# FK EKRANAS API

**Comments:**

* Visi paveiksliukai turi būti dviejų dydžių, standartinis ir dvigubai didesnis. Didesnės rezoliucijos paveiksliukai turi būti pasiekiami prie url pridėjus “\_retina” galūnę.
* Get… metoduose limit ir offset veikia kaip mysql užklausoje, offset nurodo kiek įrašų gauti, o offset nuo kelinto įrašo užklausoje.
* Update… metoduose timestamp nurodo kada paskutinį kartą atnaujintį duomenys programoje, API turi grąžinti tik naujesnius įrašus negu nurodyta timestamp.
* JSON formavimui naudojama php f-ja json\_encode
* Visuose metoduose prie json masyvo būtina pridėti callback, kuri gaunamas iš request.

**gethome**

**params:** callback[string], limit[int], offset[int]

**returns:**

callback({

‘items’: [

{‘type’:’news’, ‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’url to image’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘type’:’video’, ‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘type’:’gallery’ , ‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

…

]

});

**updatehome**

**params:** callback[string], timestamp[unix timestamp]

**returns:**

callback({

‘items’: [

{‘type’:’news’, ‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’url to image’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘type’:’video’, ‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘type’:’gallery’ , ‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

…

]

});

**gettv**

**params:** callback[string], limit[int], offset[int]

**returns:**

callback({

‘items’: [

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’url to image’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

…

]

});

**udateptv**

**params:** callback[string], timestamp[unix timestamp]

**returns:**

callback({

‘items’: [

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’url to image’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

…

]

});

**getgalleries**

**params:** callback[string], limit[int], offset[int]

**returns:**

callback({

‘items’: [

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’url to image’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

…

]

});

**updategalleries**

**params:** callback[string], timestamp[unix timestamp]

**returns:**

callback({

‘items’: [

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’url to image’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

{‘id’:’34543’, ‘title’:’Pavadinimas’, ‘img’:’http://…’, ‘date’:’13.01.2011’},

…

]

});

**getarticle**

**params:** callback[string], id[int]

**returns:**

callback({

‘title’:’Pavadinimas’,

‘img’:’http://…/img’,

‘date’:’2011-01-30’,

‘body’:’Naujienos tekstas’

});

**getgallery**

**params:** callback[string], id[int]

**returns:**

callback({

‘title’:’Pavadinimas’,

‘images’:[

{‘thumb’:’url’, ‘image’:’url’},

{‘thumb’:’url’, ‘image’:’url’},

{‘thumb’:’url’, ‘image’:’url’},

{‘thumb’:’url’, ‘image’:’url’},

…

]

});

**getvideostream**

**params:** callback[string], id[int]

**returns:**

callback({

‘title’:’Pavadinimas’,

‘url’:’stream url’

});

**getfkelive**

**params:** callback[string]

**returns if match is hapening:**

callback({

‘comments’: [

{‘img’:’http://…’,‘text’:’51` - suzaide ranka’},

{‘img’:’http://…’,‘text’:’34` - suzaide koja’},

{‘img’:’http://…’,‘text’:’’},

{‘img’:’http://…’,‘text’:’’},

{‘img’:’http://…’,‘text’:’’},

…

]

});

**else returns:**

callback({

‘event’:’Ekranas - neEkranas’,

‘time’:’18:00’,

‘date’:’2011-06-16’,

‘place’:’Arena’

});

**getteam**

**params:** callback[string]

**returns:**

callback({

[

‘Vartininkai’:[

{‘id’:’1’,’name’:’Vardas’,’img’:’url’},

{‘id’:’1’,’name’:’Vardas’,’img’:’url’},

…

],

‘Gynėjai’:[

{‘id’:’1’,’name’:’Vardas’,’img’:’url’},

…

],

..

]

});

**getplayer**

**params:** callback[string], id[int]

**returns:**

callback({

‘img’:’img’,

‘name’:’Vardas Pavardenis’,

‘position’:’saugas’,

‘born’:’1955-09-13’,

‘hieght’:’54’,

‘weight’:’13’,

‘body’:’Daugiau teksto’

});

**gettables**

**params:** callback[string], cat[string: ‘alyga’ or ‘dubleriai’]

**returns:**

callback({

[

{‘name’:’Ekranas’, ‘highlight’:1, ‘pts’:2, ‘j’:3, ‘g’:2, ‘n’:1, ‘p’:3, ‘diff’:’+14’},

{‘name’:’PSG’, ‘highlight’:0, ‘pts’:2, ‘j’:3, ‘g’:2, ‘n’:1, ‘p’:3, ‘diff’:’+14’},

…

]

});

**getcalendar**

**params:** callback[string]

**returns:**

callback({

[

‘2011 sausis’:[

{‘type’:’draugiskos rungtynes’, ‘date’:’2011-04-27 18:00’, ‘numbers’:’1 - 3’, ‘left’:’Ekranas’, ‘right’:’neEkranas’, ‘leftimg’:’http://…’, ‘rightimg’:’http://…’},

{‘type’:’draugiskos rungtynes’, ‘date’:’2011-04-27 18:00’, ‘numbers’:’1 - 3’, ‘left’:’Ekranas’, ‘right’:’neEkranas’, ‘leftimg’:’http://…’, ‘rightimg’:’http://…’},

…

],

‘2011 vasaris’:[

…

]

]

});

**feedback**

**params:** callback[string], name[string], email[string], text[string]

**returns if something went wrong:**

callback({

‘ok’:0,

‘error’:’error message’

});

**returns if ok:**

callback({

‘ok’:1,

‘error’:0

});