

**Оценка эффективности проекта «Сдадим  
ЕГЭ вместе!» по результатам сдачи  
профильного ЕГЭ по математике в школах  
повышенного уровня гуманитарного  
профиля Адмиралтейского района Санкт-  
Петербурга**

ИМЦ Адмиралтейского района  
Санкт-Петербург

2019



# Цель мониторинга:



Оценка эффективности проекта  
«Сдадим ЕГЭ вместе!» по результатам  
сдачи ЕГЭ по математике в школах  
повышенного уровня Адмиралтейского  
района



# Задачи мониторинга:



1. Сопоставить данные о результатах сдачи профильного ЕГЭ по математике в школах повышенного уровня Адмиралтейского района в течение четырёх лет.
2. Оценить изменение среднего балла.
3. Сопоставить данные динамики результатов в школах повышенного уровня и основной групп.
4. Сделать вывод об эффективности проекта «Сдадим ЕГЭ вместе!»
5. Внести предложение по выработке инструмента оценки эффективности проектов, реализуемых ИМЦ.



# Объект и предмет

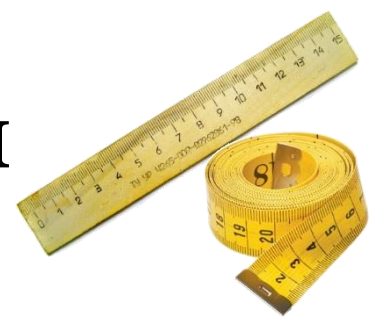


**Объектом** исследования являются результаты сдачи профильного ЕГЭ по математике в школах повышенного уровня Адмиралтейского района в 2015-2018 годах.

**Предметом** исследования является эффективность реализации проекта «Сдадим ЕГЭ вместе!» ИМЦ Адмиралтейского района Санкт-Петербурга.



# Перечень показателей



1. Значение среднего балла по результатам сдачи профильного ЕГЭ по математике в школах повышенного уровня и школах основной группы.
2. Динамика изменения среднего балла за четыре года в школах повышенного уровня в сравнении со школами основной группы.
3. Изменение среднего балла за исследуемый период по кластерам.

# Школы повышенного уровня Адмиралтейского района

ГБОУ СОШ № 238 (английский язык)

ГБОУ СОШ № 263 (английский язык)

ГБОУ СОШ № 306 (английский язык)

ГБОУ СОШ № 266 (французский язык)

ГБОУ СОШ №235 (художественно- эстетич.)

ГБОУ СОШ №255 (художественно- эстетич.)

ГБОУ Гимназия № 272

ГБОУ Гимназия № 278

ГБОУ Лицей № 281 (химико- биол.профиль)



# Инструментарий



При проведении исследования вычислялось  
среднее значение балла сдачи профильного  
ЕГЭ по годам



# Обработка и хранение информации



Информация обработана и хранится в файле  
Microsoft Excel





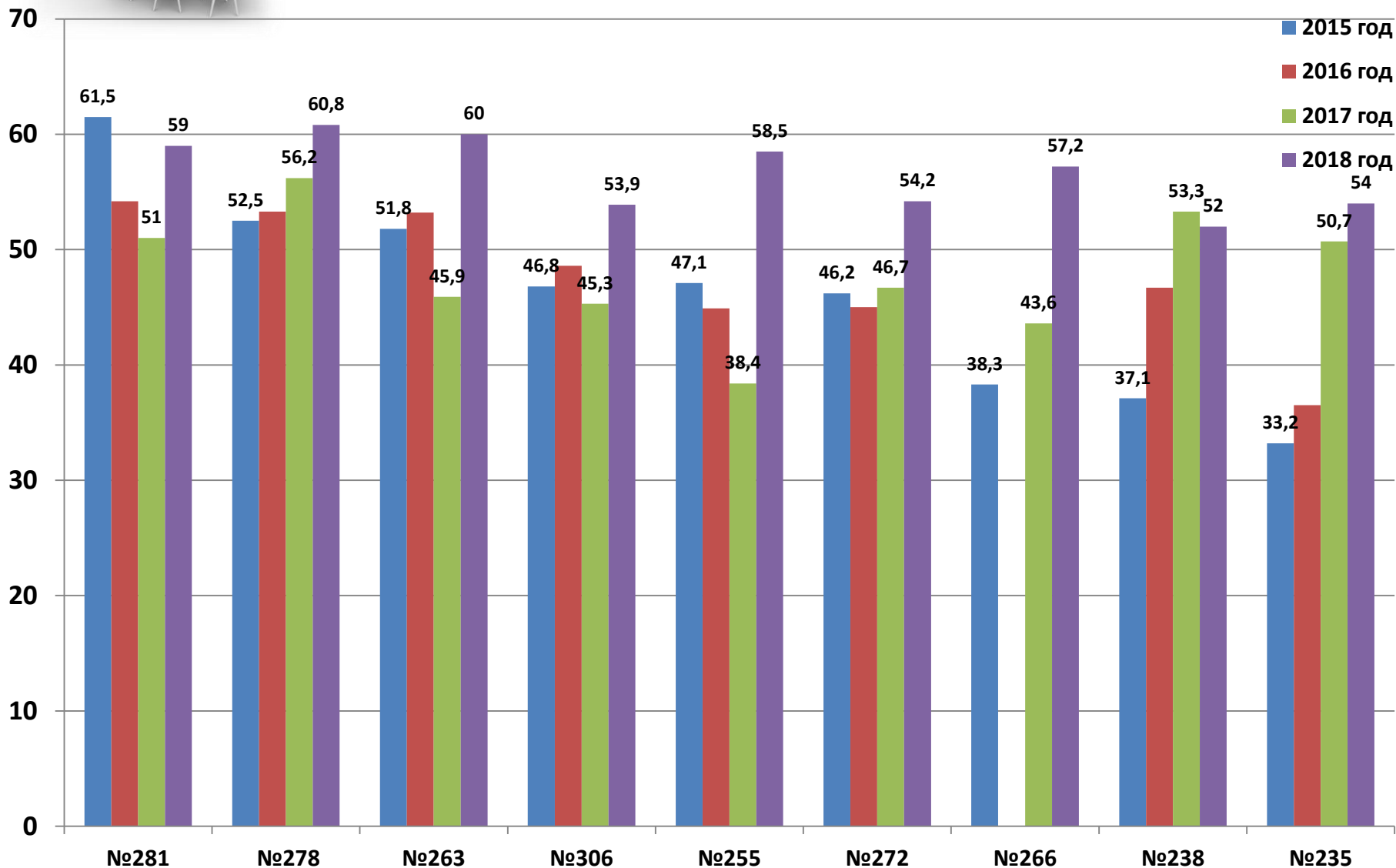
# Организация мониторинга



Использованы данные сдачи ЕГЭ по математике (профильный уровень) с 2015 по 2018 год.



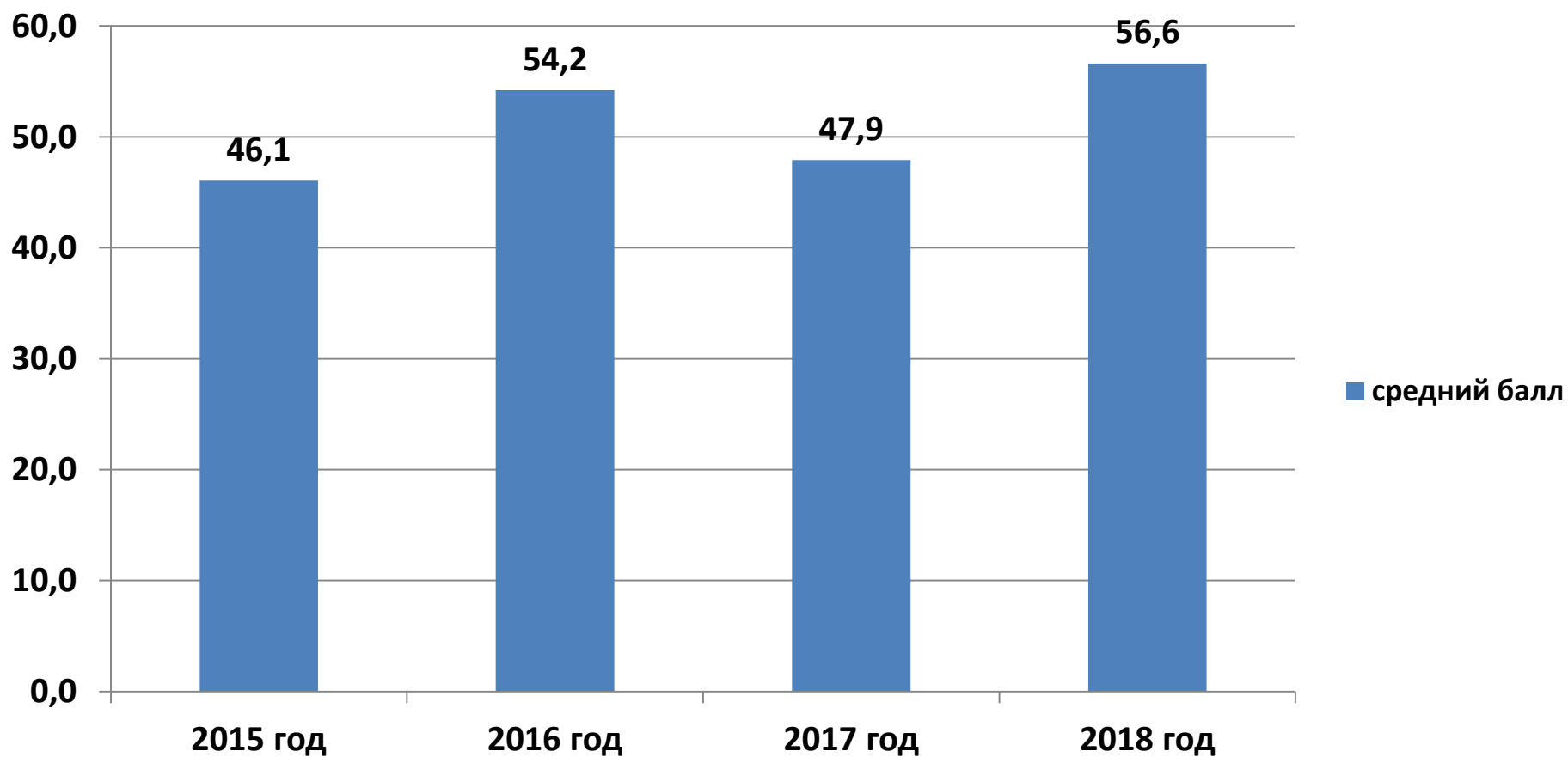
## Диаграмма изменения среднего балла сдачи профильного ЕГЭ по математике в школах повышенного уровня Адмиралтейского района



# Представление результатов



Средний балл сдачи профильного ЕГЭ по математике в школах  
повышенного уровня

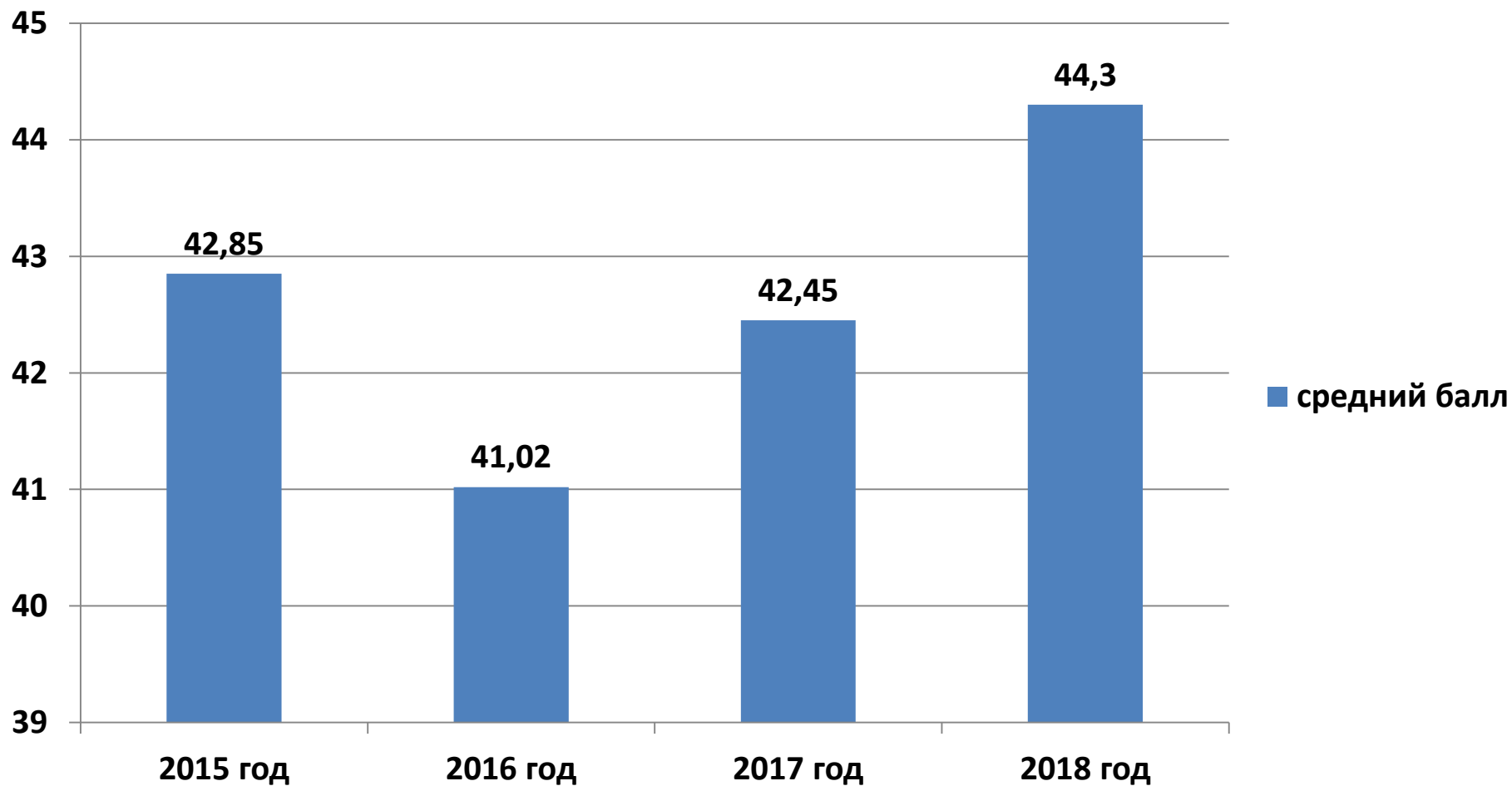




# Представление результатов



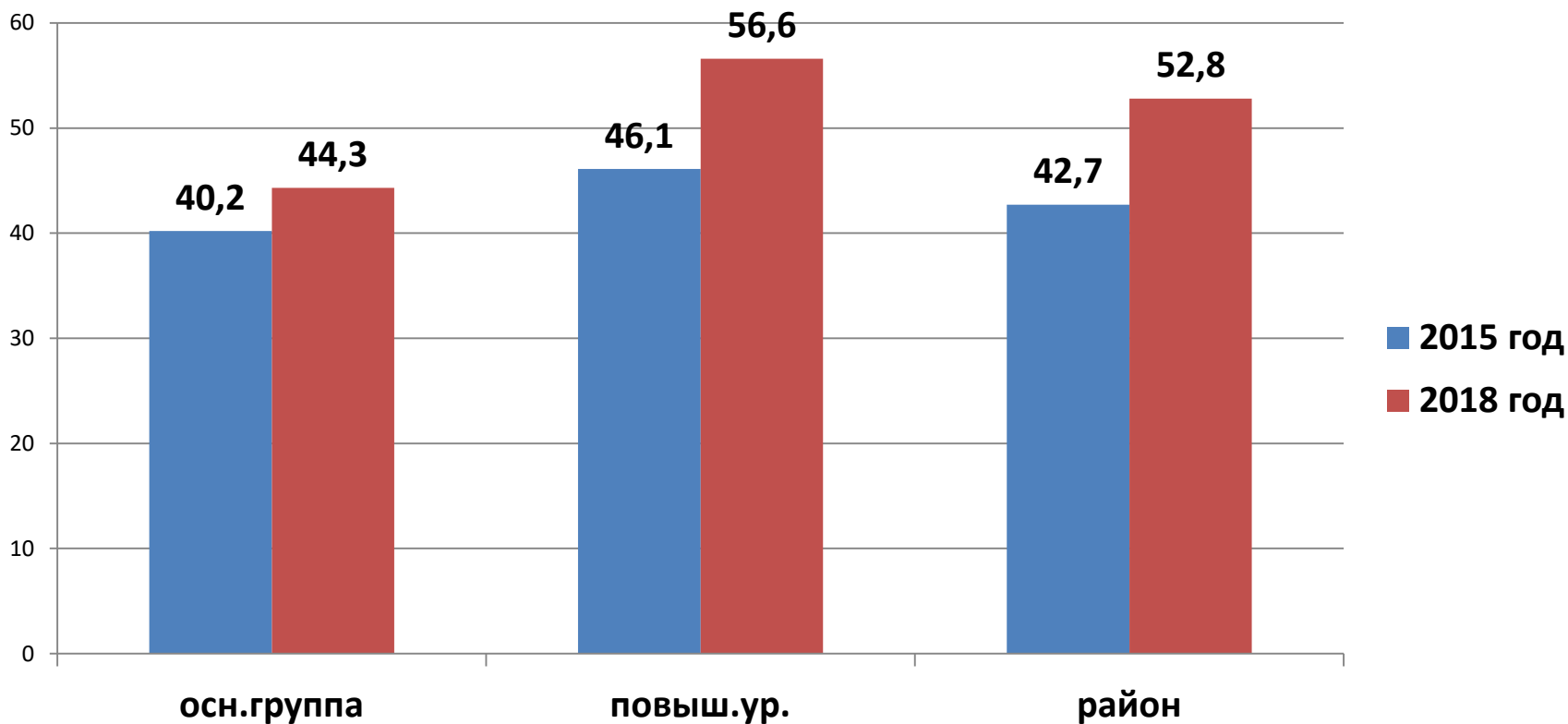
Средний балл сдачи профильного ЕГЭ  
по математике в школах основной группы





# Представление результатов

Изменение среднего балла сдачи ЕГЭ по математике  
(профильный уровень) за четыре года





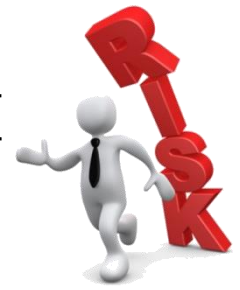
## Выводы:



- Признать проект успешным.
- Рекомендовать школам проводить подобные мероприятия как способствующие повышению мотивации к предмету и повышению качества знаний.



# Негативные факторы, риски



?