

5. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦИКЛОВЫХ КОМИССИЙ В 2021 ГОДУ

Цикловая комиссия специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (руководитель специальности - Н. Ю. Шугова)

1 квартал 2021 года

За период первого квартала 2021 года цикловой комиссией проведены различные мероприятия.

Всероссийская олимпиада системы Главбух Бухгалтерский учет:

Победитель I место Боярских Анастасия, 3 курс, гр.303;

Призер II место Арзамазов Владимир, 3 курс, гр.303;

Призер III место Черепанова Софья, 2 курс, гр.307.

Международная олимпиада Глобус - Предприниматель будущего:

Победитель I место Скарпинова Елизавета, 2 курс гр.307.

Призер II место Прядеин Егор, 2 курс, гр.307.

Призер III место Радионов Родион, 2 курс, гр.307.

Межрегиональный дистанционный конкурс на лучшую студенческую презентацию Режевской политехникум:

Диплом III степени Скарпинова Елизавета, 2 курс, гр.307.

Региональная олимпиада по дисциплине Основы бухгалтерского учета Серовский техникум сферы обслуживания и питания:

Диплом III степени Малюкова Анастасия, 2 курс, гр.307.

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Бухгалтерский учет активов:

Диплом I степени:

Боярских Анастасия, Журавлева Елена, Ильиных Софья, Сошина Людмила, 3 курс, гр.303.

Диплом II степени:

Пономарева Ирина, 2 курс, гр.307.

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Бухгалтерский учет:

Диплом II степени:

Журавлева Елена, Сошина Людмила, 3 курс, гр.303.

Диплом III степени:

Ильиных Софья, Чернова Дарья, 3 курс, гр.303.

Дипломом III степени награжден студент Кочурина Алена, 3 курс, гр.303.

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Расчеты с бюджетом и внебюджетными фондами:

Диплом II степени:

Боярских Анастасия, Журавлева Елена, Загоскина Любовь, 3 курс, гр.303.

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Информационные технологии в профессиональной деятельности:

Диплом I степени:

Скарпинова Елизавета, Пономарева Ирина, 2 курс, гр.307.

Диплом II степени:

Малюкова Анастасия, Лисицина Александра, 2 курс, гр.307..

Диплом III степени Прядеин Егор, 2 курс, гр.307.

В период с 08 по 12 февраля 2021 года приняли участие в Региональном чемпионате Молодые профессионалы WorldSkills 2021.

WorldSkills - будущее Российской экономики.

От Ирбитского мотоциклетного техникума по компетенции «Бухгалтерский учет» участником выступила студент специальности Экономика и бухгалтерский учет **Быкова Алина Владимировна**. Чемпионат по компетенции проходил на площадке Екатеринбургского экономико – технологического колледжа.

12 конкурсантов боролись за право быть лучшим. В реальных условиях рабочей бухгалтерии участники выполняли задания разного уровня: формирование учетной политики организации, отражение хозяйственных операций в системе 1С Бухгалтерия, начисление заработной платы и составление отчетных форм по заработной плате, составление бухгалтерской и налоговой отчетности, анализ бухгалтерской (финансовой) отчетности, составление бюджетов организации и др.

12 экспертов – компатриотов оценивали выполненные задания по объективной и субъективной оценке. Ирбитский мотоциклетный техникум представлял эксперт – компатриот Шугова Н.Ю.



Областной конкурс презентаций «Практика - отправная точка карьерного роста» Алапаевский индустриальный техникум, приняли участие 6 студентов.

Диплом I степени:

Журавлева Елена, 3 курс, гр.303;

Диплом III степени:

Скпарина Елизавета, Сивкова Екатерина, 2 курс ,гр.307.

Сертификаты вручены Боярских Анастасии, Сошиной Людмиле, Коростелевой Ксении.

Областной заочный конкурс студенческих проектов "Поиск. Творчество. Инициатива." Ирбитский политехникум. Участие приняла Пономарева Ирина, 2 курс, группа 307. Проект на тему «Государственные инвестиции в образовании».

В рамках профориентации студенты группы № 303 приняли участие в ознакомительной встрече с Ирбитский центр занятости населения.

На встрече присутствовали представители Центра занятости населения.

Начальник отдела содействия трудоустройству и связям с работодателем Боярских Кристина Михайловна ознакомили студентов с Программой содействия выпускнику, где осветила вопросы:

- открытия собственного дела в форме индивидуального предпринимательства (приоритетные отрасли экономики города и района);
- временное трудоустройство и его оплата;
- работа (трудоустройство) в других городах.

Так же был представлен перечень государственных услуг в электронном виде через портал Гос.услуг.

Начальник отдела по профориентации и профобучению Черепанова Наталья Николаевна рассказала о востребованных вакансиях, где искать работу выпускнику; ознакомила с порталом Департамента по труду и занятости населения Свердловской области; представила Портал «Работа в России»; разобрала структуру резюме и ошибки при его составлении.

В презентационном материале сотрудники Центра занятости представили статистические материалы по безработице в Свердловской области и среднюю заработную плату.

В соответствии с Программой государственной итоговой аттестации выпускников руководителем образовательной программы Н.Ю. Шутовой проведены три информационно – методических учебы студентов выпускной группы № 303 на темы: - Задания на выпускную квалификационную работу и график выполнения, ознакомление с руководителями и консультантами ВКР.

Студентам выданы задания и методические указания по выполнению ВКР, графики выполнения заданий. Представлена информация об утверждении руководителей и консультантов ВКР.

- Об особенностях оценки общих и профессиональных компетенций экспертами Государственной итоговой аттестации.

В рамках проведенного мероприятия рассмотрены вопросы:

1. Что оценивается на государственной итоговой аттестации?
2. Кто осуществляет оценку?
3. По каким критериям будет осуществляться оценка?
4. Где эксперт фиксирует оценки?
5. Как будет осуществляться итоговая оценка выполнения и защиты ВКР?

До сведения студентов доведен перечень экспертов оценки ВКР, ОК и ПК. Разъяснены условия для оценки проявления компетенций.

Студентам представлены:

- критерии оценки, приведены примеры формулировок ОПОР;
- критерии оценки ВКР руководителем ВКР, рецензентом;
- примеры разработанных экспертных (оценочных) листов;
- виды оценки: оценка (положительная (проявляется) -1 /отрицательная (не проявляется) -0);
- методика обобщения результатов оценки экспертами и перевод доли положительных оценок в академическую оценку по универсальной шкале оценки образовательных достижений.



- О графике завершения освоения образовательной программы по специальности, подготовке к защите портфолио достижений.

Студенты ознакомлены с расписанием промежуточной аттестации, графиком консультаций и защиты портфолио достижений выпускника.

Прошла защита курсовых работ по МДК 04.02 Основы анализа бухгалтерской отчетности. Итоги подведены в конкурсе «На лучшую курсовую работу».

Дипломами награждены:

I степени Лыжина Анна Сергеевна;

II степени Журавлева Елена Анатольевна;

III степени Чертовикова Юлия Сергеевна

Осуществляется обучение слушателей по профессии Бухгалтер с применением дистанционных технологий.

Преподаватель Шутова Н.Ю. прошла повышение квалификации:

-Контур школа Вебинар Развитие и карьера в бухгалтерии Сертификат;

-Единый урок Профилактика безнадзорности Удостоверение 73 час;

-Единый урок Санитарные требования Удостоверение 36 час.

В период 1 квартала проведено 4 заседания цикловой комиссии.

На заседаниях рассмотрены вопросы:

- отчет о проделанной работе;

- план на месяц;

- динамика формирования отчета по самообследованию;

- успеваемость и посещаемость студентов;

- динамика выполнения проектов студентов 1 курса группы 307;

- подведение итогов контроля за проведением аудиторных занятий;

- рассмотрение документации для проведения демонстрационного экзамена по компетенции «Бухгалтерский учет» код 1.1. и др.

По вопросу проведения демонстрационного экзамена выступила методист Е.А.Кузеванова, представив инфраструктурный лист и план застройки площадки проведения.



Цикловая комиссия специальности Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (руководитель специальности - Н. Ю. Шутова)

2 квартал 2021 года

За период второго квартала 2021 года цикловой комиссией проведены различные мероприятия.

Студенты группы № 307 приняли участие в открытом уроке – игре по дисциплине Налоги и налогообложение на тему Страховые взносы.

Цель: закрепить знания о порядке исчисления страховых взносов в практических умениях.

Задачи:

- применить практические умения при решении заданий;
- сформировать общие и профессиональные компетенции.

Студентам были предложены 4 задания:

1. Теоретические вопросы по теме Страховые взносы.

2. Оформление таблицы по элементам страховых взносов.

3. Расчет страховых взносов.

4. Задание с повышенным уровнем сложности на межпредметные связи с междисциплинарным курсом МДК 01.01 Ведение учета активов, дисциплинами Экономика организации, Основы бухгалтерского учета (расчет заработной платы, расчет налога НДФЛ, составление корреспонденций счетов). Обучающиеся активно работали на занятии и на отлично справились с заданиями. Отмечены лучшие студенты: Скарпинова Елизавета, Прядеин Егор.

Студенты группы № 303 приняли участие в учебно – практической конференции по производственной практике ПП 03 в рамках освоения профессионального модуля ПМ 03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами.

Обучающиеся представили свои отчеты по практике и продемонстрировали особенности ведения учета расчетов с бюджетом по начислению и уплате налогов; начислению и перечислению обязательных страховых взносов в



организациях – базах практик: ООО «Орбита», ООО «Ирбит Сервис», ООО «Ирбит Окна», Колхоз Урал, СПК Завет Ильича, ГБУЗ ЦГБ и др..

Лучшие отчеты представили: Журавлева Елена и Сошина Людмила; Быкова Алина и Боярских Анастасия; Загоскина Любовь, Арзамазов Владимир.

Студенты группы № 307, 2 курс Спаринаова Елизавета и Черепанова Софья приняли участие в очной Олимпиаде по Основам бухгалтерского учета на базе ГАПОУ СО «Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых».

Цель проведения Олимпиады:

создание условий для совершенствования качества подготовки обучающихся по специальности.

Задачи Олимпиады:

- повышение мотивации обучающихся к освоению специальности
- стимулирование интереса обучающихся к изучению дисциплины «Основы бухгалтерского учёта»;
- формирование у обучающихся умений применять теоретические знания по дисциплине «Основы бухгалтерского учёта» при решении практических задач;
- развитие общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Задание олимпиады состояло из 2 этапов:

- тестирование
- практическое задание в виде сквозной задачи.

Итоги олимпиады:

Диплом I степени Спаринаова Елизавета;

Диплом II степени Черепанова Софья.

Всероссийская олимпиада системы Главбух Бухгалтерский учет:

Победитель I место Боярских Анастасия, 3 курс, гр.303;

Призер II место Арзамазов Владимир, 3 курс, гр.303;

Призер III место Черепанова Софья, 2 курс, гр.307.

Международная олимпиада Глобус - Предприниматель будущего:

Победитель I место Спаринаова Елизавета, 2 курс гр.307.

Призер II место Прядеин Егор, 2 курс, гр.307.

Призер III место Радионов Родион, 2 курс, гр.307.

Межрегиональный дистанционный конкурс на лучшую студенческую презентацию Режевской политехникум:

Диплом III степени Спаринаова Елизавета, 2 курс, гр.307.

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Основы бухгалтерского учета:

Диплом I степени:

Спаринаова Елизавета, Малоюкова Анастасия, Пономарева Ирина, Зырянова Александра, Радионов Родион, Прядеин Егор, Лисицина Александра, 2 курс, гр.307.

Диплом II степени:

Рудакова Анастасия, Перевозникова Юлия, 2 курс, гр.307..

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Бухгалтерский учет активов:

Диплом I степени:

Боярских Анастасия, Журавлева Елена, Ильиных Софья, Сошина Людмила, 3 курс, гр.303.

Диплом II степени:

Пономарева Ирина, 2 курс, гр.307.

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Бухгалтерский учет:

Диплом II степени:

Журавлева Елена, Сошина Людмила, 3 курс, гр.303.

Диплом III степени:

Ильиных Софья, Чернова Дарья, 3 курс, гр.303.

Дипломом III степени награжден студент Кочурина Алена, 3 курс, гр.303.

Всероссийская олимпиада МИЦ Вектор развития Расчеты с бюджетом и внебюджетными фондами:



Диплом II степени:

Боярских Анастасия, Журавлева Елена, Загоскина Любовь, 3 курс, гр.303.

В соответствии с Программой государственной итоговой аттестации выпускников специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), планом работы на март 2021 года, руководителем образовательной программы Н.Ю. Шутовой проведена информационно – методическая учеба студентов выпускной группы № 303 на тему: О графике завершения освоения образовательной программы по специальности, подготовке к защите портфолио достижений. Студенты ознакомились с расписанием промежуточной аттестации, графиком консультаций и защиты портфолио достижений выпускника.



На методической учебе присутствовали представители Центра занятости населения.

Начальник отдела содействия трудоустройству и связям с работодателем Боярских Кристина Михайловна ознакомили студентов с Программой содействия выпускнику, где осветила вопросы:

-открытия собственного дела в форме индивидуального предпринимательства (приоритетные отрасли экономики города и района);

- временное трудоустройство и его оплата;

- работа (трудоустройство) в других городах.

Так же был представлен перечень государственных услуг в электронном виде через портал Гос.услуг.

Начальник отдела по профориентации и профобучению Черепанова Наталья Николаевна рассказала о востребованных вакансиях, где искать работу выпускнику; ознакомила с порталом Департамента по труду и занятости населения Свердловской области; представила Портал «Работа в России»; разобрала структуру резюме и ошибки при его составлении.

В презентационном материале сотрудники Центра занятости представили статистические материалы по безработице в Свердловской области и среднюю заработную плату.

В соответствии с Программой государственной итоговой аттестации выпускников руководителем образовательной программы Н.Ю. Шутовой проведено два организационных собрания студентов выпускной группы № 303 на темы: - Об организации ГИА в период практики ПДП00 Производственная практика (преддипломная); О проведении государственного экзамена, о допуске к ГИА. Об организации завершающего этапа и процедуры ГИА.

Рассмотрены вопросы:

- О графике завершения освоения образовательной программы в период ПДП

- Об утверждении расписания консультаций для подготовки к ГИА

- Общие требования и правила оформления ВКР

- О проведении государственного экзамена (приказ, график)

- О нормоконтроле ВКР (график)

- О проведении предварительной защиты ВКР (график)

- О проведении рецензирования ВКР (график, рецензенты)

- О проведении защиты ВКР (график)



Студентам выданы методические указания для оформления ВКР.

С 18 по 21 мая студенты выпускной группы 303 впервые в рамках Государственной итоговой аттестации приняли участие в демонстрационном экзамене по компетенции Бухгалтерский учет, подтвердив виды деятельности: Ведение учета активов и обязательств организации, начисление и выплаты заработной платы, составление и анализ бухгалтерской отчетности.

В период ГИА проведена предварительная защита Выпускных квалификационных работ студентов группы 303, 3 курса. Студенты представили работу ВКР, презентацию и защитное слово. Студентам даны рекомендации по оформлению и защите.

В период с 23 по 26 июня состоялась защита выпускных квалификационных работ студентов группы 303 3 курса. Студенты представили на защиту портфолио достижений выпускника, работу ВКР, презентацию.

24 студента успешно прошли все этапы ГИА, защитили дипломные работы.

В период промежуточной аттестации по дисциплине ОП 01 Экономика организации прошла защита курсовых работ студентов 2 курса группы 307. Студенты представили свои знания по расчетам экономических показателей. На защиту студенты представили работу и презентационный материал.



Студенты 1 курса группы 311 приняли участие в защите индивидуальных проектов.

Проведены Учебно –практические конференции студентов группы № 303, 307:

- УП 04 Учебная практика ,ПП 04 Производственная практика (по профилю специальности)
вид деятельности: Составление и использование бухгалтерской отчетности.

- ПДП. Производственная практика (преддипломная).

- УП 01 Учебная практика, ПП 01 Производственная практика (по профилю специальности)

вид деятельности: Документирование хозяйственных операции и ведение бухгалтерского учета активов организации.

- УП 05 Учебная практика, ПП 05 Производственная практика (по профилю специальности)

вид деятельности Технологии выполнения кассовых операций.

Проведена предварительная защита портфолио выпускника в группе 303.



В период май-июнь студенты 2 курса группы 307 впервые прошли все

этапы учебных и производственных практик по освоению видов деятельности: Ведение учета активов организации и выполнение кассовых операций.

23 студента освоили 2 профессиональных модуля на хорошем уровне, сдав экзамены квалификационные, с присвоением рабочей профессии Кассир 3 разряда.

Руководителем ОП Шутовой Н.Ю, проведена методическая учеба преподавателей «Разработка рабочих программ , включая лиц с ОВЗ».

Преподаватель Н.Ю. Шутова прошла повышение квалификации по программам:

- Особенности реализации адаптированных образовательных программ обучения инвалидов и обучающихся с ОВЗ в ПОО-40 час. ИРО ;

- Подготовка региональных экспертов конкурсов профессионального мастерства Абилимпикс. 88 час. ЦОПП.

Преподаватель Н.Ю. Шутова приняла участие в экспертизе качества образования в рамках проведения демонстрационного экзамена в ГАПОУ СО «Режевской политехникум».

В период 2 квартала проведено 6 заседаний цикловой комиссии.

На заседаниях рассмотрены вопросы:

- отчеты о проделанной работе;

- планы на рабочий месяц ;

- успеваемость студентов

- Государственная итоговая аттестация.

3 квартал 2021 года

Каникулы прекрасная пора для студентов Ирбитского мотоциклетного техникума. Но это не повод останавливаться осваивать новые профессиональные компетенции. Студенты группы 307 специальности Экономика и бухгалтерский учет регулярно повышают свой профессионализм.

В период августа совместно с преподавателем Шутовой Н.Ю. приняли участие в онлайн вебинарах Контур Школа на различные темы:

- Учимся составлять и читать бухгалтерские проводки;

- Как использовать новые технологии в бухгалтерии. Рекомендации практика;

- Как бухгалтеру развить профессиональное чутье и научиться отражать будущее компании, а не просто факты.

По завершению вебинаров проводилось тестирование. За участие студенты получили сертификаты.

с 18 по 29 августа преподаватель Н.Ю. Шутова прошла повышение квалификации в Лениногорском политехническом колледже Республики Татарстан на тему «Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлдскиллс Бухгалтерский учет. В повышении квалификации приняли участие 24 преподавателя Бухгалтерского учета со всей России (Иркутск, С-Петербург, Омск, Киров, Магадан, Чита, Пермь, Ирбит и др).

Наталья Юрьевна прошла экспертизу оценки уровня профессиональных компетенций, сдав демонстрационный экзамен на отлично. Главным экспертом на демонстрационном экзамене выступила менеджер компетенции Борисова Э.Н. (г.Москва)



Шутовой Н.Ю. присвоен статус Сертифицированного эксперта - Мастера компетенции Бухгалтерский учет WSR.

В период с 20 по 22 сентября студент 3 курса Коновалов Данил Игоревич принял участие в VI Региональном чемпионате для лиц с ОВЗ Абилимпикс на базе Нижнетагильского Торгово-экономического колледжа по компетенции Экономика и бухгалтерский учет. Данил Игоревич стал призером, заняв 3 место. Экспертом от образовательной организации выступила преподаватель профессионального цикла, имеющий статус Эксперт Абилимпикс Н.Ю. Шутова.

В течении сентября студенты 2 курса группы 311 приняли участие в онлайн Всероссийских Олимпиадах Вектор развития по дисциплинам Основы бухгалтерского учета и Основы безопасности жизнедеятельности

ОБЖ

1 место- Рудакова Арина, Вепрева Таня, Кузнецова Дарья

3 место – Чеснокова Диана, Кивилев Артем

Сертификат- Подольская Алена, Лукиных Катерина

История Бухгалтерского учета

1 место- Вепрева Таня, Гагалушко Таня

2 место- Рудакова Арина, Кузнецова Дарья, Колобова Анна, Анчугина Ольга

3 место- Лукиных Катерина, Добранина Василина

Сертификат- Кивилев Артем, Карелин Иван, Подольская Алена

По плану работ проведены родительские собрания в группах № 307,311,315 специальности Экономика и бухгалтерский учет на тему: Организация образовательного процесса 2021-2022 учебного года.

Родители ознакомлены с учебными планами и графиками учебного процесса, правилами внутреннего распорядка, требованиями к посещаемости и успеваемости студентов.

За период проведено 3 заседания Цикловой комиссии.

Рассмотрены вопросы:

- планирование работы на год;
- отчет за сентябрь;
- план работы на октябрь;
- успеваемость и посещаемость студентов;
- методическая и плановая документация преподавателей.

4 квартал 2021 года

В период 4 квартала 2021 года студенты и преподаватели специальности приняли участие в различных мероприятиях.

Студенты групп № 307, 311,315 совместно с преподавателями и кураторами групп приняли участие в онлайн Всероссийском экономическом диктанте.



Всероссийский экономический диктант — ежегодная образовательная акция, которая проводится во всех субъектах Российской Федерации, а также в других странах. Акция призвана определить и повысить уровень экономической грамотности населения.

Акция организована Вольным экономическим обществом России при участии Международного Союза экономистов, Финансового университета при Правительстве РФ, Московского авиационного института, ведущих вузов РФ, администрации субъектов Российской Федерации. Диктант входит в программу юбилейных мероприятий, посвящённых 255-летию Вольного экономического общества России.

Впервые акция была проведена в 2017 году и, завоевав признание и авторитет, стала ежегодной. В 2018 году Диктант проводился на 1294 площадках в 83 субъектах РФ, а также за рубежом. В 2019 году в акции приняли участие 109 312 человек на 1516 площадках во всех регионах нашей страны и на 11 зарубежных площадках в 4 иностранных государствах.

Цель Диктанта: определение и повышение уровня экономической грамотности населения в целом и его отдельных возрастных и профессиональных групп, развитие интеллектуального потенциала молодежи, оценка экономической активности и экономической грамотности населения Российской Федерации.

Диктант проводился в формате теста. Диктант составлен в двух вариантах по возрастным категориям, идентичных по степени сложности:

- учащиеся 9-11 классов образовательных организаций среднего общего и профессионального образования;



- студенты высших учебных заведений России, руководители и преподаватели вузов, специалисты, эксперты, представители бизнеса, государственные и общественные деятели и другие.

Все студенты и преподаватели отмечены сертификатами участников.

По плану работ студенты группы 311 в рамках праздничной недели, посвященной дню Бухгалтера, приняли участие во внутренней онлайн Олимпиаде по дисциплине Основы бухгалтерского учета.

Цель: мотивация обучающихся к углубленному изучению дисциплины, освоению и предъявлению общих и профессиональных компетенций.

Задачи:

- предъявление обучающимися знаний и умений, освоенных в процессе обучения;
- способности к оценке и планированию своей деятельности, ответственности за нее;
- готовности к самостоятельным системным действиям в учебной ситуации, поиску и творческому решению учебных проблем;
- демонстрации личностных качеств.

Задания олимпиады включали: тестирование из 30 вопросов, разбор ситуационной задачи по Федеральному закону № 402ФЗ О бухгалтерском учете, решение задач профессиональной направленности.

Победители олимпиады:

Диплом I степени - Рудакова Арина, Кузнецова Дарья

Диплом II степени - Колобова Анна

Диплом III степени - Анчугина Ольга, Шорикова Вероника

Всего приняли участие 14 студентов. Всем студентам вручены сертификаты.

По плану работ студенты группы 315 в рамках праздничной недели, посвященной дню Бухгалтера, приняли участие во внутренней Олимпиаде по дисциплине Экономика.

Победитель олимпиады:

Диплом I степени - Журавлева Екатерина

Диплом II степени - Папина Арина

Диплом III степени - Кузеванова Мария

Всего приняли участие 16 студентов. Всем студентам вручены сертификаты.

Студенты и преподаватели приняли участие в Международной акции «Большой этнографический диктант», Участникам вручены сертификаты.

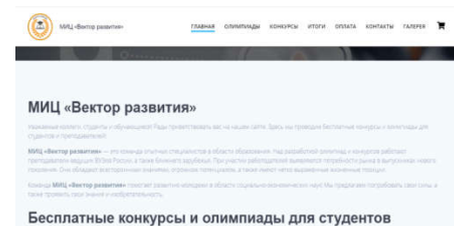
Студенты группы 307 приняли участие в Региональной дистанционной олимпиаде по финансовой грамотности. Прядеин Егор, Степанова Кристина награждены Дипломами участников.

В период 4 квартала 2021 г студенты групп № 307, 311, 315 приняли участие в онлайн

Олимпиадах Вектор развития по дисциплинам.

Основными целями и задачами проведения Олимпиад являются:

- определение качества и уровня подготовки специалистов в области бухгалтерского учета, экономики и управления;
- формирование общих и профессиональных компетенций в части освоения основных видов деятельности;
- развитие творческих способностей, аналитического мышления и профессиональной ориентации студентов и обучающихся;
- воспитание здорового духа конкурентной борьбы;
- выявление наиболее способных студентов;
- адаптация студентов к современным профессиональным требованиям;
- активизация творческой деятельности преподавателей, внедрение в учебный процесс инновационных технологий.



Итоги олимпиад.

Русский язык и культура речи:

Группа 315 Приняли участия 8 студентов

1 место Журавлева Екатерина, Щитова Юлия

3 место Залогина Галина, Софрыгина Анна, Чукреева Софья, Кузеванова Мария,

Обоскалова Диана

Сертификат участника Смагирева Анжела

Информационные технологии в профессиональной деятельности:

Группа 311 Приняли участия 6 студентов



- 1 место** Колобова Анна, Кузнецова Дарья
2 место Лукиных Екатерина, Подольская Алена
3 место Гагалушко Татьяна,
Сертификат участника Пономарев Константин

Основы бухгалтерского учета:

Группа 311 Приняли участия 9 студентов

- 1 место** Колобова Анна, Кузнецова Дарья, Подольская Алена, Вепрева Татьяна,
 Гагалушко Татьяна, Рудакова Арина
2 место Лукиных Екатерина, Карелин Иван, Пономарев Константин

Менеджмент

Группа 307 Приняли участия 3 студента

- 1 место** Сквартинова Елизавета, Степанова Кристина, Прядеин Егор

Налоговая грамотность:

Группа 307 Приняли участия 6 студентов

- 1 место** Сквартинова Елизавета
2 место Прядеин Егор, Щитова Елизавета, Пономарева Ирина, Степанова Кристина
3 место Зырянова Александра

Бизнес планирование:

Группа 307 Приняли участия 3 студента

- 1 место** Сквартинова Елизавета
3 место Пономарева Ирина

Сертификат участника Прядеин Егор, Зырянова Александра

14 октября 2021 года на базе Ирбитского мотоциклетного техникума состоялся конкурс профессионального мастерства Мастер - золотые руки по специальности Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

Цель конкурса:

-создания благоприятных условий, способствующих проявлению обучающимися образовательных достижений, мотивированию их к формированию общих и профессиональных компетенций, развитию творческой инициативы обучающихся, реализации их профессиональных способностей и интересов.

Задачи конкурса:

- предъявление обучающимися знаний и умений, освоенных в процессе обучения и проявляющихся в:
- готовности к самостоятельным системным действиям в учебной ситуации, поиску и творческому решению учебных проблем;
- демонстрации личностных качеств.

В конкурсе приняли участие студенты 3 курса группы 307; учащиеся Школы № 8 и социальные партнеры – выпускники техникума.

Задания включали теоретический тест, пояснения профессиональных ситуаций в соответствии с действующим законодательством, работу в системе 1 С. Бухгалтерия: создание новой организации, обработка первичных документов, отражение их в учете.

Задания оценивали эксперты:

- бухгалтер МКУ ЦХС Саушкина О.А;
- бухгалтер ГАПОУ СО «ИМТ» О.В.Кузнецова.

I место –ПОБЕДИТЕЛЬ Сквартинова Елизавета, студент группы 307;

I место –ПОБЕДИТЕЛЬ Побежимова Татьяна, учащийся Школы № 8;

II место – Радионов Родион, студент группы 307;

II место – Шутов Вениамин, учащийся Школы № 8;

III место - Куртова Дарья, студент группы 307;

III место - Быкова Алина Владимировна, социальный партнер.

Всем участникам вручены сертификаты.

Преподаватель Н.Ю. Шутова приняла участие в онлайн круглом столе Образовательного проекта ПАКК на тему «Неустойчивые образовательные результаты у школьников: причины и возможные решения».

На круглом столе выступили:



-Вадим Финогенов (генеральный директор компании ПАКК, эксперт конкурса ученических исследовательских и творческих работ «Учимся финансовой грамоте на ошибках и успехах литературных героев»),

-Наталья Ковальская (педагог, методист, руководитель детской бизнес-школы "KOVALSKI"),

-Ольга Уколова (доцент ГАОУ ДПО СО "Институт развития образования").

Школьники или студенты - это участники образовательного процесса, методы и способы обучения которых совпадают.

Ольга Уколова, свой акцент ставила на командную работу, в которой каждый обучающийся имеет свою роль; одновременное взаимодействие; индивидуальная ответственность. Ее методика работы- накопительная система баллов за разные задания, виды работ; чем больше обучающийся работает с темами по разным видам работ, тем больше баллов зарабатывает.

Вадим Финогенов представил свою методику работы: Игры – это не игрушки; обучение через развлечения. Наталья Ковальская раскрыла свои секреты успешной работы детской бизнес –школы по обучению детей финансовой грамотности.

По завершению участникам выданы презентационные материалы и сертификаты.

Студенты группы 307 приняли участие в онлайн вебинаре Конгур Школа на тему Инвентаризация-2021: разбор сложных вопросов и ошибок учреждений.

Лектор Беляева М.В., эксперт по учету в бюджетной сфере, практикующий бухгалтер, аудитор, сертифицированный специалист ИПБР рассмотрела вопросы:

- Как инвентаризация влияет на показатели годовой бухгалтерской отчетности.
- Какие объекты инвентаризировать и какие у них особенности проверки.
- Какие могут быть ошибки при инвентаризации и как их устранить.

По завершению студенты ответили на тест и получили

сертификаты.

15 октября 2021года Всемирный День Математики. Математика – Царица наук, которая позволяет человеку вести исследования посредством вычислений и абстрактных моделей.

В связи с этой памятной датой, в Ирбитском мотоциклетном техникуме в рамках Цикловой комиссии прошли различные мероприятия.

Группа 315, 1 курс поучаствовала в бинарном уроке по дисциплинам Экономика и Математика.

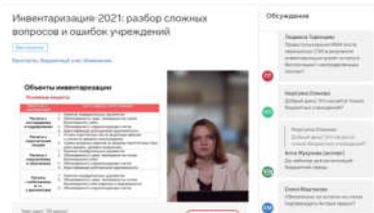
Преподаватели Н.П.Вятчина и В.К.Головкина представили студентам взаимосвязь экономики и математики. Студенты познакомились с известными экономистами и математиками всего мира, решали экономические задачи с использованием математических знаний. Н.П.Вятчина приводила студентам разные статистические данные бюджета г.Ирбита, расходы которого потрачены на благоустройство самого города. И все это связано с цифрами, расчетами, сметами и др. Так же студенты решали математические числовые ребусы на составление русских пословиц; рассчитывали доли затрат на производство; строили уравнения линейной зависимости.

Во время перемен в фойе техникума студенты решали различные задачи на проценты, разгадывали математические загадки, отгадывали ребусы и кроссворды, получая сладкие презенты.

Во время проведения дисциплин каждый преподаватель делал акцент на связь своей дисциплины с математикой.

Студенты группы № 307 приняли участие в учебно –практической конференции по этапам практик УП 02 Учебная практика, ПП 02. Производственная практика (по профилю специальности) в рамках изучения профессионального модуля ПМ 02. Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов, выполнение работ по инвентаризации; и студенты группы № 311 приняли участие в учебно –практической конференции по этапам практик УП 01 Учебная практика, ПП 01.

Производственная практика (по профилю специальности) в рамках изучения профессионального модуля ПМ 01. Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации.



Цель: представление производственного опыта работы, обобщение и систематизация теоретических и практических навыков студентов при прохождении учебной и производственной практики.

Задачи:

- углубление и расширение теоретических знаний
- формирование использования законодательной, нормативной, правовой и справочной документации
- развитие познавательных способностей
- обмен опытом
- формирование самостоятельности мышления, самосовершенствованию, навыков краткого, грамотного и лаконичного представления собранных материалов в соответствии с требованиями,
- владения профессиональной терминологией, представления и защите результатов самостоятельно выполненных работ.

Обучающиеся представили дневники и отчеты по практике, в презентационном материале продемонстрировали особенности ведения учета активов и источников формирования активов в организациях – базах практик (АО Ирбитский молочный завод, ООО ШП Оливер, ООО Ирбит Окна, ООО Ирбит Сервис, Птицефабрика Ирбитская, ООО Агрофирма Ирбитская и др).

Лучшие отчеты представили: Скарпинова Елизавета, Лисицина Александра гр 307; Рудакова Арина , Кузнецова Дарья гр 311.

Преподаватель Н.Ю. Шутова приняла участие в онлайн Мастер - классе Образовательного проекта ПАКК на тему «Как провести дискуссию?».

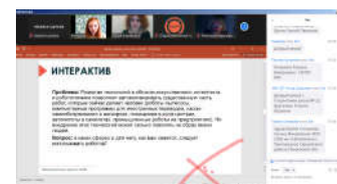
Дискуссия — это обсуждение спорного вопроса, проблемы; разновидность спора, направленного на достижение истины и использующего только корректные приёмы ведения спора. Важной характеристикой дискуссии, отличающей её от других видов спора, является аргументированность. Обсуждая спорную (дискуссионную) проблему, каждая сторона, оппонируя мнению собеседника, аргументирует свою позицию.



В учебном процессе используется групповая дискуссия.

Этапы дискуссии:

1. постановка проблемы;
2. разбивка участников на группы;
3. обсуждение проблемы в группах;
4. представление результатов;
5. продолжение обсуждения и подведение итогов.



При планировании дискуссии преподавателю необходимо ставить цель, определять формат дискуссии и грамотно ее провести.

Формы дискуссии:

1. круглый стол;
2. форум;
3. мозговой штурм;
4. дебаты;
5. спор – диалог и др.

Спикеры во время мастер класса провели два интерактива с аудиторией, где рассмотрели разные идеи дискуссий. Так же дискуссию можно использовать для рефлексии темы урока. По завершению мастер –класса всем участникам вручены сертификаты.



Студенты групп № 307, 311, 315 совместно с преподавателями и кураторами групп приняли участие в онлайн V Всероссийском Правовом диктанге. Награждены сертификатами.

Преподаватели и 26 студентов приняли участие во Всероссийском онлайн зачете по финансовой грамотности. Организатор Банк России и агентство стратегических инициатив.

Студенты группы 307 приняли участие в Всероссийской дистанционной олимпиаде по дисциплине «Документационное обеспечение управления» на базе ГАПОУ СО «Красноуральский многопрофильный техникум». Скарпинова Е.П., Пономарева И.С., Прядеин Е.Д., Куртова Д.А., Петровская С.С., Прытков Д.М. отмечены Сертификатами участников.

Студенты групп 307 и 311 приняли участие в онлайн Олимпиаде по дисциплине Экономика организации на базе Нижнетагильского торгового – экономического колледжа.

Дипломом за 3 место награждена Скарпинова Елизавета. Участникам вручены сертификаты.



Студенты групп 307 и 311 приняли участие в Дистанционном окружном конкурсе «Знатоки истории бухгалтерского учета», на базе ГАПОУ СО «Тавдинский техникум им. А.А. Елохина».

Диплом 1 степени

Рудакова А.М.

Диплом 2 степени

Сидорова Е.Р.

Студенты Скпаринаова Е.П., Прядеин Е.Д., Мухина Н.А. отмечены сертификатами.

Преподаватель Вятчина Н.П. прошла повышение квалификации:

- Освоение программы «Воспитательная деятельность в системе среднего профессионального образования: профилактика девиантного, суицидального поведения, безопасного поведения студентов в сети Интернет»

Преподаватели Вятчина Н.П. и Шутова Н.Ю. прошли подготовку на экспертов демонстрационного экзамена и получили Свидетельства Эксперта на право участия в оценке демонстрационного экзамена по стандартам Вордскилс в качестве линейных экспертов.

Преподаватель Головкина В.К. прошла курсы повышения квалификации по направлениям:

- «Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Математика» с учетом профессиональной направленности ООП СПО»

- Нормативно-правовые и практические аспекты антитеррористической защищенности в образовательных организациях»

- «Навыки оказания первой помощи»

- «Вопросы профилактики и противодействия коррупции»

- «Организация гражданской обороны и защиты от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»

Преподаватель Елфимова Н.А. прошла курсы повышения квалификации и переподготовки по направлениям:

- переподготовка в соответствии с профессиональным стандартом Педагог СПО

- повышение квалификации Воспитательная деятельность в системе СПО

Преподаватель Сабанина Д.Н. прошла курсы повышения квалификации и переподготовки по направлениям:

- Методика преподавания общеобразовательной дисциплины «Иностранный язык» с учетом профессиональной направленности ООП СПО

- Навыки оказания первой помощи

- Организация гражданской обороны и защиты от ЧС природного и техногенного характера

- VI межрегиональная научно-практическая конференция «Проблемы и перспективы развития систем оценки качества образования. Единство региональных и муниципальных механизмов управления качеством образования».

- Конференция HSE LED Conference

Преподаватель Сабанина Д.Н. приняла участие совместно со студентами в мероприятиях:

- Окружная олимпиада по дисциплине "Иностранный язык" среди студентов 1-2 курсов профессиональных образовательных организаций.

- Межрегиональная дистанционная олимпиада по дисциплинам "Иностранный язык" и "Иностранный язык в профессиональной деятельности" среди студентов 1-2 курсов профессиональных образовательных организаций.

(Кротов Антон, гр. 310 – 5 место).

- Дистанционный Областной конкурс презентаций на иностранном языке «Мой выбор – моя профессия».

- Всероссийская акция «Культурный марафон»

Преподаватель Н.Ю.Шутова прошла курсы повышения квалификации и переподготовки по направлениям:

- Практика и методика реализации образовательных программ СПО с учетом компетенции Ворлд скилс Бухучет ГАПОУ Лениногорский политехнический колледж Татарстан

- WSR Эксперт мастер компетенции Бухгалтерский учет.

- Вопросы профилактики и противодействия коррупции

- Организация гражданской обороны и защиты ЧС

- VI научно-практическая конференция Финансовая грамотность в сфере гостеприимства



Преподаватель Н.Ю. Шутова поучаствовала в вебинарах онлайн:

- Конгур Школа Как использовать новые технологии в бухгалтерии
- Конгур школа - Учимся составлять и читать бухпроводки
- Конгур школа – Как бухгалтеру развить проф.чутье

Преподаватель Н.Ю. Шутова приняла участие в Федеральном конкурсе фотографических работ Лица профессий 2021. Награждена Сертификатом.

В рамках независимой оценки качества образования студенты проходят интернет экзамены ФЭПО по различным дисциплинам .

Проведено собрание ГИА в выпускной группе 307,3 курс. Рассмотрены вопросы:

- 1.График завершения учебного процесса;
- 2.Содержание промежуточной аттестации в 5,6 семестрах 2020- 2021 у.г;
3. Цели, задачи, организация ГИА выпускников;
4. Содержание этапов ГИА;
5. О выборе темы выпускной квалификационной работы (ВКР) в форме выполнения дипломной работы и написание заявлений на закрепление темы ВКР;
6. Демонстрационный экзамен по формированию компетенции WSR;
7. Требования к студентам по завершению образовательного процесса.

За период 4 квартала проведены 3 заседания ЦК специальности, рассмотрены вопросы:

- планирование на месяц;
- отчетность за месяц;
- успеваемость и посещаемость студентов;
- особенности дистанционного обучения;
- самообследование за 2021 год;
- ГИА и др.



Цикловая комиссия специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (руководитель специальности - Н.В.Сидорова)

1 квартал 2021 года

27 января 2020 года в Екатеринбургском автомобильно - дорожном колледже состоялся отборочный этап 9 Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills) Свердловской области по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». От техникума в чемпионате принял участие Дергачев В., студент группы № 297, 4 курса. На отборочном этапе участники соревновались в двух модулях:

- Модуль С (Электросистемы автомобиля);
- Модуль D (двигатель, механическая часть). По результатам соревнований Савелий занял 13 место из 27 участников, что не позволило ему попасть на финал Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills) Свердловской области по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей». Также в чемпионате в качестве эксперта – компатриота от Ирбитского мотоциклетного техникума принял участие мастер производственного обучения Кротов А.Л.

В рамках подготовки Дергачева В. к участию (по мимо профессиональной подготовки) в Региональном чемпионате была проведена его психологическая диагностика и составлен его психологический портрет с разработкой плана методических рекомендаций по выявленным «узким» элементам. Профессиональную подготовку участника состязаний провели преподаватель Буслаев В.В. и мастер производственного обучения Кротов А.Л.

29 января 2021 года в рамках организации Государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников 2021 года студентов 4 курса групп № 297 очной формы обучения и № 24 заочной формы обучения проведена информационно-методическая учеба (собрание) «О содержании заданий на выпускную квалификационную работу (ВКР) и календарных графиках ВКР. О руководителях и консультантах ВКР». На информационно-методической учебе рассмотрены вопросы:



1. О содержании заданий на выпускные квалификационные работы (ВКР) и календарных графиков выполнения заданий на ВКР

2. Выдача заданий на ВКР и календарных графиков выполнения заданий на ВКР

3. Ознакомление под подпись с приказом о назначении руководителей ВКР и консультантов по ВКР.

Информационно- методическая учеба организована и проведена руководителем образовательной программы Сидоровой Н.В.

25 февраля 2021 года студенты 3 курса группы № 301 Брюханов А., Зуйков К., Малютин С., Кудряшов Н. приняли участие в Межрегиональной дистанционной олимпиаде по дисциплине общепрофессионального цикла Инженерная (компьютерная) графика. Организатором олимпиады выступил ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта». Задачи Олимпиады:

- развитие творческого потенциала студентов;
 - развитие интереса к изучаемой дисциплине;
 - поддержка способных студентов;
 - пропаганда научных знаний и развитие интереса к научной деятельности;
- Участникам олимпиады предлагалось выполнить теоретическую часть (тестовые задания) и практическую часть- чертёж детали с использованием программного обеспечения- программа Компас.

25 февраля 2021 года студенты 4 курса групп № 300 специальности 15.02.08 Технология машиностроения Крылов Д., Фучкина В. И студенты группы № 297 специальности 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Андреев А., Мясников А. приняли участие в Межрегиональной дистанционной олимпиаде по дисциплине общепрофессионального цикла Охрана труда. Организатором олимпиады выступил ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта».

Цели олимпиады- выявление качества подготовки выпускаемых специалистов, закрепление и углубление знаний и умений, полученных в процессе обучения, стимулирование творческого роста, повышение престижа образовательных учреждений.

Участникам олимпиады предлагалось выполнить теоретическую часть (тестовые задания) и практическую часть- решить ситуационную задачу.

25 марта 2021 года состоялась дистанционная Окружная Олимпиада по Инженерной графике. Организатором Олимпиады выступили преподаватели техникума Лаптева Л.В. и Сидорова Н.В. В Олимпиаде приняли участие студенты шести профессиональных образовательных организаций:

- ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"
- ГАПОУ СО "Ирбитский аграрный техникум"
- ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»
- ГАПОУ СО «Ирбитский политехникум
- ГАПОУ СО "Ирбитский мотоциклетный техникум"
- ГАПОУ СО "Артемовский колледж точного приборостроения"

и учащиеся общеобразовательной школы № 13 города Ирбит.

Участникам предлагалось самостоятельно выбрать уровень сложности олимпиадных заданий. Базовый уровень сложности практического этапа предполагал выполнение третьей проекции модели по двум заданным и построение необходимых разрезов.

Уровень повышенной сложности- по мимо выполнения базового практического задания участникам предлагалось выполнить эскиз детали со сборочного чертежа изделия, с нанесением всех необходимых размеров, необходимых для изготовления и контроля детали.

Работы участников оценивало жюри в составе

Председатель жюри: А.Г. Серебренников, начальник конструкторского отдела ОАО «Ирбитский химико-фармацевтический завод»

Члены жюри: Н.В. Сидорова, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ» и Л.В. Лаптева, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ»

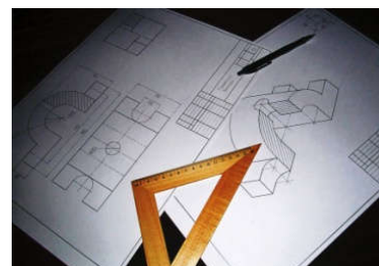
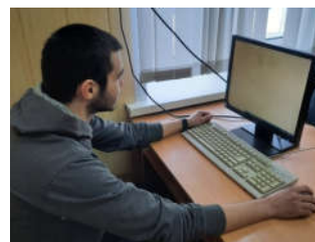
Результаты Олимпиады:

Школьники

Шорикова А. С., школа № 13

Плетнева Е. Н., школа № 13

Студенты (базовый уровень)



- 1 место- Якурнов Е. И., студент ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»
- 2 место- Веклич Александр Евгеньевич, студент ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»
- 3 место- Кошеварова А. С., студент ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"

Студенты (уровень повышенной сложности)

- 1 место- Потапова Ю. А., студент ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"
- 2 место- Киршин А. И., ГАПОУ СО "Ирбитский мотоциклетный техникум"
- 3 место- Гуднина П. А., студент ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"



В рамках организации Государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников 2021 года студентов 4 курса групп № 297 очной формы обучения и № 24 заочной формы обучения проведены информационно-методические учебы (собрания):

19 февраля 2021 года- тема учебы «Оценка общих и профессиональных компетенций экспертами государственной итоговой аттестации».

19 марта 2021 года- тема учебы «Представление портфолио достижений на государственной итоговой аттестации».

Информационно- методические учебы организованы и проведены руководителем образовательной программы Сидоровой Н.В.

2 квартал 2021 года

В апреле 2021 года студенты 4 курса специальности приняли участие в IX областной олимпиады «Олимп знаний» по дисциплине Охрана труда. Организатор мероприятия- ГАПОУ СО «Екатеринбургский торгово-экономический техникум», форма проведения- дистанционная на платформе Google Forms.

Цель Олимпиады- создание условий для интеллектуального развития, поддержка талантливой молодежи.

Олимпиадные задания по Охране труда предусматривали следующие разделы: нормативно- правовая база охраны труда, организация охраны труда на предприятиях, производственный травматизм, вредные производственные факторы, общие правила техники безопасности, электробезопасность, организация пожарной безопасности.

Итоги Олимпиады: 1 место- Толстых В. М. студент группы № 24 заочная форма обучения, 2 место- Костин Д. В. студент группы № 297 очная форма обучения. Победитель и призер Олимпиады награждены дипломами, остальные участники- сертификатами.

Подготовку участников осуществила преподаватель дисциплины Сидорова Н.В.

29 апреля 2021 года на территории субъектов Российской Федерации прошла масштабная Международная просветительско-патриотическая акция «Диктант Победы». На территории ГО город Ирбит площадкой для проведения акции выступил ГАПОУ СО «ИМТ». 30 человек приняли участия в акции, из них 22 студента, 6 преподавателей и 2 представителя

из числа местного населения г. Ирбита. Акция проводилась в целях привлечения широкой общественности к изучению истории Великой Отечественной войны 1941-1945 годов, повышения исторической грамотности и патриотического воспитания молодежи.

16 апреля 2021 года проведено собрание выпускников. На собрание рассмотрены вопросы:

1. О содержании производственной практики ПДП. 00 Производственная практика (преддипломная) (информация подготовлена преподавателем Буслаевым В.В.);
2. О графике консультаций по отдельным вопросам ВКР;
3. О графике консультаций с руководителями ВКР.

Подготовка информации и организация собрания осуществлена руководителем специальности Сидоровой Н.В.

18 мая 2021 года проведено собрание выпускников. На собрание рассмотрен вопрос:



- О проведении государственного экзамена в составе Государственной итоговой аттестации и защите ВКР. Подготовка информации и организация собрания осуществлена руководителем специальности Сидоровой Н.В.

15, 16, 17 июня 2021 года в рамках процедуры Государственной итоговой аттестации в выпускных группах № 297 очной формы обучения и № 24 заочной формы обучения состоялся Государственный экзамен по профессиональному модулю ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта

Целью проведения Государственного экзамена является определение у выпускников уровня знаний, умений, навыков, позволяющих вести профессиональную деятельность в определенной сфере и (или) выполнять работу по конкретной специальности. Обучающиеся выполняли задание по одному модулю WSR «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей» модуль А (Двигатель, механическая часть).

По результатам проведения Государственного экзамена лучшие результаты показали: I место – Андреев А.А., студент группы № 297

II место – Костин Д.В., студент группы № 297

III место – Мосин А.В. студент группы № 24

В период с 23 по 28 июня 2021 года в рамках процедуры Государственной итоговой аттестации выпускники групп № 297 очной формы обучения и № 24 заочной формы представляли и защищали свои выпускные квалификационные работы, выполненные в форме дипломных проектов. Выпускники демонстрировали свой уровень знаний, умений, навыков, позволяющих вести профессиональную деятельность в сфере технического обслуживания и ремонта автомобильного транспорта.

Результаты Государственной итоговой аттестации представлены на заседании педагогического совета 05 июля 2021 года.



Цикловая комиссия специальности 15.02.08 Технология машиностроения

1 квартал 2021 года

29 января 2021 года в рамках организации Государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников 2021 года студентов 4 курса групп № 300 очной формы проведена информационно-методическая учеба (собрание) «О содержании заданий на выпускную квалификационную работу (ВКР) и календарных графиках ВКР. О руководителях и консультантах ВКР». На информационно-методической учебе рассмотрены вопросы:

1. О содержании заданий на выпускные квалификационные работы (ВКР) и календарных графиков выполнения заданий на ВКР
2. Выдача заданий на ВКР и календарных графиков выполнения заданий на ВКР
3. Ознакомление под подпись с приказом о назначении руководителей ВКР и консультантов по ВКР.

Информационно-методическая учеба организована и проведена руководителем образовательной программы Лаптевой Л.В.

25 февраля 2021 года студенты 4 курса групп № 300 специальности 15.02.08 Технология машиностроения Крылов Д., Фучкина В. И студенты группы № 297 специальности 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта Андреев А., Мясников А. приняли участие в Межрегиональной дистанционной олимпиаде по дисциплине общепрофессионального цикла Охрана труда. Организатором олимпиады выступил ГАПОУ СО «Камышловский техникум промышленности и транспорта». Лучший результат показал Крылов Д., заняв 20 место из 65 участников.

Цели олимпиады- выявление качества подготовки выпускаемых специалистов, закрепление и углубление знаний и умений, полученных в процессе обучения, стимулирование творческого роста, повышение престижа образовательных учреждений.

Участникам олимпиады предлагалось выполнить теоретическую часть (тестовые задания) и практическую часть- решить ситуационную задачу.

24 февраля 2021 года студенты 2 курса группы № 308 специальности 15.02.08 Технология машиностроения Чащин Д. и Юдин К. приняли участие в Межрегиональной дистанционной олимпиаде по общепрофессиональным дисциплинам среди студентов 2-го курса

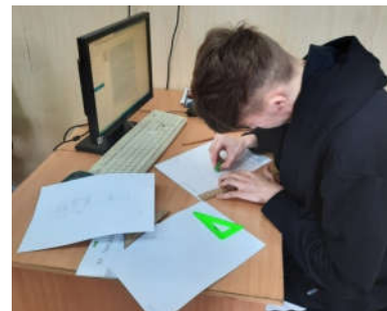


укрупненной группы специальности 15.00.00 Машиностроение. Организатором олимпиады выступил Верхнесалдинский авиаметаллургический колледж им. А.А. Евстигнеева.

Олимпиадные задания включали задания по учебным дисциплинам:

- Технические измерения, Материаловедение, Инженерная графика, Электротехника. В каждом блоке заданий, участникам необходимо было выполнить теоретическую часть (тестовые задания) и практическую часть (решение задач, выполнение чертежа). Подготовку участников осуществляли преподаватели Красадымский В.С., Яковлев А.Г., Лаптева Л.В., Сидорова Н.В.

По результатам Олимпиады из 28 участников Чашин Д. занял 7 место, Юдин К. - 11 место



5 марта 2021 года состоялась дистанционная Окружная Олимпиада по Инженерной графике. Организатором Олимпиады выступили преподаватели техникума Лаптева Л.В. и Сидорова Н.В. В Олимпиаде приняли участие студенты шести профессиональных образовательных организаций:

- ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"
- ГАПОУ СО "Ирбитский аграрный техникум"
- ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»
- ГАПОУ СО «Ирбитский политехникум
- ГАПОУ СО "Ирбитский мотоциклетный техникум"
- ГАПОУ СО "Артемовский колледж точного приборостроения"

и учащиеся общеобразовательной школы № 13 города Ирбит.

Участникам предлагалось самостоятельно выбрать уровень сложности олимпиадных заданий. Базовый уровень сложности практического этапа предполагал выполнение третьей проекции модели по двум заданным и построение необходимых разрезов. Уровень повышенной сложности- по мимо выполнения базового практического задания участникам предлагалось выполнить эскиз детали со сборочного чертежа изделия, с нанесением всех необходимых размеров, необходимых для изготовления и контроля детали.

Работы участников оценивало жюри в составе

Председатель жюри: А.Г. Серебренников, начальник конструкторского отдела ОАО «Ирбитский химико-фармацевтический завод»

Члены жюри: Н.В. Сидорова, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ» и Л.В. Лаптева, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ»

Результаты Олимпиады:

Школьники

Шорикова А. С., школа № 13

Плетнева Е. Н., школа № 13

Студенты (базовый уровень)

1 место- Якурнов Е. И., студент ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»

2 место- Веклич Александр Евгеньевич, студент ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»

3 место- Кошеварова А. С., студент ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"

Студенты (уровень повышенной сложности)

1 место- Потапова Ю. А., студент ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"

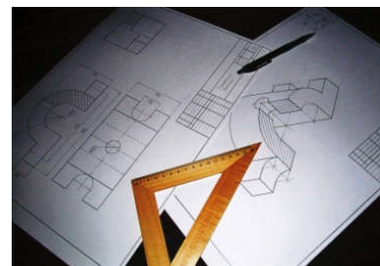
2 место- Киршин А. И., ГАПОУ СО "Ирбитский мотоциклетный техникум"

3 место- Гуднина П. А., студент ГАПОУ СО "Екатеринбургский политехникум"

В рамках организации Государственной итоговой аттестации (ГИА) выпускников 2021 года студентов 4 курса групп № 300 очной формы обучения проведены информационно-методические учебы (собрания):

19 февраля 2021 года- тема учебы «Оценка общих и профессиональных компетенций экспертами государственной итоговой аттестации».

19 марта 2021 года- тема учебы «Представление портфолио достижений на государственной итоговой аттестации».



2 квартал 2021 года

20 апреля 2021 года студенты 3-го курса группы № 304 Завьялов Р. Д., Киршин А.И., Захаров З. А., Потапов К. А. приняли участие в VII Межрегиональной олимпиаде по дисциплине «Инженерная графика»



для студентов технических специальностей образовательных организаций СПО. Организатор Олимпиады – ГАПОУ СО «Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж», форма участия – дистанционная.

Цель олимпиады - независимая оценка качества профессионального обучения студентов по дисциплине «Инженерная графика».

Задачи Олимпиады: стимулирование интереса студентов к классическому графическому образованию на базе методов черчения, стандартизации, геометрии и графики; стимулирование творческой активности студентов и педагогических работников;

наработка методического сопровождения для проведения конкурсов профессионального мастерства, в том числе в рамках движения World Skills Russia; развитие сетевого взаимодействия, активизация работы факультативов, спецкурсов, кружков и других форм дополнительного образования.



Олимпиада состояла из двух этапов:

1 этап- теоретический. Проходил в форме дистанционного компьютерного тестирования.

2 этап- практический. Участникам предлагалось выполнить чертеж по описанию с необходимыми разрезами, с нанесением размеров. Способ построения чертежа - в электронном виде с использованием программного обеспечения AutoCAD, КОМПАС или на бумажном носителе. Наши студенты практическую часть выполнили с использованием программного обеспечения КОМПАС.



23 апреля 2021 года в городе Екатеринбурге состоялась Областная олимпиада по специальности Технология машиностроения. Ирбитский мотоциклетный техникум представляли студенты специальности Технология машиностроения Лебедев А. группа № 300, Завьялов Р. группа № 304. Задания олимпиады включали в себя теоретический этап «Заполнение технологической документации на изготовление детали», второй этап – изготовление детали на токарном станке модели 1К62. По результатам двух конкурсных заданий студент группы № 300 Лебедев А. С. занял почетное 2 место.



27 апреля 2021 года в городе Екатеринбурге состоялся региональный конкурс профессионального мастерства по профессии Токарь-универсал. Техникум представил студент Кукарских Т. группа № 304. Конкурс состоял из двух этапов: 1. Тестирование, 2. Изготовление детали на токарном станке 1К62. Тимофей успешно справился с заданиями конкурса. По итогам конкурса Тимофею был вручен сертификат участника.



В апреле 2021 года студенты 4 курса технических специальностей Технология машиностроения и Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта приняли участие в IX областной олимпиады «Олимп знаний» по дисциплине Охрана труда. Организатор мероприятия- ГАПОУ СО «Екатеринбургский торгово- экономический техникум», форма проведения- дистанционная на платформе Google Forms.

Цель Олимпиады- создание условий для интеллектуального развития, поддержка талантливой молодежи. Олимпиадные задания по Охране труда предусматривали следующие разделы: нормативно- правовая база охраны труда, организация охраны труда на предприятиях, производственный травматизм, вредные производственные факторы, общие правила техники безопасности, электробезопасность,



организация пожарной безопасности. Участники Олимпиады награждены Сертификатами. 26 апреля 2021 года студенты группы № 312 с преподавателем истории Стихиной А.Г. посетили Ирбитский государственный музей изобразительных искусств. Заведующая отделом научно-просветительской работы Коновалова К. Г. провела интересную, познавательную экскурсию «Рафаэль Санти. Шедевры Живописи», после экскурсии студентам было предложено посмотреть фильм о творчестве художника. К уроку истории все студенты подготовили и показали презентации, где рассказали о картинах Рафаэля Санта и своих впечатлениях

С 15 октября 2020 по 30 мая 2021 года проходил Международный экологический квест «Другая планета» для студентов ССУЗОВ, в котором приняли участие более 1500 студентов в составе 216 команд, из 70 учебных заведений России и Казахстана. Наш техникум представляла команда ЗНАТОКИ в составе: Чашин Д. группа № 301 специальность Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (3 курс); Чусовигина А группа № 306 специальность Информационные системы (по отраслям) (2 курс); Чеснокова Д. группа № 311 специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (1 курс); Кивилев А., Кузнецова Д. группа № 311 специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (1 курс); Шварев С., Катаев Н. группа № 309 специальность Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (1 курс); Болотян Д., Гаврин Д. группа № 310 специальность Информационные системы (по отраслям) (1 курс). Руководителем проекта выступила преподаватель естественно-научных дисциплин Ягорь А.В.

Квест в интерактивном формате погрузил участников в мир «зеленых» профессий, цель которого сформировать экологическое мышление и навыки 21 века для успешной карьеры и жизни.

Команда «Знатоки» прошла через 15 модулей, каждый из которых был посвящен определенной теме: Зачем нам сохранять природу? Экосистемные услуги. Экослед. Особо охраняемые территории (ООПТ). Устойчивое лесопользование. Климат и энергоэффективность. Вода. Устойчивое рыболовство. Отходы. Устойчивое продовольствие и сельское хозяйство. Экопрофессии.

При выполнении заданий участники команды смотрели различные вебинары, проходили тесты, выполняли задания творческого характера, учились создавать тесты и анализировать полученную информацию, искали экологически чистые продукты в своем городе и распространяли информацию в соцсетях, так же проводили видеопрезентации о сохранении редких животных, создавали мемы о лесных пожарах, писали эссе на экологические темы, участвовали в экологических акциях. Приняв активное участие наша команда «Знатоки» смогла войти в топ-5 команд победителей.

С 29 июня по 01 июля 2021 года в Москве прошла церемония награждения участников международного экологического квеста для ссузов «Другая планета». Встреча позволила поздравить лучшие команды, а также передать знания экспертов и заложить фундамент экоответственного дружеского сообщества студентов из разных регионов.

Участником церемонии стала активная и яркая команда «Знатоки» Ирбитского мотоциклетного техникума. В рамках программы встречи студенты приняли участие в семинарах, тренингах и мастер-классах, отвечающих потребностям активной и сознательной молодежи, стоящей на пороге выбора жизненного пути. В качестве спикеров и ведущих мероприятий выступили:

- активисты ассоциации Зеленых вузов Москвы;

- Николай Бахалханов, волонтер AIESEC в Китае по ЦУР Clean Water and Sanitation, волонтер Service Civil International Workcamp, направленного на восстановление биоразнообразия в заповеднике Португалии, а также участник и координатор трёх программ обмена между НКО Интера, MitOst Hamburg и Tanzanian Youth Coalition о городах будущего, изменении климата, продовольственной безопасности и ЦУР;

- Наталья Рязанова, зав. лабораторией геоэкологии и устойчивого природопользования МГИМО МИД России, к.г.н., доцент, член Общественного совета Минприроды России, зам. председателя комиссии по устойчивому развитию и экологии Российской ассоциации содействия ООН (РАС ООН).

Участники слета победителей прошли мини-стажировку в социально и экологически ответственной компании: ЭкоЦентр Сборка, г. Москва.

Церемонию награждения команд провели организаторы квеста: представители WWF России, Ситибанка и Движения ЭКА.



1 сентября 2021 года кураторами групп 1- 4 курсов организованы и проведены классные часы «Особенности организации учебного процесса в новом учебном году». На классных часах рассмотрены вопросы:

- график учебного процесса на 2021- 2022 учебный год,
- правила внутреннего распорядка ГАПОУ СО «ИМТ»,
- инструктаж по правилам дорожного движения
- гигиена и здоровье, способы поддержания здоровья

В течение сентября 2021 года организованы и проведены родительские собрания во всех группах. Родители (законные представители) проинформированы по вопросам организации учебного процесса в 2021- 2022 учебном году; об успеваемости студентов; по вопросам работы официального сайта автономного учреждения и порядка работы «Телефона доверия» автономного учреждения. Родители приняли участие в анкетировании по вопросам противодействия коррупции.

23 сентября 2021 года в рамках недели безопасности дорожного движения проведен конкурс «Лучший знаток Правил дорожного движения» для студентов очной формы обучения 2- 4 курсов техникума.

Данный конкурс проводится с целью: профилактики дорожно- транспортных происшествий с участием несовершеннолетних, пропаганды правовых знаний, здорового и законопослушного образа жизни среди молодежи, повышения эффективности работы по предупреждению детского дорожно- транспортного травматизма.

В конкурсе проверялись знания:

- Правил дорожного движения Российской Федерации, Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения;

Форма проведения этапа – индивидуальная. Метод проведения – электронный контроль знаний с использованием программного обеспечения на персональном компьютере.

24 сентября 2021 года в рамках Месячника безопасности, в неделю безопасности дорожного движения, в целях профилактики безопасности дорожного движения, студенты 2 курса группы № 309 специальности Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта под руководством преподавателя дисциплины Правила безопасности дорожного движения Красадымского В.С., приняли участие в акции «Переходи дорогу правильно». Утром обучающиеся техникума встречали учащихся СОШ № 3 города Ирбит (на перекрестке улиц Пролетарская- Азева) и проводили мини беседу на тему «Соблюдение правил перехода через дорогу», а после вручали памятки созданные во время занятий по дисциплине.

В период с 20 по 24 сентября 2021 года создан Онлайн- урок с анализом состояния детского дорожно- транспортного травматизма на территории Свердловской области и фильмом «Не угаданное» на тему соблюдения правил дорожного движения. Видеоролик размещен ВК.



В соответствии с приказом директора Автономного учреждения от 30 августа 2021 г. № 292-од «О наименовании цикловых комиссий, и назначении руководителей образовательных программ на 2021 -2022 учебный год», в соответствии с локально-нормативными актами Положением «О цикловой комиссии Автономного учреждения ГАПОУ СО «ИМТ»» от 31 августа 2015 года, в связи с включением в образовательный процесс в 2021-2022 учебном году новых образовательных программ ППССЗ: 38.02.06 Финансы, 09.02.07 Информационные системы и программирование, 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), координации деятельности цикловых комиссий утверждено на 2021-2022 учебный год следующее наименование цикловых комиссии и персональный состав руководителей:

1. Кузеванова Е.А.- руководитель УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника;
2. Сидорова Н.В.- руководитель УГС 15.00.00 Машиностроение, 23.00.00. Техника и технологии наземного транспорта;
3. Шутова Н.Ю. – руководитель УГС 38.00.00. Экономика и управление.

**Цикловая комиссия УГС 15.00.00 Машиностроение,
23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта
3 квартал 2021 года**

1 сентября 2021 года кураторами групп 1- 4 курсов организованы и проведены классные часы «Особенности организации учебного процесса в новом учебном году». На классных часах рассмотрены вопросы:

- график учебного процесса на 2021- 2022 учебный год,
- правила внутреннего распорядка ГАПОУ СО «ИМТ»,
- инструктаж по правилам дорожного движения
- гигиена и здоровье, способы поддержания здоровья

В течение сентября 2021 года организованы и проведены родительские собрания во всех группах. Родители (законные представители) проинформированы по вопросам организации учебного процесса в 2021- 2022 учебном году; об успеваемости студентов; по вопросам работы официального сайта автономного учреждения и порядка работы «Телефона доверия» автономного учреждения. Родители приняли участие в анкетировании по вопросам противодействия коррупции.

23 сентября 2021 года в рамках недели безопасности дорожного движения проведен конкурс «Лучший знаток Правил дорожного движения» для студентов очной формы обучения 2- 4 курсов техникума.

Данный конкурс проводится с целью: профилактики дорожно- транспортных происшествий с участием несовершеннолетних, пропаганды правовых знаний, здорового и законопослушного образа жизни среди молодежи, повышения эффективности работы по предупреждению детского дорожно- транспортного травматизма.

В конкурсе проверялись знания:

- Правил дорожного движения Российской Федерации, Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации и обязанностей должностных лиц по обеспечению безопасности дорожного движения;

Форма проведения этапа – индивидуальная. Метод проведения – электронный контроль знаний с использованием программного обеспечения на персональном компьютере.

24 сентября 2021 года в рамках Месячника безопасности, в неделю безопасности дорожного движения, в целях профилактики безопасности дорожного движения, студенты 2 курса группы № 309 специальности Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта под руководством преподавателя дисциплины Правила безопасности дорожного движения Красадымского В.С., приняли участие в акции «Переходи дорогу правильно». Утром обучающиеся техникума встречали учащихся СОШ № 3

города Ирбит (на перекрестке улиц Пролетарская- Азева) и проводили мини беседу на тему «Соблюдение правил перехода через дорогу», а после вручали памятки созданные во время занятий по дисциплине.

В период с 20 по 24 сентября 2021 года создан Онлайн- урок с анализом состояния детского дорожно- транспортного травматизма на территории Свердловской области и фильмом «Не угаданное» на тему соблюдения правил дорожного движения. Видеоролик размещен ВК.



4 квартал 2021 года

08 октября 2021 года в группе 311 специальности Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) состоялась защита творческих проектов по учебной дисциплине Астрономия на тему «Строение солнечной системы», с целью развития познавательных навыков обучающихся, умения самостоятельно конструировать свои знания, ориентироваться в информационном пространстве, развития критического и творческого мышления. Студенты представили интересные макеты



нашей солнечной системы. Мероприятие организовано и проведено преподавателем дисциплины Астрономия Ягорь А.В.

25 октября 2021 года состоялась Олимпиада внутри техникума по общеобразовательной дисциплине География, в которой приняли участие 31 студент первого и второго курсов. Целью олимпиады являлось развитие у студентов интереса к предмету, любознательности, интеллектуальных и творческих способностей.



В первом этапе студентам предстояло ответить на 30 тестовых заданий по основным темам географии. В практическом этапе необходимо было пройти географический лабиринт для определения ключевого словосочетания; определить достопримечательности, город и страну в которой они располагаются, а также расшифровать географические объекты.

I место - Чеснокова Д., 2 курс группа № 311, специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

II место - Анчугина О., 2 курс группа № 311, специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

III место - Швидкий Г., Шутов С., 1 курс, группа № 313, специальность Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).

Организатор олимпиады- преподаватель Ягорь А.В.

27 октября 2021 года состоялась Олимпиада внутри техникума по общеобразовательной дисциплине Экология, в которой приняли участие 28 студентов первого и второго курсов. Целью, которой являлось познание взаимосвязей между живыми организмами и средой их обитания, многообразия организации жизни на Земле, а также сохранение среды обитания человека и расширение кругозора обучающихся. Олимпиада состояла из двух этапов - это тестирование и решение экологических задач.



I место – Зайцева Г, 1 курса группы № 315, специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

II место - Чеснокова Д, 2 курс группа № 311, специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

III место - Анчугина О., 2 курс группа № 311, специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).

28 октября 2021 года состоялась Олимпиада внутри техникума по общеобразовательной дисциплине Биология, в которой приняли участие 18 студентов первого и второго курсов. Основной задачей естественных наук является раскрытие сущности жизни, объяснение природных процессов и использование накопленных знаний для решения практических задач.



Олимпиада состояла из двух этапов. Первый тур олимпиады предполагал выполнение тестового задания, требующего выбора только одного ответа из четырех возможных. Второй тур олимпиады предполагал ответы на открытые вопросы, задачи, требующие полного развернутого ответа.

I место - Коркина Е., 1 курса, групп № 315, специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

II место - Белослудцева А., групп № 315, специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям); Бабахин А., 1 курса группы №313, специальность Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

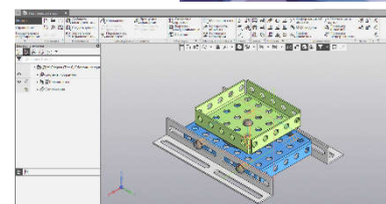
III место - Гобов Н., 1 курса групп №314, специальность Технология машиностроения.

Организатор олимпиады- преподаватель Ягорь А.В.

25 ноября 2021года в соответствии с Планом- графиком мероприятий Совета директоров УСПО Свердловской области при поддержке Регионального Центра АСКОН- Урал ГАПОУ СО «Екатеринбургского колледжа транспортного строительства» состоялась XX Межрегиональная олимпиада по компьютерной графике, дизайну и программированию (в формате онлайн на платформе GoogleКласс). В олимпиаде в номинации

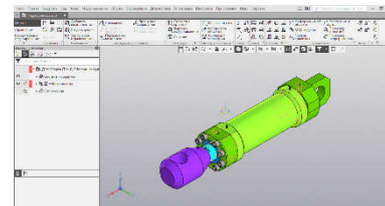


«Машиностроительная графика» принял участие Чашин Д. студент третьего курса группы № 308 специальности Технология машиностроения. Олимпиада проводилась с целью выявления качества подготовки



выпускаемых специалистов в области программирования и прикладных графических технологий, связанных с будущей профессией, дальнейшего совершенствования мастерства обучающихся, закрепления и углубления знаний и умений, полученных в процессе теоретического и практического обучения. Участникам предлагалось построить 3D- модели машиностроительных деталей по заданным проекциям, выполнить сборку, спецификацию, чертежи деталей в программе Компас. По итогам олимпиады наш участник занял пятое место. Подготовку участника осуществлял преподаватель Сидорова Н.В. Участник награжден Дипломом участника, преподаватель- Благодарностью за подготовку студента.

07 декабря 2021 года на площадке ГАПОУ СО «Нижнетагильского горно-металлургического колледжа имени Е.И. и М.Е. Черепановых» состоялся открытый конкурс «Инженерный дизайн САД», проведенный в рамках IV Всероссийского форума «Будущее начинается сегодня». В конкурсе принял участие Чашин Д.- студент третьего курса группы № 308 специальности Технология машиностроения. Цели конкурса- развитие творческих способностей студентов, выявление и развитие интереса молодежи к применению информационных технологий в профессиональной деятельности. Участникам конкурса предлагалось выполнить 3D- модели деталей, создать 3D- сборку, создать чертежи деталей и сборочный чертеж в программе Компас. По итогам олимпиады Чашин Д. занял третье место. Подготовку участника осуществлял преподаватель Сидорова Н.В. Участник награжден Дипломом участника, преподаватель- Благодарностью за подготовку студента.



13 декабря и 14 декабря 2021 года организованы и проведены собрания в группах № 26 заочной формы обучения и № 301 очной формы обучения специальности Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, № 304 специальности Технология машиностроения. Общая тема собрания «Программа государственной итоговой аттестации, требования к выпускным квалификационным работам, критерии оценки знаний». На собрании рассмотрены вопросы:

- 1.График завершения учебного процесса;
- 2.Содержание промежуточной аттестации в марте- апреле 2022 г;
3. Основные положения Программы ГИА выпускников 2022 г. специальности 23.02.03. Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта и 15.02.08 Технология машиностроения:

- Формы и сроки проведения ГИА

- Условия подготовки ГИА

- Перечень необходимых для допуска на ГИА документов

- Темы и требования к ВКР, организация разработки тематики и выполнения ВКР

- Процедура защиты ВКР

- Оценка защиты ВКР

- Задания и продолжительность государственного экзамена, техническое описание, инфраструктурный лист

- Порядок подачи апелляции

4. Выбор темы выпускной квалификационной работы (ВКР) в форме выполнения дипломного проекта

Собрание организовано и проведено руководителем укрупненной группы специальностей 15.00.00 Машиностроение, 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта Сидоровой Н.В. и кураторами групп № 301 Красадымским В.С., группы № 304 Казаковцевой К.С.

15 декабря 2021 года на площадке техникума прошел конкурс профессионального мастерства «Мастер золотые руки» по специальности 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта. Участниками конкурса выступили учащиеся 9 класса школы № 8, студенты 4 курса группы № 301, выпускники техникума разных лет и социальные партнеры (наставники, работодатели). Социальные партнеры выступили в качестве экспертов этапов конкурса. Этапы конкурса:

Теоретический этап- индивидуальное первенство. На внимательность –просмотр видеосюжета, состоящего из «нарезки» сцен художественного фильма. По окончании просмотра ответы на вопросы. Практический этап- командное первенство. Сборка газораспределительного механизма двигателя ВАЗ 2108. Для учащихся школ был подготовлен свой практический этап- изготовление заготовки для прокладки жидкостного насоса. Итоги конкурса:

Теоретический этап: 1 место-Сухарев С., 2 место- Беляков Н., 3 место- Брюханов А., Зуйков К.



Практический этап (командное первенство среди студентов и выпускников техникума): 1 место- команда выпускников (Сухарев С, Юдин М., Немтин А) и 2 место – команда студентов (Зуйков К., Беляков Н., Брюханов А.)

Практический этап (индивидуальное первенство школьников): 1 место- Пономаренко Д., 2 место- Биланин М., 3 место- Шумилин М., Кайгородов Д.

Организаторами конкурса выступили Буслаев В.В., Кротов А.Л., Красадымский В.С., Сидорова Н.В.

23 декабря 2021 года студенты группы № 315 специальность Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) посетили Ирбитский музей «Истории техники». Обучающиеся с удовольствием окунулись в мир техники: познакомились с историей создания швейных и печатных машин, телевизоров и радиоприемников. Очень интересно и занимательно было узнать, как выглядели фотоаппараты лет 50 назад и как происходил процесс проявки пленки и печать фото. Вызвала восторг коллекция часов, весов, пленочных раритетных фотоаппаратов и видеокамер. Занимательно было посмотреть кадрпроектор и увидеть увеличенное изображение красивых картинок природы и кадры мультфильмов. Экскурсия носила профессиональную направленность и обучающиеся познакомились с историей появления счетных машин. Узнали, что древнейшими приспособлениями были разнообразного рода абак. Абак - это первый вычислительный прибор, появившийся около 2500 лет назад, он был широко распространен в Египте, Китае, Греции, Риме и Индии. Интересно и познавательно было проанализировать эволюцию развития счетных машин. Этот процесс не стоит на месте, в настоящее время производят клавишные счётные машины, которые работают от электрического тока. Но и эти машины уходят уже в прошлое. Им на смену пришли портативные, настольные и даже карманные клавишные электронно-вычислительные машины - калькуляторы, которые работают точно и бесшумно. На них можно выполнять разные действия с числами свыше миллиона.



Участники получили много позитивных моментов и положительных эмоций. Планируется еще посетить выставку музея, связанную с историей денег. Организатором экскурсии выступила преподаватель естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В.

Цикловая комиссия специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) (руководитель образовательной программы - А. А. Лагунов, Е.А. Кузванова)

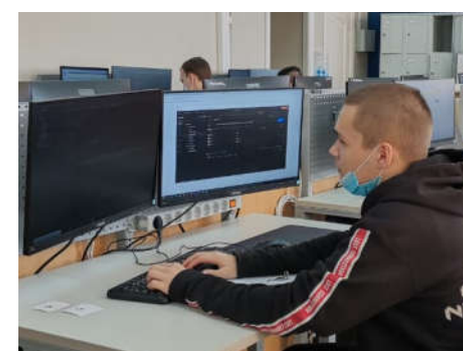
1 квартал 2021 года

18 января 2021 года в группе № 31, 1 курса (заочная форма обучения) проведено организационное собрание на тему: Особенности организации лабораторно - экзаменационной сессии 2020-2021 учебного года.

29 января 2021 года, в рамках подготовки к ГИА, проведено организационное собрание для выпускников 2021 года. Студенты ознакомлены под подпись с приказом «О руководителях и консультантах ВКР».

Выданы задания на ВКР. В рамках подготовки к Итоговой государственной аттестации 26 февраля 2021 года для выпускников группы № 298 проведено организационное собрание на тему: «Особенности оценки компетенций на ГИА в 2021 году». В ходе собрания рассмотрены вопросы о графике завершения освоения ОПОП и о защите портфолио достижений обучающихся.

С 31 января в группе № 298 состоялась открытая защита курсового проекта по МДК 02.02 Управление проектами. В состав экспертной комиссии вошли: П.В. Ударцев, системный администратор ГАПОУ СО «ИМТ», А.А. Лагунов, руководитель образовательной программы ГАПОУ СО «ИМТ» и К.С. Казаковцева, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ».



С 08 по 12 февраля 2021 года состоялся IX региональный чемпионат Молодые профессионалы World Skills Russia. Ирбитский мотоциклетный техникум представляли:
- по компетенцию Веб-дизайн и разработка, Андреев Максим студент группы № 298 специальность 09.02.04 Информационные системы (по отраслям).
По решению судейской коллегии Андреев Максим удостоен награды «Медальон – за профессионализм»

10 марта 2021 года прошла дистанционная Международная олимпиада «Основы сетевых технологий» имени Аверина Владимира Григорьевича 2020-2021.
Участие приняли студенты 3 курса специальности Информационные системы (по отраслям): Шориков Антон и Ветлугин Андрей. Всем участникам вручены сертификаты.



**Цикловая комиссия специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)
(руководитель образовательной программы - А. А. Лагунов)**

2 квартал 2021 года

С 25 по 27 мая обучающиеся выпускной группы 298 впервые в рамках Государственной итоговой аттестации приняли участие в демонстрационном экзамене по компетенции Веб-дизайн и разработка, продемонстрировав навык: в графическом дизайне и верстке веб-страниц.

В период ГИА проведена предварительная защита Выпускных квалификационных работ студентов группы 298, 4 курса. Студенты представили работу ВКР, презентацию и защитное слово. Студентам даны рекомендации по оформлению и защите.

В период с 25 по 28 июня состоялась защита выпускных квалификационных работ студентов группы 298 4 курса.

Защита состоялась в два этапа:

- представление портфолио достижений студента;
- защита дипломной работы.

13 студента успешно прошли все этапы ГИА, защитили дипломные работы



**Цикловая комиссия специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)
(председатель цикловой комиссии УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника -
Е.А.Кузванова)**

3-4 квартал 2021 года

Начало 2021 – 2022 учебного года связано с проведением организационных родительских собраний в группах 2 курса.

На собрании куратор группы подводит итоги обучающихся завершивших 1 курс.



Руководитель образовательной программы знакомит родителей с особенностями организации учебного процесса на втором курсе.

Как правило, возникает необходимость в профилактических беседах со специалистами на разные темы. Спасибо, всем представителям обучающихся (родителям), кто присутствует на таких мероприятиях и заинтересован в успехе своих детей!

Коллектив и студенческое сообщество Ирбитского мотоциклетного техникума **поздравляет Чусовитину Алину** студентку группы № 306, специальность 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) **с победой в Российской национальной премии «Студент года – 2021»** для обучающихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области **в номинации «Общественник года»**



22 октября 2021 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме среди обучающихся 1 и 2 курсов всех специальностей организована и проведена олимпиада по общеобразовательной дисциплине Информатика. Студентам предстояло выполнить 2 блока заданий:
Блок 1. Тестирование
Блок 2. Практические задания в программах MS Word, MS Excel, Paint
По завершению олимпиады каждый участник получил именной сертификат и после того как будут подведены итоги, победители Олимпиады примут участие, как представители ГАПОУ СО «ИМТ» на Округной олимпиаде Восточного округа.



13 декабря 2021 года для выпускников 2022 года по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) проведено организационное собрание на тему: «Ознакомление с программой ГИА в 2022 году. Выбор тем ВКР». Организацию и проведение собрания осуществляла Председатель ЦК УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Е.А. Кузванова.

На собрании рассмотрены вопросы:

1. График завершения учебного процесса;
2. Содержание промежуточной аттестации в 8 семестре 2022 г;
3. Цели, задачи, организация ГИА выпускников;
4. Содержание этапов ГИА;
5. О выборе темы выпускной квалификационной работы (ВКР) в форме выполнения дипломной работы и написание заявлений на закрепление темы ВКР;
6. Требования к студентам по завершению образовательного процесса.



с 28 ноября 2021 года по 17 декабря 2021 года на базе Государственного автономного профессионального образовательного учреждения Свердловской области «Слободотуринский аграрно-экономический техникум» проходил Конкурс «Студент СПО-2021». Целью Конкурса являлось - выявление и поддержка социально активных, творческих и одаренных студентов учреждений среднего профессионального образования Свердловской области.

На конкурс от Ирбитского мотоциклетного техникума был выдвинут студент 3 курса, очной формы обучения, специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям) Чусовитина Алина Андреевна.

Конкурс проводился в 2 этапа:

1) отборочный этап проводился с 29 ноября 2021 по 06 декабря 2021 года. На отборочный тур подано было 42 заявки от 42 профессиональных образовательных организации Свердловской области. По результатам 1 тура Чусовитина Алина вышла в финал набрав 60 баллов.

2) финал конкурса состоялся 17 декабря 2021 года. В финале АLINE необходимо было выполнить творческий продукт в форме мультимедийной презентаций на тему «Я – студент, и этим я горжусь!» с видеоматериалами. Из 10 участников финала студент ГАПОУ СО «ИМТ» Чусовитина Алина набрала 24 балла и стала Победителем конкурса «Студент СПО-2021» Заняв почетное



1 место. Поздравляем победителя Конкурса и желаем дальнейших творческих и профессиональных побед.

Окружная олимпиада по дисциплине общеобразовательного цикла «Информатика»

1 декабря 2021 года в рамках цикла окружных олимпиад Восточного управленческого округа организована и проведена в дистанционном формате Олимпиада по дисциплине «Информатика» среди студентов 1 и 2 курсов. В олимпиаде приняли участие 69 участников, представители более чем из 10 образовательных организаций Свердловской области.

Олимпиадное задание включало 3 блока, это теоретические вопросы, практические задания и кейсы.

По завершению олимпиады получены следующие результаты:

Дипломами III степени награждены студенты ГАПОУ СО «ИМТ», 2 курс, специальность «Информационные системы (по отраслям)» Болотян Данил и Бердюгин Арсений.

В декабре 2021 года согласно плана работы Совета директоров учреждений СПО Свердловской области на 2021 год, ГАПОУ СО «Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж» уже не в первый год приглашает принять участие в олимпиаде по Информатике.

В VIII Мерегиональной дистанционной олимпиаде по Информатике приняли участие 4 студента ГАПОУ СО «ИМТ», 2 курса группа №310 специальность «Информационные системы (по отраслям)».

По итогам олимпиады среди обучающихся образовательных организаций, где приняло участие более 70 студентов, Крутикову Никите и Власову Игорю вручены сертификаты участников, а дипломы победителей с 3 призовым местом получили Бумин Степан и Иванов Даниил. Поздравляем наших студентов!

