Министерство образования и молодежной политики Владимирской области Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области «Муромский колледж радиоэлектронного приборостроения»



ОТЧЕТ

по результатам самообследования государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Владимирской области «Муромский колледж радиоэлектронного приборостроения» за 2022 год

1. Общие сведения об образовательной организации

| Учредитель профессиональной | Департамент образования |
|--------------------------------------|---|
| образовательной организации | Владимирской области |
| Дата создания профессиональной | 01.08.1958 г. |
| образовательной организации | |
| Полное и сокращенное (при наличии) | Государственное бюджетное |
| наименования профессиональной | профессиональное образовательное |
| образовательной организации в | учреждение Владимирской области |
| соответствии с Уставом | «Муромский колледж |
| | радиоэлектронного приборостроения» |
| Местонахождение образовательной | 602267, Владимирская область, г. |
| профессиональной организации в | Муром, ул. Комсомольская, д. 55 |
| соответствии с Уставом | |
| Руководитель профессиональной | Макаров Александр Васильевич, |
| образовательной организации | 8(49234) 3-36-40 |
| Заместитель директора по учебной | Ежкова Наталья Александровна, |
| работе | 8(49234) 3-37-40 |
| Заместитель директора по | Кваскова Ирина Игоревна, |
| воспитательной работе | 8(49234)2-06-83 |
| Заместитель директора по учебно - | Макаров Александр Васильевич, |
| производственной работе | 8(49234)2-28-18 |
| Заместитель директора по | Жучкова Наталья Викторовна, |
| административно - хозяйственной | 8(49234)2-05-21 |
| работе | |
| Главный бухгалтер | Предко Ирина Игоревна, |
| | 8(49234)2-28-18 |
| Контактный телефон/факс, электронная | 8(49234)3-36-40, <u>mtrp@narod.ru</u> , |
| почта, официальный сайт | мкрп.рф. |

2. Организационно правовое обеспечение деятельности образовательной организации

| | 1 | | | | | | | | | |
|------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| №п/п | Наименование нормативно – правовых актов | | | | | | | | | |
| 1 | Лицензия на право ведения образовательной деятельности: 33Л01 | | | | | | | | | |
| 1. | №0000844 рег. №3726 от 29.07.2015 г., бессрочно | | | | | | | | | |
| 1.1 | 09.02.02 Компьютерные сети | | | | | | | | | |
| 1.2 | 09.02.03 Программирование в компьютерных системах | | | | | | | | | |
| 1.3 | 09.02.06 Сетевое и системное администрирование | | | | | | | | | |
| 1.4 | 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной | | | | | | | | | |
| 1.4 | техники (по отраслям) | | | | | | | | | |
| 1.5 | 15.02.08 Технология машиностроения | | | | | | | | | |
| 1.6 | 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | | | | | | | | | |
| 1.7 | 38.02.07 Банковское дело | | | | | | | | | |
| 1.8 | 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | | | | | | | | | |
| | Профессиональное обучение | | | | | | | | | |

| | Дополнительное образование | | | | | | | | | |
|------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 1.9 | Дополнительное образование детей и взрослых | | | | | | | | | |
| 1.10 | Дополнительное профессиональное образование | | | | | | | | | |
| 2 | Свидетельство о государственной аккредитации серия 33A01 №0001076 №849 от 04.08.2015 г. действует до 01.07.2020 г. Письмо Департамента образования «О разрешении деятельности в 2020 г.» от 09.04.2020 г. №ДО $-30-32-06-07$ | | | | | | | | | |

3. Инновационная деятельность

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Владимирской области «Муромский колледж радиоэлектронного приборостроения» является:

1. Региональной инновационной площадкой, реализующей программу «Формирование конкурентноспособной и социально ответственной личности будущего специалиста в практико-ориентированной среде».

4. Организация учебного процесса

Учебные планы государственного бюджетного профессионального учреждения Владимирской области «Муромский образовательного колледж радиоэлектронного приборостроения» разработаны на основе Федеральных профессионального государственных образовательных стандартов среднего образования, рекомендаций организации получения среднего общего ПО образования образовательных пределах освоения программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов или специальности среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 №06-259), по Перечню профессий и специальностей СПО (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199) и пункта 1статьи 13 53-ФЭ «О воинской обязанности и военной службе».

Начало учебных занятий - 01 сентября, окончание - согласно графику учебного процесса. Предусмотрена шестидневная рабочая неделя. Занятия проводятся парами. Одна пара состоит из двух академических часов без перемены. На лабораторно-практические занятия допускается деление группы на подгруппы численностью не менее 8 человек. Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году. В том числе 2 недели в зимний период. Максимальная учебная нагрузка студентов в неделю составляет 54 часа, она включает 36 часов обязательных учебных занятий и 18 часов самостоятельной внеаудиторной работы студентов. По федеральным государственным актуализированным образовательным объем недельной образовательной стандартам нагрузки

обучающихся не превышает 36 академических часов и включает все виды работ во взаимодействии с преподавателем и самостоятельную учебную работу. Виды самостоятельной работы по каждой дисциплине учебного плана отражены в программах учебных дисциплин и профессиональных модулей. Обязательная учебная нагрузка обучающихся включает в себя обязательную аудиторную нагрузку и все виды практики в составе профессиональных модулей.

Общеобразовательный цикл основной профессиональной образовательной программы формируется в соответствии с рекомендациями по организации получения среднего общего образования в пределах освоения образовательных программ среднего профессионального образования на базе основного общего образования с учетом требований федеральных государственных образовательных стандартов и специальности среднего профессионального образования (Письмо Минобрнауки России от 17.03.2015 N Сб- 259), по Перечню профессий и специальностей СПО (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 29.10.2013 г. № 1199).

Освоение общеобразовательного цикла предусматривает выполнение обучающимися индивидуального проекта. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством преподавателя по выбранной теме в рамках одной изучаемой учебной дисциплины в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной).

Курсовые работы (проекты) рассматриваются как вид учебной работы по дисциплине профессионального цикла и/или модулю профессионального цикла и реализуются в пределах времени, отведенного на ее (их) изучение.

Согласно ФГОС, учебные планы включают обязательную часть и вариативную часть. Распределение часов вариативной части происходило по согласованию с работодателями.

Оценка качества освоения общеобразовательного цикла и основной профессиональной образовательной программы включает текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию обучающихся.

Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются колледжем самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Текущий контроль проводят в пределах учебного времени, отведенного на освоение соответствующих учебных дисциплин и профессиональных модулей, как традиционными, так и инновационными методами, включая компьютерные технологии.

Форма организации промежуточной аттестации - сессия, но также возможна сдача экзаменов по дисциплинам и экзаменов (квалификационных) по

профессиональным модулям непосредственно окончания после соответствующих программ. Промежуточную аттестацию проводят В виде дифференцированных зачетов и экзаменов. Количество экзаменов в учебном году не превышает 8, зачетов -10. В указанное количество не входят зачеты по физической культуре. На проведение промежуточной аттестации отводится на весь обучения необходимое количество недель согласно специальности. Проведение зачетов (в том числе и дифференцированных) предусмотрено за счет времени, отведенного на изучение соответствующей дисциплины. Между экзаменами, как правило, не менее 2 дней, в том числе для проведения консультаций.

Промежуточная аттестация при освоении учебных дисциплин общеобразовательного цикла с получением среднего общего образования включает в себя экзамены по русскому языку, математике и одной из профильных дисциплин общеобразовательного цикла, которая выбирается образовательным учреждением. По русскому языку и математике — письменной форме, по профессиональной дисциплине — в устной.

При освоении программ профессиональных модулей в последнем семестре изучения промежуточной аттестации ПО модулю является квалификационный экзамен. Условием допуска к квалификационному экзамену успешное освоение обучающимися всех элементов является программы профессионального МДК предусмотренных модуля И практик. квалификационный экзамен ставится отметка «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», соответствует решению ≪ВИД профессиональной ЧТО деятельности освоен» или «неудовлетворительно», соответствует решению «вид профессиональной деятельности не освоен».

Для обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена при освоении программ междисциплинарных курсов в последнем семестре изучения формой промежуточной аттестации по МДК является экзамен.

Преддипломная практика по ППССЗ проводится по окончании теоретического курса обучения и по завершении учебной и производственной практики (по профилю специальности).

В качестве Государственной итоговой аттестации по программам подготовки специалистов среднего звена предусмотрено выполнение и защита дипломной работы. Выполнение дипломной работы предусмотрено в период с 18 мая по 15 июня (4 недели), защита дипломной работы с 15 июня по 30 июня (2 недели). По актуализированным ФГОС СПО государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы, которая выполняется в виде дипломной работы и демонстрационного экзамена. Выполнение дипломной работы предусмотрено в период с 18 мая по 14 июня (4 недели), защита дипломной

работы и выполнение демонстрационного экзамена с 15 июня по 30 июня (2 недели).

Учебные планы по ФГОС СПО разработаны на основе примерных учебных планов, прошедших внешнюю экспертизу. Содержат дисциплины обязательной (около 70% - по программам подготовки специалистов среднего звена).

Отражают внеаудиторную самостоятельную работу обучающихся, лабораторные работы и практические занятия.

УМК по специальностям и профессиям имеют положительное заключение независимой экспертной оценки Экспертного совета при департаменте образования администрации Владимирской области с участием работодателей для экспертизы учебно-методических комплексов, формируемых в образовательных учреждениях на основе ФГОС нового поколения.

5. Условия и результаты приема в текущем учебном году

Локальные акты о правилах приема:

- Положение о приемной комиссии ГБПОУ ВО МКРП;
- Правила приема в ГБПОУ ВО МКРП на 2021-2022 учебный год;
- Порядок приема в ГБПОУ ВО МКРП в 2021-2022 учебный год для обучения по договорам с оплатой стоимости обучения.

Программы подготовки специалистов среднего звена

| Наименование специальности | Контрольные цифры | |
|---|-------------------|-------------|
| | приема на 2 | 2021 - 2022 |
| | учебн | ый год |
| | План | Факт |
| Очная форма обучения | 175 | 175 |
| Программы на базе основного общего образования | 173 | 173 |
| 09.02.06 Сетевое и системное администрирование | 25 | 50 |
| 11.02.02 Техническое обслуживание и ремонт радиоэлектронной техники (по отраслям) | 25 | 50 |
| 15.02.08 Технология машиностроения | 50 | 50 |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 25 | 25 |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 25 | 25 |
| Заочная форма обучения | 56 | 56 |
| Программы на базе среднего общего образования | 50 | 50 |
| 15.02.08 Технология машиностроения | 20 | 12 |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) | 20 | 0 |
| 40.02.01 Право и организация социального обеспечения | 20 | 22 |

6. Сведения о контингенте обучающихся на 01.10.2022 года.

| Общий контингент обучающихся по | Континг | Контингент | |
|---------------------------------|--------------------|------------|-------------|
| | обучающихся (чел.) | | обучающихся |
| всем формам обучения (чел.) | Всего на | В том | на платной |

| | 610 HILLOTHON | ***** | 4 | | | | |
|---|------------------|--------------|----------------|--|--|--|--|
| | бюджетной, | числе на | форме обучения | | | | |
| | внебюджетной | | (чел.) | | | | |
| | форме | обучении | | | | | |
| П | обучения | (бюджет) | | | | | |
| Программы подготовки | | | | | | | |
| Программы подготовки специалистов среднего звена на базе основного общего | | | | | | | |
| образования | | | | | | | |
| 09.02.02 Компьютерные сети | 45 | 44 | 1 | | | | |
| 09.02.03 Программирование в | 17 | 0 | 17 | | | | |
| компьютерных системах | 1 / | · · | 17 | | | | |
| 09.02.06 Сетевое и системное | 133 | 94 | 39 | | | | |
| администрирование | 133 | 74 | 37 | | | | |
| 11.02.02 Техническое обслуживание | | | | | | | |
| и ремонт радиоэлектронной техники | 112 | 112 | 0 | | | | |
| (по отраслям) | | | | | | | |
| 15.02.08 Технология | 187 | 187 | 0 | | | | |
| машиностроения | 107 | 107 | U | | | | |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский | 70 | 0 | 70 | | | | |
| учет (по отраслям) | 70 | 0 | 70 | | | | |
| 40.02.01 Право и организация | 70 | 0 | 70 | | | | |
| социального обеспечения | 70 | 0 | 70 | | | | |
| Итого: | 594 | 415 | 179 | | | | |
| Программы подготовки специалист | ов среднего звен | а на базе ср | еднего общего | | | | |
| 7 | разования | 1 | , | | | | |
| 09.02.02 Компьютерные сети | 3 | 0 | 3 | | | | |
| 15.02.08 Технология | 1.4 | | 1.4 | | | | |
| машиностроения | 14 | 0 | 14 | | | | |
| 38.02.01 Экономика и бухгалтерский | 4- | 6 | 4- | | | | |
| учет (по отраслям) | 17 | 0 | 17 | | | | |
| 40.02.01 Право и организация | | _ | | | | | |
| социального обеспечения | 38 | 0 | 38 | | | | |
| Итого: | 72 | 0 | 72 | | | | |
| Всего по ППССЗ | 666 | 415 | 251 | | | | |
| Decer in Hiller | 000 | 110 | 201 | | | | |

7. Реализация программ дополнительного образования

| Название курсов | Объем |
|--|-----------------|
| | программы (час) |
| Профессиональное обучение | |
| Программы повышения квалификации рабочих, служ | ащих |
| Экономика и бухгалтерский учет | 200 |
| Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 120 |
| Слесарь – сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов | 120 |
| Оператор электронно-вычислительных машин с изучением программы 1С: Бухгалтерия | 80 |

| Программы переподготовки рабочих, служащих | | | | | |
|---|-----|--|--|--|--|
| Оператор электронно-вычислительных машин с изучением | 220 | | | | |
| программы 1С: Управление торговлей | | | | | |
| Программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям | | | | | |
| служащих | | | | | |
| Оператор станков с программным управление | 350 | | | | |

8. Качество подготовки выпускников

Сводные данные государственной итоговой аттестации выпускников государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Владимирской области

«Муромский колледж радиоэлектронного приборостроения»

| | | Всего | | Форма обучения | | | | |
|------|---|--------|-----|----------------|----|---------|----|--|
| №п/п | Показатели | | | Очная | | Заочная | | |
| | | Кол-во | % | Кол-во | % | Кол-во | % | |
| 1 | Допущены к защите | 192 | 100 | 144 | 75 | 48 | 25 | |
| 2 | Принято к защите ВКР | 192 | 100 | 144 | 75 | 48 | 25 | |
| 3 | Защищено ВКР | 192 | 100 | 144 | 75 | 48 | 25 | |
| | Оценки: | | | | | | | |
| 4 | Отлично | 81 | 42 | 60 | 42 | 21 | 44 | |
| 4 | Хорошо | 89 | 46 | 65 | 45 | 24 | 50 | |
| | Удовлетворительно | 22 | 11 | 19 | 13 | 3 | 6 | |
| 5 | Средний балл | 4,3 | 31 | 4,2 | 28 | 4,5 | 56 | |
| 6 | ВКР, выполненных: | | | | | | | |
| 6.1 | По темам, предложенным студентам | 192 | 100 | 144 | 75 | 48 | 25 | |
| 6.2 | по заявкам организаций, учреждений | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6.3 | В области опытно – экспериментальных исследований | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7 | ВКР, рекомендованных: | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7.1 | К опубликованию | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 7.2 | К внедрению | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | Окончили образовательное учреждение | 192 | 100 | 144 | 75 | 48 | 25 | |

Общие результаты подготовки студентов:

| | | Всего | | Форма обучения | | | | |
|------|---|--------|-------|----------------|-------|---------|-------|--|
| №п/п | Показатели | | | Очная | | Заочная | | |
| | | Кол-во | % | Кол-во | % | Кол-во | % | |
| 1 | Окончили образовательное учреждение | 192 | 100 | 144 | 75 | 48 | 25 | |
| 2 | Выдано дипломов с отличием | 9 | 4,69 | 8 | 5,56 | 1 | 2,08 | |
| 3 | Выдано дипломов с оценками «хорошо» и «отлично» | 170 | 88,54 | 125 | 86,81 | 45 | 93,75 | |
| 4 | Выдано академических справок | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |

Мониторинг трудоустройства выпускников на 01.10.2022 очной формы обучения

| № | Наименование | Всего | | | из н | их: | | |
|----|---------------|----------|--------|------------|--------|----------|---------|--------|
| π/ | специальности | выпускни | трудо- | В т.ч. | призва | продолжа | на | не |
| П | | ков | устрое | трудоустро | ны | ЮТ | учете | трудо- |
| | | | НО | ено | в ряды | обучение | В | устрое |
| | | | всего | ПО | PA | В | службе | НО |
| | | | | профилю | | учрежден | занятос | |
| | | | | полученной | | иях ВО | ТИ | |
| | | | | специально | | | | |
| | 09.02.02 | | | сти | | | | |
| 1 | | 21 | 1.5 | 1.1 | 1.4 | 2 | 0 | 0 |
| 1 | "Компьютерны | 31 | 15 | 11 | 14 | 2 | 0 | 0 |
| | е сети" | | | | | | | |
| | 09.02.03 | | | | | | | |
| | Программиров | | | | | | | |
| 2 | ание в | 17 | 6 | 2 | 9 | 2 | 0 | 0 |
| | компьютерных | | | | | | | |
| | системах | | | | | | | |
| | 11.02.02 | | | | | | | |
| | "Техническое | | | | | | | |
| 3 | обслуживание | 18 | 2 | 11 | 5 | 0 | 0 | 0 |
| | и ремонт | | | | | | | |
| | радиоэлектрон | | | | | | | |

| | ной техники" | | | | | | | |
|---|----------------|-----|----|----|----|----|---|---|
| | (по отраслям) | | | | | | | |
| | 15.02.08 | | | | | | | |
| 4 | Технология | 55 | 31 | 27 | 21 | 3 | 0 | 0 |
| 4 | машиностроен | 33 | 31 | 21 | 21 | 3 | U | U |
| | ия | | | | | | | |
| | 38.02.01 | | | | | | | |
| | Экономика и | | | | | | | |
| 5 | бухгалтерский | 33 | 21 | 20 | 4 | 8 | 0 | 0 |
| | учет (по | | | | | | | |
| | отраслям) | | | | | | | |
| | 40.02.01 Право | | | | | | | |
| 6 | и организация | 38 | 23 | 20 | 4 | 11 | 0 | 0 |
| 0 | социального | 30 | 23 | 20 | 4 | 11 | U | U |
| | обеспечения | | | | | | | |
| | Итого: | 192 | 98 | 91 | 57 | 26 | 0 | 0 |

9. Материально – техническая база

В 2022 году колледж продолжил работу по ФГОС СПО, которые предъявляют современные повышенные требования к обучению и воспитанию будущих специалистов среднего звена, такие как высокий профессионализм, компетентность, конкурентоспособность, высокий интеллектуальный уровень и т.д. В связи с этим одним из направлений работы образовательного учреждения является поддержание и качественное улучшение материально-технической и учебной базы.

Колледж располагает общей учебной площадью 2853 кв.м. и имеет следующую материально-техническую базу:

- главный учебный корпус 2853 кв.м.
- учебные лаборатории и кабинеты 2469 кв.м.
- механическая мастерская 152,5 кв.м.
- электро радиомонтажная мастерсткая 84,5 кв.м.
- здание гаражей 62,4 кв.м.

Главный учебный корпус - двухэтажное здание бывшего техникума (1955 г.) находится в хорошем состоянии. В нем размещены 15 кабинетов и лабораторий, библиотека площадью 171,5 кв.м., читальный зал.

В кабинетах и лабораториях имеется необходимое оборудование, приборы, вычислительная и компьютерная техника в соответствии с учебными программами.

Имеются 5 компьютерных кабинетов с компьютерным и мультимедийным оборудованием, имеющим выход в сеть Интернет.

Кабинеты и лаборатории обеспечены вычислительной техникой: компьютеры - 135 шт., мультимедийные проекторы - 22 шт., интерактивные доски - 7 шт., принтеры - 30 шт., сканеры - 4 шт.

В соответствии с действующими учебными планами функционируют кабинеты и лаборатории. Из них 30% совмещенные кабинеты и лаборатории, которые не влияют на качество подготовки специалистов. Источниками формирования имущества колледжа и финансирования его деятельности являются: средства бюджета, выделяемые для обеспечения реализации образовательных программ, поддержания и развития материально-технической базы, средства, получаемые от внебюджетной деятельности.

Кабинеты и лаборатории в основном оборудованы и соответствуют требованиям рабочих учебных планов и программ по предметам, вычислительной техникой, справочниками, нормативной литературой, наглядными пособиями, бланочной документацией, архивными учебно-экономическими документами.

За последние 5 лет были приобретены новые компьютеры для двух учебных кабинетов, компьютерные кабинеты подключены к сети Интернет, мультимедийное оборудование установлено во всех кабинетах, в учебном процессе используется интерактивная доска.

Коллектив колледжа уделяет большое внимание созданию и укреплению материально-технической базы учебных кабинетов и лабораторий. Оформление и оснащение большинства из них соответствует современным требованиям. В целом материально-техническая база колледжа позволяет вести подготовку по реализуемым специальностям.

Социально-бытовые условия

В колледже имеется медицинский кабинет, где работает медицинская сестра, которая оказывает ежедневно доврачебную медицинскую помощь больным студентам, организует вакцинацию студентов и преподавателей, присутствует на спортивных мероприятиях, ведется учет студентов, находящихся на диспансерном учете с различными заболеваниями.

В колледже работает буфет площадью 16,3 кв.м. на 16 посадочных мест для студентов и для преподавателей. Все студенты имеют возможность ежедневно получать горячее питание.

10. Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию.

| №п/п | Наименование показателя | Показатель |
|------|--|------------|
| 1 | Образовательная деятельность | |
| 1.1 | Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов | 666 чел. |

| | среднего звена, в том числе: | |
|-------|--|-------------------|
| 1.1.1 | По очной форме обучения | 594 чел. |
| 1.1.2 | По заочной форме обучения | 72 чел. |
| 1.2 | Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования | 6 программ |
| 1.3 | Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период | 175 чел. |
| 1.4 | Численность/ удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников | 170/88,54% |
| 1.5 | Численность/ удельный вес численности студентов, ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства регионального, федерального и международного уровней, в общей численности студентов | 78/13,13% |
| 1.6 | Численность/ удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов | 180 чел./30% |
| 1.7 | Численность/ удельный вес численности педагогических работников в общей численности | 35 чел./56% |
| 1.8 | Численность/ удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников | 32 чел./91% |
| 1.9 | Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе: | 27 чел./77% |
| 1.9.1 | Высшая | 19 чел./54% |
| 1.9.2 | Первая | 8 чел./23% |
| 1.10 | Численность/ удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/ профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников | 35 чел./100% |
| 1.11 | Численность/ удельный вес численности педагогических работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников | 0 чел./0% |
| 2 | Финансово – экономическая деятельность | |
| 2.1 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) | 61646,57 тыс.руб. |
| 2.2 | Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на | 1868,08 тыс.руб. |

| | одного педагогического работника | |
|-----|--|------------------|
| 2.3 | Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника | 358,33 тыс. руб. |
| 2.4 | Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения(деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации | 117,7% |
| 3 | Инфраструктура | |
| 3.1 | Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента | 2853,4 кв.м. |
| 3.2 | Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента | 0,5 |
| 3.3 | Численность/ удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитии | 0 чел./0% |

Мониторинг научно-методической, экспертной, инновационной деятельности педагогов

| Ф.И.О. преподавателя, мастера ПО | Участие в профессиональных конкурсах, пед.советах, конференциях и т.п., проведение открытых уроков и др. мероприятиях (указать) | Наименование номинации, темы выступления (при наличии)/участие в качестве эксперта, жюри и т.п. | Результат (при наличии) |
|----------------------------------|---|--|-------------------------|
| | Внутри учебного заво | едения | T |
| Крашенинникова Е.Н., Бабкин Д.А. | Бинарный открытый урок по ПМ.01 | | Благодарность |
| Лемехова Е.С. | Методическая конференция педагогических работников ГБПОУ ВО МКРП | | Диплом 3 степени |
| | Организатор и член жюри секции | | |
| Меркенора И.С. | социально-экономических дисциплин | | Сертификат жюри |
| Маркелова И.С. | и истории научно-практической конференции МКРП | | Сертификат жюри |
| | Организация и проведение встречи | | |
| Макаров А.В. | со специалистом технической | | |
| _ | поддержки Трайтек | | |
| | Организация и проведение встречи с | | |
| Дахуулаа Д Д | менеджером отдела образования | | |
| Денисов Д.П. | Департамента развития системных | | |
| | продуктов РедСофт | | |
| Макаров А.В. | Организация мастер-класса по работе | | |
| | с сетевым оборудование | | |
| | Клинического диагностического | | |
| | центра | | |
| Романов С.Е. | Методическая конференция | | |
| | педагогических работников ГБПОУ | | Сертификат |
| | ВО МКРП | | |
| Наркизов И.А. | Методическая конференция | | |
| | педагогических работников ГБПОУ | | 1 место |
| | ВО МКРП | | |
| Бабкин Д.А. | Методическая конференция | | |
| | педагогических работников ГБПОУ | | 2 место |
| | ВО МКРП | | |

| | | T | |
|---|------------------------------------|---|------------|
| | Методическая конференция | | |
| | педагогических работников ГБПОУ | | |
| Крашенинникова Е.Н. | ВО МКРП | | Сертификат |
| Чернявская Т.Н. | Организация и проведение | | |
| | внеклассных мероприятий: круглый | | |
| | стол «История развития | | |
| | машиностроительной отрасли», | | |
| | «Бизнес-планирование», | | |
| | «Празднование Рождества в англо и | | |
| | немецко- говорящих странах» | | |
| Лобачев С.В. | Организация и проведение правовой | | |
| | викторины | | |
| Патрикеева Н.А. | Урок-игра по дисциплине «Теория | | |
| _ | вероятностей и математическая | | |
| | статистика» между студентами 2 | | |
| | курса спец. 09.02.06 | | |
| Лобачев С.В., Лукина Л.Г., Лобанова Н.А. | Пед.совет | | |
| Баранова Т.С. | Организация и проведение открытого | | |
| Bupunobu 1.C. | урока «Видо-временные формы | | |
| | английского глагола» для студентов | | |
| | спец.09.02.06 в рамках декады | | |
| Наркозов И.А. | Встреча студентов группы П-121 с | | |
| Tiupkosob Ti.z i. | адвокатом адвокатской конторы №12 | | |
| | ВОКА Лейкиной Ю.Н. | | |
| Наркозов И.А. | Мероприятие «Защита социальных | | |
| Паркозов П.Л. | проектов» состязание между | | |
| | командами группы П-120 | | |
| | командами группы 11 120 | | |
| Наркозов И.А., Лобачев С.В. | Ежегодный правовой "брейн -ринг", | | |
| | посвященный дню Конституции | | |
| | между командами группы П-122 | | |
| Лобачев С.В. | Правовой лекторий с участием | | |
| Tiouries C.B. | студентов группы П-122 | | |
| | «Государственное устройство | | |
| | и система государственной власти в | | |
| | и система государственной власти в | | |

| | Российской Федерации» | | |
|---------------------|------------------------------------|------------------------------|------------|
| Лобачев С.В. | Деловая игра «Обсуждение | | |
| | законопроекта закона в | | |
| | представительном органе власти | | |
| | субъекта РФ» | | |
| Чарыкова О.О. | Открытый урок «Кадры | | |
| | предприятия» / КС-119 | | |
| | Открытый урок «Экономический | | |
| | аукцион знаний группы РО-220» | | |
| | Открытый урок «Увлекательный мир | | |
| | экономики для студентов группы РО- | | |
| | 120» | | |
| Лукина Л.Г. | ШПМ | Анализ локальных актов | |
| Лукина Л.Г. | Урок-аукцион «Знатоки Плана | | |
| | счетов» | | |
| Артемьева Т.Е. | Открытый урок по дисциплине | Тема: Проекции модели | |
| пртемьева т.п. | «Инженерная графика» | - | |
| | Открытый урок по дшйщплине | Тема: Определение реактивных | |
| Денисов С.Т. | «техническая механика» | составляющих сил | |
| Макаров А.В. | Конкурс «Лучший системный | Декада специальности | |
| | администратор» в гр. СА-119 | | |
| | Муниципальный ур | овень | |
| - | - | - | - |
| | Региональный и /или област | гной уровень | |
| | Региональный конкурс методических | | |
| Крашенинникова Е.Н. | разработок «Информационные | | 3 место |
| | технологии в профессиональной | | |
| | деятельности» | | |
| | Региональный конкурс методических | | |
| Константинов Д.Е. | разработок «Информационные | | 2 место |
| | технологии в профессиональной | | |
| | деятельности» | | |
| т от | Демонстрационный экзамен | | |
| Денисов С.Т. | г.Владимир | | Эксперт |
| Лемехова Е.С. | Областной учебно-практический | | Сертификат |
| | семинар «Воспитание искусством: | | 1 1 |

| | народное творчество и декоративно- | | |
|------------------|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------|
| | прикладное искусство в контексте | | |
| | современного профессионального | | |
| | образования» | | |
| | Региональная олимпиада по | | |
| Чернышева Д.И. | информационным технологиям | | Грамота за работу в жюри |
| | WS: компетенция IT решение для | | |
| Краев Н.В. | бизнеса на платформе 1С | | Эксперт |
| крась п.в. | Предприятие 8 | | |
| | WS: компетенция Сетевое и | | Эксперт |
| Романов С.Е. | системное администрирование | | Эксперт |
| Локостов Н.В. | WS : компетенция Веб-технологии | | Эксперт |
| JIOROCIOB II.D. | W.S.: Компетенция Всо-технологии | Проблемы организации | Skellepi |
| | Намина произущамия комфорациия | практической подготовки в | |
| | Научно-практическая конференция | • | C |
| Макаров А.В. | «Практическая подготовка в | профессиональных организациях | Сертификат |
| • | современной модели практико- | сетевого взаимодействия в | |
| | ориентированного общего и СПО в | системе Школа-колледж- | |
| | регионе» | предприятие | |
| | Региональный этап Всероссийской | | _ |
| Чернышева Д.И. | олимпиады учителей информатики | | Диплом призера |
| | ПРО- ІТ | | |
| | Региональный этап Всероссийской | | |
| Лобанова Н.А. | олимпиады проф.мастерства среди | | Благодарность, |
| JIOOdiiOBa II.A. | обучающихся ПОО ВО по | | сертификат жюри |
| | специальности 38.02.01 | | |
| | Региональный этап Всероссийской | | |
| Лукина Л.Г. | олимпиады проф.мастерства среди | | Благодарность |
| Лукина Л.1. | обучающихся ПОО ВО по | | влагодарность |
| | специальности 38.02.01 | | |
| | Региональный этап Всероссийской | | |
| Ежкова Н.А. | олимпиады проф.мастерства среди | | Г |
| Ежкова п.А. | обучающихся ПОО ВО по | | Благодарность |
| | специальности 38.02.01 | | |
| | МО преподавателей иностранного | | |
| Чернявская Т.Н. | языка | | Участие |
| Фонин Д.А. | Участие в заседании областного | | |

| | | | T |
|---------------|-----------------------------------|---------------------------|----------------------|
| | методического объединения | | |
| | преподавателей-организаторов ОБЖ | | |
| | учреждений СПО | | |
| | Комплексная оценка | | |
| | сформированности цифровых | Цифровой контент школам и | сертификат |
| | компетенций «Университет | СПО | Сертификат |
| Лобанова Н.А. | Иннополис» | | |
| | Региональный конкурс методических | | |
| | разработок преподавателей | | |
| | дисциплин естественнонаучного | | Сертификат участника |
| | цикла средних профессиональных | | Сертификат участника |
| | образовательных организаций | | |
| Волынец Т.П. | Владимирской области | | |
| | Олимпиада преподавателей русского | | |
| Лемехова Е.С. | языка «Хранители русского языка» | участник | Сертификат участника |
| | Всероссийская научно-практическая | | |
| | конференция «Сохранение русского | | C1 |
| | языка в современном цифровом | слушатель | Сертификат участника |
| | пространстве» | | |
| | Форум «Сквозные образовательные | | |
| | технологии» | Участник онлайн | Сертификат участника |
| | Онлайн-конференция «ММСО. | | |
| | Новая грамотность» | участник | Сертификат участника |
| | Подготовка участника | • | |
| | Всероссийской олимпиады «Русский | | благодарность |
| | язык» | | |
| | Межрегиональный и/или Всерос | ссийский уровень | |
| | 2 Всероссийская олимпиада для | | |
| Волынец Т.П. | учителей естественных наук «ДНК | организатор | Благодарность |
| | науки 2022: Химия» | - | - |
| | Всероссийский конкурс | | |
| р тп | профессионального мастерства | Номинация «Внеклассные | 2 |
| Волынец Т.П. | «Современное образованиеюпыт и | мероприятия» | 3 место |
| | перспектива» | • • | |
| р т п | Всероссийский конкурс | H | 2 |
| Волынец Т.П. | профессионального мастерства | Номинация «Открытый урок» | 2 место |
| | | | 1 |

| | «Современное образованиеюпыт и перспектива» | | |
|-------------------------|---|---|--|
| Фомин Д.А., Ежкова Н.А. | Федеральный проект «Страна мастеров» | Компетенция «Предпринимательство», «Электроника» | Сертификат тьютора проекта «Страна мастеров» |
| Лобачев С.В. | Всероссийский тест на знание Конституции РФ | • | Сертификат |
| Лобачев С.В. | Всероссийский юридический диктант | | Сертификат |
| Фонин Д.А. | Всероссийский конкурс «Технологии кадрового суверенитета» на платформе АСИ СМАРТЕКА «Подготовка молодых профессионалов для предприятий обороннопромышленного комплекса округа и региона» Всероссийский конкурс «Технологии кадрового суверенитета» на платформе АСИ СМАР ТЕКА «Создание платформы «Кадровый потенциал региона»» Всероссийский конкурс «Технологии кадрового суверенитета» на платформе АСИ СМАРТЕКА «Использование опыта представителей работодателя, как залог актуальной подготовки будущих кадров» | | |
| Фонин Д.А. | Всероссийский конкурс лучших практик трудоустройства молодежи | Практико-ориентированный подход к кадровым потребностям работодателя, как залог максимального трудоустройства выпускников | Финалист заочного этапа, проект отобран в финальный (очный) этап В номинации «Лучшие практики адаптации, сопровождения и построения карьерной траектории молодого специалиста» |

| |] | | Муниципального уровня |
|------------------------------|---|---|-------------------------|
| | | | |
| | | | |
| | V Межрегиональная научно- | | |
| | практическая конференция «Духовное наследие России: святые | | |
| Маркелова И.С. | Петр и Феврония Муромские | «Святые покровители семьи» | Участие |
| | чудотворцы- воплощение | | |
| | супружеского единства» | | |
| Лобанова Н.А. | Всероссийского экономического | | Благодарственное письмо |
| VIOCUMOSU III II | диктанта | | 1 |
| | Географический диктант | | Участие |
| | Этнографический диктант | | Участие |
| Волынец Т.П. | Экологический диктант | | Участие |
| , | ВСЕРОССИЙСКИЙ УРОК «Эколята | | |
| | - молодые защитники природы» | | Сертификат организатора |
| | 2022г. | D ~ | |
| | Всероссийский конкурс «Такие | Всероссийском конкурсе | |
| Чернышёва Д.И. | разные уроки, но в каждом мастера | методических разработок урока, | Диплом, 2 место |
| - | рука» | интегрирующего | |
| | | медиаобразование | |
| Чернышёва Д.И., Абрамов О.А. | Организация и проведение Интернет- | XI Всероссийский онлайн- чемпионат «Изучи интернет - | |
| чернышева д.и., Аорамов О.А. | игры | чемпионат «изучи интернет - управляй им» | |
| | Международный ур | V 1 | |
| <u> </u> | - | _ | _ |
| | |) Эвень | |
| | Всероссийская олимпиада учителей | | T |
| Чернышева Д.И. | ПРО-ІТ | | Диплом призера |
| | 22 Международная научно- | Экосистема 1С для | |
| | 22 Международная научно- практическая конференция «Новые | цифровизации экономики, | |
| Лобанова Н.А. | информационные технологии в | организации учебного процесса и | Свидетельство |
| | информационные технологии в образовании» | развития профессиональных | |
| | • | компетенций | |
| Лобанова Н.А. | Организация и проведение | | |

| | Всероссийской акции «Дни | | |
|---------------|------------------------------------|--------------------------------|-------------------------|
| | финансовой грамотности» | | |
| | IV образовательная акция | | Сертификат, |
| Чарыкова О.О. | Международное | | Благодарственное письмо |
| тарыкова О.О. | предпринимательское тестирование - | | |
| | 2022 | | |
| | Х Всероссийская олимпиада Налоги | Олимпиада линия знаний: | Благодарность |
| | и сборы | Налоги и сборы | влагодарность |
| | IX Всероссийская олимпиада | Олимпиада линия знаний: | Енара нарука ату |
| | Менеджмент | Менеджмент | Благодарность |
| | | Онлайн урок «Как начать свой | Сертификат |
| Лобанова Н.А. | | бизнес. Мечтай. Планируй. | |
| | Возрасомующая омунуя и Пуну | Действуй» | |
| | Всероссийская акция «Дни | | |
| | финансовой грамотности» | Онлайн урок «Пять простых | Сертификат |
| | | правил, чтобы не иметь проблем | |
| | | с долгами | |

Мониторинг научно-исследовательской деятельности студентов

| Ф.И.О. студентов, участвовавших в конкурсах, олимпиадах, конференциях и др.мероприятиях | Наименование мероприятия | Результат | Ф.И.О. преподавателя |
|---|---|----------------------------|----------------------|
| | Внутри учебного заве | дения | |
| Елисеев М., Гудкова С., | 19 Научно-практическая | | |
| Крестовникова С. | конференция МРКП | 1 место | Маркелова И.С. |
| Маркина С. | 19 Научно-практическая конференция МРКП | участие | Маркелова И.С. |
| Мелентьев Ю. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 3 место | Локостов Н.В. |
| Назарова С. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 1 место | Макаров А.В. |
| | 19 научно-практическая конференция | Номинация: за актуальность | |
| Шотин П., Тимофеев Д | студентов ГБПОУ ВО МКРП | исследований | Краев Н.В. |

| Власов К. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 2 место | Чернышева Д.И. |
|---|--|--|---|
| Балуков А. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | Номинация: за лучшую презентацию | Денисов Д.П. |
| Бибиков А. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | Номинация: за лучшую идею рационализаторского проекта | Романов С.Е. |
| Меркулов Д. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | Номинация: профессиональная направленность исследовательской работы | Чернявская Т.Н. |
| Назарова С. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | Номинация: актуальность и практическая направленность исследовательской работы | Чернявская Т.Н. |
| Чубкина Д. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | Номинация: научный подход к исследованию новых достижений в специальности | Чернявская Т.Н. |
| Силаев К., Мангушев А., Розенштейн М., Корчин С., Балакшин К., Сидоров Д. | Олимпиада по монтажу и сборке в рамках декады специальности 11.02.02 | 1 -3 место, участие | Фонин Д.А., Кострова Т.Г., Староверов М.А. |
| Мангушев А. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 1 место | Фонин Д.А. |
| Розенштейн М. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 2 место | Фонин Д.А. |
| Корчин С. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | участие | Кострова Т.Г. |
| Балакшин К. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 3 место | Староверов М.А. |
| Сидоров Д. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | участие | Староверов М.А. |
| Шнитов Е. | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 3 место | Кострова Т.Г. |
| Мангушев А., Розенштейн М., Корчин С., Балакшин К., Сидоров Д., Шнитов Е., Шаманов Д. | Викторина в рамках декады специальности 11.02.02 | 1-2-3 место, участие | Фонин Д.А., Кострова Т.Г., Староверов М.А. |
| Фонин К., Беляков Н., Мангушев А., Розенштейн М., Корчин С., Балакшин К. | Выставка технического творчества в рамках декады 11.02.02 | 1 -2-3 место, участие | Фонин Д.А., Кострова Т.Г., Староверов М.А. |

| Аношина К., Конникова Н., | 19 научно-практическая конференция студентов ГБПОУ ВО МКРП | 1-2 место | Лобачев С.В. |
|--|---|--|---------------------------------|
| Пантюшкова А., Горбунова Я., Мазитов К. | 1 чемпионат по финансовой грамотности ГБПОУ ВО МКРП | 1 место | Лобанова Н.А. |
| Юдаев К. | | 1 место | |
| Плахов Я. | | 2 место | |
| Казак О. | Конкурс профессиональнее | 2 место | Крашенинникова Е.Н. |
| Корнев А. | мастерства по программированию | 3 место | |
| Лезин Д. | | 1 место | |
| Голубев И. | Олимпиада по 3D-моделированию | 1 место | III. |
| Харитонов Н. | | 2 место | — Шуктуева Н.Е., Бабкин Д.А. |
| Шаблов Д. | | 3 место | Баокин Д.А. |
| Павлов И. | Конкурс профессионального | 2 место | |
| Горшунова Д. | мастерства «Лучший технолог в САПР Вертикаль» | 3 место | Бабкин Д.А. |
| гр. СА-119 | Конкурс «Лучший системный | 1 место - Шпидонов Н., | Макаров А.В. |
| - | администратор» (в рамках декады | 2 место - Федотов К., | _ |
| | специальности) | 3 место - Трошин С. | |
| гр. СА-121 | Конкурс буклетов по теме «Информационная безопасность», | 1 место- Мущинина А., 2 место - Гусаров Т., 3место - Назарова А. | Краев Н.В. |
| | Муниципальный уро | вень | · |
| - | - | - | - |
| | Региональный и/или област | ной уровень | • |
| Семочкин Д., Павлов Д., Савинов Д. | Научно-практическая конференция, посвященная году культурного наследия народов России | 2 место | Крашенинникова Е.Н. |
| Шаблов Д., Семенов А. | Научно-практическая конференция, посвященная году культурного | 3 место | Крашенинникова Е.Н. |
| | наследия народов России | | |
| | Региональная олимпиада по | | Преподаватели |
| Русаков Е. | специальности Технология | 1 место | специальности 15.02.08, |
| | машиностроения | | Лукина Л.Г. |
| Ермаков Д. | Региональная олимпиада по | 2 место | Преподаватели |
| грмаков д. | специальности Технология | Z MAGE | специальности 15.02.08, |

| | машиностроения | | Лукина Л.Г. |
|---|---|-----------------------------|----------------|
| Назарова А. | Региональный конкурс индивидуальных исследовательских проектов «Студенческий проект сегодня - путь к успеху в будущем» | участие | Волынец Т.П. |
| Пригородов М. | Областной литературный фестиваль | 2 место | Лемехова Е.С. |
| Киселев М. | Открытый конкурс научных работ по русскому языку «Язык региона-33» | 2 место | Лемехова Е.С. |
| Акимова А. | Областная олимпиада по русскому языку | Участие | Лемехова Е.С. |
| Конышева К. | Региональный конкурс индивидуальных исследовательских проектов «Студенческий проект сегодня - путь успеха в будущем» | Сертификат | Лемехова Е.С. |
| Дмитриева А., Бочкова М., Стогова В. | Региональный конкурс сочинений «Денежный вопрос» | Сертификат | Лемехова Е.С. |
| Гудкова С. | Региональный конкурс индивидуальных исследовательских проектов «Студенческий проект сегодня - путь успеха в будущем» | 3 место | Маркелова И.С. |
| Гудкова С., Елисеев М. | Областной конкурс работ, направленный на сохранение исторической памяти «Женское лицо Победы. Владимирские женщины - женщины, меняющие мир» | 2 место, участие | Маркелова И.С. |
| Маркина С., Власов К., Пригородов М., Баранов Д. | 4 епархиальный молодежный турнир Что? Где? Когда? | 3 место | Маркелова И.С. |
| Морозов Н. | Региональная олимпиада по информационным технологиям | Сертификат | Чернышева Д.И. |
| Иванов Д. | Региональная олимпиада по информационным технологиям | 3 место | Чернышева Д.И. |
| Леонтьев И. | Региональная олимпиада по информационным технологиям | 1 место | Краев Н.В. |
| Еремеев Р. | 7 Открытый Региональный чемпионат «Молодые профессионалы», WS компетенция W | Медальон за профессионализм | Локостов Н.В. |

| | еЬ-технологии | | |
|------------------------------------|-----------------------------------|---------------|--|
| | 7 Открытый Региональный | | |
| | чемпионат «Молодые | | |
| Трошин С. | профессионалы», WS компетенция | Участие | Краев Н.В. |
| | ИТ-решение для бизнеса на | | |
| | платформе 1С: Предприятие 8 | | |
| | 7 Открытый Региональный | | |
| | чемпионат «Молодые | | |
| Чернышев А. | профессионалы», WS компетенция | участие | Романов С.Е. |
| | Сетевое и системное | | |
| | администрирование | | |
| Hananana C | Областной конкурс фотопроектов | 3 место | Morrong A D |
| Назарова С. | «PROFKADR» | 3 место | Макаров А.В. |
| | Региональный этап Всероссийской | | |
| | олимпиады профессионального | | |
| Игнатова А. | мастерства среди обучающихся ПОО | 3 место | Ежкова Н.А., Лукина Л.Г., Лобанова Н.А. |
| игнатова А. | Владимирской области по | | |
| | специальности Экономика и | | |
| | бухгалтерский учет (по отраслям) | | |
| | Региональный этап Всероссийской | 1, 2, 3 место | |
| Силаев К., Мангушев А., Розенштейн | олимпиады профессионального | | Кострова Т.Г., |
| M. | мастерства обучающихся | | Староверов М.А., Фонин |
| | специальности 11.02.02 | | Д.А., Чернявская Т.Н. |
| | Региональный этап Всероссийской | | |
| Хорева Е., Пантюшкова А. | олимпиады профессионального | Сертификат | Ежкова Н.А., Лукина |
| Лорева Е., Пантюшкова А. | мастерства обучающихся | Сертификат | Л.Г., Лобанова Н.А. |
| | специальности 38.02.01 | | |
| Морозов Н., Пригородов М. | Областной конкурс «Я горжусь | Участие | Маркелова И.С. |
| тиорозов п., пригородов т. | Россией!» | J IdeThe | Wiapkesioba H.C. |
| Гудкова С., Иванов Д., Лужина С. | V Межрегиональная научно- | Участие | |
| | практическая конференция | | Маркелова И.С. |
| | «Духовное наследие России: святые | | |
| | Петр и Феврония Муромские | | таркелова н.с. |
| | чудотворцы- воплощение | | |
| | супружеского единства» | | |

| Гудкова С., Лужина С., Баранов Д., | Областная интеллектуальная игра | | |
|--|----------------------------------|----------|---|
| Морозов Н., Мущинина А., | «Academ gam» тема «Смутное время | 1 место | Маркелова И.С. |
| Никольский С., Пригородов М. | в истории России и ее главные | 1 112011 | 111441111111111111111111111111111111111 |
| 1111110112111111 0 1, 11pm op op oz 1121 | уроки» | | |
| | Всероссийский уров | вень | |
| | 10 Межрегиональный открытый | | |
| Шаблов Д., Семенов А. | научно- практический Форум | 2 место | Крашенинникова Е.Н. |
| , , , | «Молодежь и наука» - 2022 | | |
| | 10 Межрегиональный открытый | | |
| Юдаева Е., Наумов К. | научно- практический Форум | 3 место | Крашенинникова Е.Н. |
| • | «Молодежь и наука» - 2022 | | |
| | 10 Межрегиональный открытый | | |
| Лезин Д., Катков Д. | научно- практический Форум | 2 место | Шуктуева Н.Е. |
| , , , | «Молодежь и наука» - 2022 | | |
| | 10 Межрегиональный открытый | | |
| Катков Д. | научно- практический Форум | 1 место | Денисов С.Т. |
| | «Молодежь и наука» - 2022 | | |
| | 10 Межрегиональный открытый | | |
| Пантюшкова А. | научно- практический Форум | Диплом | Ежкова Н.А. |
| | «Молодежь и наука» - 2022 | | |
| | 14 Всероссийская молодежная | | |
| | научно- практическая конференция | | |
| | «Научный потенциал молодежи - | | |
| | будущее России» в рамках | | |
| Семочкин Д., Павлов Д. | Зворыкинских чтений | 1 место | Крашенинникова Е.Н. |
| | 14 Всероссийская молодежная | | |
| Смехов И., Шерченкова А., Сучков | научно- практическая конференция | | |
| В. | «Научный потенциал молодежи - | 2 место | Крашенинникова Е.Н. |
| Б. | будущее России» в рамках | | |
| | Зворыкинских чтений | | |
| | 14 Всероссийская молодежная | | |
| Юдаева Е., Наумов К., Матвеева А., | научно- практическая конференция | | |
| Яковлева О., Коротков М. | «Научный потенциал молодежи - | 3 место | Крашенинникова Е.Н. |
| лковлева O., коротков IVI. | будущее России» в рамках | | |
| | Зворыкинских чтений | | |

| | 14 Всероссийская молодежная | | |
|------------------------------------|--|-------------------|-------------------|
| Плахов Я. | научно- практическая конференция | | |
| | научно- практическая конференция «Научный потенциал молодежи - | 1 место | Бабкин Д.А. |
| | «паучный потенциал молодежи - будущее России» в рамках | 1 Mec 10 | ваокин д.А. |
| | | | |
| | Зворыкинских чтений | | |
| | 14 Всероссийская молодежная | | |
| | научно- практическая конференция | • | T 0.T |
| Катков Д., Лезин Д. | «Научный потенциал молодежи - | 3 место | Денисов С.Т. |
| | будущее России» в рамках | | |
| | Зворыкинских чтений | | |
| Назарова А. | Всероссийский эко-конкурс «Мой | 1 место | Волынец Т.П. |
| Tusupobu 11. | чистый город» | 1 Meeto | Вольнец 1.11. |
| Зимина А., Маркина С. | Всероссийский конкурс «Творчество | Лауреат 1 степени | Лемехова Е.С. |
| Эимина А., Маркина С. | и интеллект» | лауреат тетепени | JIEMEAOBA L.C. |
| | Межрегиональный конкурс | | |
| Маркина С. | проектных и исследовательских | Сертификат | Лемехова Е.С. |
| | работ «Лествица» | | |
| Зимина А. | Всероссийский конкурс сочинений | Участие | Лемехова Е.С. |
| Зимина А. | «Без срока давности» | участие | лемехова Е.С. |
| Паурана тар М | Всероссийский творческий конкурс | Участие | Лемехова Е.С. |
| Пригородов М. | «Весеннее настроение» | участие | Лемехова Е.С. |
| | 14 Всероссийская молодежная | | |
| | научная конференция «Научный | 1 | M A D |
| Назарова С. | потенциал молодежи - будущее | 1 место | Макаров А.В. |
| | России» | | |
| | 10 Межрегиональный открытый | | |
| Назарова С. | научно- практический форум | 2 место | Макаров А.В. |
| 1 | «Молодежь и наука, 2022» | | 1 |
| Семочкин Д., Меркулов Д., Казанцев | Всероссийская олимпиада | | |
| Д. | «Звездочки России - 2022» | Участие | Чернявская Т.Н. |
| | Марафон в сфере информационных | | |
| Казанцев Д. | технологий «IT - Plekhanov Cup - | 2 место | Чернявская Т.Н. |
| казапцев д. | 2022» | Z Moore | Tephnbertan 1.11. |
| | Межрегиональный научно- | | |
| Мангушев А., Розенштейн М. | практический форум «Молодежь и | 1,3 место | Фонин Д.А. |
| Mani ymed A., i osenmienh M. | | 1,5 MCC10 | Фолин Д.А. |
| | наука» | | |

| Шнитов Е. | Межрегиональный научно- практический форум «Молодежь и наука» | Участие | Кострова Т.Г. |
|---|---|---|---------------------------------|
| Шнитов Е., Мангушев А. | 14 Всероссийская молодежная научная конференция «Научный потенциал молодежи - будущее России» | 1 место | Кострова Т.Г., Фонин Д.А. |
| Розенштейн М | 14 Всероссийская молодежная научная конференция «Научный потенциал молодежи - будущее России» | 3 место | Фонин Д.А. |
| Очно 139 чел. (БУ-122,121,120, П- 122,121,120) | Всероссийский экономический диктант | Сертификат участника | |
| Онлайн 19 чел. (Кс-119-10 чел, Ро- 119 - 9 чел) | Всероссийский экономический диктант | Сертификат участника | Лобанова Н.А. |
| Финалисты ВЭД (29 чел. БУ и П+ 19 чел. КС и РО) | Всероссийский экономический диктант | Сертификат финалиста | |
| 1 курс | Географический диктант | Участие | |
| 1 курс | Этнографический диктант | Участие | |
| БУ-121, СА-122 | Экологический диктант | Участие | Рожиман Т П |
| Назарова А.А. | Всероссийский конкурс для школьников и студентов «МИР будущего - мир чистой энергии» | Участие | Волынец Т.П. |
| Шишов Д. | Всероссийская олимпиада «Русский язык» | Сертификат участника | |
| Маркина С. | Всероссийский конкурс детских писем «Лучший урок письма» | Всероссийский конкурс детских писем «Лучший урок письма» | Лемехова Е.С. |
| Бочкова М. | Образовательно-патриотическая акция «Фестиваль сочинений РусФест» | Образовательно-патриотическая акция «Фестиваль сочинений РусФест» | |
| Кряженков А. (CA-122), Митрофанов И. (CA-122), Сорокина Е. (CA-122), Ваганов М. (CA-122), Макаров М. (CA-122) | XI Всероссийский онлайн-чемпионат «Изучи интернет - управляй им» | 3 место по итогам регионального зачета среди команд организаций среднего профессионального образования Сертификаты участников (156 место в рейтинге из 515) | Чернышёва Д.И., Абрамов О.А. |

| | Всероссийская образовательная | ~ 1 | |
|-------------------------------|--|-----------------------------|-----------------|
| Группы 1,2 курса | акция Урок цифры по теме | Сертификаты участников | Чернышёва Д.И. |
| | «Видеотехнологии» | | |
| | Международный уро | вень | |
| | Международная олимпиада «Основы | 37 | Локостов Н.В. |
| Николаев М., Сафин В. | сетевых технологий» | Участие | локостов п.в. |
| | Международная олимпиада | | |
| | профессионального мастерства | | |
| | обучающихся в учреждениях ВПО и | 26 место из 31, 228 место в | |
| Чернышев А., Сергеев А. | СПО по компетенции «Основы | общем рейтинге из 812 | Макаров А.В. |
| | сетевых технологий» памяти | учреждений | 1 |
| | преподавателя колледжа Аверина | • | |
| | В.Г. | | |
| | Дистанционные и /или заочны | е мероприятия | |
| | Всероссийская интернет-олимпиада | | |
| | по английскому языку среди | | |
| Казанцев Д. | студентов 1-4 курсов технических | Участие | Чернявская Т.Н. |
| | ВУЗов и колледжей «Culture and life» | | |
| | Всероссийская дистанционная | | |
| | олимпиада «Социальное | | |
| Конникова Н. | обеспечение» среди обучающихся | 3 место | Лобачев С.В. |
| Ttommtobu 11 | профессиональных образовательных | | |
| | организаций | | |
| | 3 Всероссийский чемпионат по | | |
| Команда Дети рынка 22 | финансовой грамотности | Участие | Лобанова Н.А. |
| Пантюшкова А., Григорьева Я., | 3 Всероссийский чемпионат по | | |
| Девушкина А. | финансовой грамотности | Сертификат | Лобанова Н.А. |
| Пантюшкова А., Григорьева Я., | Весенняя школа финансовой | | |
| Кострюков И., Девушкина А. | грамотности | Сертификат | Лобанова Н.А. |
| Кострюков и., девушкина А. | Х Всероссийская олимпиада Налоги | Диплом 1 степени | |
| Пантюшкова А.Н. | = | | Лобанова Н.А. |
| | и сборы (линия знаний) X Всероссийская олимпиада Налоги | | |
| Горбунова Я. | | Диплом 1 степени | Лобанова Н.А. |
| 1 4 | и сборы (линия знаний) | | |
| Котова Е. | Х Всероссийская олимпиада Налоги | Диплом 1 степени | Лобанова Н.А. |
| | и сборы (линия знаний) | , , | |
| Кочетова М. | Х Всероссийская олимпиада Налоги | Диплом 1 степени | Лобанова Н.А. |

| | и сборы (линия знаний) | | |
|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------|----------------|
| Девушкина А. | Х Всероссийская олимпиада Налоги | П 1 | П-б П А |
| | и сборы (линия знаний) | Диплом 1 степени | Лобанова Н.А. |
| п | IX Всероссийская олимпиада | Пуугдам 1 отогоууу | Лобанова Н.А. |
| Павленко Е.Д. | Менеджмент (линия знаний) | Диплом 1 степени | Лооанова н.А. |
| Самолина К.В. | IX Всероссийская олимпиада | Пинном 1 отономи | Лобанова Н.А. |
| Самолина К.Б. | Менеджмент (линия знаний) | Диплом 1 степени | лооанова н.А. |
| Смирнов В.И. | IX Всероссийская олимпиада | Диплом 1 степени | Лобанова Н.А. |
| Смирнов Б.И. | Менеджмент (линия знаний) | диплом 1 степени | лооанова п.А. |
| Фадеева А.В. | IX Всероссийская олимпиада | Диплом 1 степени | Лобанова Н.А. |
| Фадесва А.В. | Менеджмент (линия знаний) | диплом г степени | лооанова п.А. |
| Аношина К.Е. | IX Всероссийская олимпиада | Диплом 2 степени | Лобанова Н.А. |
| Аношина К.Е. | Менеджмент (линия знаний) | диплом 2 степени | Лооанова П.А. |
| Николаева А.С. | IX Всероссийская олимпиада | Диплом участника | Лобанова Н.А. |
| | Менеджмент (линия знаний) | диплом участника | Лооанова П.А. |
| П-122 - 13 чел. | | | |
| Веденеева Д., Бурдина Д., | | Сертификат, базовый уровень | Лобанова Н.А. |
| Милованова С., Евстифеев К, | Всероссийский онлайн-зачет по | | |
| Смирнова Д. Фиохина Д., Скребкова | финансовой грамотности | | |
| А., Кравченко Т., Туркина Д., | | | |
| Тарасова В., Кузнецова А. | | | |
| Тарасова В., Ряднова А., Курицына | Всероссийский онлайн-зачет по | Сертификат, продвинутый | Лобанова Н.А. |
| Т. (П-122) | финансовой грамотности | уровень | Лооанова П.А. |
| БУ-122 -20 чел. | | | |
| Дудукин Д., Киндеев Д., Мотков Р., | | | |
| Османов Н., Рудеев В., Малышев Б., | | | |
| Шиморина У., Ладонкина А., | Dage a covidancia avvaiva povet ve | | |
| Трофимов М., Трунова А., Шмелева | Всероссийский онлайн-зачет по | Сертификат, базовый уровень | Лобанова Н.А. |
| А., Чекалова А., Кочеткова В, Быков | финансовой грамотности | | |
| О., Власова С., Курочкина М., | | | |
| Белкина А., Кучина 3., Ванин Е., | | | |
| Адовский Д. | | | |
| БУ-121 | IVобразовательная акция | | |
| 25 чел. | Международное | Сертификат участника | Home was a O O |
| | предпринимательское тестирование- | | Чарыкова О.О. |
| | 2022 | | |