

**Структура программы диссеминации инновации (инновационного продукта)**

**I. Пояснительная записка:**

*Цель:* «Создание условий дляобеспечения повышения качества и эффективности образовательного процесса»

*Актуальность и практическая значимость*

Согласно Указу президента РФ от 09.05.2017г. № 203 «О Стратегии развития информационного общества в РФ на 2017 – 2030 годы» среди приоритетов – формирование инновационного пространства с учетом потребностей в получении качественных и достоверных сведений; создание и применение российских информационных и коммуникационных технологий.

Из послания президента федеральному собранию от 01.03.2018г.: «Нужно переходить и к принципиально новым, в том числе индивидуальным технологиям обучения, уже с ранних лет прививать готовность к изменениям, к творческому поиску, учить работе в команде, что очень важно в современном мире, навыкам жизни в цифровую эпоху».

*Категория слушателей:* учителя, преподаватели.

*Планируемые результаты обучения, средства контроля и обеспечения достоверности результатов:*

* использование ИКТ и ЭФУ в учебном процессе не как отдельного явления, а его неотъемлемой части во всех видах урочной и внеурочной деятельности;
* автоматизация отдельных видов деятельности образовательной среды организации на основе «облачных вычислений»

*Срок обучения:* 6 месяцев (12 часов).

*Режим занятий:* 1 раз в месяц.

**II. Учебный план**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № | Тема | Количество часов | Форма занятия |
| 1. | Риски и перспективы технологий обучения в цифровую эпоху | 2 | Лекция-визуализация |
| 2. | Онлайн-платформы в образовании  | 2 | Лекция-визуализация |
| 3. | Модели обучения  | 2 | Семинар –  [круглый стол](http://pandia.ru/text/category/kruglie_stoli/). |
| 4. | Геймификация в образовании | 2 | Лекция-визуализация |
| 5. | Новые компетенции и навыки педагога в 21 веке  | 2 | Пресс-конференция  |
| 6. |  Новый формат рабочей программы | 2 | Лекция-визуализация |
|  | Итого: | 12 |  |

**III. Приложения к учебному плану:**

- методические материалы, разработанные для организации обучения слушателей, в том числе цифровые образовательные ресурсы (по каждой теме);

- комплект материалов, который получают слушатели для внедрения педагогических новаций в своем ОУ по прохождении стажировки.

**IV. Ресурсное обеспечение программы**

Кадровое обеспечение:

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Место проведения стажировки (базовая образовательная организация или филиал) | ФИО заместителя директора, ответственного за проведение стажировки, контактный тел., e-mail | Ф.И.О. педагогических работников, принимающих на стажировку в 2019 году | Должность,квалификационная категория,ученая степень, профессиональные достижения, награды | Тема (направление) стажировки | УМК, используемый педагогом в поддержку предмета (для учителей-предметников) | Группы/классы, в которых работает педагогический работник (для детских садов, с указанием возраста воспитанников) |
| 1 | ТОГБПОУ «Многоотраслевой колледж» | Парамзина Татьяна Геннадьевна, 8(47533) 4-89-21, togouspomt@yandex.ru | Плохова Олеся Владимировна | зав. отделением, преподаватель специальных дисциплин, эксперт WorldSkills. | Риски и перспективы технологий обучения в цифровую эпоху.Новые компетенции и навыки педагога в 21 веке. Новый формат рабочей программы |  | 21КС, 31КС |
|  |  |  | Катюхина Галина Александровна | преподаватель специальных дисциплин, высшая квалификационная категория, эксперт демонстрационного экзамена по стандартам WorldSkills, эксперт WorldSkills. | Онлайн-платформы в образовании (Дневник.ru, ЭФУ).Модели обучения (смешанное, проектное).Геймификация в образовании |  | 21КС, 31КС, 41КС, 300Б |
|  |  |  | Симонова Ольга Анатольевна | учитель информатики, физики и астрономии, первая квалификационная категория | Практика внедрения ЭФУ в образовательную организацию.Блочно – модульное обучение. |  | 100Б, 11К, 11КС, 11С,11А, 11ТЭ, 11СП, 31КС |

Материально-техническое обеспечение, соответствующее направлению заявленной деятельности

Учебный процесс планируется осуществлять в 1-ом корпусе, расположенном в г. Моршанске, ул. Красная, д.2. Обучение будет проводиться во 2 и 29 кабинетах с мультимедийным оборудованием, имеющих доступ к ресурсам Интернета.