**Приложение**

**Дополнительная информация об организации участия образовательного учреждения в бесплатном массовом дистанционном обучении по Курсу**

1. **Возможности программного обеспечения** дистанционного обучения **позволяют** при подключении к трансляции **организовать обучение** по Курсу в каждом образовательном учреждении **в** **двух форматах**:

а) **в группе**, что обеспечивает совместные занятия обучающихся 7-11 классов, в том числе, не имеющих компьютера; и/или б) **индивидуально** при подключении к трансляции из дома, что важно при невозможности для обучающегося посещать занятия в группе. Для организации обучения в группе необходима аудитория, оборудованная большим экраном (с проектором и динамиками) или интерактивной доской, а также доступом в Интернет. По выделенному URL-адресу к трансляции могут подключиться одновременно несколько групп в аудиториях, в том числе расположенных в разных зданиях, а также все индивидуально обучающиеся из дома.

2. Для обеспечения участия образовательного учреждения в массовом дистанционном обучении по Курсу **необходимо назначить ответственного** за организацию обучения в образовательном учреждении **и передать сведения** о нем (Ф.И.О., должность, номер телефона, адрес электронной почты) в ИП Попов Валерий Васильевич по электронной почте popov@informsystema.ru **не позднее 20 сентября 2020 года**. Чтобы предотвратить информационные перегрузки организаторов обучения по Курсу, лучше передать сведения об ответственном как можно раньше. **Каждому ответственному** ИП Попов Валерий Васильевич **будет посылать** по электронной почте не позднее, чем за день до начала каждого занятия **URL-адрес** для подключения образовательного учреждения и/или индивидуалов к трансляции.

В свою очередь ответственные должны перед каждым занятием информировать всех обучающихся (в группах – о времени начала занятий и номере аудитории, а индивидуалов – об URL-адресе для подключения к трансляции). Кроме того, ответственный должен вести учет всех обучающихся на каждом занятии для того, чтобы после окончания обучения по Курсу сформировать обоснованный список обучающихся для получения сертификатов, свидетельствующих о прохождении обучения по Курсу.

3. **Необходимо** заблаговременно **организовать запись учащихся** на обучение по Курсу. Для организации записи учащихся рекомендуется воспользоваться приложенным проектом объявления (с QR-кодом), в котором необходимо указать аудиторию, оборудованную для подключения к трансляции занятия.

Дистанционные занятия по Курсу (всего 12 установочных занятий продолжительностью 45 минут каждое, включая «практические пятиминутки», на которых учащиеся синтезируют новые технические решения, закрепляя теоретический материал) будут проходить с 23 сентября 2020 г. каждую среду, за исключением праздников и каникул, в 15:30, время московское.

При возникновении дополнительных вопросов об организации участия учреждения в обучении по Курсу ответы на них можно получить у сотрудников ИП Попов Валерий Васильевич, ответственных за организацию дистанционного обучения по Курсу, по указанному адресу электронной почты или по тел.: +7 (495) 121-01-15.

**Проект объявления**

Для учащихся 7-11 классов организуется 12-часовой бесплатный дистанционный курс «Найди идею!», основанный на учебном пособии – книге «Мыслительное карате: Методология научно-технического творчества и концептуального проектирования».

Автор книги и курса – В.В. Попов, д.т.н., профессор, заслуженный изобретатель РФ, лауреат премии Правительства РФ в области образования и международной золотой медали Henri Coanda.

Занятия по курсу будут проходить по средам в 15:30 (время московское) 45 минут в неделю в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

*(аудитория)*

При необходимости можно подключиться к трансляции занятий из дома через Интернет.

Первое занятие состоится 23 сентября 2020 года.

|  |  |
| --- | --- |
| Короткий видеоролик о курсе можно посмотреть на сайте мыслительноекарате.рф в разделе «Учебные курсы» (в том числе используя QR-код). | http://qrcoder.ru/code/?http%3A%2F%2F%EC%FB%F1%EB%E8%F2%E5%EB%FC%ED%EE%E5%EA%E0%F0%E0%F2%E5.%F0%F4%2Flearning%2Fvideo_about&6&0 |

Все обучающиеся получат сертификат о прохождении курса (очень пригодится в портфолио).

Обучение по курсу «Найди идею!» позволит каждому обучающемуся развить творческое мышление, получить уже в процессе обучения множество оригинальных (в том числе патентоспособных) технических решений в различных областях и стать успешнее в жизни.

Запись на курс у классных руководителей.