

Государственное бюджетное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
«Санкт-Петербургский центр оценки качества образования  
и информационных технологий»

ПРИНЯТА

Научно-методическим советом

(протокол от 31.05.2023 № 1 )

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБУ ДПО «СПбЦОКОиИТ»



П.С. Розов

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«Особенности подготовки выпускников образовательных  
организаций к ГИА-9  
(по географии)»**

Авторы:

В.Л. Брысов  
Н.А. Зорина  
Е.В. Николаенко  
Н.Н. Яковлев  
С.О. Губарева

Санкт-Петербург  
2023

## Пояснительная записка

Программа «Особенности подготовки выпускников образовательных организаций к ГИА-9 (по географии)» объемом 16 часов разработана как специальная программа повышения квалификации специалистов образовательных организаций и направлена на формирование и совершенствование системы подготовки обучающихся в 9 классах к государственной итоговой аттестации.

**Актуальность** программы состоит в обеспечении потребности региона в подготовленных кадрах, а также учитывает изменения в ежегодных федеральных и региональных нормативных документах, регулирующих порядок проведения государственной итоговой аттестации в 9 классе.

Одним из важнейших направлений модернизации Российской образовательной системы является введение государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников в форме основного государственного экзамена (ОГЭ) и государственного выпускного экзамена (ГВЭ) для отдельных категорий выпускников 9-х классов.

Данные формы итоговой аттестации позволяют системно проверить и оценить знания обучающихся, полученные в процессе освоения того или иного учебного курса.

**Практическая значимость** внедрения данной программы обусловлена тем, что накопленный в Санкт-Петербурге опыт проведения ОГЭ и ГВЭ дает возможность выявить существующие сложности в организации подготовки обучающихся и преподавателей к Основному государственному экзамену и наметить пути их устранения.

**Цель реализации программы** – освоение (совершенствование) компетенций преподавателей-предметников в области ГИА, подготовка слушателей к решению профессиональных задач в процессе подготовки обучающихся к ОГЭ и ГВЭ.

Программа предназначена для следующих категорий слушателей: педагоги (профстандарт «Педагог (педагогическая деятельность в сфере начального общего, основного общего, среднего общего образования) (учитель)», Приказ Минтруда РФ от 18.10.2013 № 544н).

Программа рекомендована для слушателей, прошедших подготовку в области ИКТ на уровне общепользовательской ИКТ-компетентности. Первый раздел программы («Организационно-технологическое и нормативно-правовое сопровождение ГИА-9») является общим для каждой предметной области. Второй раздел включает в себя содержательный компонент, отражающий специфику предметной области.

**Объем программы** – 16 часов.

**Форма обучения:** очная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

**Планируемые результаты обучения.** Программа направлена на освоение и совершенствование следующих профессиональных компетенций, в соответствии с утвержденным классификатором компетенций (Приказ директора СПбЦОКОиИТ № 102 от 28.12.2017):

Раздел ДПП	Задачи профессиональной деятельности (ЗПД)	Профессиональные компетенции (ПК), подлежащие формированию	Профессиональные компетенции (ПК), подлежащие развитию
Организационно-технологическое и нормативно-правовое сопровождение ГИА-9	ЗПД 1 Создание целостного и систематизированного представления о процедуре проведения ГИА	ПК 8 Готовность к самостоятельному выполнению функционала в период подготовки и проведения ГИА	
Особенности подготовки обучающихся к прохождению ОГЭ и ГВЭ по географии	ЗПД 2 Создание целостного и систематизированного представления о способах подготовки обучающихся к основному государственному экзамену	ПК 8 Готовность к самостоятельному выполнению функционала в период подготовки и проведения ГИА	ПК6 Готовность к взаимодействию с участниками образовательного процесса

В соответствии с указанными выше профессиональными стандартами в результате освоения программы слушатель должен приобрести следующие знания и умения:

Слушатель должен знать:

- законодательство РФ об образовании и о персональных данных (в области проведения ГИА);
- формат, характер и тенденции изменений в КИМ и в критериях оценивания в текущем году и в предыдущие годы;
- методы и технологию подготовки обучающихся к выполнению различных заданий.

Слушатель должен уметь:

- организовать свою деятельность в строгом соответствии с нормативно-правовой базой ГИА;
- совершенствовать учебный процесс в образовательной организации в контексте требований, предъявляемых ОГЭ и ГВЭ к выпускникам основной школы;
- организовать работу обучающихся по повторению курса в период подготовки к ОГЭ и ГВЭ;
- пользоваться кодификатором и спецификацией КИМ.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
**дополнительной профессиональной программы**  
**повышения квалификации**  
**«Особенности подготовки выпускников образовательных организаций к ГИА-9**  
**(по географии)»**

Тема	Всего часов	В том числе			Форма аттестации
		Аудиторные	Учебные занятия с использованием ДОТ	Самостоятельная работа	
<b>Раздел 1</b>					
1 Организационно-технологическое и нормативно-правовое сопровождение ГИА-9	6		2	4	
<b>Раздел 2</b>					
2 Особенности подготовки обучающихся к ОГЭ и ГВЭ по географии	8	2	6		
3 Итоговая аттестация	2	2			Зачет
<b>Итого</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	

### Календарный учебный график

Общая продолжительность обучения составляет 1 – 4 недели в зависимости от расписания занятий.

Режим аудиторных занятий – 2-5 академических часов в день, 1 - 4 дня в неделю.

Обучение по программе предусматривает самостоятельную работу слушателей, итоговую аттестацию в форме письменного зачёта по организационно-технологическому и предметному разделам.

Дата начала обучения определяется в соответствии со сроками, определёнными актуальным Распоряжением регионального Комитета по образованию, на каждую группу составляется календарный учебный график.

## **Организационно-педагогические условия реализации курса**

Программа «Особенности подготовки выпускников образовательных организаций к ГИА-9 (по географии)» реализуется на базе Санкт-Петербургского центра оценки качества образования и информационных технологий.

**Квалификация педагогических кадров.** Обучение по данной программе осуществляется старшими преподавателями, уровень компетентности которых соответствует требованиям к должности по Единому квалификационному справочнику должностей руководителей, специалистов и служащих (Постановление Правительства РФ от 31.10.2002 № 787 [Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих \(ЕКСД\)](#)), имеющими опыт работы с техническими и программными средствами, использующимися при реализации программы.

### ***Материально-технические условия реализации программы:***

Программа обеспечивается раздаточными материалами, позволяющими успешно освоить содержание курса; мультимедийной техникой и информационными ресурсами.

Специализированные аудитории, оборудованные:

- 1 ПК (4 ядра от 2,0 ГГц, DDR4 4Гб, клавиатура, мышь, веб-камера, колонки, монитор 23”);
- канал связи с выходом в Интернет;
- 1 проектор мультимедийный.

Программные средства обеспечения курса:

- операционная система с графическим интерфейсом;
- офисный пакет;
- информационно-коммуникационная платформа «Сферум».

## Учебно-методическое обеспечение программы

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»: [Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»](#);

2. Приказ Министерства просвещения России и Рособрнадзора от 04.04.2023 № 232/551 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования» [Приказ Министерства просвещения России и Рособрнадзора №232/551](#);

3. Федеральный государственный образовательный стандарт основного общего образования (приказ Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» в ред. от 11.12.2020). [ФГОС основного общего образования](#);

4. Кодификатор элементов содержания и требований к уровню подготовки выпускников общеобразовательных учреждений для проведения основного государственного экзамена. [Демоверсии, спецификации, кодификаторы \(fipi.ru\)](#);

5. Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена. [Демоверсии, спецификации, кодификаторы \(fipi.ru\)](#);

6. Демонстрационный вариант КИМ ОГЭ. [Демоверсии, спецификации, кодификаторы \(fipi.ru\)](#);

7. Открытый банк заданий ОГЭ (ФИПИ). [Открытый банк заданий ОГЭ \(fipi.ru\)](#);

8. Спецификация контрольных измерительных материалов для проведения основного государственного экзамена. [ГВЭ-9 \(fipi.ru\)](#)

9. Демонстрационный вариант КИМ ГВЭ. [ГВЭ-9 \(fipi.ru\)](#)

10. Открытый банк заданий ГВЭ (ФИПИ) [Тренировочные сборники для обучающихся с ОВЗ \(ГИА-9\) \(fipi.ru\)](#)

### **Общие требования к организации образовательного процесса.**

Освоение программы предполагает активное участие слушателей в практических занятиях, организацию самостоятельной работы слушателей по выполнению практических заданий, обеспечивающих получение опыта в решении профессиональных задач.

Слушателям, успешно сдавшим итоговую аттестацию, выдается удостоверение о прохождении курсов повышения квалификации установленного образца.

**Форма аттестации.** Контроль достижения планируемых результатов слушателей осуществляется при проведении итоговой аттестации в форме письменного зачета.

## Оценочные материалы

### ПАСПОРТ ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА

Итоговая аттестация - письменный зачет.

В ходе итоговой аттестации слушатели должны:

1. ответить на теоретические вопросы по разделу 1 «Организационно-технологическое сопровождение ГИА-9»;
2. осуществить проверку экзаменационных работ участников государственной итоговой аттестации;
3. выполнить предложенные задания тестовой части экзаменационной работы и заполнить Бланк №1;
4. выполнить предложенные задания с развёрнутым ответом и заполнить Бланк №2.

## Примеры экзаменационных работ для проверки.

### Бланк ответов №2

ФИО:

Дополнительный  
бланк ответов №2

Документ:

Лист №

ОУ:

ППЭ:

**ВНИМАНИЕ!**

При записи ответа не выходите за границы черной рамки

12. Участок 2. Находитесь на южной стороне.  
Ближе к дороге.
28. Корниши находятся в области субарктического  
полюса, континентальными арктическими  
воздушными массами.
29. Многолетняя мерзлота сохраняется при низ-  
ких температурах, в субарктической и  
арктической зоне.

При недостатке места используйте обратную сторону бланка

Вариант

Неявка

Удалён  
с экзамена

Не закончил  
экзамен



Максимальное время выполнения задания – 2 академических часа.

**Критерии оценки:** полнота ответов на теоретические вопросы по разделу «Организационно-технологическое и нормативно-правовое сопровождение ГИА-9 по географии»; оценивание образца экзаменационной работы участника ГИА:

- задание №12 оценивается в 2 балла
- задание №28 оценивается в 1 балл
- задание №29 оценивается в 1 балл

**Показатели оценивания:** результаты итоговой аттестации оцениваются в категориях «зачтено» / «не зачтено».

Слушатель получает «зачтено», если процент заданий/критериев оценивания, по которым оценки эксперта не совпали с оценками, выработанными при согласовании подходов к оцениванию развернутых ответов менее 25%.