



**Региональная инновационная площадка
«Методическое сообщество школ «Студия дидактических решений:
Контекст-Грамотность-Компетенции»**

**Инновационная окружная экспериментальная площадка
«Организация учебно-воспитательного процесса в общеобразовательной
школе на основе компетентностно-контекстной модели обучения и воспитания»**

ГБОУ гимназии «ОЦ «Гармония» г.о. Отрадный
приглашает учителей и заместителей директоров школ принять участие
в открытом окружном научно-практическом семинаре

**«Формирование академической и функциональной грамотности у школьников на
основе решения информационных задач»**

Цель семинара: презентация и обсуждение дидактических решений по формированию академической и функциональной грамотности обучающихся посредством решения информационных задач, направленных на повышение качества образовательного процесса и подготовку выпускников, готовых успешно адаптироваться в быстро меняющемся мире информационной культуры.

На семинаре Вы узнаете, что такое информационная задача, какова ее структура, особенности разработки и использования в процессе организации образовательной деятельности в начальной школе (русский язык, математика, окружающий мир) и на уроках русского языка, математики и физики с целью формирования совокупности академической и функциональной грамотности у обучающихся.

Целевая аудитория: заместители директоров школ по УВР, учителя начальных классов, учителя-предметники.

Дата проведения семинара: 17 декабря 2025 года

Время проведения семинара: 13.00 - 15.00

Место проведения семинара: ГБОУ гимназия «ОЦ «Гармония» (г. Отрадный, ул. Отрадная, д.7)

Программа семинара

12.30 -13.00 – Регистрация участников семинара

Время	Тема	Выступающий	Аудитория
13.00.-13.10.	Приветственное слово	Ваничкина Валентина Ивановна, директор, Отличник народного просвещения	Кабинет № 304, 3 этаж
13.10.-13.40	Информационная задача: понятие, структура, особенности использования в образовательной деятельности.	Рыбакина Наталья Александровна, доцент кафедры педагогики СФ ГАОУ ВО МГПУ, кандидат педагогических наук, доцент, Почетный работник общего образования Российской Федерации.	Кабинет № 304, 3 этаж
Работа по секциям (Приложение №1) 13.50 – 14.45			
14.50. -15.00.	Круглый стол. Подведение итогов семинара.		Кабинет № 304, 3 этаж

Отправить заявку на семинар до 16 декабря 2025 г. можно по ссылке

<https://forms.yandex.ru/cloud/6936b8d7068ff08e52b7e17a>

Слушатели семинара получают электронный сертификат.

Мы будем рады видеть Вас в числе наших гостей и надеемся, что посещение нашего мероприятия окажется для Вас полезным.

*Приложение №1 к программе окружного семинара
«Формирование академической и функциональной грамотности у школьников
на основе решения информационных задач»*

Работа секций

<i>Учителя начальных классов</i>			
<i>Кабинет № 210, 2 этаж</i>	<i>Кабинет № 108, 1 этаж</i>	<i>Кабинет № 109, 1 этаж</i>	<i>Кабинет № 110, 1 этаж</i>
4 класс Окружающий мир «Разнообразие растений» Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Киреева Ольга Евгеньевна, учитель начальных классов	3 класс Русский язык «Орфограммы в частях слова» Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Костина Наталья Михайловна, учитель начальных классов	4 класс Математика «Решение задач на движение» Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Конева Валентина Борисовна, учитель начальных классов	3 класс Математика «Площадь прямоугольника» Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Меделяева Ольга Салаватовна, учитель начальных классов
<i>Учителя - предметники</i>			
<i>Кабинет №202, 2 этаж</i>	<i>Кабинет № 304, 3 этаж</i>	<i>Кабинет № 302, 3 этаж</i>	<i>Кабинет № 204, 2 этаж</i>
8 класс <i>Практикум по теме «Правописание причастий</i> Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Руденко Галина Александровна, учитель русского языка и литературы	9 Класс <i>«Решение неравенств второй степени»</i> Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Бакланова Наталья Ивановна, учитель математики	9 класс <i>«Сложноподчинённые предложения»</i> Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Божко Елена Васильевна, учитель русского языка и литературы	8 класс <i>«Электрические явления – основа электростатики»</i> Презентация комплекта заданий на формирование функциональной грамотности Светлышева Галина Викторовна, учитель физики