

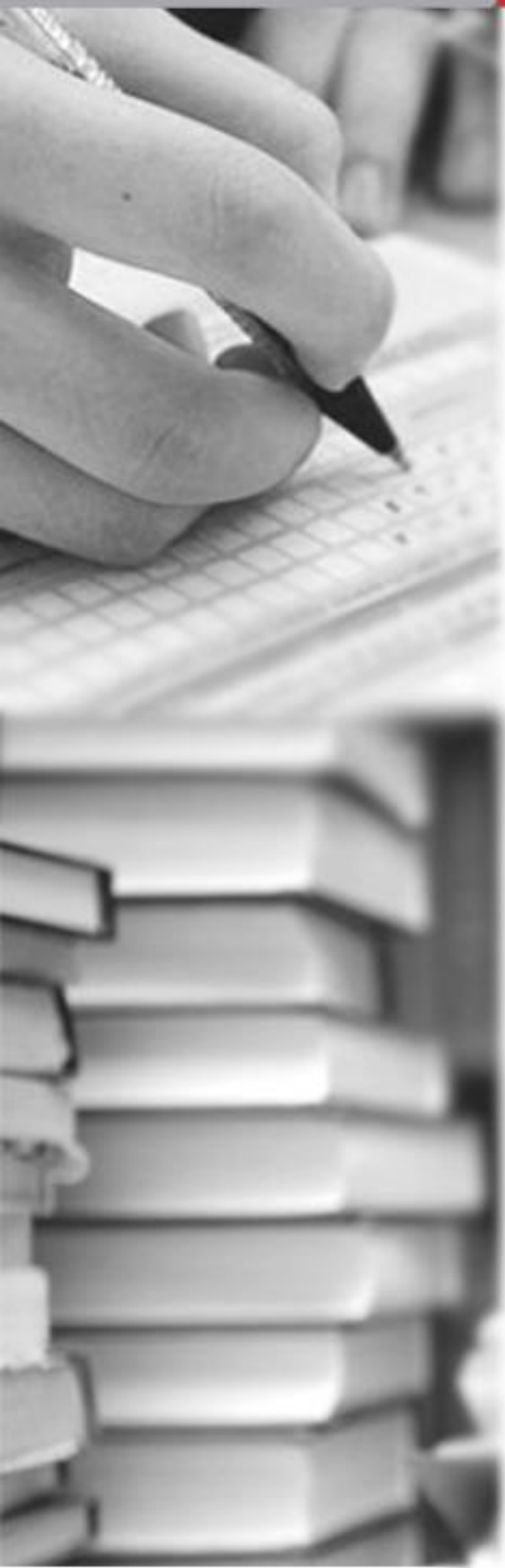
**Подготовка  
АССИСТЕНТОВ В ППЭ  
государственной итоговой аттестации по  
образовательным программам среднего общего  
образования**



**Основные понятия ГИА-11**

**Лекционное занятие**

## ОСНОВНЫЕ ПОНЯТИЯ



# Терминология

Понятия	Сокращения
Государственная итоговая аттестация	ГИА
Единый государственный экзамен	ЕГЭ
Государственный выпускной экзамен	ГВЭ
Обучающиеся, допущенные в установленном порядке к ГИА; выпускники прошлых лет и другие категории лиц, определенные Порядком, допущенные к сдаче ЕГЭ	Участники ЕГЭ
Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 г. № 1400	Порядок

# Терминология

Понятия	Сокращения
Пункт проведения экзаменов	ППЭ
Специально отведенное помещение (аудитория) в ППЭ для руководителя ППЭ	Штаб ППЭ
Федеральная информационная система обеспечения проведения ГИА обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования, и приема граждан в образовательные организации для получения среднего профессионального и высшего образования	ФИС

# Терминология

Понятия	Сокращения
Региональная информационная система обеспечения проведения ГИА обучающихся, освоивших основные образовательные программы основного общего и среднего общего образования	РИС
Государственная экзаменационная комиссия субъекта Российской Федерации	ГЭК
Региональный центр обработки информации субъекта Российской Федерации	РЦОИ
Конфликтная комиссия субъекта Российской Федерации	КК



# Порядок проведения ГИА

## • Порядок

- Определяет формы проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего общего образования (ГИА), участников, сроки и продолжительность проведения ГИА, требования к использованию средств обучения и воспитания, средств связи при проведении ГИА, требования, предъявляемые к лицам, привлекаемым к проведению ГИА, порядок проверки экзаменационных работ, порядок подачи и рассмотрения апелляций, изменения и (или) аннулирования результатов ГИА

# Формы проведения ГИА

- **Государственная итоговая аттестация**
- **Единый государственный экзамен**
  - проводится с использованием контрольных измерительных материалов, представляющих собой комплексы заданий стандартизированной формы
- **Государственный выпускной экзамен**
  - проводится с использованием текстов, тем, заданий, билетов

# Итоговое сочинение (изложение)

- **Итоговое сочинение (изложение)**
- как условие допуска к ГИА
- Обучающиеся XI (XII) классов



# Участники ГИА

освоившие программу  
среднего общего

**Выпускники прошлых  
лет**

программам  
**среднего  
профессионального**

**В  
иностранных**

# Пункт проведения экзамена

ЕГЭ проводится в пункте проведения экзамена (ППЭ)

## • ППЭ

- Аудитории для участников ЕГЭ
- Помещение для руководителя ППЭ
- Помещение для медицинского работника в ППЭ
- до входа в ППЭ (рамка металлоискателя)
- Помещение для личных вещей участников
- Помещение для сопровождающих, представителей ОО
- Помещение для СМИ, общественных наблюдателей

# Пункт проведения экзамена

- Оборудуется стационарными или переносными металлоискателями
- Размещаются объявления о ведении видеонаблюдения и запрете использования средств связи
- Помещение для руководителя оборудуется персональным компьютером, принтером и телефонной связью

## Аудитории проведения обеспечиваются:

- Информационными плакатами о ведении видеонаблюдения
- Часами в поле зрения участников
- Рабочими местами с обозначением
- Стенды, плакаты и иные материалы со справочно-познавательной информацией по соответствующим учебным предметам **убираются (закрываются)**

## Специальные условия создаются для:

участников  
с ограниченными возможностями  
будущих  
по состоянию  
здоровья на

участников детей-инвалидов  
и инвалидов  
находящихся  
на длительном

# Работники ППЭ

**Руководитель ППЭ**



**Член ГЭК**



**Организаторы**



**Технический специалист**



**Медицинский работник**



**Сотрудник охраны правопорядка**





# Лица, имеющие право присутствовать в ППЭ

**Общественные  
наблюдатели**



**Федеральные  
наблюдатели**



**Должностные лица  
Рособрнадзора**



**Представители  
СМИ**



# Нарушение Порядка

Присутствующим в ППЭ запрещается  
Выносить из

Иметь при себе средства  
участникам  
средства связи,  
электронно-

аудитории  
Оказывать воздействие  
экзаменационн  
ые материалы  
на бумажном

# Нарушение Порядка

- Участникам запрещается иметь при себе:
  - средства связи
  - электронно-вычислительную технику
  - фото-, аудио- и видеоаппаратуру
  - справочные материалы
  - письменные заметки и иные средства хранения и передачи информации
  - выносить из аудиторий и ППЭ экзаменационные материалы на бумажном или электронном носителях, фотографировать экзаменационные материалы

**Схема № 1: доставка ЭМ**

на региональный склад  
Перевозчика в субъекте  
Российской Федерации  
с последующей  
выдачей ЭМ членам ГЭК

**Схема № 2: доставка ЭМ  
до ППЭ**

представителями  
Перевозчика в день  
проведения экзамена

Перевозчика в субъекте  
Российской Федерации  
с последующей  
доставкой до отделений  
региональных складов



# Доставка экзаменационных материалов из ППЭ

- Экзаменационные работы участников
- из ППЭ
- доставляются
- **Региональный центр обработки информации** ↓

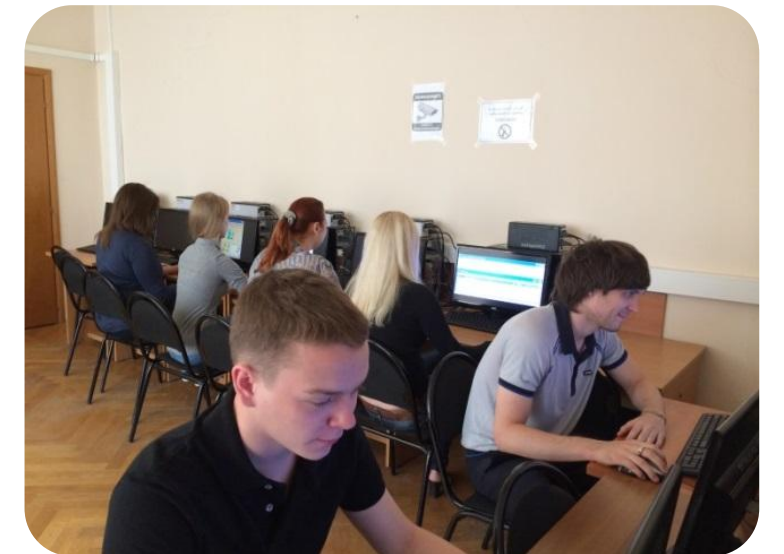


# Обработка экзаменационных материалов в РЦОИ

Сканирование

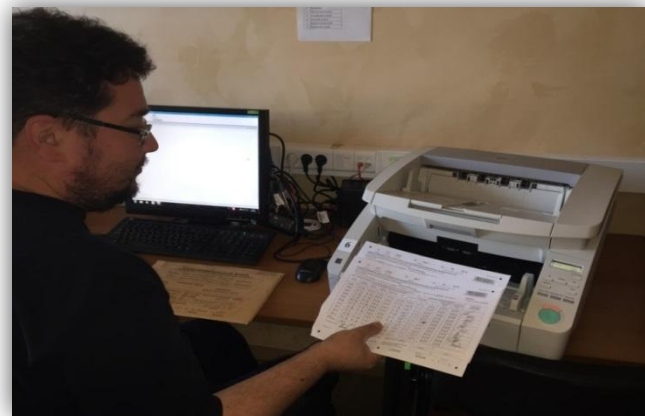
Верификация

Печать комплектов для сдачи  
орядке, верификация  
РЦОИ &  
Иркутского  
академического  
центра  
проверки  
коррекц





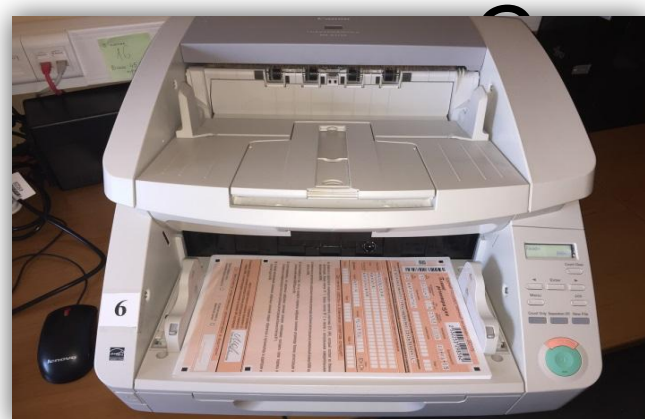
# Сканирование экзаменационных материалов



диночитаемые формы:  
кты общественного наблюдения  
едомость проведения ЕГЭ в ППЭ

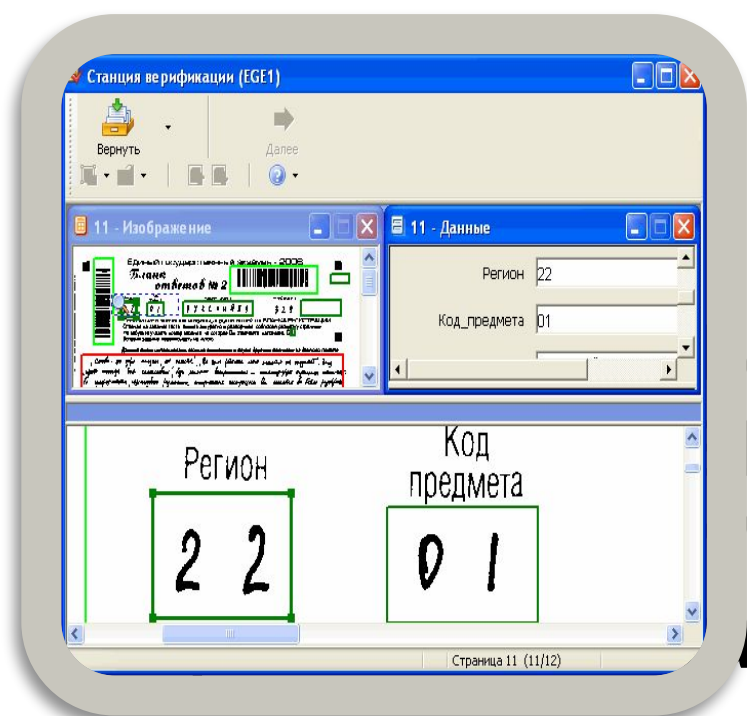


ки участников ГИА:  
нк регистрации  
нк ответов №1  
нк ответов №2  
олнительные бланки ответов №2



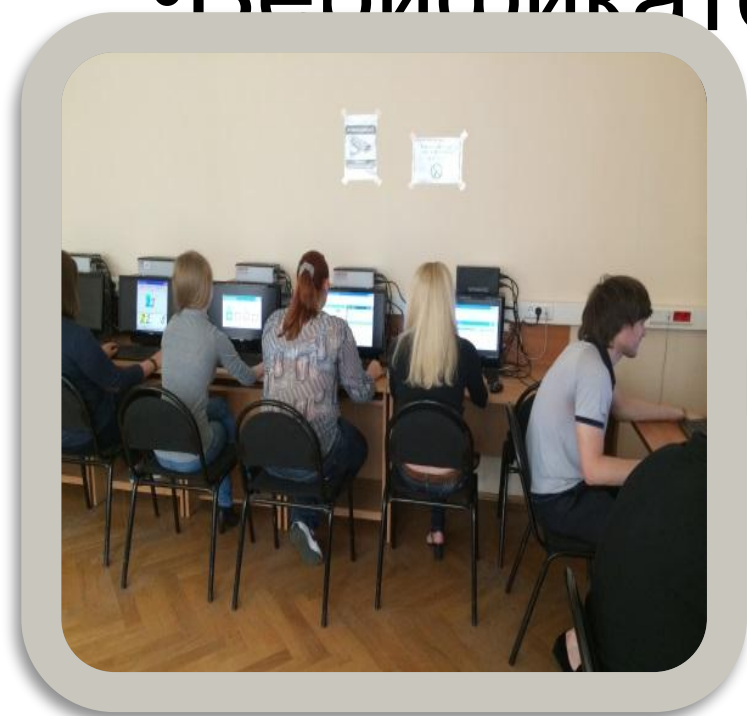
нирование производится на высокоскоростных  
мышленных сканерах,  
оту осуществляет оператор сканирования

# Верификация экзаменационных материалов



качества распознавания осуществляется с помощью системы распознавания символов, внесенных в бланки ЕГЭ, с помощью системы распознавания символов, полученными в результате их распознавания

- Верификатор проверяет правильность распознавания символов в соответствии с требованиями «Техническими условиями для оператора верификации» и в случае необходимости вносит исправления в перечень ошибочных символов





# Проверка экзаменационных работ

## Бланк-протокол проверки развернутых ответов

## Обезличенные бланки-копии с развернутыми ответами участников экзамена

**Протокол проверки ответов на задания бланка №2**

Регион: 77, Код предмета: 9, Название предмета: Английский язык (2013.10.24), Номер протокола: 1000666  
 ФИО эксперта: Смирнов В.С., Код эксперта: 090313

Образец заполнения: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

№	Код бланка	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2320900693156	1	X	1	X	X	1	0	1	X	X	X	X
2	2320900637532	X	X	X	0	0	0	0	0	X	X	X	X
3	2320900620312	X	X	X	0	0	0	X	0	X	X	X	X
4	2320900647890	X	X	X	1	1	2	1	2	X	X	X	X
5	2320900600437	X	X	X	2	2	3	3	2	X	X	X	X
6	2320900600178	X	X	X	2	2	2	2	X	X	X	X	X
7	2320900738093	X	X	X	1	2	2	1	1	X	X	X	X
8	2320900724119	1	1	2	1	2	2	1	1	X	X	X	X
9	2320900680354	2	2	1	1	1	2	1	1	X	X	X	X
10	2320900596396	1	2	1	X	X	X	X	X	X	X	X	X
11													
12													
13													
14													
15													
16													
17													
18													
19													
20													

Дата проверки: 28-10-13, Подпись эксперта: Варахсина Светлана

Код бланка 2320534629903, Протокол 1003142, Строчка 5, Регион 77, Страница 1 из 4

Предмет: Информатика и ИКТ (2013.05.30), Номер варианта: 103  
 Эксперт: Бурмакина В.Ф., Код эксперта: 50012

Образец заполнения: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12

**C1**

1) для числа 461 программа выведет 6, т.е. данной алгоритму используется для каждого минимальной цифры введенного числа.

2) а)  $\text{min\_digit} := 0$ ; (ошибка)  
 $\text{min\_digit} := 9$ ; необходимо, чтобы первоначальной минимизи был максимум, а самая большая цифра - 9.

б) if digit > min\_digit then (ошибка)  
 if digit < min\_digit then (ошибка)  
 Для нахождения минимальной цифры программы нужно искать и запоминать минимизи

**C2**

```

const N = 20;
var a: array [1..N] of integer;
    i, max: integer;
begin
  for i := 1 to N do
    readln (a[i]);
  max := 0;
  for i := 1 to N do
    if (a[i] mod 10 = 0) and (a[i] > 99) and (a[i] < 1000) and (a[i] > max)
    then
      max := a[i];
  if max = 0 then
    writeln ('не найдено');
  else
    writeln (max);
end.
  
```

**C3**

1) а)  $18 \leq S \leq 34$ .

При  $S = 18$  Петя своим первым ходом может увеличить число камней в куче, получив  $S = 36$  и выиграть. При  $S < 18$ , например, при  $S = 17$  при первом выигравшем увеличении (в 2 раза) число камней не будет равно или превысит 35 ( $S = 34$ ). Потому при  $S > 18$  надо первым ходом Петя при увеличении будет  $S > 36$ .

При недостатке места для ответа используйте обратную сторону бланка

# Конфликтная комиссия

- **Конфликтная комиссия**
  - принимает и рассматривает апелляции участников ГИА о нарушении установленного порядка проведения ГИА и о несогласии с выставленными баллами
  - принимает по результатам рассмотрения апелляции решение об удовлетворении или отклонении апелляций участников ГИА
  - обращается в ФИПИ с запросом о предоставлении разъяснений по критериям оценивания
  - информирует апеллянтов и (или) их родителей (законных представителей), а также ГЭК и РЦОИ о принятых решениях

# Полномочия ГЭК в рамках рассмотрения результатов ГИА

- **Государственная экзаменационная комиссия**
  - принимает решение об утверждении, изменении и (или) аннулировании результатов ГИА
  - принимает решение о сохранении результатов ГИА или об изменении результатов ГИА согласно протоколам перепроверки экзаменационные работы
  - принимает решение об аннулировании результата ГИА данного участника ГИА по соответствующему учебному предмету
  - принимает решение об изменении результата ГИА согласно протоколам конфликтной комиссии



# Результаты ГИА

- После утверждения результаты ГИА передаются в организации, осуществляющие образовательную деятельность, а также органы местного самоуправления, осуществляющие управление в сфере образования, учредителям и заграничным учреждениям для ознакомления обучающихся, выпускников прошлых лет с полученными ими результатами ГИА
- Ознакомление обучающихся, выпускников прошлых лет с полученными ими результатами ГИА по учебному предмету осуществляется не позднее трех рабочих дней со дня их утверждения председателем ГЭК. По решению ГЭК ознакомление обучающихся, выпускников прошлых лет осуществляется с использованием информационно-коммуникационных технологий в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области защиты персональных данных