

Технология  
работы с  
учащимися  
имеющими  
низкие  
образовательные  
результаты по  
физике



Семинар в  
рамках МО  
учителей физики  
Василеостровско  
го района

<b>Дата проведения:</b>	18.10.2023
<b>Место проведения:</b>	Система «Интеграл»
<b>Участники:</b>	ОУ 4 Кусто, 6, 10, 15, 16, 18, 24, 19, 642
<b>Методист:</b>	Кравченко К.О.
<b>Предмет:</b>	Физика

**План семинара:**

<b>1</b>	Аналитическая справка: «Образовательные результаты района по предмету по итогам прошедшего года. Выявление слабых мест». Кравченко К.О., методист
<b>2</b>	Круглый стол: «Обсуждение причин низких результатов и обмен мнениями по путям их преодоления»
<b>3</b>	Мозговой штурм: «Совместное планирование работы МО на предстоящий учебный год с учетом выявленных проблем».
<b>4</b>	Подведение итогов и домашняя работа: выявление профессиональных дефицитов, организация консультационной работы по преодолению низких результатов

**Материалы семинара:**

<b>1</b>	<a href="https://beliro.ru/uploads/attachedfiles/1519/4-shnor-luchshie-praktiki-04-07-2022-13-35-29_05-07-2022_06-49-28.pdf">https://beliro.ru/uploads/attachedfiles/1519/4-shnor-luchshie-praktiki-04-07-2022-13-35-29_05-07-2022_06-49-28.pdf</a>
<b>2</b>	<a href="https://ruo-suhobuzimo.edusite.ru/DswMedia/metodica_500.pdf">https://ruo-suhobuzimo.edusite.ru/DswMedia/metodica_500.pdf</a>

Итоги семинара, рекомендации для учителей ШНОР:

1. Организация консультационной поддержки педагогов школ.
2. Индивидуальные консультации по определению профессиональных дефицитов педагогов.
3. Планирование мероприятий МО направленных на коллегиальную помощь и возможные варианты наставничества. Мастер классы, посещение открытых уроков и совместная разработка адресных рекомендаций для коллег, испытывающих трудности в работе с учащимися имеющими низкие результаты и мотивацию.