**Информация о выполнении контрольных точек**

**Плана мероприятий (Дорожной карты) по реализации проекта «Инженерная коворкинг-лаборатория»**

по состоянию на 01.08.2018 года

|  | Наименование мероприятия дорожной карты «Инженерная коворкинг-лаборатория» | Выполнение контрольной точки | Комментарий (реквизиты документа, подтверждающие выполнение контрольной точки/причины невыполнения контрольной точки в установленные сроки) |
| --- | --- | --- | --- |
| плановая дата | фактическая дата |
| *1* | *Определение состава ответственных исполнителей по разработке проекта и плана реализации.* *Разработка механизмов и инструментально-методического обеспечения в реализации робототехники в образовательное пространство* | *15.09.2016* | *10.09.2016* | *Выполнено.* Утвержден состав ответственных исполнителей по разработке проекта и плана его реализации.*Приказом директора школы утверждены:**- Дорожная карта по введению «Робототехники».* *- Программа внеурочной деятельности по робототехнике «Робототехника. От дошкольника до выпускника».**-Положение о работе школьной коворикнг - лаборатории.* |
| *2* | *Целеполагание: определение цели, задач;**выработка мероприятий обеспечивающих реализацию проекта;**определение этапов и ожидаемых результатов;**оценка финансовых ресурсов, необходимых для реализации проекта* | *15.09.2016* | *10.09.2016* | *Выполнено.*Разработаны разделы проекта. Определена цель, задачи, этапы реализации проект. |
| *3* | *Определение структуры проекта.* | *20.09.2016* | *15.09.2016* | *Выполнено.**Приказом директора школы утвержден План мероприятий по реализации проекта «Инженерная коворкинг-лаборатория»* |
| *4* | *Моделирование социального партнерства как одного из механизмов реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования.* | *10.10.2016* | *04.10.2016* | *Выполнено.*Заключение договоров о совместной деятельности в области технического творчества с учреждениями и учебными заведениями |
| *5* | *Распределение между ответственными исполнителями обязанностей по реализации проекта.* *Комплектование группы педагогов, участвующих в введении робототехники* | *17.09.2016* | *13.09.2016* | *Выполнено.**Приказ директора школы о распределению обязанностей в рамках реализации проекта «Инженерная коворкинг – лаборатория».*В Дорожной карте определены сроки исполнения мероприятий по реализации проекта. |
| *6* | *Анализ готовности к введению робототехники.* *Сбор, систематизация и анализ данных, составляющих информационную базу реализации проекта.* | *01.10.2016* | *27.9.2016* | *Выполнено.*Анализ требований и проблемных зон |
| *7* | *Организация повышения профессионального уровня педагогов.* | *30.11.2016**30.03.2017* | *30.11.2016**30.03.2017* | *Выполнено.*-Прохождение курсов повышения квалификации педагогами, реализующими проект.-Формирование методического и технологического инструментария педагога, обеспечивающего реализацию введения робототехники-Организация и проведение семинаров по «Робототехники». |
| *8* | *Участие в различных конкурсах проектов, грантов.**Организация и проведение внутри школьных конкурсов**Организация и проведение внутри школьных выставок**Участие в соревнованиях различного уровня**Подготовка к научно-практическим конференциям, чтениям* | *01.11.2016**25.05.2019**10.12.2017**25.05.2019**15.01.2017**25.05.2019**01.11.2016**25.05.2019**01.11.2017-25.05.2019* | *01.11.2016**25.05.2019**10.12.2017**25.05.2019**15.01.2017**25.05.2019**01.11.2016**25.05.2019**01.11.2017-25.05.2019* | *Выполнено.*- Закупка нового оборудования - Проведение конкурсов- Проведение выставокРезультаты участия размещены на официальном сайте ГБОУ СОШ № 2 с. Приволжье: [школа2Приволжье.дети](http://www.pv.samregion.ru) (Раздел «Робототехника»→ Подраздел «Новости») |
| *9* | *Областная практическая конференция «Новые технологии для новых результатов»* *Круглый стол на тему: «Перспективы развития технического творчества в образовании»* | *08.04.2017**18.04.2018* | *08.04.2017**18.04.2018* | *Выполнено.*Результаты проведения размещены на официальном сайте ГБОУ СОШ № 2 с. Приволжье: [школа2Приволжье.дети](http://www.pv.samregion.ru) (Раздел «Робототехника»→ Подраздел «Новости»). |
| *10* | *Проведение профессиональных проб.**Проведение профессиональных смен.* | *01.11.2017-25.05.2019**10.12.2016-25.05.2017* | *01.11.2017-25.05.2019**10.12.2017-25.05.2018* | *Выполнено.*Проведение профессиональных проб: «Нейромоделирование, создание бионических протезов», «Конвейерное производство», «Автономная исследовательская станция», «Умные машины», «3D моделирование и прототипирование» для обучающихся 10-11 классов. Проведение профессиональных смен: «Роботы на благо человека», «Роботы в быту», «Роботы на производстве», «Роботы и человек» «Роботы и космос» для учащихся 5-7 классовПроведение профильных смен «Роботы в профессиях», «Профессии будущего», «Роботы помощники», «Робот будущего», «Космос» для 7-8 классов. |
| *11* | *Работа сетевой online-платформы, которая обеспечивает связность участников центра  и создает механизмы, обеспечивающие единство сообщества  посредством информационных технологий* | *01.11.2017* | *01.11.2017* | *Выполнено.*Создана *сетевая online-платформа*. |
| *12* | *Организация летней профильной школы**Организация «Летней инженерной школы»* | *25.05.2017**26.05.2018**27.05.2019* | *25.05.2017**26.05.2018**27.05.2019* | *Выполнено.**Проведена летняя профильная школа* *Проведена летняя инженерная школа* |
| *12* | *Размещение проекта в открытом доступе для организации общественного обсуждения* | *25.09.2016* | *201.09.2016* | Проект «инженергеная коворкинг – лаборатория» опубликован (размещен на официальном сайте ГБОУ СОШ № 2 с. Приволжье: [школа2Приволжье.дети](http://www.pv.samregion.ru) (Раздел «Робототехника»→ Подраздел «Сайт грантового проекта») |