Отчет

по показателям функционирования сетевого объединения в профессиональных образовательных организациях ЯО и работодателей в сфере подготовки кадров

в области информационных и коммуникационных технологий ГПОУ ЯО Ярославский градостроительный колледж

(название сферы подготовки кадров для экономики ЯО)

за 2021/2022 уч.год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п показателя  | Наименование показателя  | Единица измерения  | Индикаторы (количество баллов)  | Самооценка показателя ПОО (в баллах)  | Оценка показателя департаментом образования (в баллах)  | Пояснения к выполнению показателя  |
| 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| **Раздел 1. Объёмы подготовки** |
| 1.1 | Количество профессий, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 0 |  | –  |
| 1.2 | Количество специальностей, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 3 |  | 09.02.06 Сетевое и системное администрирование09.02.07 Информационные системы и программирование10.02.05 Обеспечение информационной безопасности автоматизированных систем |
| 1.3 | Количество вновь открытых программ подготовки КРС, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 0 |  | –  |
| 1.4 | Количество вновь открытых программ подготовки ССЗ, по которым организована реализация программ в сетевой форме в рамках сетевого объединения  | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 0 |  | –  |
| 1.5. | Численность обучающихся по программам подготовки КРС в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1-10 чел.– 1 балл11.-20чел. -2 балла 21 -30 чел. -3 балла  Более 30 чел -4 балла  | 0 |  | –  |
| 1.6.  | Численность обучающихся по программам подготовки ССЗ в сетевой форме в рамках сетевого объединения | Единиц | 1-10 чел– 1 балл11.-20чел -2 балла 21 -30 чел -3 балла Более 31 чел -4 балла | 4 |  | Привести данныеЯГК – 171ЯПЭК – 96 РПК – 117ДПК – 14 |
| 1.7. | Количество ПОО, с которыми осуществляется взаимодействие в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 4 |  | Перечень ПООГПОАУ ЯО «Ярославский промышленно-экономический колледж им. Н.П.Пастухова»ГПОУ ЯО «Ярославский автомеханический колледж»ГПОУ ЯО Переславский колледж им. А. НевскогоГПОУ ЯО Рыбинский полиграфический колледжГПОУ ЯО Ярославский колледж индустрии питанияГПОУ ЯО Даниловский политехнический колледж |
| 1.8. | Количество направлений подготовки (отраслей экономики), на кадровое обеспечение которых направлена работа сетевого объединения  | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 2 |  | Укрупненные группы по перечню профессий и специальностей 09.00.00 Информатика и вычислительная техника10.00.00 Информационная безопасность |
| 1.9. | Количество работодателей, с которыми осуществляется взаимодействие в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 4 |  | Список работодателейООО «Региональные Медиа»ГБУ ЯО «Электронный регион»Компания «Лабмедиа»ПАО МТСООО НПО КРИСТАООО Центр защиты информации «Гриф»ООО «АЛТ трейд»Судостроительный завод «Вымпел» |
| **Максимальное количество баллов по показателям раздела Ι–36 баллов** |
|  **Раздел 2 Ресурсное обеспечение функционирования сетевого объединения** |
| 2.1. |  Наличие соглашения о сетевом взаимодействии | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | Наличие документа, выставленного на сайте ПОО (ссылка)<https://ygk.edu.yar.ru/pages/innovacionnaya_deyatelnost/soglashenie_o_vzaimodeystvii_v_ramkah_setevogo_ob_edineniya.pdf> |
| 2.2. | Наличие договоров, заключенных с другими ПОО о реализации программ в сетевой форме  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 1 |  | Наличие документа, выставленного на сайте ПОО (ссылка)<http://ygk.edu.yar.ru//pages/innovacionnaya_deyatelnost/dogovor_o_setevoy_forme_realizatsii__opop_s_yapek.PDF> |
| 2.3. | Наличие локального акта ПОО, об организации образовательного процесса в сетевой форме  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие документа, выставленного на сайте ПОО (ссылка) |
| 2.4. | Наличие положения об управляющем совете сетевого объединения  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие документа, выставленного на сайте ПОО (ссылка) |
| 2.5. | Наличие положения об экспертно-методическом совете сетевого объединения  | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие документа, выставленного на сайте ПОО |
| 2.6. | Количество сетевых учебно-методических комиссий, созданных в рамках сетевого объединения | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 балла3 – 3 баллаБолее 3 – 4 балла | 2 |  | Перечень сетевых УМКСетевое и системное администрированиеИнформационные системы и программирование |
| 2.7. | Количество разработанных сетевых модулей в рамках работы сетевого объединения | Имеется/не имеется | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 2 |  | Наличие документа, выставленного на сайте ПОО<https://ygk.edu.yar.ru/pages/innovacionnaya_deyatelnost/setevoy_modul_po_spetsialnosti_09_02_07_informatsionnie_sistemi_i_programmirovanie.pdf><https://ygk.edu.yar.ru//pages/innovacionnaya_deyatelnost/setevoy_modul_dpk_1.pdf> |
| 2.8. | Доля педагогических работников ПОО, принимающих участие в работе сетевых учебно-методических комиссий, от общего количества педагогических работников | Процент | 01-9% – 1 балл10-19% – 2 балла20% и более –3 балла | 1 |  | Привести расчет данных17/334=5% |
| 2.9. | Количество работников сетевой базовой площадки, участвующих в реализации программ в сетевой форме | Единиц | 1-5 чел.– 1 балл6 – 10 чел. – 2 балла11 чел. и более – 3 балла | 2 |  | Привести данные1. Неделяева Н.А.
2. Герасимова Н.М.
3. Хожайнова М.Г.
4. Тимощук М.В.
5. Груздев В.В.
6. Осипов П.О.
7. Баковин Р.В.
 |
| 2.10. | Наличие сетевых базовых площадок, созданных для реализации программ в сетевой форме | Наличие | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие документа (положения), выставленного на сайте ПОО  |
| 2.11.. | Наличие аккредитации сетевой базовой площадки со стороны работодателей, входящих в сетевое объединение | Наличие | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие документа (протокола, акта и др. аналогичных документов), выставленного на сайте ПОО  |
| 2.12. | Имеется и функционирует общедоступный депозитарий (банк) учебно-программных и учебно-методических материалов | Имеется/не имеется | Да – 1 баллнет – 0 баллов | 1 |  | Ссылка на депозитарий с предоставлением гостевого доступа<https://edu.sttec.yar.ru/course/index.php?categoryid=134>логин: yaroslavskayaпароль: Rpsv5789 |
| 2.13 | Наличие совместно разработанного контента для дистанционной реализации программ в сетевой форме | Наличие | Имеется – 2 баллаНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Отчет ПОО, заверенный работодателем -партнером |
| **Максимальное количество баллов по разделу ΙΙ– 24 балла**  |
| **Раздел 3 Организация взаимодействия с бизнесом** |
| 3.1. | Наличие координационного органа (комиссия, совет и др. аналогичные органы), входящие в сетевое объединение | Имеется/не имеется | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие информации на сайте ПОО (ссылка) |
| 3.2. | Участие социальных партнеров в разработке (корректировке) сетевого модуля  | Да/ нет | Да – 1 баллНет– 0 баллов | 0 |  | Наличие информации на сайте ПОО (ссылка на программу с грифом согласования с работодателем) |
| 3.3. | Количество мероприятий (семинаров, круглых столов, заседаний рабочих групп) проведенных участниками сетевого объединения совместно с работодателями.  | Единиц | 1 – 1 баллне более – 5 баллов  | 1 |  | Наличие информации на сайте ПОО (ссылка на мероприятия)20.05.22, на базе ЯГКРегиональная конференция «Актуальные вопросы функционирования сетевых объединений профессиональных образовательных организаций Ярославской области», в сфере информационных и коммуникационных технологий[ЯГК Ярославский градостроительный колледж (vk.com)](https://vk.com/ygkyar?w=wall-137369588_9107) |
| 3.4. | Поддержка со стороны предприятия-партнера участия обучающихся организаций, находящихся в сетевом объединении, в региональных, национальный и международных конкурсах профессионального мастерства |  Наличие  | Имеется – 1 баллНе имеется – 0 баллов | 0 |  | Наличие информации на сайте ПОО (ссылка) |
| 3.5.  | Участие предприятия партнера в материально-техническом обеспечении реализации сетевого модуля  | Да/ нет | Да – 1 баллНет– 0 баллов | 0 |  |  Наличие документа (акта, договора и др. аналогичных документов) о передаче имущества, выставленного на сайте ПОО |
| 3.7 | Количество работников предприятия-партнера, привлеченных к реализации сетевого модуля | Единиц | 1 – 1 балл2 – 2 баллаБолее 3-х – 3 балла | 3 |  | Привести данные Региональные МедиаЭлектронный регионНПО ООО КРИСТА |
| **Максимальное количество баллов по разделу ΙΙΙ – 12 баллов** |
| **Раздел 4 Результативность обучения в рамках сетевого объединения**  |
| 4.1. | Численность обучающихся, завершивших обучение по сетевому модулю |  Человек/ групп | 1-10 чел.– 1 балл11.-20чел. -2 балла 21 -30 чел. -3 балла  Более 30 чел -4 балла |  4 |  | Привести данные194 человека |
| 4.2. | Доля выпускников, обучившихся по сетевой программе и трудоустроившихся по специальности (без учета службы в рядах ВС РФ), в общей численности выпускников | Процент  | 40-59,9% – 1 балл60-69,9% – 2 балла70 и 89,9% – 3 балла90-100% - 4 балла | 0 |  | Привести расчет данных23/70=33% |
| 4.3. | Доля обучающихся по сетевому модулю, успешно прошедших промежуточную и/или итоговую аттестацию, в общей численности обучающихся, осваивавших сетевой модуль  | Процент | 40-59,9% – 1 балл60-69.9% – 2 балла70-89,9% – 3 балла90-100% – 4 балла  | 4 |  | Привести расчет данных241/267=90% |
| 4.4. | Доля обучающихся по сетевому модулю, получивших «хорошо» и «отлично» в рамках промежуточной и/или итоговой аттестации, в общей численности обучающихся, осваивавших сетевой модуль  | Процент | 50 и более- 4 балла43-48,9% - 3 балла37-42,9% - 2 балла31-36,9% - 1 баллменее 31% - 0 баллов  | 3 |  | Привести расчет данных114/267=43% |
| 4.5. | Наличие обучающихся, принявших участие в региональных, федеральных, международных конкурсах и олимпиадах профессионального мастерства, чемпионатах WorldSkills из числа обучающихся по сетевым программам (1 человек считается один раз, независимо от уровня) | Человек | До 5 чел. – 1 балл5-10 чел. – 2 баллаБолее 10 чел. – 3 балла | 3 |  | Привести данные (количество участников по статусу мероприятий)VIII Региональный чемпионат«Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)Веб-технологии:Михин А.Ю. – 2 местоКорпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности:Кожевников Д.А. – 1 местоЗайцев Р.А. – 2 местоШешнин В.А. – 3 местоСахаров К.А., Герасимов Д.А.Сетевое и системное администрирование:Смирнов Н.В. – 1 местоКамаев Р.В.Программные решения для бизнеса:Иванов А.А. – 3 местоПигалов М.А., Ковальчук И.К.Кабанова Алина – компетенция «Сетевое и системное администрирование» - участникКомплексная олимпиада по дисциплинам «Информатика, основы алгоритмизации и программирования, основы проектирования баз данных»направление Программирование Матвеев М.А. - 1 местонаправление Пользователь ПКЖдановский Р.Д. - 1 место направление Информационные технологии Светличная А.А. - 2 место направление Базы данныхПигалов М.А. - 3 местоОбластная олимпиада профессионального мастерстваобучающихся профессиональных образовательных организаций Ярославской области по специальности 09.02.07 Информационные системы и программированиеКовальчук И.К. – 1 местоРегиональнаяолимпиада ЯГТУ по компьютерным сетям для учащихсяобразовательных организаций высшего и среднего профессионального образования:Кабанова Алина – компетенция «Сетевое и системное администрирование» |
| 4.6. | Наличие победителей и призеров региональных, федеральных, международных конкурсов и олимпиад профессионального мастерства, чемпионатах WorldSkills из числа обучающихся по сетевым программам (1 человек считается один раз, независимо от уровня) | Человек |  1 чел. – 1 баллНе более – 5 баллов | 5 |  | Привести данные (Ф.И.О. победителей и призеров по статусу мероприятий)VIII Региональный чемпионат«Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia)Веб-технологии:Михин А.Ю. – 2 местоКорпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасности:Кожевников Д.А. – 1 местоЗайцев Р.А. – 2 местоШешнин В.А. – 3 местоСетевое и системное администрирование:Смирнов Н.В. – 1 местоПрограммные решения для бизнеса:Иванов А.А. – 3 местоКомплексная олимпиада по дисциплинам «Информатика, основы алгоритмизации и программирования, основы проектирования баз данных»направление Программирование Матвеев М.А. - 1 местонаправление Пользователь ПКЖдановский Р.Д. - 1 место направление Информационные технологии Светличная А.А. - 2 место направление Базы данныхПигалов М.А. - 3 местоОбластная олимпиада профессионального мастерстваобучающихся профессиональных образовательных организаций Ярославской области по специальности 09.02.07 Информационные системы и программированиеКовальчук И.К. – 1 местоПобедитель регионального чемпионата WorldSkills по компетенции Веб-дизайн Плотников И.А.Победитель регионального чемпионата WorldSkills по компетенции Разработка мобильных приложений Тимофеев Р. А.Призер регионального чемпионата WorldSkills по компетенции Разработка мобильных приложений Бормоткин А.С.Победитель комплексной олимпиады в направлении «Базы данных» Бельмесов М.А. |
| **Максимальное количество баллов по разделу ΙV – 24 баллов** |
| **Раздел 5 Методическое взаимодействие в рамках сетевого объединения** |
| 5.1.  | Наличие запланированных мероприятий экспертно-методического совета сетевого объединения  | Имеется/не имеется | Да – 1 баллнет – 0 баллов | 0 |  | Ссылка на информацию на сайте |
| 5.2. | Количество конференций, семинаров, вебинаров и иных целостных (завершенных) публичных методических /консультационных и обучающих мероприятий сетевого объединения в целях распространения опыта (за исключением мероприятий, указанных в п.3.3.) | Единиц | Одно мероприятие -1 балл, но не более 3 баллов | 2 |  | Перечислить (ссылка на информацию на сайте)24.02.2022 методический семинар «Лучшие практики подготовки студентов к участию в конкурсах, олимпиадах и чемпионатах», в рамках комплексной олимпиады по Информатике[ЯГК Ярославский градостроительный колледж (vk.com)](https://vk.com/ygkyar?w=wall-137369588_8512)<https://ygk.edu.yar.ru/news.html?page=1:2>,20 мая 2022 годаКонференция «Актуальные вопросы функционирования сетевых объединений профессиональных образовательных организаций Ярославской области»[ЯГК Ярославский градостроительный колледж (vk.com)](https://vk.com/ygkyar?w=wall-137369588_8503)<http://www.iro.yar.ru/index.php?id=6089> |
| 5.3. | Количество образовательных мероприятий для студентов совместно разработанных и реализованных педагогическими работниками ПОО-членами сетевого объединения | Единиц | Одно мероприятие -1 балл, но не более 3 баллов | 3 |  | Перечислить (ссылка на информацию на сайте)**24.03.2022 XVII областная студенческая конференция**[ЯГК Ярославский градостроительный колледж (vk.com)](https://vk.com/ygkyar?w=wall-137369588_8652)**Мастер-классы**[Региональная площадка сетевого взаимодействия ЯО (vk.com)](https://vk.com/ygkrpsv?w=wall-172301293_78)Областная олимпиада профессионального мастерства студентов профессиональных образовательных организаций по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование[ЯГК Ярославский градостроительный колледж (vk.com)](https://vk.com/ygkyar?w=wall-137369588_8520)Комплексная олимпиада по дисциплинам «Информатика, основы алгоритмизации и программирования, основы проектирования баз данных»<https://vk.com/ygkyar?w=wall-137369588_8503> |
| 5.4. | Доля ПОО-участников сетевого объединения педагогические работники которых приняли участие в разработке сетевых образовательных программ, сетевого модуля. | Процент | 30 – 59,9% – 1 балл60– 89,9% – 2 балла90% и более – 3 балла | 1 |  | Привести расчет данных (отношение количества ПОО-участников разработки к количеству ПОО-участников сетевого объединения в целом в процентах)3/7=43% |
| 5.5. | Доля ПОО-участников сетевого объединения, педагогические работники которых приняли участие в разработке учебно-методических материалов, входящих в депозитарий | Процент | 30 – 59 – 1 балл60– 89 – 2 балла90 и более – 3 балла | 1 |  | Привести расчет данных (отношение количества ПОО-участников разработки к количеству ПОО-участников сетевого объединения в целом в процентах)3/7=43% |
| 5.6. | Доля ПОО-участников сетевого объединения, студенты которых используют материалы депозитария  | Процент | 30 – 59 – 1 балл60– 89 – 2 балла90 и более – 3 балла | 1 |  | Привести расчет данных (отношение количества ПОО, студенты которых используют материалы к количеству ПОО-участников сетевого объединения в целом в процентах)3/7=43% |
| **Максимальное количество баллов по разделу V – 16 баллов** |
| **Раздел 6 Повышение квалификации работников ПОО сетевого объединения** |
| 6.1. | Доля педагогических работников ПОО – участников сетевого объединения, реализующих сетевые программы, прошедших повышение квалификации (стажировку) на базе предприятий – партнеров (работодателей) | Процент | 30 – 59,9% – 1 балл60– 89,% – 2 балла90% и более – 3 балла | 0 |  | Привести расчет данных4/17=24% |
| 6.2. | Доля педагогических работников ПОО – участников сетевого объединения, реализующих сетевые программы, прошедших повышение квалификации по заявленной области подготовки в иных формах повышения квалификации  | Процент | 30 – 59,9% – 1 балл60– 89,9% – 2 балла90% и более – 3 балла | 1 |  | Привести расчет данных6/17=35% |
| **Максимальное количество баллов по разделу VI – 6 баллов** |
| **Раздел 7 Организация чемпионатного движения в рамках сетевого объединения** |
| 7.1. | Количество конкурсов и олимпиад профессионального мастерства регионального, федерального уровней по направлению подготовки, подготовленных и организованных работниками ПОО сетевого объедения (за искл. 5.3.) | Единиц | Одно мероприятие -1 балл, но не более 3 баллов | 2 |  | Привести данные (перечень мероприятий и их статус)**24.02.2022** Комплексная олимпиада по дисциплинам «Информатика, основы алгоритмизации и программирования, основы проектирования баз данных» (областная)**03.03 2022** Областная олимпиада профессионального мастерства студентов профессиональных образовательных организаций по специальности среднего профессионального образования 09.02.07 Информационные системы и программирование |
| 7.2. | Количество площадок для проведения чемпионатов профессионального мастерства, «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia) регионального, федерального уровней по компетенциям, соответствующим заявленной области подготовки, подготовленных ПОО-участниками сетевого объединения | Единиц | Одна площадка по компетенции -1 балл, но не более 3 баллов | 3 |  | Привести данные (перечень площадок и их статус)Веб-технологииКорпоративная защита от внутренних угроз информационной безопасностиСетевое и системное администрированиеПрограммные решения для бизнесаРазработка мобильных приложений |
| 7.3. | Наличие программ подготовки к чемпионатам WorldSkills, реализуемых в сетевой форме для обучающихся ПОО, входящих в сетевое объединение  | Имеется/не имеется | Да – 1 баллнет – 0 баллов | 0 |  | Привести данные (перечень программ) |
| 7.4. | Количество обучающихся, прошедших обучение по программам подготовки к чемпионатам WorldSkills, реализуемых совместно для обучающихся ПОО, входящих в сетевое объединение  | Человек | До 10 чел. – 1 балл11-15 чел. – 2 баллаболее 15 чел. – 3 балла | 0 |  | Привести данные  |
| **Максимальное количество баллов по всем разделам – 10 баллов** |
| **Максимальное количество баллов по всем разделам – 128 баллов ЯГК - 64** |