

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПЕДАГОГИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
ЦЕНТР ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ  
«ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР»  
ПРИМОРСКОГО РАЙОНА  
САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

***Районный практико-ориентированный семинар  
«Эффективные формы подготовки обучающихся  
к государственной итоговой аттестации по биологии»***

**Дата:** 18 января 2024 года

**Время проведения:** 16.30-18.00

**Место проведения:** ГБОУ школа №683 (Приморский пр., д. 157,  
корп. 3, аудитория 316)



**ПРОГРАММА СЕМИНАРА**

<b>Время</b>	<b>Участник</b>	<b>Тема</b>
16.30-16.40	Смирнова Галина Петровна, методист ИМЦ, учитель биологии, ГБОУ школа № 683 Приморского района Санкт-Петербурга	План работы РМО учителей биологии Приморского района г. Санкт-Петербурга на 2024 год
16.40-16.55	Комарова Гульнара Айдеровна, учитель биологии, ГБОУ школа №601 Приморского района Санкт-Петербурга	Особенности организации подготовки учащихся к ОГЭ по биологии
16.55-17.05	Кудаева Наталья Васильевна, учитель биологии и географии, ГБОУ школа № 581 с углубленным изучением технологии Приморского района Санкт-Петербурга	Доступные приёмы подготовки обучающихся к сдаче ОГЭ по биологии
17.05-17.15	Рудова Юлия Алексеевна, учитель биологии, ГБОУ школа № 640 Приморского района Санкт-Петербурга	Реализация подготовки обучающихся 8-9 классов ОГЭ по биологии в рамках внеурочной деятельности
17.15-17.25	Карпенко Ольга Сергеевна, заместитель директора по УВР, учитель биологии, ГБОУ школа №644 Приморского района Санкт-Петербурга	Решение дивергентных задач на уроках биологии как приём подготовки к ГИА-9
17.25-17.45	Коновалова Оксана Семеновна, заместитель директора по ВР, учитель биологии и географии, ГБОУ школа № 579 Приморского района Санкт-Петербурга	Обновленный ЕГЭ. Задания линии 27 на закон Харди-Вайнберга: типы задач и алгоритм решения
17.45-17.50	Смирнова Галина Петровна, методист ИМЦ, учитель биологии ГБОУ школы № 683 Приморского района Санкт-Петербурга	Подведение итогов семинара

**17.50-18.00 Обмен мнениями**