

## Информационно-образовательные ресурсы «Школьная лига РОСНАНО»

Школьная лига РОСНАНО – сетевая организация, целью которой является продвижение в школах Российской Федерации идей, направленных на развитие современного образования.

### Возможности проекта

Программа сетевого проекта «Школьная лига РОСНАНО» (ШЛР) предлагает организацию образовательного процесса школьников по модели «Лестница успеха».

Путь к успеху – это всегда большой труд. Это не столько лифт, сколько лестница. Каждая ступень этой лестницы – новый проект, навык, умение, встреча с наставником или другим успешным человеком.

В ходе «подъема по лестнице» ребенок постепенно научится:

- исследовать;
- проектировать;
- читать и писать («новая грамотность»);
- общаться с другими;
- работать в команде;
- самоорганизовываться;
- учиться (навыки эффективного самообразования).

Сайт Школьной Лиги - <http://schoolnano.ru/>

## Образовательная платформа «Цифровой Наноград»

Это сетевая платформа, где представлены все основные направления работы «Школьной лиги», в том числе образовательные курсы «Школа на ладони», в рамках которого учащиеся записываются на вводный микрокурс и приступают к обучению.

Для перехода на Портал пройдите по ссылке <https://nano-grad.ru>

Портал «Цифровой Наноград» представляет собой интерактивную платформу, которая позволяет членам Школьной лиги выстраивать плодотворный диалог образовательных учреждений, ученых, представителей бизнеса, обмениваться информацией, обсуждать актуальные вопросы, разрабатывать и реализовывать различные проекты, используя при необходимости ресурсы других членов сети.



**1080**   
ОРГАНИЗАЦИЙ-УЧАСТНИЦ

**28**   
РЕСУРСНЫХ ЦЕНТРОВ

## Школа на ладони

Дистанционный формат проведения конкурсов и курсов повышения квалификации даёт участникам возможность осваивать уникальные и качественные материалы в более удобной обстановке, в собственном ритме, без отрыва от работы или учёбы.

В каждой конкурсной программе, помимо интересного задания, присутствует новое знание, без освоение которого невозможно выполнить задание. Учебные курсы, богатые теоретическими знаниями, имеют выраженную практическую направленность; часть из них помогает в освоении авторских технологий, разработанных и апробированных в рамках деятельности Школьной лиги РОСНАНО.



ШКОЛА НА ЛАДОНИ



Учебные программы  
для педагогов

## Недели высоких технологий и технопредпринимательства

Неделя высоких технологий и технопредпринимательства – ежегодное событие «Школьной лиги РОСНАНО», в котором могут участвовать все образовательные организации Российской Федерации.

Сайт проекта: <http://htweek.ru/>

Сайт Недели разработан для учителей и школьников и помогает организовать работу по подготовке уроков и занятий во внеурочной деятельности.



IX НЕДЕЛЯ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ И  
ТЕХНОПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВА



ГАОУ ДПО «Институт развития образования Республики Татарстан» выступает координатором взаимодействия деятельности образовательных организаций по реализации программы «Школьная лига РОСНАНО». На базе института организован Республиканский Ресурсный центр федеральной инновационной площадки «Школьная лига РОСНАНО».

E-MAIL - [Proect.office@irort.ru](mailto:Proect.office@irort.ru), телефоны: 8-908-343-23-29, 8-927-419-62-49.

Координатор республиканского ресурсного центра - С.Н. Корнева.