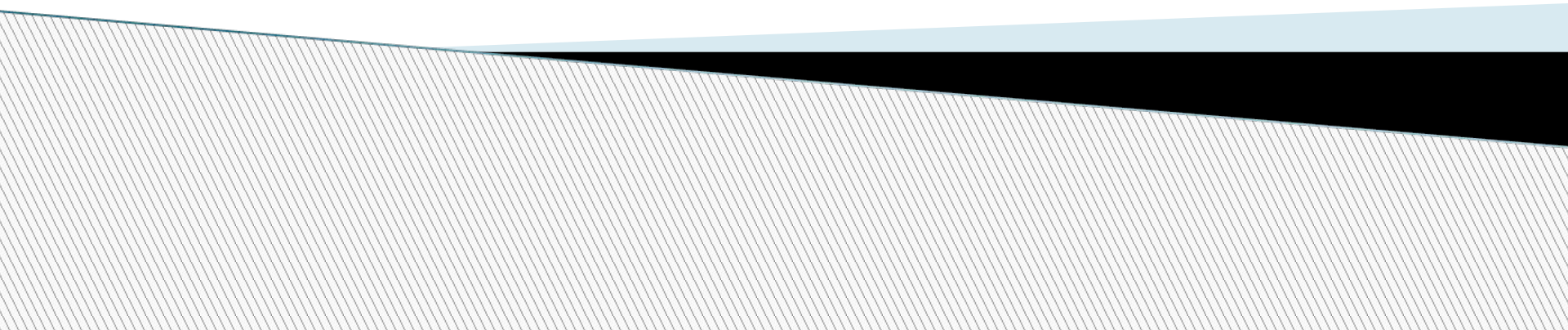


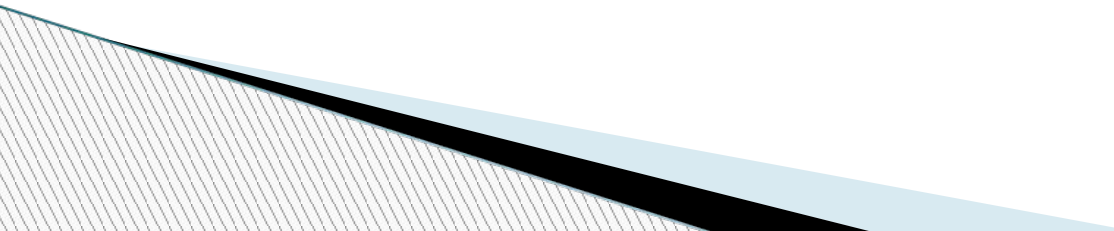
**КИМЫ**



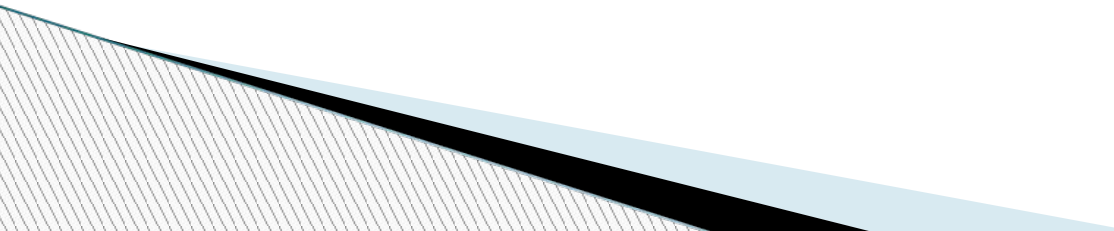
# **ФГОС ВПО**

## **050100.68 Педагогическое образование**

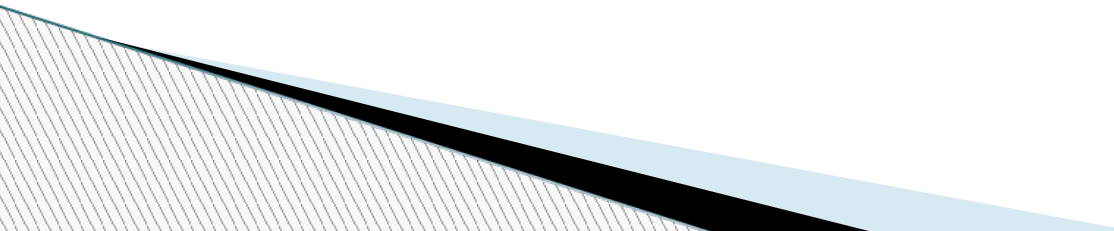
**ПК -15 Способность проектировать формы и методы контроля качества образования, а также различные виды контрольно-измерительных материалов, в том числе на основе информационных технологий и на основе применения зарубежного опыта.**

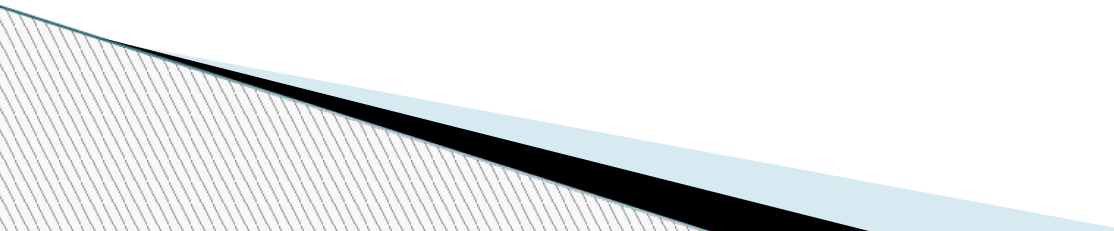


**Контрольно-измерительные материалы** применяются для оценки качества образовательных достижений обучающихся, предназначены для использования педагогическими работниками и являются составной частью внутренней школьной системы оценки качества образования.




# **Измерительными материалами нового поколения можно считать материалы, которые:**

- ▣ Позволяют оценить образовательные результаты;**
  - ▣ Обеспечивают надежную обратную связь между сторонами образовательного процесса;**
- 

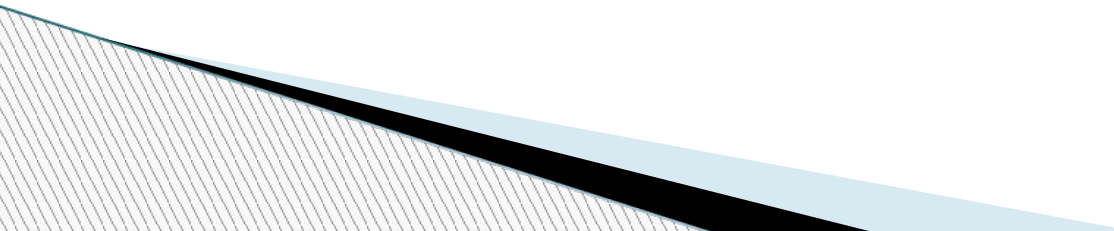
- ▣ **Способствуют повышению качества образования;**
  - ▣ **Способствуют повышению профессионального уровня учителей;**
  - ▣ **Обладают надежными измерительными характеристиками.**
- 

**Одним из надежных педагогических заданий считается задание в тестовой форме.**

**Формы тестовых заданий (по А.Н. Майорову):**

- 1. Открытого типа (дополнения, свободного изложения).**
  - 2. Закрытого типа (альтернативные ответы, множественный выбор, восстановление соответствия, восстановление последовательности).**
- 

# **Виды систем заданий в тестовой форме (по В.С. Аванесову):**

- цепные,**
  - тематические,**
  - текстовые задания,**
  - ситуационные.**
- 

# Цепные и одновременно тематические задания

**Тема: Насекомые**

*Выберите все правильные ответы*


- 1. Яблонная плодожорка относится к отряду:**
  - 1) Чешуекрылых;**
  - 2) Стрекоз;**
  - 3) Полужесткокрылых;**
  - 4) Двукрылых.**



## **2. Она повреждает:**

- 1) Почки;**
- 2) Плоды;**
- 3) Бутоны;**
- 4) Молодые побеги.**

## **3. Против нее применяют:**

- 1) Инсектициды;**
  - 2) Феромонные ловушки;**
  - 3) Биологические препараты;**
  - 4) Очистка штамбов и сучьев от старой коры.**
- 

# Текстовые задания

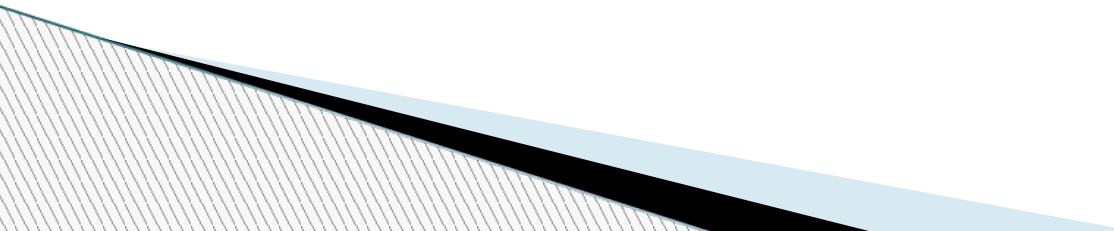
Прочитайте текст. В заданиях выберите все правильные ответы. Используя содержание текста и собственные знания обоснуйте мнение о том, что И.П. Павлов был выдающимся русским ученым.

**Иван Петрович Павлов (1849-1936) — учёный, физиолог, создатель науки о высшей нервной деятельности и представлений о процессах регуляции пищеварения; основатель крупнейшей российской физиологической школы; первый русский нобелевский лауреат, премия была получена в 1904 году «за работу по физиологии пищеварения». всю совокупность рефлексов разделил на две группы .**

**1. Современниками И.П. Павлов был:**

- 1) Признан;**
- 2) Не признан;**
- 3) Был признан только в России.**

**2. И.П. Павлов подразделил рефлексы на:**

- 1) Безусловные (врожденные);**
  - 2) Условные (приобретенные);**
  - 3) Приспособительные;**
  - 4) Центробежные;**
  - 5) Центростремительные.**
- 

# Ситуационные

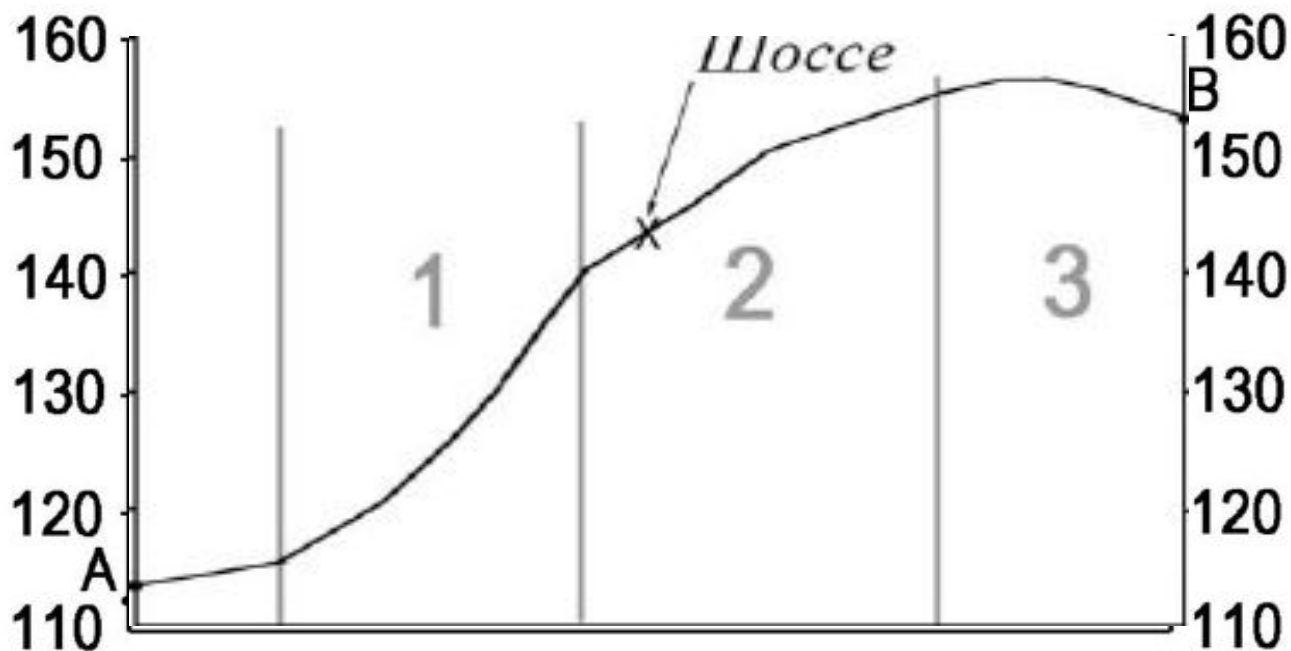
**В нашем саду растет облепиха. Каждый год это небольшое дерево цветет. Мы с папой выставляем недалеко от него улей с пчелами, чтобы они опыляли цветки, вносим удобрения под основной ствол, но все равно не получаем плодов.**

**Подскажите, что еще необходимо нам сделать, чтобы получать хороший урожай этих мультивитаминных плодов.**

# Задания практической направленности

C2

Постройте профиль рельефа местности по линии А–В. Для этого перенесите основу для построения профиля на бланк ответов № 2, используя горизонтальный масштаб – в 1 см 50 м и вертикальный масштаб – в 1 см 10 м. Укажите на профиле знаком «Х» положение шоссе.



## Определение поясного времени

**В1**

Определите, когда по московскому времени должен совершить посадку в Москве (II часовой пояс) самолет, вылетевший из Читы (VIII часовой пояс) в 7 часов по местному времени, если расчетное время полета составляет 8 часов. Ответ запишите цифрами.

Ответ: 9 час ч.

Сколько времени, с учетом декретного, будет в Хабаровске (IX часовой пояс), когда в Лондоне полночь? Ответ запишите цифрами.

Ответ: 10 час ч.

