

Технология
работы с
учащимися,
имеющими
низкие
образовательные
результаты по
ХИМИИ.



Семинар в рамках
МО учителей химии
Василеостровского
района

Дата проведения:	14.12.2023
Место проведения:	ГБОУ СОШ № 2 Василеостровского района Санкт-Петербурга
Участники:	ОУ6, ОУ16, 32, 4, 5, 10, 12, 17, 19, 21, 24, 27, 29, 31, 32, 586, 642
Методист:	Дроботова Ирина Владимировна
Предмет:	Биология

План:

1	Семинар «ШНОР – Школа На пути улучшения Образовательных Результатов» https://disk.yandex.ru/d/L_KqLhm-U0HOIA
2	Знакомство с лучшими практиками ГБОУ СОШ №4, 10, 642. https://infourok.ru/user/soloscheva-tatyana-aleksandrovna/material
3	Тематическое консультирование, формирование открытого банка заданий, рекомендаций и практик для формирования естественнонаучной функциональной грамотности учащихся. https://disk.yandex.ru/i/TQCT-yljA97eSQ

Материалы для работы:

1	Учебные материалы для учащихся - Интерактивные технологии в образовании - Сайт учителя химии https://www.prodlenka.org/profile/114450
2	Федеральные образовательные программы: https://static.edsoo.ru/projects/fop/index.html
3	Из опыта работы учителя химии ГБОУ СОШ № 10 с углублённым изучением химии в области пропедевтики: https://disk.yandex.ru/d/idfwYX-ErXDvfg

Итоги семинара, рекомендации для учителей ШНОР:

1. Рекомендовано к ознакомлению: <https://edsoo.ru/mr-himiya/>
2. Методические рекомендации по организации работы со слабоуспевающими учащимися по химии
<https://disk.yandex.ru/i/Pp8ialglo5KS8g>
3. Обновленный банк заданий ФИПИ. ОГЭ, ЕГЭ
<http://oge.fipi.ru/os/xmodules/qprint/index.php?proj=33B3A93C5A6599124B04FB95616C835B>
<http://ege.fipi.ru/os11/xmodules/qprint/index.php?proj=E4A5D8517ABEB35140D0D83E76F14A41>