

ил., портр. : ил., портр., карты, факс. - (Российская императорская библиотека)  
(Подарочные издания. Российская императорская библиотека)

**Источник :** **Романов, А.** *Российские асы [Текст] / А. Романов // История. – 2014. – № 7-8. – С. 30-31. – (Изд. дом "Первое сентября")*

Среди участников батальонов Первой мировой войны были офицеры и рядовые бойцы - призеры Олимпийских игр.



Онисим (Анисим) Петрович Панкратов - велоспортсмен, русский военный лётчик, герой Первой мировой войны. Совершил кругосветное путешествие на велосипеде, во время войны вступил вольноопределяющимся в армию и 20 июня 1914 г. был зачислен рядовым в Военную авиационную школу, прошел курс подготовки к полетам на аэроплане "Фарман". Храбро сражался. За различные подвиги и доблести Онисим Петрович был награжден четырьмя Георгиевскими крестами, произведен в подпоручики и представлен к ордену Святого Владимира.

Граф Сумароков-Эльстон - российский теннисист, участник летних Олимпийских игр 1912 г. в Стокгольме, восьмикратный чемпион России по теннису. В августе 1914 года он добровольцем ушел на фронт.



**Источник :** **Замалетдинов, И.** *Память : спортсмены - участники войны [Текст] / И. Замалетдинов // Спорт в школе. – 2014. – № 4 (апр.) - С. 4-8. – (Изд. дом "Первое сентября")*



В Первой мировой войне были применены боевые отравляющие вещества. Диапазон действия был как от слезоточивого газа, так и до смертельно вредоносных отравляющих химических веществ. Первый в мире фильтрующий угольный противогаз, изобретен в Российской империи русским ученым Николаем Дмитриевичем Зелинским в 1915 г., был принят на вооружение армией Антанты в 1916 году. Основным сорбирующим материалом в нем был активированный уголь.

**Источник :** **Буторина, М.** *Из истории создания противогаза [Текст] / М. Буторина // Химия в школе. – 2002. – № 7. – С. 93-95.*



<...Всего за годы Первой мировой войны в действующую армию было направлено более 11 миллионов противогазов Н. Д. Зелинского, что спасло жизнь многим тысячам русских солдат...>

**Источник :** **Гавриленко, А.** *Противогаз для сивки-бурки [Текст] / А. Гавриленко // Красная звезда. – 2007. – 29 авг.-4 сент. – С. 21.*