**Министерство образования и науки Российской Федерации**

**Министерство образования и науки Самарской области**

**Отрадненское управление министерства образования и науки Самарской области**

**государственное бюджетное общеобразовательное учреждение Самарской области**

**средняя общеобразовательная школа № 2 «Образовательный центр» с. Кинель-Черкассы**

**муниципального района Кинель-Черкасский Самарской области**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

**Уважаемые коллеги!**

Приглашаем Вас принять участие в цикле обучающих вебинаров, организованных нашей школой в соответствии с планом мероприятий по выполнению работ в рамках реализации ФЦПРО на 2016-2020 годы.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Дата** | **Время**  **(московское)** | **Тема** |
| 25.11.2016 | 15.00 | Проектно-задачная технология обучения как условие индивидуального прогресса УУД обучающихся 2-5 классов |
|
| 2.12.2016 | 15.00 |
| 1. 12.2016 | 15.00 | Применение робототехники в образовательном процессе в 1- 4 классах |
|

Участие в вебинарах бесплатное.

Продолжительность вебинара – 40 минут

Слушателям (педагогическим работникам) в электронном виде будет предоставлен Сертификат участника вебинара.

Для участия в вебинарах просим направить заявки по установленной форме на электронный адрес shkola2.[priemnaya@yandex.ru](mailto:priemnaya@yandex.ru) до 23.11.2016

Всем заявившимся участникам будет направлено приглашение-ссылка для доступа к вебинару

Форма заявки

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ОО | ФИО участника | Адрес электронной почты | Тема вебинара |
|  |  |  |  |

**Директор ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с. Кинель - Черкассы – Иванова Ольга Евгеньевна**

**Ответственная за реализацию мероприятий – Пупынина Юлия Владимировна,** заместитель директора по НМР ГБОУ СОШ №2 «ОЦ» с. Кинель - Черкассы

**Контакты:**

тел. 8(84660) 4-49- 68

Е -mail: shkola2.[priemnaya@yandex.ru](mailto:priemnaya@yandex.ru)

Сайт: <http://kch-shkola2.minobr63.ru>

**Сценарий вебинара по теме**

**«**Проектно-задачная технология обучения как условие индивидуального прогресса УУД

обучающихся 2-5 классов»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ФИО выступающего** | **Должность** | **Тема выступления** |
| Пупынина Ю.В. | Зам.директора по НМР | Формирование универсальных учебных действий посредством применения  проектно-задачной технологии |
| Кириллова Г.А. | Учитель начальных классов, куратор направления по внедрению ПЗТО | Организация проведения разновозрастных стартовых и итоговых проектных задач в 1- 5-х классах |
| Астрелина О.Н. | Учитель начальных классов | Применение проектно-задачная технология обучения на уроках в начальной школе |

**Сценарий вебинара по теме**

**«**Применение робототехники в образовательном процессе в 1- 4 классах»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ФИО выступающего** | **Должность** | **Тема выступления** |
| Постникова С.Г. | Зам. директора по ИОС | Образовательная робототехника |
| Пыряева А.С. | учитель | Робототехника в начальной школе |
| Мемиков И.С. | педагог дополнительного образования | Робототехника в системе дополнительного образования обучающихся |
| Черных С.В. | старший воспитатель СП детский сад « Теремок» | Основы организации робототехники в дошкольном учреждении |