

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

---

Презентацию  
подготовил учитель  
физической культуры  
Попов А. Ю.



# **Актуальность применения ИКТ на уроке физической культуры:**

---

- ❖ недостаточная двигательная активность;
- ❖ отсутствие интереса к физической культуре и спорту;
- ❖ разный уровень учебных возможностей школьников
- ❖ недостаточная образованность учащихся в сфере физической культуры.

# **Цель использования ИКТ на уроке:**

---

**повышение эффективности обучения через использование ИКТ в учебном процессе.**

## **ЗАДАЧИ:**

- ❖ повышение уровня теоретических и практических умений, навыков по предмету;
- ❖ повышение качества знаний;
- ❖ развитие творческих способностей

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

Использование ИКТ не должно длиться на уроке более 15 мин. подряд .

Здесь учитель координирует, направляет, руководит и организует учебный процесс, а сам материал «объясняет» вместо него компьютер.

С помощью видеоряда, звука и текста школьник получает представление об изучаемом двигательном действии.

В качестве проверки знаний применяется компьютерный контроль. Используется в качестве индивидуального подхода, фиксируется детальная картина успехов и ошибок учеников.

# Использование ИКТ на уроках:

---

- ❖ ускоряет процесс подготовки к уроку;
- ❖ позволяет учителю проявить свое творчество;
- ❖ обеспечивает наглядность;
- ❖ повышает интерес и мотивацию к обучению у учащихся;
- ❖ повышает эффективность качества оценивания.

# Использование ИКТ во внеурочное время

---

- ❖ выявления уровня физической подготовленности учащихся (мониторинг);
- ❖ исследования уровня удовлетворённости учащимися, уроков физической культуры (анкетирование);
- ❖ создание базы данных учащихся.



- 1. Слушать и слышать друг друга.**
- 2. Быть терпимыми к высказываниям другого.**
- 3. Общаться и обмениваться мнениями.**
- 4. Реализовать себя в этом мире.**

# Влияние ИКТ на ученика:

---

- ❖ способствует повышению познавательного интереса к предмету;
- ❖ содействует росту успеваемости учащихся по предмету;
- ❖ позволяет учащимся проявить себя в новой роли.

При изложении  
нового материала

При  
закреплени

При  
подготовке к  
экзаменам,  
олимпиаде

Для  
контроля  
знаний

Во внешкольной  
работе

При выполнении  
домашнего задания

## ИКТ на уроке

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

Физкультура в режиме онлайн по новой методике доцента Виталия Храмова .



Демонстрируйте технику вида спорта на большом экране прямо в спортзале (можно на стену).

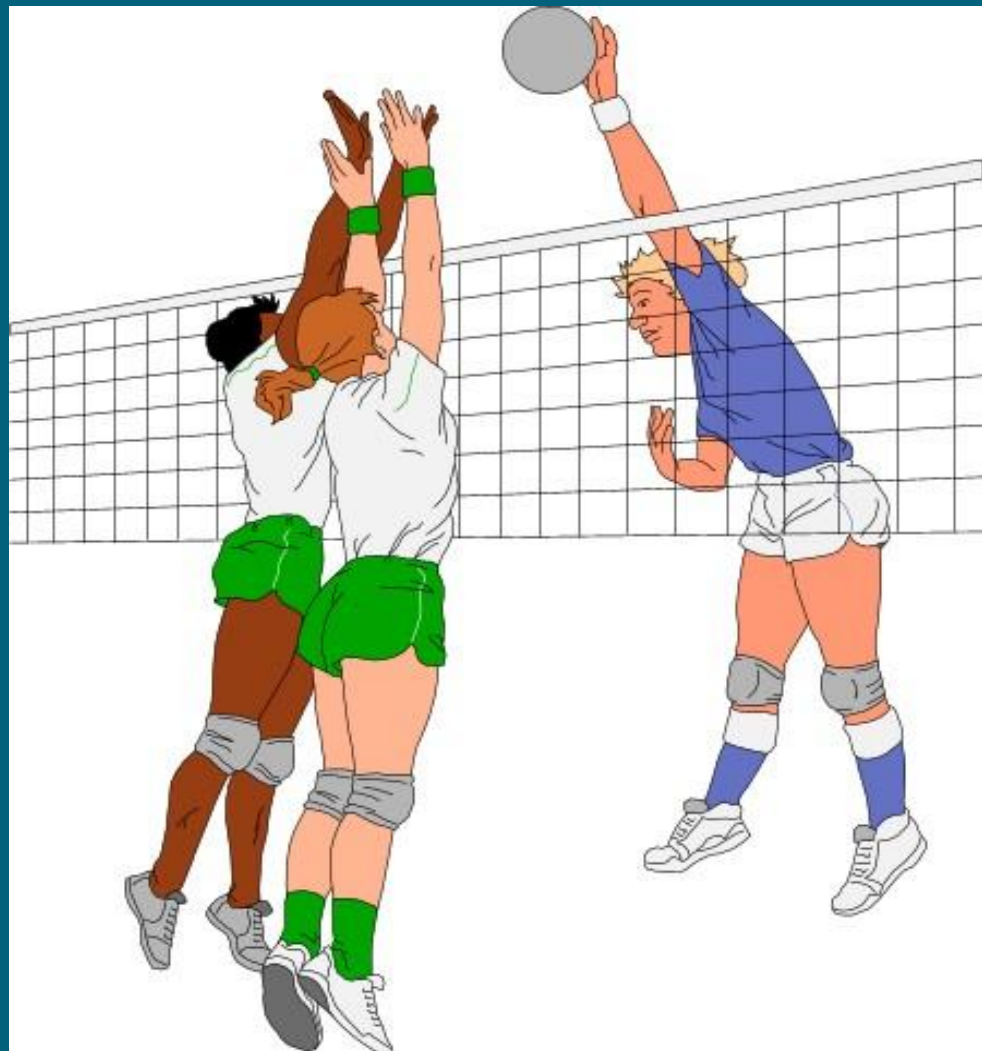
Ученикам надо показать технику вида спорта, а личный показ не всегда возможен? Теперь ученики знакомятся с движениями только в эталонном исполнении с помощью видео уроков физкультуры. Видео снимаю-

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

---

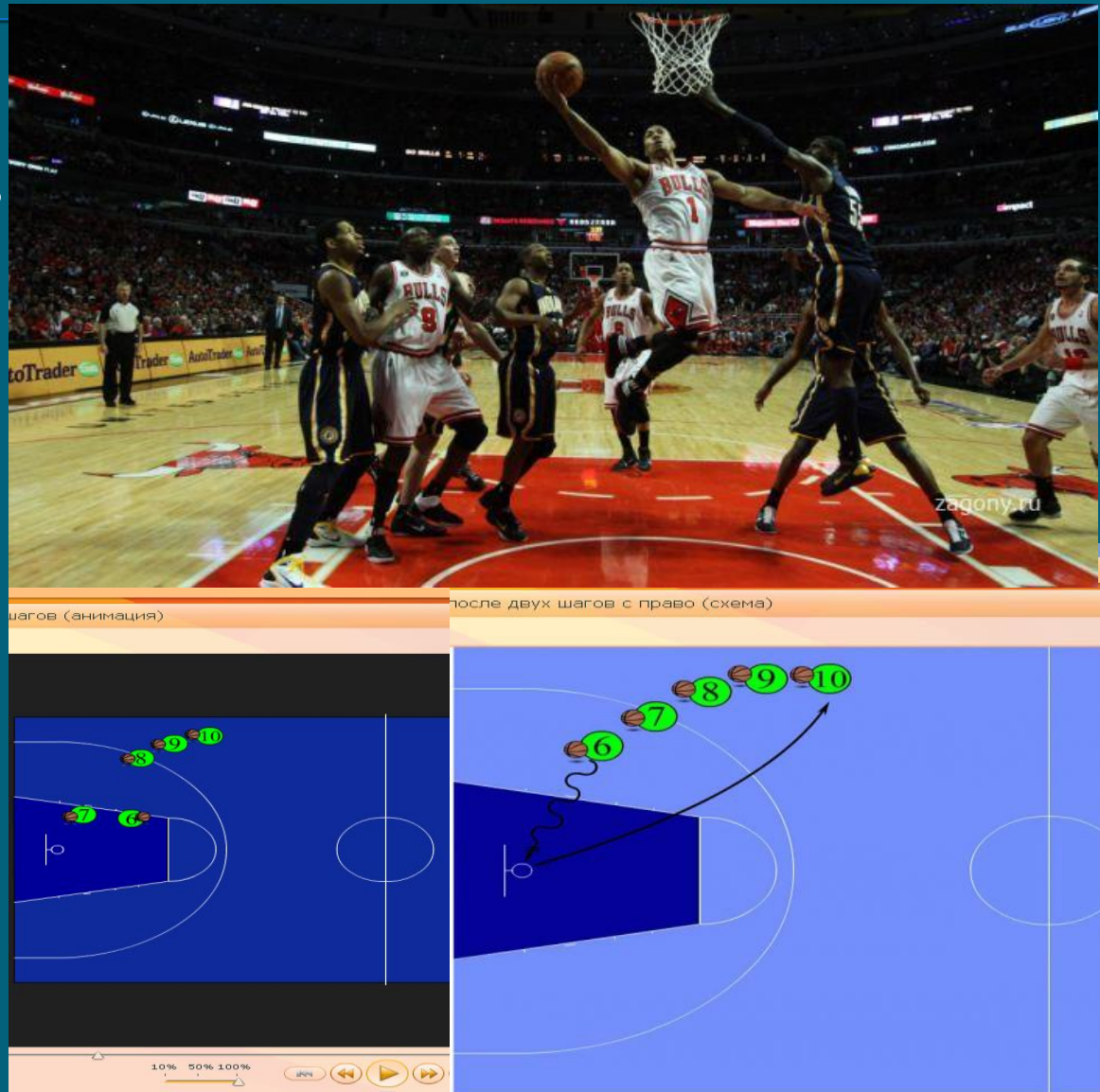
Техника двигательного действия может быть отображена в трех режимах:

- 1) общая характеристика;
- 2) детальная характеристика;
- 3) характеристика по элементу



# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

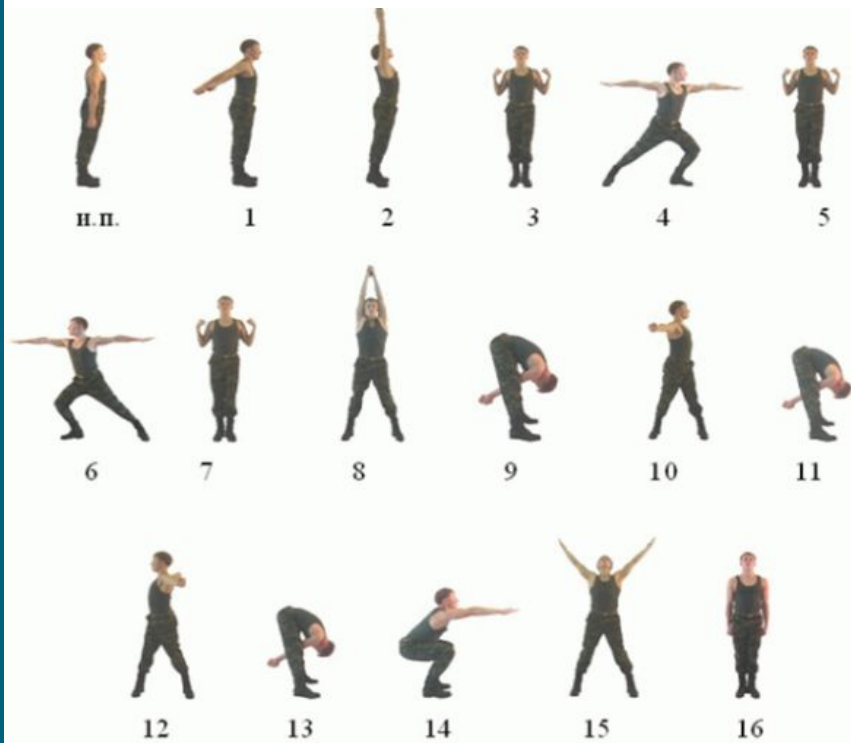
Упражнения можно показывать в трех вариантах: видеозапись, флэш- анимация и рисунок  
Учитель может самостоятельно определить то, каким материалом ему лучше



# ФОРМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Демонстрационные программы: для наглядной демонстрации (картины, фотографии, видеофрагменты, плакаты).  
Строевые

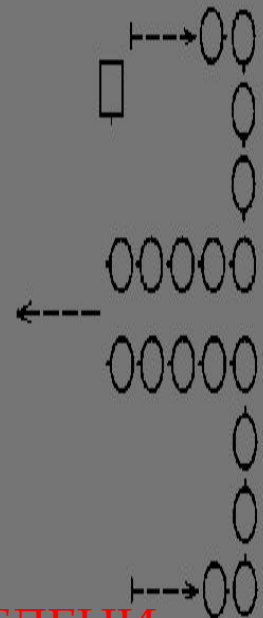
## Исходное положение



## Перестроение

дроблением

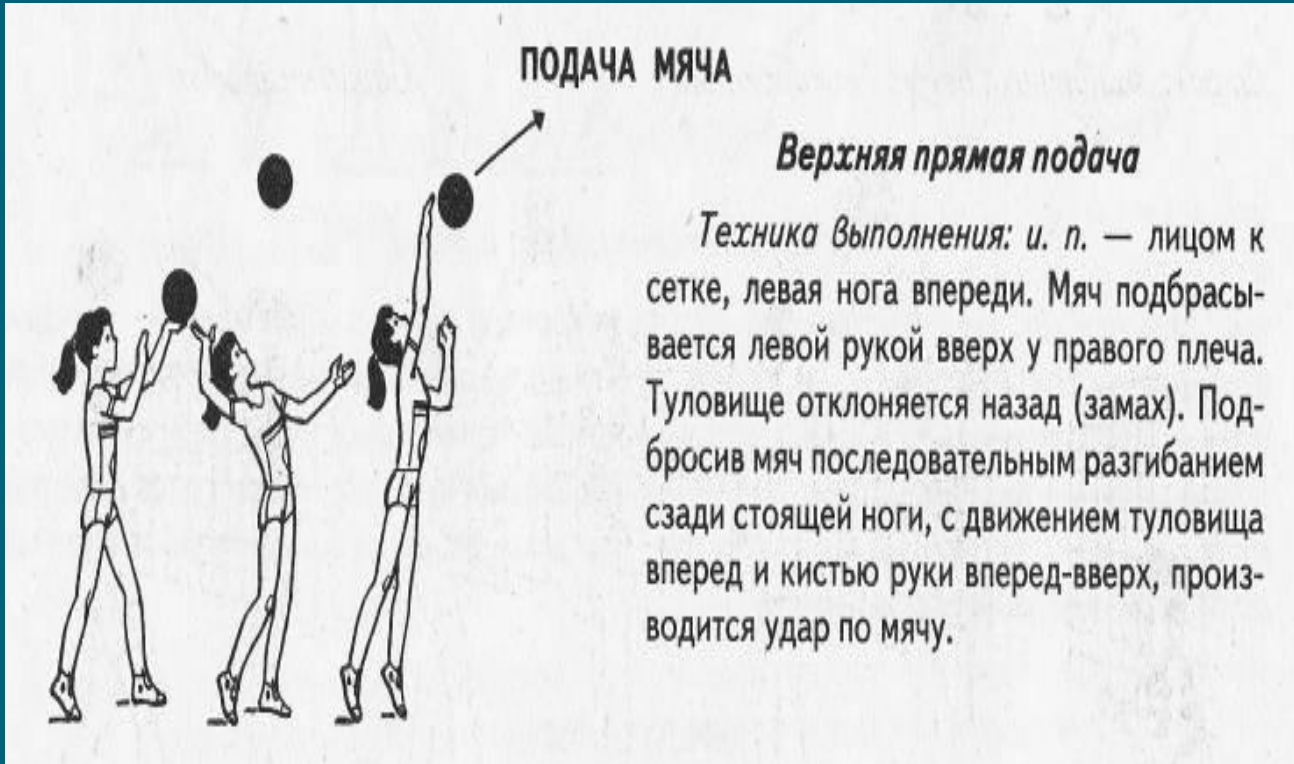
ДРОБЛЕНИЕ  
E



СВЕДЕНИЕ  
E

# ФОРМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИКТ

Учебные  
программы:  
используются в  
основном для  
объяснения  
нового материала



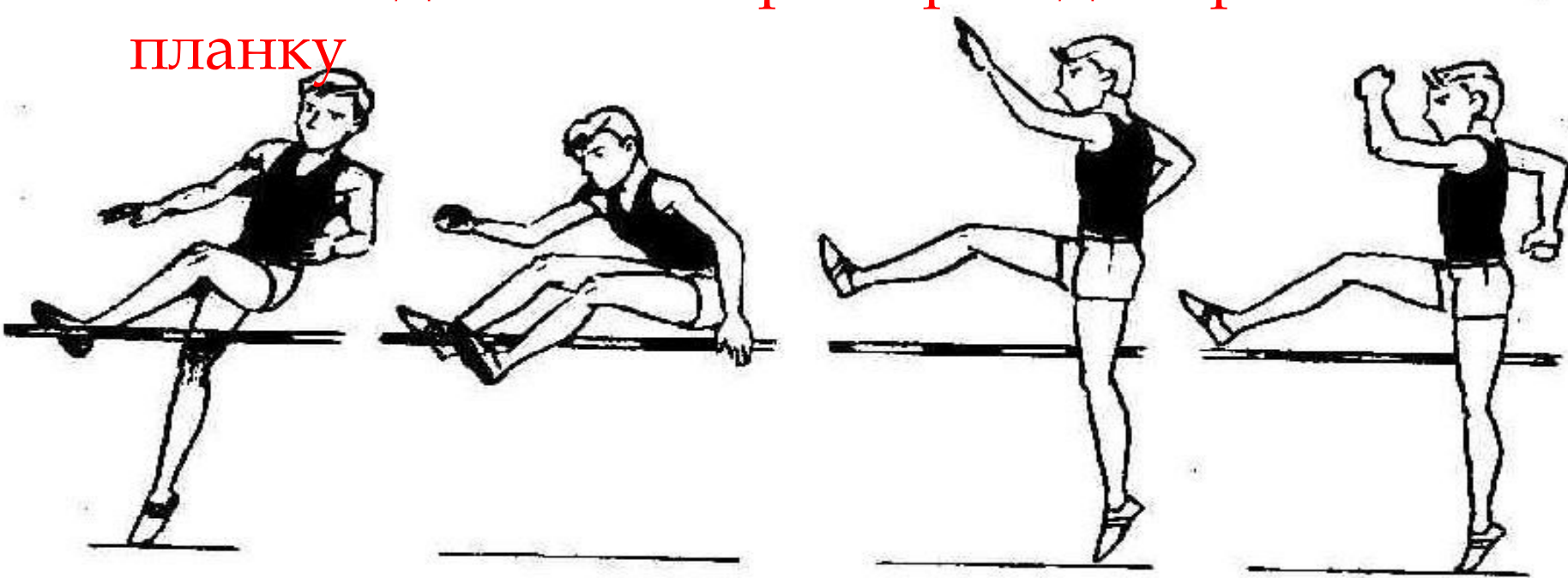
Применение компьютерных технологий возможно на всех этапах урока.

- Когда с помощью видеоряда, звука и текста школьник получает представление об изучаемом двигательном действии
- Когда учитель может откорректировать и отследить закрепленные знания. На помощь придет компьютерный контроль.

# ФОРМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Здесь учебная программа представлена в виде плакатов, где определенное двигательное действие разбито на фазы. Это помогает учителю указать на правильность выполнения и предвосхитить неправильное выполнение и травмы

Техника движений при переходе через планку



# ФОРМЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИКТ



Результатами использования интерактивной доски на уроках физкультуры является:

- а) абсолютная доступность при любой физической подготовленности;
- б) заинтересованность учащихся в изучении техники приемов игры волейбол и баскетбол;
- в) применение этих знаний и умение в жизни (на отдыхе, в летних лагерях);

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ

## ПРЕЗЕНТАЦИЯ

1. Актуализация знаний.
2. Сопровождение объяснения учителем нового материала.
3. Первичное закрепление знаний.
4. Обобщения и систематизация знаний.

<<История баскетбола>>



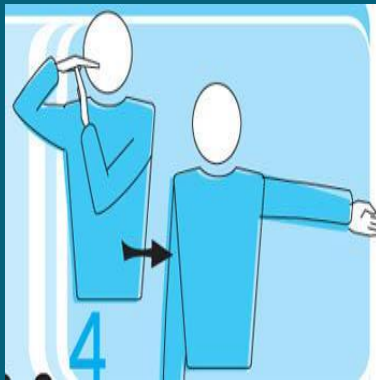
# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ПАМЯТКА ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ

Дорогие ребята , Уважаемые родители! Помните!

1. Неправильная осанка может не только нанести непоправимый вред здоровью, но и испортить человеку жизнь.
2. Особенno портит осанку неправильная поза за столом или во время игры.
3. Сидеть нужно так, чтобы иметь опору для ног, спины и рук при симметричном положении головы, плечевого пояса, туловища рук и ног.
- 4 . Сидеть нужно так, чтобы спина касалась спинки стула вплотную, расстояние между грудью и столом должно быть 1,5-2см.
5. Расстояние от глаз до стола должно быть 30см.
6. Книгу надо держать в наклонном положении, а тетрадь надо класть под углом в 30 градусов.
7. Нельзя читать лежа на боку, носить в одной и той же руке тяжести.
8. Осанку нарушает езда на велосипеде.
9. Осанку может исправить сон на жестком матраце.
10. Для исправления осанки детям нужно ежедневно заниматься, наблюдая за собой в зеркало.

# ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИКТ НА УРОКЕ ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ

Тесты



ВЫБЕРИ ПРАВИЛЬНЫЙ  
ОТВЕТ:

1 вариант ответа: конец партии

2 вариант ответа: тайм-аут



1 вариант ответа:

замена

2 вариант ответа: мяч в  
ауте



1 вариант ответа: спорный

мяч

2 вариант ответа: конец  
игры

# **ИНТЕРНЕТ-САЙТ УЧИТЕЛЯ**

Назначение – помочь ученикам через тематические странички сайта получить дополнительные материалы к урокам, зачётам. Использование интернет-сайта учителя помогает формировать информационную компетенцию учащихся, повышает эффективность обучения, сайт учителя экономит время и средства на подготовку к уроку, позволяет использовать материалы сайта для домашних заданий и работы на уроках, для подготовки к экзамену по предмету.

# Вывод

---

- Использование ИКТ в образовательном процессе стимулирует познавательный интерес к физической культуре, создавая условия для мотивации к изучению этого предмета, способствует повышению качества образования.