

ПЕРЕЧЕНЬ ПРОЕКТОВ,  
ориентированных на развитие системы дополнительного образования,  
проектной и внеурочной деятельности школьников

1.	<p>«Всероссийская школьная летопись» (лидер проекта – Смирнова Марина, президент фонда «Живая Классика»)</p> <p><a href="http://school-letopis.ru/">http://school-letopis.ru/</a></p>	<p>Оригинальная форма презентации продуктов познавательной, учебно-исследовательской и проектной деятельности обучающихся.</p> <p>Образовательные организации страны получают возможность создавать собственные коллективные книги, состоящие из школьных историй, рассказов, стихов, анкет, портретов одноклассников. Один бесплатный экземпляр книги будет передаваться в школьную библиотеку и два бесплатных экземпляра доставляться в Национальное фондохранилище отечественных печатных изданий Информационного телеграфного агентства России (ИТАР-ТАСС) и Российскую государственную детскую библиотеку.</p>
2.	<p>«Гарантия Знаний» (лидер проекта - Квасов Артем, директор учебно-методического центра «Гарантия знаний»)</p> <p><a href="http://garantylearning.com/stem/enterprise.html">http://garantylearning.com/stem/enterprise.html</a></p>	<p>Особенностью проекта является системный подход и наличие коробочного решения, которое включает: обучение и систему поддержки и сопровождения педагогических работников - участников проекта; дополнительные образовательные программы для школьников по развитию предпринимательских навыков; мероприятия по ранней профориентации школьников и популяризации предпринимательства среди детей (мастер-классы по профессиям будущего).</p> <p>В рамках проекта формируется сеть пилотных площадок по</p>

		обучению школьников основам предпринимательства на базе образовательных организаций.
3.	<p>«Детские научные клубы открытий и изобретательства «Фабрика миров» (лидер проекта - Дмитриев Игорь, директор АНО ДПО «Открытый молодёжный университет»)</p> <p><a href="http://omu.ru/publications/257.html#t">http://omu.ru/publications/257.html#t</a></p>	<p>Проект направлен на вовлечение детей в научно-техническое творчество через создание детских научных клубов и способствует формированию принципиально новой модели дополнительного образования и внеурочной деятельности обучающихся, обеспечивает раннюю профориентацию и качественную начальную подготовку к обучению в детских технопарках.</p>
4.	<p>«Универсальный КОД безопасности» (лидер проекта - Сидорина Наталия, председатель Ассоциации организаторов социальных проектов и мероприятий «Координационный центр социальной поддержки молодёжи»)</p> <p><a href="http://www.kcspm.ru/nashi-programmy/smeny-dlya-detej/39-profilaktika-travmatizma">http://www.kcspm.ru/nashi-programmy/smeny-dlya-detej/39-profilaktika-travmatizma</a></p>	<p>Проект представляет цикл интерактивных занятий (программу) по выработке у детей навыков жизнеспасающего поведения, прежде всего – отработки универсального алгоритма, помогающего снизить риск в нестандартной опасной ситуации. Программа имеет дидактическую базу для младших школьников (6-10 лет), сборник методических рекомендаций, а также программу курсов повышения квалификации для учителей.</p>
5	<p>«Развитие эмоционального интеллекта детей «Академия Монсиков» (лидер проекта - Шиманская Виктория, автор методики по развитию эмоционального интеллекта детей)</p> <p><a href="http://monsiki.ru">http://monsiki.ru</a></p>	<p>Методика позволит развить навыки социализации и эмоционального интеллекта у детей дошкольного и младшего школьного возраста и заложить основу для формирования у них навыков будущего. Методика основана на применении сказочных персонажей – монсиков (каждый из них обладает определенными навыками и раскрывает одну из эмоций). Методика содержит элементы геймификации и драматургии, что позволяет полностью вовлечь детей в процесс обучения. Разработан комплект методических и дидактических материалов</p>

		для занятий. Разработана программа повышения квалификации педагогов.
6	<p>«Образовательная платформа Учи.ру» (лидер проекта - Коломоец Иван, генеральный директор ООО «Учи.ру»)</p> <p><a href="https://uchi.ru">https://uchi.ru</a></p>	<p>Пользователям платформы доступны интерактивные онлайн-курсы по математике для 1-9 классов и другие школьные предметы для 1-4 классов (русский язык, окружающий мир, английский язык).</p> <p>Образовательную платформу используют в своей работе более 100 тыс. учителей и 1,5 млн. учеников России. Школьники решают задания на уроках или дома, а учитель следит за их успехами в режиме реального времени.</p> <p>Особенность системы в том, что она адаптируется под уровень знаний каждого ученика и за счет этого позволяет достичь индивидуального подхода (подбирает уровень сложности и количество заданий).</p> <p>Ежегодно на платформе проводятся самые масштабные онлайн-олимпиады, которые раскрывают потенциал каждого ученика, независимо от его местоположения и успеваемости в школе. Задачи направлены на развитие нестандартного мышления и логики, даны в понятной детям игровой форме.</p>
7	<p>«Национальная открытая школа» (лидер проекта - Сажин Антон, генеральный директор АНО «Онлайн-платформа развития образования для детей и молодежи «Национальная открытая школа»)</p> <p><a href="http://openschool.ru/ru/home">http://openschool.ru/ru/home</a></p>	<p>Онлайн-платформа «Национальная открытая школа» содержит свыше 4 000 интерактивных учебных пособий по химии, физике, математике, истории, литературе и другим школьным предметам (1-11 класс) в помощь учителю. Данные материалы прошли научную и педагогическую экспертизу в Российской академии наук с привлечением экспертов Московского педагогического государственного университета.</p> <p>«Национальная открытая школа» дает возможность учителям использовать современные педагогические практики на уроке</p>

		(интерактивные цифровые образовательные ресурсы, онлайн-конструктор для самостоятельной разработки своих курсов, виртуальные лаборатории с использованием технологий «виртуальной реальности» и другие инструменты), что позволяет индивидуализировать учебный процесс на уроках, сделать школьные занятия интересными и эффективными.
8	<p>«Образование Будущего» (лидер проекта - Комиссаров Андрей, председатель совета НПО «Игровое Образование»)</p> <p><a href="http://www.edfuture.ru">http://www.edfuture.ru</a></p>	<p>Краудсорс-платформа EduNet «Образование будущего» разрабатывает и внедряет курсы, программы и методики по развитию мета-предметных компетенций у детей средствами игропедагогики, проектного обучения, перевернутого класса и рефлексивного сотворчества. Создатели проекта проводят школы для педагогов и курсы повышения квалификации, на которых делятся разрабатываемыми методиками. Также к сотрудничеству приглашаются региональные студенты педагогических специальностей и молодые педагоги, заинтересованные в участии в методических проектах.</p>