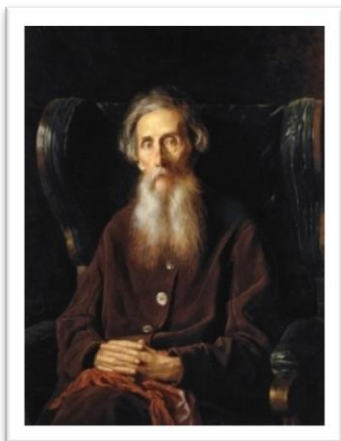
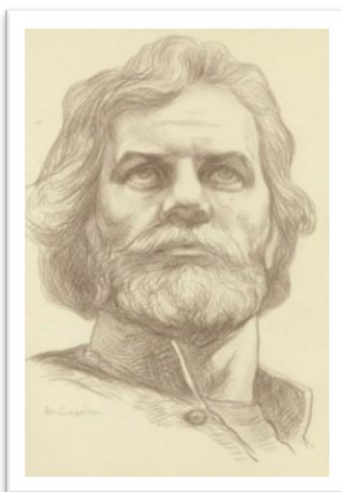


107. Казакова, А. Энтузиаст, патриот, романист / А. Казакова. – Текст : непосредственный // Воин России. – 2008. – № 7. – С. 118-120.



ДАЛЬ Владимир Иванович (псевдоним Козак Владимир Луганский) [10(22).11.1801, поселок Луганского завода Бахмутского у. Новороссийской губ., ныне г. Луганск – 22.9(4.10).1872, Москва], русский писатель, лексикограф, этнограф, член-корреспондент Петербургской АН.

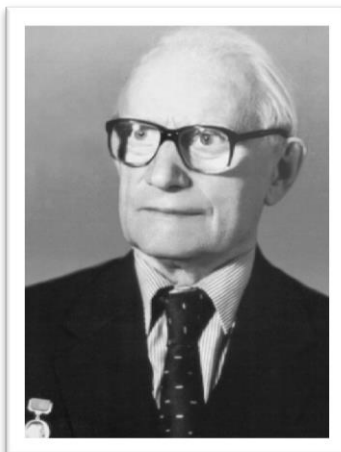
108. Даль, В. И. Толковый словарь русского языка : 25000 слов, значений и примеров : современное написание / В. И. Даль. – Москва : Lingua : АСТ, 2020. – 443, [3] с. – (Классические словари).



КАПУСТИН Григорий Григорьевич (1680, с. Даниловское, вблизи г. Кинешмы (ныне город в Ивановской области – сер. XVIII века) – русский рудознавец (геолог). Первооткрыватель в 1721 г. залежей каменного угля на Донбассе. Именно с его именем связано начало угледобычи и интенсивного промышленного освоения шахтерского края.

109. Губин, Л. Камень-уголье : исторический роман [об одном из первооткрывателей угольного Донбасса Г. Капустине] / Л. Губин ; [художник Е. В. Попов]. – Киев : Днипро, 1991. – 342, [1] с. : ил. – Текст : непосредственный.

110. Тетерин, В. Солнечный камень Дикого поля / Владислав Тетерин. – Текст : непосредственный // Вокруг света. – 1978. – № 12. – С. 57-61.



КИШКИН Сергей Тимофеевич [17(30).5.1906, Луганск – 3.5.2002, Москва], российский металловед, академик РАН.

111. Кишкин, С. Т. Создание, исследование и применение жаропрочных сплавов : избранные труды : к 100-летию со дня рождения / С. Т. Кишкин ; Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов. – Москва : Наука, 2006. – 406, [1] с., [1] л. портр. : ил. – Текст : непосредственный.

112. Литейные жаропрочные сплавы. Эффект С. Т. Кишкина : научно-технический сборник : к 100-летию со дня рождения С. Т. Кишкина / [Российская академия наук, Отделение химии и наук о материалах , Всероссийский научно-исследовательский институт авиационных материалов] ; под общей редакцией Е. Н. Каблова. – Москва : Наука, 2006. – 271, [1] с., [1] л. портр. : ил., граф., портр. – Библиогр. в конце ст. – Текст : непосредственный.