

Игра-викторина «ЗНАТОКИ КОСМОСА»

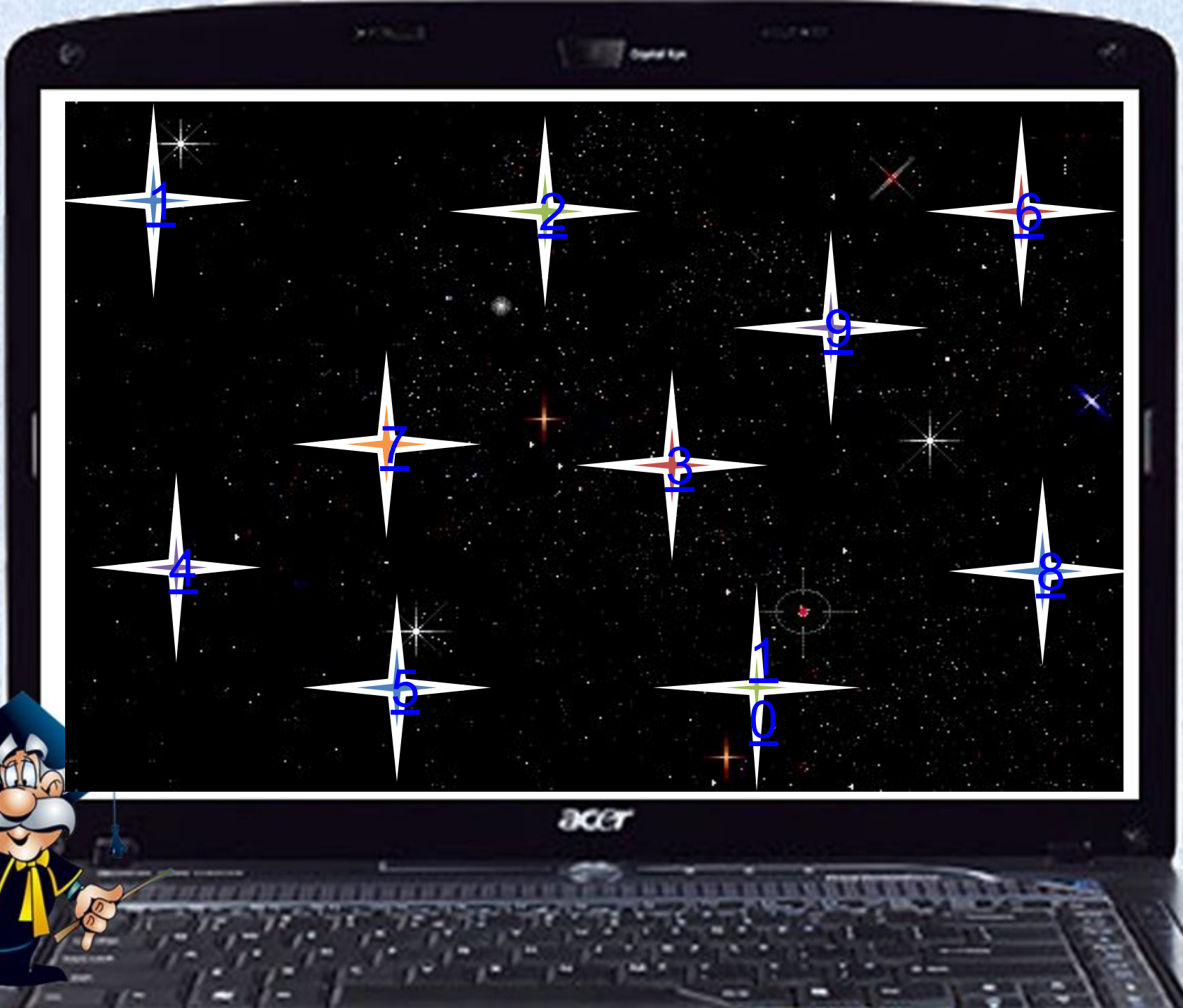
Автор: Саева С.В.
МКОУ «Кикеринская СОШ»



Правила игры

1. В игре участвуют 2 команды.
2. Команды по очереди выбирают вопрос и после обсуждения дают на него ответ.
3. Если команда даёт правильный ответ, она зарабатывает очко.
4. Если дан неправильный ответ – ход переходит к другой команде.
5. Игра заканчивается, когда все вопросы открыты.





1

2

6

9

7

8

4

8

5

10



ВОПРОС №1

Какое животное
впервые полетело в
космос? Как звали это
животное?

[ОТВЕТ](#)



Первая полетела в космос собака **Лайка**. Её полёт на «**Спутнике2**» состоялся **3 ноября 1957 года**. В честь этой героической собаки в г.Москве поставлен памятник.



ВОПРОС №2

Чем знаменателен
день **4 октября 1957г.**

в космонавтике?

Что запустили в этот
день в космос?

[ОТВЕТ](#)



4 октября 1957 года на околоземную орбиту впервые был выведен космический аппарат – **искусственный спутник Земли.**



ВОПРОС №3

**Как звали первого
космонавта,
благополучно
облетевшего Землю?**

0111145320X210

[ОТВЕТ](#)



✦ **Имя первого в мире космонавта,
благополучно облетевшего Землю –
Юрий Алексеевич Гагарин.**



ВОПРОС №4

**Назовите дату полёта
в космос первого в
мире космонавта.**

[ОТВЕТ](#)



✦ Юрий Алексеевич Гагарин
совершил свой героический полёт
12 апреля 1961 года.



ВОПРОС №5

**Как назывался
космический корабль,
на котором полетел в
космос Юрий
Алексеевич Гагарин?**

[ОТВЕТ](#)



✦ Так Юрий Алексеевич Гагарин отправляется в космос на своём корабле «Восток1».



ВОПРОС №6

**Как называется
космодром, откуда
стартовал первый
космический
корабль?**

[ОТВЕТ](#)



✦ Космодром Байконур - первый в мире космодром, находится на территории Казахстана и занимает площадь 6717км2.



ВОПРОС №7

Благодаря каким животным, стал возможен полёт человека в космос?

[ОТВЕТ](#)



✦ Советские собаки **Белка и Стрелка** совершили удачный полёт, благодаря которому стал возможен полёт человека в космос.



ВОПРОС №8

**Назовите имя первой
в мире женщины,
полетевшей в космос.**

[ОТВЕТ](#)



✦ Валентина Терешкова совершила свой космический полёт 16 июня 1961 года и стала первой в мире женщиной-космонавтом.



ВОПРОС №9

Назовите имя главного конструктора, создавшего многие космические корабли нашей страны.

[ОТВЕТ](#)



✦ Главным конструктором, проектировавшим многие космические корабли, был **Сергей Королёв.**



ВОПРОС №10

Назовите женщин-космонавтов нашей страны.

[ОТВЕТ](#)



Нашу страну прославили три
женщины-космонавта **Валентина
Терешкова, Светлана Савицкая,
Елена Кондакова.**



**Автор данного шаблона:
Ермолаева Ирина Алексеевна
учитель информатики и математики
МОУ «Павловская сош»
с.Павловск
Алтайский край**



Источники изображений



http://www.grafamania.net/uploads/posts/2008-08/1219611582_7.jpg



http://readweb.org/uploads/posts/2010-06/1277825505_acer-aspire-one-1551-4.jpg



ССЫЛКИ

<http://metodsovet.su/go?http://foretime.ru/wp-content/uploads/2010/06/laika-moskva01.jpg>

Лайка

http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/0/40/792/40792648_1236628510_gagarin_skaf.jpg

Гагарин

<http://kprf.ru/images/90232-3.jpg> <http://kprf.ru/images/90232-3.jpg> Гагарин2

http://img0.liveinternet.ru/images/attach/c/2/73/287/73287124_nikplanet18.JPG Восток

<http://img.narodna.pravda.com.ua/images/doc/3/6/3639a-523332135.jpg> карта

<http://k.img.com.ua/img/forall/a/12543/51.jpg> Байконур

<http://common.regnum.ru/pictures/news/2010-08/1-153.jpg> Белка и Стрелка

<http://pikutek.blox.pl/resource/walentyzna.jpg> Терешкова

http://a2.sphotos.ak.fbcdn.net/hphotos-aksnc6/s320x320/223268_208705485828248_188912294474234_657954_4203172_n.jpg

[208705485828248_188912294474234_657954_4203172_n.jpg](http://a2.sphotos.ak.fbcdn.net/hphotos-aksnc6/s320x320/223268_208705485828248_188912294474234_657954_4203172_n.jpg) Королёв

http://www.bbc.co.uk/worldservice/assets/images/2009/02/090212080346_satellie-sputnik226.jpg спутник

<http://www.souzveche.ru/upload/iblock/a21/2270.jpg> Савицкая

<http://www.rusnovosti.ru/upload/contents/333/kondakova.jpg> Кондакова

<http://i068.radikal.ru/1101/0b/2c8ec5075a66.gif> фон космоса

