

ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА  
об инновационной деятельности ОУ

**1. Данные об образовательном учреждении**

№	Параметры информации	Содержание информации
1.1	Полное наименование образовательного учреждения	Муниципальное общеобразовательное учреждение гимназия № 8 им. Л.М. Марасиновой
1.2	Количество учащихся в ОУ	661
1.3	Адрес образовательного учреждения, телефон, E-mail,	Адрес: 152914, г. Рыбинск, бул. 200 лет Рыбинска, 15, Web-site: <a href="http://gim8.rybadm.ru/">http://gim8.rybadm.ru/</a> E-mail: <a href="mailto:gim8@rybadm.ru">gim8@rybadm.ru</a> Тел/факс: 8(4855)272-204

**2. Данные о контактном лице по вопросам инновационной работы в образовательном учреждении**

№	Параметры информации	Содержание информации
2.1	Фамилия, имя, отчество, должность телефон, E-mail	Смирнова Валентина Александровна, зам. директора по УВР, 8 905 633 2338 <a href="mailto:Smirnova.7@mail.ru">Smirnova.7@mail.ru</a>

**3. Данные о масштабе инновационной работы**

№	Параметры информации	Содержание информации
3.1	Масштаб инновации (международный, федеральный, региональный, муниципальный, школьный)	региональный
3.2	Документ на разрешение инновационной деятельности	приказ Департамента Ярославской области от 17.03.2014 № 157/ 01-03
3.3	Статус	региональная инновационная площадка «Механизмы использования ресурсов открытого информационно-образовательного пространства на муниципальном уровне для достижения учащимися новых образовательных результатов»
3.4	Степень обучения, на которой осуществляется инновация	общее основное, 8-9 классы
3.5	Количество участников инновации	Инновационная команда: зам. директора по УВР (3), педагоги (4)

**4. Данные о содержании инновационной работы**

№	Параметры информации	Содержание информации
4.1	Тема инновации	«Механизмы использования ресурсов открытого информационно-образовательного пространства на муниципальном уровне для достижения учащимися новых образовательных результатов»
4.2	Сроки инновации	2014-2016

4.3	Цель инновации	выявить и обосновать механизмы использования ресурсов открытого информационно-образовательного пространства на муниципальном уровне для достижения обучающимися новых образовательных результатов.
4.4	Руководитель инновационной работы (фамилия, имя, отчество, должность, телефон, E-mail)	Смирнова Валентина Александровна, зам. директора по УВР, 8 905 633 2338 Smirnova.7@mail.ru

#### **5. Данные о полученных результатах и тиражируемых продуктах**

№	Параметры информации	Содержание информации
5.1	Результаты инновационной работы	Создан и апробирован курс дистанционной поддержки, разработаны сценарии сетевых образовательных событий, находятся в разработке образовательные сайты педагогов.
5.2	Где можно познакомиться с результатами инновационной работы	Сайт МОУ гимназии № 8 им. Л.М. Марасиновой, раздел - Инновационный каскад <a href="http://gim8.rybadm.ru/inov/index.html">http://gim8.rybadm.ru/inov/index.html</a>  Сайт МОУ ДПО ИОЦ г. Рыбинска <a href="http://ioc.rybadm.ru/innov/rip.php">http://ioc.rybadm.ru/innov/rip.php</a>
5.3	Реестр полученных тиражируемых продуктов	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Дистанционный курс: «Экология человека. Качество жизни».</li> <li>▪ Дистанционный курс: «Теория графов»</li> </ul>
5.4	Кому принадлежат права на использование продукта инновационной работы	МОУ ДПО ИОЦ г. Рыбинска
5.5	Условия распространения и использования продукта инновационной работы	Правообладатель ресурсов - МОУ ДПО ИОЦ, запись на курс по предварительной заявке
5.6	Специальные условия использования продукта инновационной работы	Заявка организаторам проекта в МОУ ДПО ИОЦ г. Рыбинска, наличие в школе специалиста или модератора по работе с курсами дистанционной поддержки.

#### **6. Данные о связях с другими учреждениями (сетевое взаимодействие, совместные программы)**

№	Параметры информации	Содержание информации
6.1	Партнерство в рамках данной инновационной работы	МОУ ДПО ИОЦ г.Рыбинска, МОУ СОШ № 5, 10, 12, 16, 20, 23, МОУ «МУК» УПК г. Рыбинска

Директор школы: Игнатьева И.А.

Ответственный за предоставленную информацию: Смирнова В.А.  
раб. тел 8 (4855) 272670, моб. тел. 8 905 633 2338