

**государственное бюджетное учреждение
дополнительного профессионального образования
Самарской области «Похвистневский Ресурсный центр»**

П Р И К А З

от 15 декабря 2021 г. № 187-од

О проведении Единого методического дня

В целях повышения профессиональных компетенций педагогов Северо-Восточного образовательного округа и трансляции лучших практик по формированию и развитию функциональной грамотности обучающихся,

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Провести Единый методический день «Эффективные практики формирования ФГ в образовательной деятельности» 20 декабря 2021 года в 14.00.
2. Назначить Дуняшину Н.Б., заместителя директора, ответственным лицом за подготовку и проведение Единого методического дня.
3. Утвердить программу Единого методического дня (Приложение 1).
4. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Директор

Р.Р. Акимова

С приказом ознакомлена и согласна:

«_____» _____ 2021 г. _____ Н.Б. Дуняшина

Программа Единого методического дня

"Эффективные практики формирования ФГ в образовательной деятельности"

Дата проведения: 20 декабря 2021г.

Время начала: 14.00

Ссылка: <https://meet.google.com/bgm-kewi-rea>

<i>№</i>	<i>Содержание</i>	<i>ФИО выступающего</i>
1.	Открытие Единого методического дня	Дуняшина Н.Б., заместитель директора ГБУ ДПО «Похвистневский РЦ»
<i>Пленарное заседание</i>		
2.	Методическое сопровождение процесса формирования функциональной грамотности обучающихся.	Акимова Р.Р., директор ГБУ ДПО «Похвистневский РЦ»
3.	Использование заданий Яндекс.Учебника для формирования математической грамотности.	Д. Култубаева, региональный представитель Яндекс.Учебник
4.	Лучшие практики управления методической работой по формированию и развитию ФГ обучающихся в ОО.	Кудряшова В.А., заместитель директора ГБОУ СОШ №2 им. В. Маскина ж.-д. ст. Клявлино
	Итоги окружных мониторингов уровня сформированности ФГ обучающихся школ округа.	Дуняшина Н.Б., заместитель директора ГБУ ДПО «Похвистневский РЦ»
5.	Эффективные формы занятий по развитию ФГ на уроках математики.	Бурякова В.Н., учитель математики ГБОУ ООШ с. Малое Ибряйкино
6.	<i>Практикум</i>	

Секция «Формирование и развитие читательской грамотности на разных уровнях образования»

Приемы формирования читательской грамотности у учащихся начальной школы.	Карачкова Н.А., Киреева Е.С., учителя ГБОУ СОШ № 1 г. Похвистнево, содокладчик Ахметзянова Г.Ф., учитель ГБОУ СОШ с. Камышла
Формирование и оценивание читательской грамотности на уроках истории.	Козлова Т.Н., учитель истории ГБОУ СОШ с. Камышла
Эффективные формы занятий по развитию читательской грамотности на уроках истории.	Михайлова Е.М., Сулейманова З. М., учителя ГБОУ СОШ № 2 им. В. Маскина ж.-д. ст. Клявлино
Формирование читательской грамотности на уроках разных предметных областей.	Белоусова С.Н., учитель русского языка и литературы ГБОУ СОШ № 2 им. В. Маскина ж.-д. ст. Клявлино

Секция «Лучшие практики формирования и развития естественнонаучной грамотности в основной школе»

Роль проектно-исследовательской деятельности в формировании естественнонаучной грамотности.	Картамышева Ю.Н., учитель физики, ГБОУ СОШ им. П.В. Кравцова с. Старопохвистнево
Алгоритм работы с заданиями на формирование и развитие функциональной грамотности на уроке, особенности инструментария.	Гайфуллина А.Д., Иванова Е.Г., учителя ГБОУ СОШ №2 им. В. Маскина ж.-д. ст. Клявлино
Развитие креативного мышления на уроках физики.	Архирейская Т.Г., учитель физики ГБОУ гимназия им. С.В. Байменова г. Похвистнево
Отличие заданий на формирование и оценивание.	Багаутдинова Д.Р., учитель физики ГБОУ СОШ №2 им. В. Маскина ж.-д. ст. Клявлино