

# Интеллектуальная игра



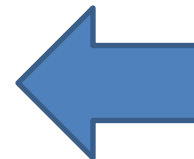
## «Знатоки своей страны»

Традиции	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>	<u>60</u>	<u>70</u>
История	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>	<u>60</u>	<u>70</u>
Языкознание	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>	<u>60</u>	<u>70</u>
Литература	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>	<u>60</u>	<u>70</u>
Химия	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>	<u>60</u>	<u>70</u>
Естествознание	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>40</u>	<u>50</u>	<u>60</u>	<u>70</u>



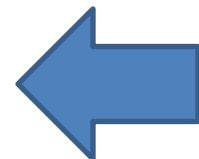


Предыдущее  
название  
СТОЛИЦЫ  
Республики  
Казахстан

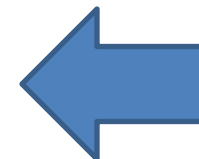




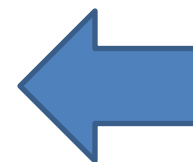
В каком  
городе  
Казахстана  
находится  
завод  
синтетическог  
о каучука?



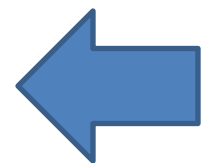
Назовите металл, давший название градообразующему предприятию нашего города.



Назовите города РК в которых находятся  
нефтеперерабатывающие заводы

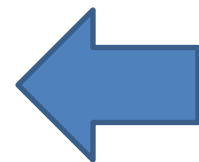


Перечислите  
химические  
элементы -  
металлы  
которыми  
богаты рудные  
месторождения  
Восточно-  
Казахстанской  
области



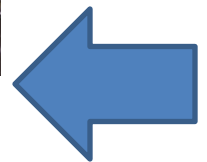
Периоды	Ряды	Г Р У П П Ы Э Л Е М Е Н Т О В																Энергетический уровень			
		I		II		III		IV		V		VI		VII		VIII					
		а	б	а	б	а	б	а	б	а	б	а	б	а	б	б			а		
1	1	<b>1</b> Н ВОДОРОД 1,008																	<b>2</b> He ГЕЛИЙ 4,003		
2	2	<b>3</b> Li ЛИТИЙ 6,941	<b>4</b> Be БЕРИЛЛИЙ 9,0122	<b>5</b> B БОР 10,811	<b>6</b> C УГЛЕРОД 12,0111	<b>7</b> N АЗОТ 14,007	<b>8</b> O КИСЛОРОД 15,999	<b>9</b> F ФТОР 18,998											<b>10</b> Ne НЕОН 20,179		
3	3	<b>11</b> Na НАТРИЙ 22,99	<b>12</b> Mg МАГНИЙ 24,312	<b>13</b> Al АЛЮМИНИЙ 26,982	<b>14</b> Si КРЕМНИЙ 28,086	<b>15</b> P ФОСФОР 30,974	<b>16</b> S СЕРА 32,064	<b>17</b> Cl ХЛОР 35,453												<b>18</b> Ar АРГОН 39,948	
4	4	<b>19</b> K КАЛИЙ 39,102	<b>20</b> Ca КАЛЬЦИЙ 40,08	<b>21</b> Sc СКАНДИЙ 44,956	<b>22</b> Ti ТИТАН 47,88	<b>23</b> V ВАНАДИЙ 50,941	<b>24</b> Cr ХРОМ 51,996	<b>25</b> Mn МАРГАНЕЦ 54,938	<b>26</b> Fe ЖЕЛЕЗО 55,849	<b>27</b> Co КОБАЛЬТ 58,933	<b>28</b> Ni НИКЕЛЬ 58,7										
	5	<b>29</b> Cu МЕДЬ 63,546	<b>30</b> Zn ЦИНК 65,37	<b>31</b> Ga ГАЛЛИЙ 69,72	<b>32</b> Ge ГЕРМАНИЙ 72,59	<b>33</b> As МЫШЬЯК 74,922	<b>34</b> Se СЕЛЕН 78,96	<b>35</b> Br БРОМ 79,904												<b>36</b> Kr КРИПТОН 83,8	
5	6	<b>37</b> Rb РУБИДИЙ 85,468	<b>38</b> Sr СТРОНЦИЙ 87,62	<b>39</b> Y ИТРИЙ 88,906	<b>40</b> Zr ЦИРКОНИЙ 91,22	<b>41</b> Nb НИОБИЙ 92,906	<b>42</b> Mo МОЛИБДЕН 95,94	<b>43</b> Tc ТЕХНЕЦИЙ [99]	<b>44</b> Ru РУТЕНИЙ 101,07	<b>45</b> Rh РОДИЙ 102,906	<b>46</b> Pd ПАЛЛАДИЙ 106,4										
	7	<b>47</b> Ag СЕРЕБРО 107,868	<b>48</b> Cd КАДМИЙ 112,41	<b>49</b> In ИНДИЙ 114,82	<b>50</b> Sn ОЛОВО 118,69	<b>51</b> Sb СУРЬМА 121,75	<b>52</b> Te ТЕЛЛУР 127,6	<b>53</b> I ИОД 126,905												<b>54</b> Xe КСЕНОН 131,3	
6	8	<b>55</b> Cs ЦЕЗИЙ 132,905	<b>56</b> Ba БАРИЙ 137,34	57-71 ЛАНТАНОИДЫ		<b>72</b> Hf ГАФИЙ 178,49	<b>73</b> Ta ТАНТАЛ 180,948	<b>74</b> W ВОЛЬФРАМ 183,85	<b>75</b> Re РЕНИЙ 186,207	<b>76</b> Os ОСМИЙ 190,2	<b>77</b> Ir ИРИДИЙ 192,22	<b>78</b> Pt ПЛАТИНА 195,09									
	9	<b>79</b> Au ЗОЛОТО 196,967	<b>80</b> Hg РУТУТЬ 200,59	<b>81</b> Tl ТАЛЛИЙ 204,37	<b>82</b> Pb СВИНЕЦ 207,19	<b>83</b> Bi ВИСМУТ 208,98	<b>84</b> Po ПОЛОНИЙ [210]	<b>85</b> At АСТАТ [210]												<b>86</b> Rn РАДОН [222]	
7	10	<b>87</b> Fr ФРАНЦИЙ [223]	<b>88</b> Ra РАДИЙ [226]	89-103 АКТИНОИДЫ		<b>104</b> Rf РЕЗЕРФОРДИЙ [261]	<b>105</b> Db ДУБИЙ [262]	<b>106</b> Sg СИБОРГИЙ [263]	<b>107</b> Bh БОРИЙ [262]	<b>108</b> Hn ХАНИЙ [265]	<b>109</b> Mt МЕЙТТЕРИЙ [268]	<b>110</b>									
		ВЫСШИЕ ОКСИДЫ	R <sub>2</sub> O	RO	R <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	RO <sub>2</sub>	R <sub>2</sub> O <sub>5</sub>	RO <sub>3</sub>	R <sub>2</sub> O <sub>7</sub>	RO <sub>4</sub>											
		ЛЕТУЧИЕ ВОДОРОДНЫЕ СОЕДИНЕНИЯ				RH <sub>4</sub>	RH <sub>3</sub>	H <sub>2</sub> R	HR												
<b>Л А Н Т А Н О И Д Ы</b>																					
		<b>57</b> La ЛАНТАН 138,906	<b>58</b> Ce ЦЕРИЙ 140,12	<b>59</b> Pr ПРАЗОДИЙ 140,908	<b>60</b> Nd НЕОДИМ 144,24	<b>61</b> Pm ПРОМЕТИЙ [145]	<b>62</b> Sm САМАРИЙ 150,4	<b>63</b> Eu ЕВРОПИЙ 151,96	<b>64</b> Gd ГАДОЛИНИЙ 157,25	<b>65</b> Tb ТЕРБИЙ 158,926	<b>66</b> Dy ДИСПРОЗИЙ 162,5	<b>67</b> Ho ГОЛЬМИЙ 164,93	<b>68</b> Er ЭРБИЙ 167,26	<b>69</b> Tm ТУЛИЙ 168,934	<b>70</b> Yb ИТТЕРБИЙ 173,04	<b>71</b> Lu ЛЮТЕЦИЙ 174,97					
<b>А К Т И Н О И Д Ы</b>																					
		<b>89</b> Ac АКТИНИЙ [227]	<b>90</b> Th ТОРИЙ 232,038	<b>91</b> Pa ПРОТАКТИНИЙ [231]	<b>92</b> U УРАН 238,20	<b>93</b> Np НЕПУТЧИЙ [237]	<b>94</b> Pu ПЛУТОНИЙ [244]	<b>95</b> Am АМЕРИЦИЙ [243]	<b>96</b> Cm КЮРИЙ [247]	<b>97</b> Bk БЕРКЛИЙ [247]	<b>98</b> Cf КАЛИФОРНИЙ [251]	<b>99</b> Es ЭЙНШТЕЙНИЙ [254]	<b>100</b> Fm ФЕРМИЙ [257]	<b>101</b> Md МЕНДЕЛЕВИЙ [258]	<b>102</b> No НОБЕЛИЙ [259]	<b>103</b> Lr ЛОУРЕНСИЙ [260]					

Этот химический элемент радиоактивен, его обогащением занимаются на предприятии в г. Усть-Каменогорске





Какой металл изображен на фото? Подсказка – он широко применяется в качестве защитного покрытия



5 ноября 1990 года в г.Усть-Каменогорске произошла авария на заводе ядерного топлива. Рабочие и жители города подверглись воздействию этого вещества с концентрацией в 60-890 раз превышающей ПДК.



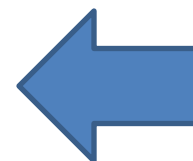
# Назовите реки протекающие на территории Казахстана, относящиеся к бассейну Северного Ледовитого океана



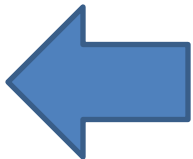
# Какой климат в Казахстане?



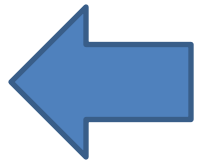
# Перечислите животных степной зоны Казахстана



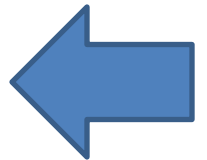
# Священное место для мусульман-паломников в г.Туркестан



Какие четыре вида скота  
производили номады Казахстана?

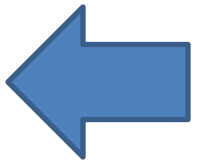


Назовите дату введения национальной  
валюты

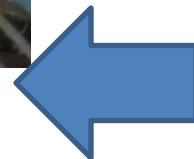




Что это за место?

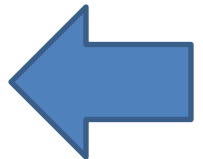


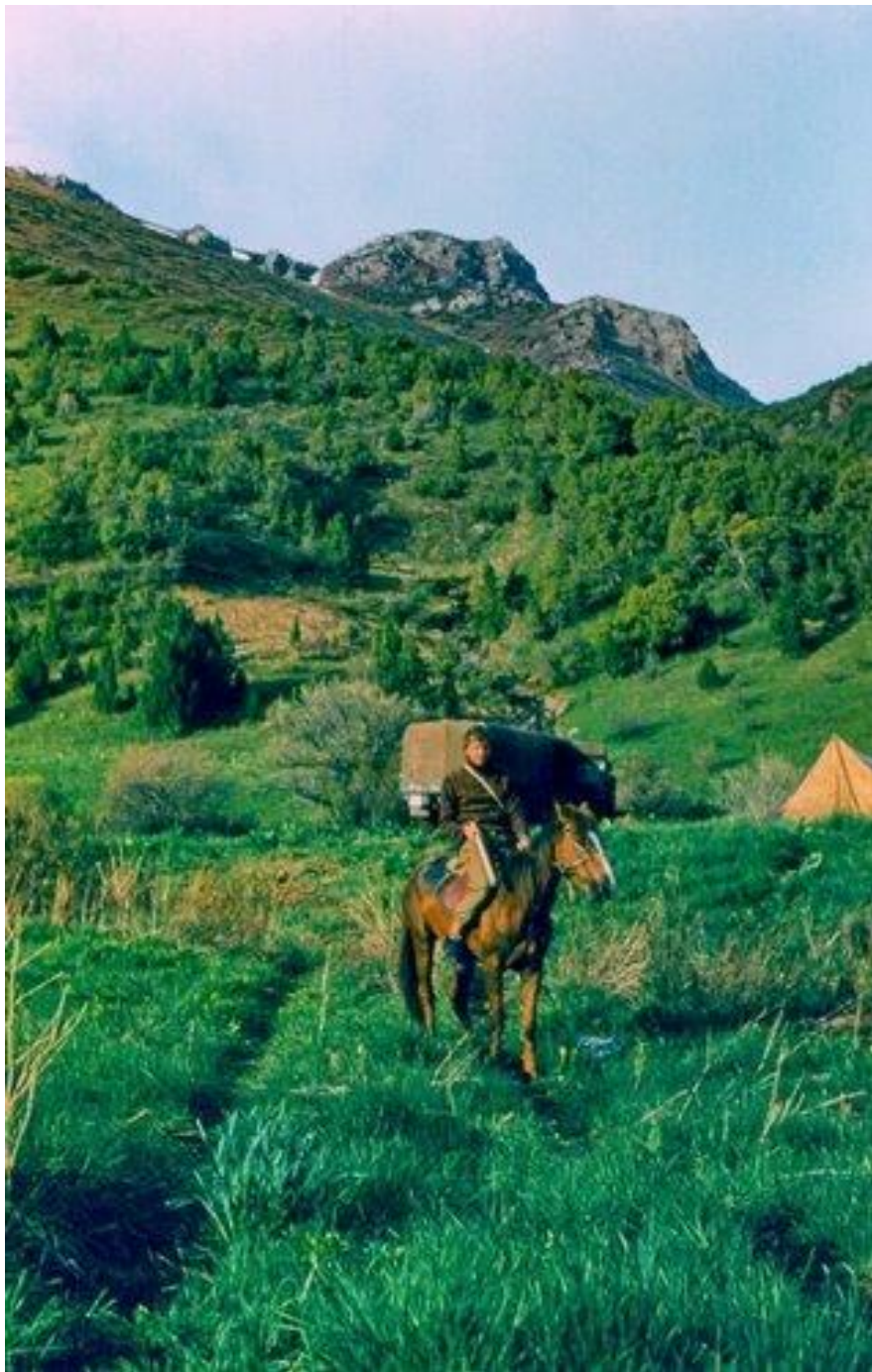
# Назовите объект



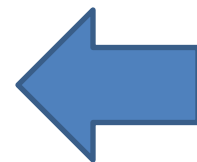


Какое  
млекопитающее  
оставило эти  
следы на снегу?

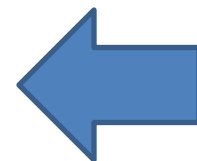




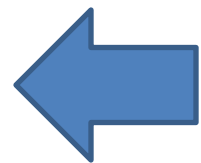
Назовите  
старейший  
заповедник  
Казахстана



В каком городе Казахстана установлен  
памятник трем биям: Толе би, Казыбек би,  
Айтеке би?

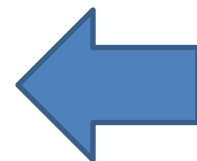


**Абайдың  
ШЫН  
АТЫ  
КІМ?**

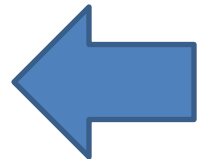




**Абайдың неше  
қара сөзі бар?**



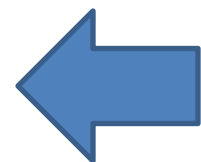
# **“Ленинградтық өренім” өленінің авторы**



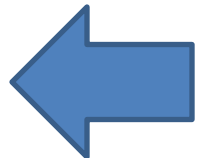




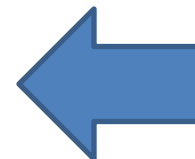
“Абай  
жолы” роман  
– эпопеясын  
жазған кім?



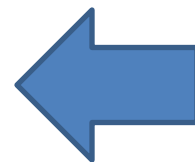
Сен де бір кірпіш дүниеге  
кетігін тап та бар қалан...  
Өлеңінің авторы



Қазақ тілінде неше септік бар?

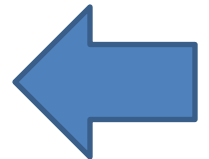


Қазақ алфавитін құрастырған  
кім?



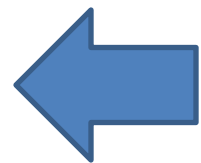


Ірі ғалым, қоғам  
қайраткері геолог  
геология-  
минерологияның  
ғылым докторы кім?

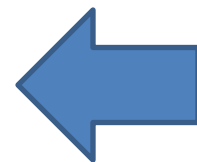




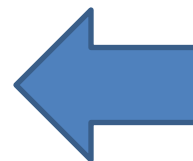
Шоқанның  
шын аты кім?



Қазақ халқының ұлы ақыны,  
композиторы және жазба  
әдебиетінің негізін қалаушы?



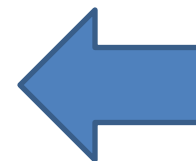
# Ілияс Жансүгіровтың поэмалары



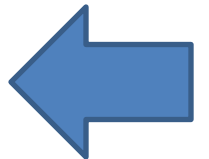




**СКОЛЬКО  
КОМПОНЕНТОВ  
ВХОДИТ В СОСТАВ  
НАУРЫЗ КОЖЕ?**

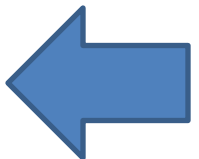


The capital of Kazakhstan is Astana.  
What is the capital of England?



Как назывался первый союз древних казахских племен?

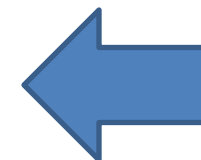
Древний синоним названия «казах»



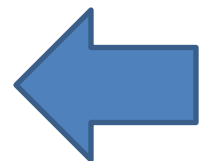
В легенде об этом  
человеке есть  
рассказ о том, как  
появился на свет  
его инструмент-  
кобыз.



Назовите основные части юрты

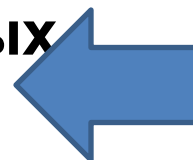


# Назовите три вида традиционного казахского хлеба

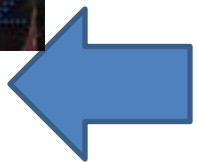




**Перечислите три основных молочнокислых национальных напитка.**



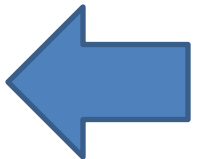
**При рождении ребенка казахи делали специальные седла, которые дарили им, когда те могли оседлать коня. Что означал такой подарок?**





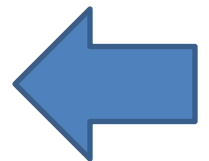


Этот праздник в древности называли «Великий день народа».

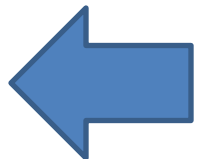




Назовите населенный пункт,  
в котором родился Н.А.Назарбаев.

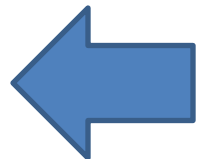


Call the main person in Kazakhstan  
and in England?





**What is the famous symbol of both countries?**



**ПОЗДРАВЛЯЕМ!**

**НАУРЫЗ**

**ҚҰТТЫ БОЛСЫН!**

