



## ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

---

### ПРИКАЗ

17.12.2015 № 1516-ог

Об организации деятельности в 2016 году проектных площадок на базе муниципальных бюджетных (автономных) общеобразовательных организаций городского округа Самара

В рамках реализации подпрограммы «Современная школа» муниципальной программы городского округа Самара «Развитие муниципальной системы образования городского округа Самара» на 2015-2019 годы, утвержденной постановлением Администрации городского округа Самара от 08.10.2012 № 1489, в соответствии с Постановлением Администрации городского округа Самара от 25.10.2013 № 1360 «Об утверждении критериев оценки эффективности (качества) работы муниципальных общеобразовательных учреждений в целях определения объемов финансового обеспечения за счет средств бюджета городского округа Самара отдельных направлений их деятельности, не учтенных в областном нормативе на очередной финансовый год» (с изм. от 26.09.2014), с целью разработки и апробации дополнительных общеобразовательных программ и методического сопровождения образовательной деятельности образовательных организаций городского округа Самара в 2016 году ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить перечень образовательных организаций, получивших статус городских проектных площадок по реализации образовательных инициатив, и темы разрабатываемых ими проектов в 2016 году (приложение).

2. Муниципальному бюджетному образовательному учреждению организации дополнительного профессионального образования «Центр развития образования городского округа Самара» (далее - ЦРО) (Козловская Г.Е.) обеспечить координацию деятельности городских проектных площадок, информационную поддержку и сопровождение их деятельности на официальном сайте ЦРО.

3. Руководителям муниципальных общеобразовательных организаций, получивших статус городской проектной площадки:

3.1. разработать план работы проектной площадки в срок до 01.01.2016;

3.2. обеспечить работу по реализации проекта в соответствии с планом работы проектной площадки;

3.3. организовать освещение работы проектной площадки на официальном сайте общеобразовательного учреждения;

3.4. представить итоги реализации проекта на публичных слушаниях в декабре 2016 года.

4. Контроль за выполнением данного приказа возложить на руководителя управления обеспечения деятельности общеобразовательных учреждений и организационной работы Департамента образования Халаеву В.И.

Заместитель главы  
городского округа Самара-  
руководитель Департамента



Л.В.Галузина

Т.Е.Лапшова  
3322325

Приложение  
к приказу Департамента образования  
Администрации городского округа Самара  
№ 1516-ог от 17.12. 2015 г.

Список образовательных организаций, получивших статус городских  
проектных площадок по методическому сопровождению образовательной  
деятельности

| №<br>п/п | Наименование<br>образовательной<br>организации | Тема проекта  | Баллы       |
|----------|--|---|-------------|
| 1        | МБОУ "Гимназия<br>№ 1"                         | Методическая система<br>работы образовательной<br>организации по<br>формированию креативного<br>мышления школьников         | 10,5 баллов |
| 2        | МБОУ "Гимназия<br>№11"                         | Пробное проектирование<br>обучающимися<br>профессиональной карьеры<br>в рамках внеурочной<br>деятельности                   | 7 баллов    |
| 3        | МБОУ "Гимназия №<br>4"                         | Реализация модели<br>продуктивного образования<br>на основе компетентностно-<br>контекстной модели<br>обучения и воспитания | 7 баллов    |
| 4        | МБОУ "Гимназия<br>«Перспектива»                | Продуктивная деятельность<br>школьников в урочное и<br>внеурочное время   | 7 баллов    |
|          | МБОУ гимназия №<br>133                         | Сетевое взаимодействие в<br>ходе реализации<br>здоровьесберегающих<br>технологий»   | 7 баллов    |
| 5        | МБОУ "Лицей<br>«Созвездие» №131"               | Реализация<br>метапредметного подхода в<br>преподавании предметов<br>гуманитарного,<br>естественнонаучного,                 | 7 баллов    |

|    |                                   |  |             |
|----|-----------------------------------|--|-------------|
|    |                                   | математического циклов в 4-8 классах   |             |
| 6  | МБОУ "Самарский спортивный лицей" | Реализация общего и предпрофессионального образования на основе дистанционных образовательных технологий         | 10,5 баллов |
| 7  | МБОУ Школа № 10 "Успех"           | Развитие креативных навыков учащихся 1 – 8 классов средствами учебных заданий                                    | 10,5 баллов |
| 8  | МБОУ "Школа № 16"                 | Технологическая модель продуктивного образования «Город мастеров»  | 7 баллов    |
| 9  | МБОУ СОШ № 35                     | Междисциплинарное обучение на основе арт-объекта «Картинная галерея»   | 7 баллов    |
| 10 | МБОУ СОШ № 36                     | Мультимедийная среда обучения как средство развития креативности обучающихся                                     | 10,5 баллов |
| 11 | МБОУ СОШ № 53                     | Игротехники как способы развития метапредметной образовательной деятельности                                     | 10,5 баллов |
| 12 | МБОУ СОШ № 63                     | Развитие у школьников навыков реализации продуктивного учебного действия при решении задач различного содержания | 7 баллов    |
| 13 | МБОУ СОШ №114                     | Событийно-деятельностные формы как эффективное условие формирования метапредметных результатов                   | 7 баллов    |
| 14 | МБОУ СОШ № 121                    | Формирование УУД на основе межпредметной интеграции компонентов образовательной программы                        | 10,5 баллов |

|    |               |   |             |
|----|---------------|---|-------------|
| 15 | МБОУ СОШ №176 | Обеспечение<br>метапредметной интеграции<br>знаний и способов действий<br>в предметах естественно-<br>математического цикла (5-6<br>классы) | 10,5 баллов |
|----|---------------|---|-------------|

Список образовательных организаций, получивших статус городских проектных площадок по апробации дополнительных общеобразовательных программ в рамках Стратегии комплексного развития г.о.Самара до 2015 года

| № п/п  | Наименование образовательной организации         | Тема проекта                              | Баллы       |
|--|--|---|-------------|
| <i>Базовый проект "Твори, выдумывай, пробуй"</i> |  |   |             |
| 1  | МБОУ "Лицей Технический"                         | Робот-помощник                            | 7 баллов    |
| 2  | МБОУ "Лицей авиационного профиля № 135"          | Школа научно-технического мышления        | 7 баллов    |
| 3  | МБОУ "Школа № 36"                                | На ОРБиТе                                 | 7 баллов    |
| 4  | МАОУ "Самарский лицей информационных технологий" | Образовательная робототехника в школе     | 7 баллов    |
| 5  | МБОУ "Школа № 162"                               | Со школьной скамьи в просвещенное будущее | 10,5 баллов |
| 6  | МБОУ "Лицей Созвездие № 131"                     | Аэромониторинг экокаркаса г.о.Самара      | 7 баллов    |
| 7  | МБОУ "Школа № 29"                                | Первые шаги в профессию                   | 7 баллов    |
| 8  | МБОУ "Школа №12"                                 | Крылья Надежды                            | 7 баллов    |
| <i>Базовый проект "Самара - наш общий дом"</i>   |  |   |             |
| 9  | МБОУ " школа №37"                                | Самара многонациональная                  | 7 баллов    |
| 10   | МБОУ СОШ № 146                                   | Служба добра                              | 7 баллов    |
| 11   | МБОУ СОШ № 48                                    | Дети учат взрослых                        | 7 баллов    |
| <i>Базовый проект "Пусть мир услышит тебя"</i>   |  |   |             |
| 12   | МБОУ СОШ № 53                                    | Городской интернет-ресурс "Узнай Самару"  | 7 баллов    |
| 13   | МБОУ лицей Технический                           | Вики-проект "Энергетика будущего"         | 7 баллов    |
| <i>Базовый проект "Учись учиться"</i>            |  |   |             |
| 14   | МБОУ школа № 139                                 | Прыжок в будущее                          | 7 баллов    |
| 15   | МБОУ школа № 76                                  | Школа юного предпринимателя               | 10,5 баллов |
| <i>Базовый проект "Юные -городу"</i>             |  |   |             |
| 16   | МБОУ СОШ № 74                                    | Космическая верфь - космический причал    | 10,5 баллов |