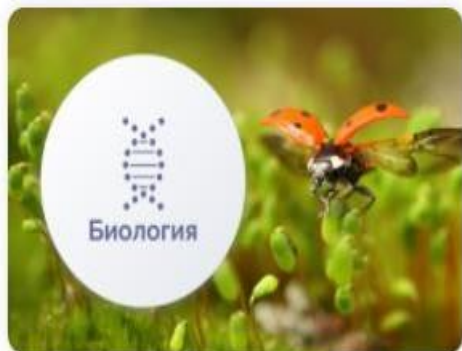
Электронные образовательные ресурсы

**Злобина А.К., заместитель
директора МАУ ИМЦ**

При разработке рабочей программы в тематическом планировании должны быть учтены возможности использования **электронных (цифровых) образовательных ресурсов**, являющихся учебно-методическими материалами (мультимедийные программы, электронные учебники и задачки, электронные библиотеки, **виртуальные лаборатории**, игровые программы, коллекции цифровых образовательных ресурсов), реализующих дидактические возможности ИКТ, содержание которых соответствует законодательству об образовании.



Интерактивные виртуальные лабораторные и практические работы на углубленном уровне основного общего образования



<https://content.edsoo.ru/lab/>

Интерактивные ресурсы

Универсальные



«Российская электронная школа»

Интерактивные уроки по всему школьному курсу с 1 по 11 класс от лучших учителей страны, созданные для того, чтобы у каждого ребёнка была возможность получить бесплатное качественное общее образование.



«Облако знаний»

Универсальная образовательная платформа для учащихся, преподавателей и репетиторов. Интерактивные тренажеры по различным предметам, предоставляют пользователям интересный и современный образовательный контент.



ЭФУ Корпорации «Российский учебник»

Лидирующая российская цифровая образовательная платформа для образовательных организаций, педагогов и обучающихся. Сочетает в себе возможности использования электронных форм учебников и сервисы, направленные на отработку практических навыков и умений обучающихся.



Фоксфорд

Подразделение одного из крупнейших российских холдингов в сфере онлайн-обучения "Нетология-групп". На его платформе учителя бесплатно используют онлайн-тесты как в качестве контрольных или проверочных работ на уроке, так и в качестве домашнего задания. Достаточно выбрать готовый тест, и ученики смогут выполнить задания в любое время с любого устройства.



Получите бесплатный доступ к ЭФУ «Просвещение» на educont.ru



Цифровой образовательный контент

Положить в портфель



Учителям

Школьникам

Родителям



Вебинары

Методические вебинары по актуальным темам



Конференции

Конференции с авторами, специалистами-практиками, экспертами



Рабочие программы

Методическое сопровождение урока: программы, разработки, наглядные


Онлайн-платформа «Цифровой Образовательный Контент» работает в пилотном режиме

ЦИФРОВОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ КОНТЕНТ INNOPOLIS UNIVERSITY Образовательные платформы Как получить доступ Войти Зарегистрироваться

Каталог цифрового образовательного контента

Единый бесплатный доступ к материалам ведущих образовательных онлайн-сервисов России


Войти Зарегистрироваться





<https://educont.ru/>


Возможности сервиса


- Помощь с выполнением домашнего задания



- Отслеживание успеваемости


- Подготовка к ВПР, ОГЭ, ЕГЭ













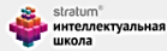


- Подготовка к олимпиадам и проектным конкурсам


- Сбор цифрового портфолио


- Единый вход во все образовательные платформы



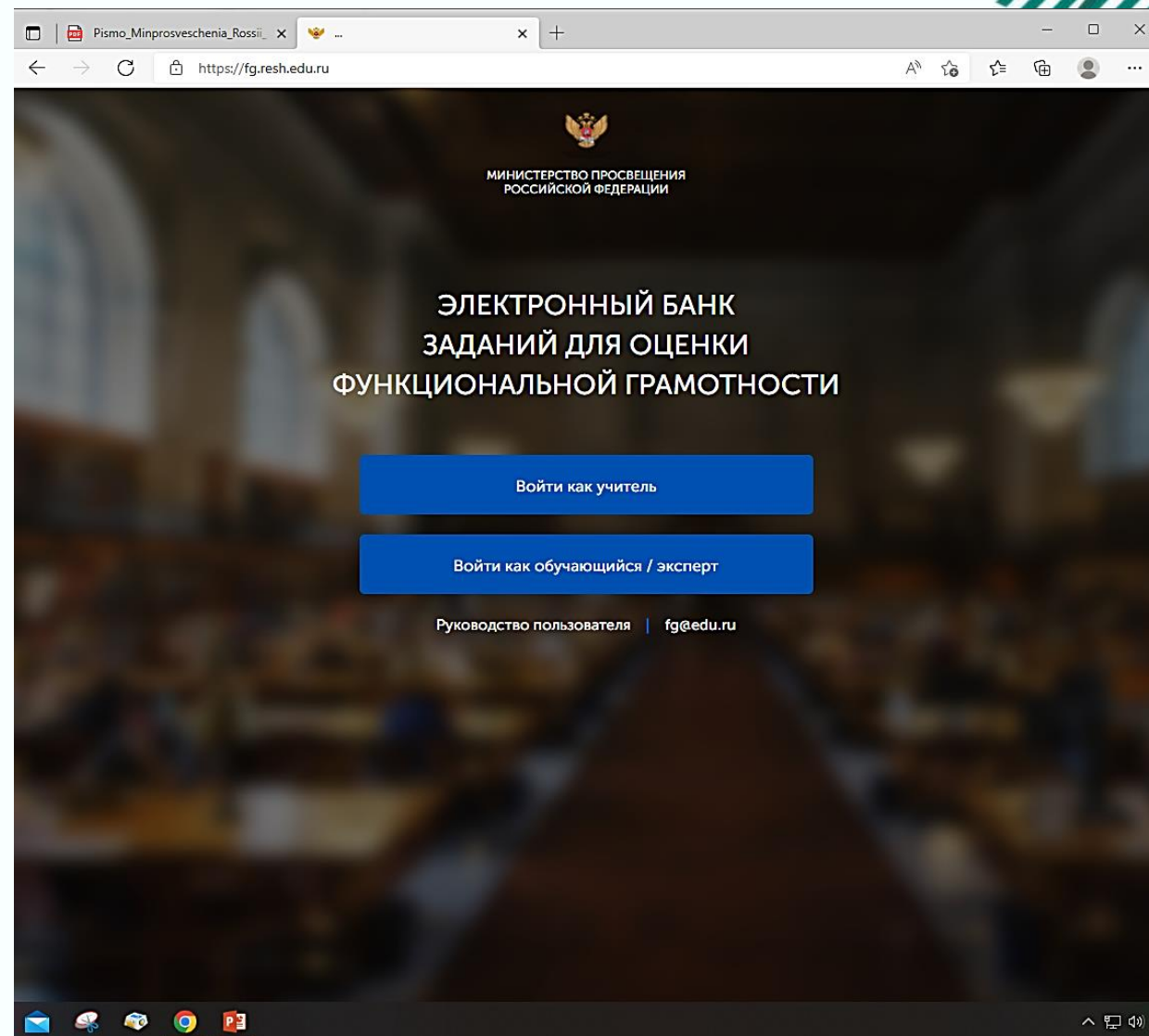
Образовательные платформы

МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПИСЬМО от 15 февраля 2022 г. № АЗ-113/03 «О НАПРАВЛЕНИИ МЕТОДИЧЕСКИХ РЕКОМЕНДАЦИ»

Письмо Минпросвещения России от 21.12.2021 № 03-2195 «О направлении материалов»

Включить в школьную программу (в части внеурочных занятий, по федеральным государственным образовательным стандартам - до 10 часов) "подготовительные" предметы в формате "Учимся для жизни", тренировки с использованием электронного банка заданий для оценки функциональной грамотности" <https://fg.resh.edu.ru/>, а также профориентационные занятия в контексте региональной/муниципальной специфики с учетом возможностей образовательной организации



Письмо Минпросвещения России от 21.12.2021 № 03-2195 «О направлении материалов»



Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
**ИНСТИТУТ СТРАТЕГИИ
РАЗВИТИЯ ОБРАЗОВАНИЯ**
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ ОБРАЗОВАНИЯ

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

Главная О проекте Демонстрационные материалы **Банк заданий** Конференции, семинары, форумы

Читательская грамотность

Математическая грамотность

Естественно-научная грамотность

Глобальные компетенции

Финансовая грамотность

Креативное мышление

Читательская грамотность

Методические рекомендации 5-9 классы 2021

5 класс

2021

[Список заданий](#)

Задания	Характеристики заданий и система оценивания
01 Вечный Двигатель текст	01 Вечный Двигатель критерии
02 Выход В Открытый Космос текст	02 Выход В Открытый Космос критерии
03 Дело Чести текст	03 Дело Чести критерии
04 Загадочная Арктика текст	04 Загадочная Арктика критерии
05 Милосердие текст	05 Милосердие критерии
06 Мороженое текст	06 Мороженое критерии
07 Мост текст	07 Мост критерии
08 Умные Собаки текст	08 Умные Собаки критерии

2019/2020

- [список заданий](#) [Скачать](#)
- [задания](#) [Скачать](#)
- [характеристики заданий и система оценивания](#) [Скачать](#)
- [методические комментарии к заданиям](#) [Скачать](#)

6 класс

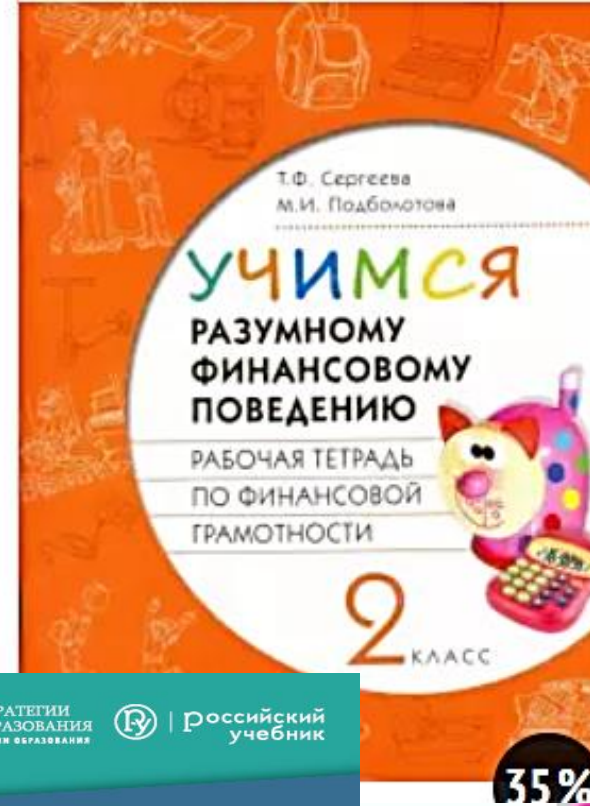
2021

[Список заданий](#)

Задания	Характеристики заданий и система оценивания
01 В Новой Школе текст	01 В Новой Школе критерии
02 В Переводе На Человеческий текст	02 В Переводе На Человеческий критерии
03 Знакомьтесь Тула текст	03 Знакомьтесь Тула критерии
04 Континент Призрак текст	04 Континент Призрак критерии
05 На Уроке Немецкого текст	05 На Уроке Немецкого критерии
06 Самое Загадочное Явление текст	06 Самое Загадочное Явление критерии
07 Три Сита текст	07 Три Сита критерии
08 Цветок На Земле текст	08 Цветок На Земле критерии

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





Письмо Минпросвещения России от 21.12.2021 № 03-2195 «О направлении материалов»

«...разработать систему поддержки педагогических работников по включению в календарно-тематическое планирование, поурочные планы учителя заданий по формированию функциональной грамотности обучающихся»



Серия «Функциональная грамотность. Учимся для жизни»

СБОРНИКИ ЭТАЛОННЫХ ИЗДАНИЙ

под редакцией Г.С. Ковалёвой

- ▶ Предназначены для формирования и оценки всех направлений функциональной грамотности международного сравнительного исследования PISA
- ▶ Содержат обучающие и тренировочные задания, охватывающие все содержательные и компетентностные аспекты оценки функциональной грамотности по каждой из областей. Приводятся развёрнутые описания особенностей оценки заданий, рекомендации по использованию системы заданий и их оценки. Все задания построены на основе реальных жизненных ситуаций
- ▶ Могут быть использованы в обучающих целях педагогами на уроках и во внеурочной деятельности, а также администрацией школы для организации внутришкольного мониторинга по оценке функциональной грамотности



Вхождение РФ в число десяти ведущих стран мира по качеству общего образования

ВАРИАНТЫ РЕАЛИЗАЦИИ. Внеурочная деятельность/часть учебного плана



**Подготовка к
международному
исследованию PISA
в 2025 году**

(основное направление –
ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНАЯ
ГРАМОТНОСТЬ)