

5. РЕЗУЛЬТАТЫ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЦИКЛОВЫХ КОМИССИЙ В 2025 ГОДУ

Цикловая комиссия УГС Экономика и управление (руководитель УГС - Н. Ю. Шутова)

1 квартал 2024-2025 учебного года

За период январь - март 2025 года студенты поучаствовали в различных мероприятиях.

Уроки финансовой грамотности провела преподаватель Н.Ю.Шутова. 21 февраля 2025 года в соответствии с письмом Министерства образования и молодежной политики Свердловской области о проведении урока «Финансовая безопасность» преподавателями Стародубцевой С.А. и Шутовой Н.Ю. проведены разъяснительные беседы о финансовой безопасности студентам 2 курса группы 326 . Студентам представлена презентация с информационными ресурсами, законодательными документами и ситуациями для разбора. Дропперы , кто они, как они попадают в ловкие цепи преступников и что делать узнали студенты , и каждый задумался ... о сроках наказания за преступления, связанные с отмыванием доходов, с телефонным мошенничеством, вымогательством. А так же как самому не стать жертвой преступления. Предупрежден- значит вооружен.

12 февраля 2025 года студенты группы 326 , 2 курс приняли участие в онлайн финансовом квизе по Азбуке финансовой безопасности и развитию финансовой грамотности. Азбука финансовой безопасности ознакомила студентов о правилах и технологиях безопасного управления финансами, проверке информации о финансовых продуктах и как построить финансовую карьеру.

6,7 февраля 2025 года студенты группы № 326, 2 курс приняли участие в онлайн уроках финансовой грамотности Банка России на темы: «Вклады, как сохранить и преумножить» , «Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами».

14 февраля 2025 во время весенней сессии онлайн уроков по Финансовый грамотности студенты группы 326, 2 курс приняли участие в уроке на тему «Моя профессия - финансист».

Лектор Чапрак Н.В. разъяснила слушателям про современный и востребованный перечень профессий финансового сектора экономики: финансовый экономист, финансовый менеджер, финансовый аналитик, финансовый инженер. Студенты узнали специализацию каждой профессии и поучаствовали в интерактивах.

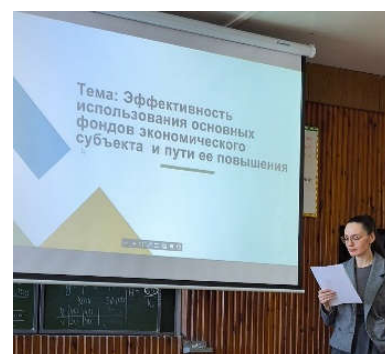
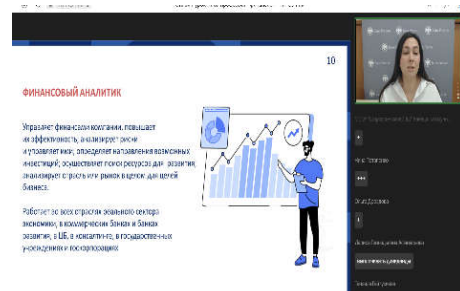
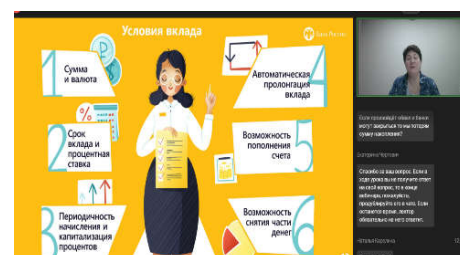
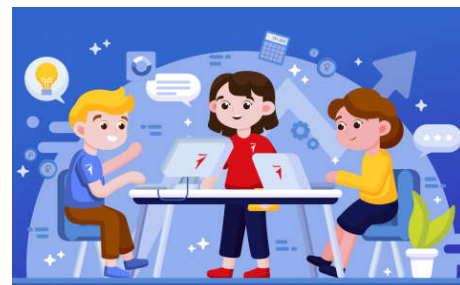
Кураторы проводят еженедельные классные часы на различную тематику «Разговоры о важном» и «Россия - мои горизонты».

Так же каждый понедельник студентов встречает гимн Российской Федерации, ставятся цели и задачи на новую неделю, подводятся итоги прошедшей недели.

В рамках изучения междисциплинарного курса Основы анализа финансово хозяйственной деятельности профессионально модуля ПМ 04 Составление и использование бухгалтерской отчетности студенты группы 321 , 3 курс защитили курсовые работы, демонстрируя методику и расчёт финансово - экономических показателей организации.

Курсовая работа -это вид промежуточной аттестации в виде исследовательской работы.

На основании форм бухгалтерской отчетности студенты проанализировали финансово -хозяйственную деятельность действующих организаций города Ирбит и Ирбитского района: АО «Ирбитский молочный завод», ОАО



«Химико фармацевтический завод», СПК «Килачевское», ООО Ирбитский завод спецтехники и др. и представили доклады в виде презентаций.

Студенты группы 326, 2 курс прошли процедуру защиты курсовых работ по дисциплине Экономика организации. Представили свои работы по предприятиям города и района: АО Ирбитский молочный завод, МУП Водоканал Сервис, Хлебопекарня Аюкс и др.

Так же студенты заочной формы обучения группы 33 специальности Финансы и группы 35 специальности Экономика и бухгалтерский учет защитили свои курсовые работы, отчеты по практикам, представив информацию о финансовой жизни организаций: СПК Килачевский, ИП Исаков А.П, Туринское АТП, ООО Уралмашсервис и др.

06 февраля 2025 года студенты 2 курса группы 326 приняли участие в III Всероссийской дистанционной онлайн олимпиаде «Экономика вокруг нас», организованную ГАПОУ СО «Нижнетагильский педагогический колледж №2».

Цель и задачи Олимпиады:

- развитие познавательного интереса обучающихся к углубленному изучению дисциплины «Экономика»;
- распространение и популяризация научных знаний среди обучающихся;
- создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных обучающихся.

II место Арзамазова Дарья и Майдыч Виктория;

III место Зенкова Дарья.

Благодарственным письмом за подготовку участников отмечен преподаватель Стародубцева Светлана Александровна.

В период с 20 по 22 февраля 2025 года студенты приняли участие в Областной олимпиаде по дисциплине Документационное обеспечение управления.

Олимпиада проводилась Уральским горнозаводским колледжем имени Демидовых.

Цель: выявление и поддержка успешных обучающихся в организациях СПО.

04 марта 2025 года прошло награждение студентов за участие:

Диплом II степени –Карташев Максим (3 курс, гр 321);

Диплом II степени –Майдыч Виктория (2 курс, гр 326);

Диплом II степени- Зенкова Дарья (2 курс, гр 326).

В период с 22 по 28 февраля 2025 года студенты приняли участие в I Межрегиональном творческом конкурсе по финансовой грамотности «Мои финансы» по номинациям «Плакат и слоган по финансовой грамотности».

Конкурс проводился в соответствии с Планом –графиком Совета директоров на 2024-2025 учебный год Красноуфимским многопрофильным техникумом.

Цель: привлечение внимания целевой аудитории к тематике финансовой грамотности.

03 марта 2025 года прошло награждение студентов за участие:

Диплом I степени –Майдыч Виктория (2 курс, гр.326);

Диплом II степени- Зенкова Дарья (2 курс, гр 326);

Кравцова Илона получила сертификат участника.

В период февраля 2025 года студенты 2 курса группы 326 приняли участие в Областной олимпиаде по дисциплине Основы бухгалтерского учета.

Олимпиада проводилась в соответствии с Планом –графиком Совета директоров на 2024-2025 учебный год Тавдинским техникумом им А.А.Елохина.

Цель: выявление одаренных и талантливых студентов по учебной дисциплине.

Диплом II степени –Майдыч Виктория;

Диплом II степени- Зенкова Дарья;

Диплом III степени- Лист Виолетта;

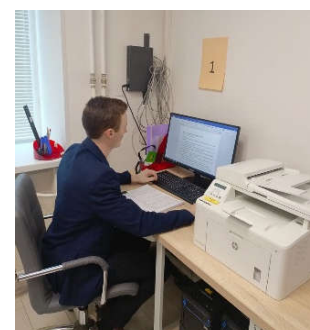
Диплом III степени- Буланова Карина;

Диплом III степени- Арзамазова Дарья;

Диплом III степени- Будаева Алина;

Диплом III степени- Конев Данил.

В период с 24 по 28 февраля студент группы 321, 3 курс Карташев Максим



принял участие в региональном чемпионате Молодые профессионалы по компетенции Бухгалтерский учет в Свердловской области. Участники выполняли задания по 5 модулям: Текущий учет, налоговый учет, отчетность и анализ, бюджетирование и налоговое планирование. Максим занял 4 место. Эксперт наставник – Шутова Н.Ю.

28 марта 2025 года работодателем - социальным партнером Рудаковой Ариной Александровной был проведен онлайн урок на тему Материально производственные запасы в организации ООО «Автоцентр на колесах». Арина Александровна является выпускницей техникума 2023 года группы 311 специальности Экономика и бухгалтерский учет. После выпуска Арина Александровна трудоустроилась бухгалтером в организацию ООО «Автоцентр на колесах» и трудится по настоящее время. Так же Арина Александровна является сертифицированным экспертом демонстрационного экзамена.

Арина Александровна ознакомила студентов группы 326, 2 курс с особенностями ведения учета своей организации: нормативными документами, программой ведения учета, первичными документами по учету материально производственных запасов. Так же сотрудничество осуществляется в рамках производственной практики студентов.

Так же студенты принимают участие в профилактических мероприятиях, спортивных соревнованиях, различных акциях, конкурсах рисунков к праздникам, профориентации школьников, поздравлении и оформлении Дня рождения техникума. Участвуют в волонтерском движении.

Преподавателем Шутовой Н.Ю. пройдено повышение квалификации на эксперта Чемпионата Абилимпикс.

За период 1 квартала прошли собрания ГИА в группах 321 и 33.

Вопросы:

- защита портфолио;
- формирование общих и профессиональных компетенций
- задания на дипломную работу и методические указания.

Прошло 3 заседания Цикловой комиссии, рассмотрены вопросы:

- отчеты о проделанной работе;
- планы на рабочий месяц;
- успеваемость студентов.

2 квартал 2025 года

За период второго квартала 2025 года цикловой комиссией проведены различные мероприятия.

В рамках изучения междисциплинарного курса Основы анализа финансово хозяйственной деятельности профессионально модуля ПМ 04 Составление и использование бухгалтерской отчетности студенты защитили курсовые работы, демонстрируя методiku и расчёт финансово - экономических показателей организации.

Курсовая работа -это вид промежуточной аттестации в виде исследовательской работы.

На основании форм бухгалтерской отчетности студенты проанализировали финансово -хозяйственную деятельность действующих организаций города Ирбит и Ирбитского района: АО «Ирбитский молочный завод», ОАО «Химико фармацевтический завод», СПК «Килачевское» и др. и представили доклады в виде презентаций.

В период с 10 апреля по 24 мая 2024 года в рамках изучения профессиональных модулей ПМ 01 Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета активов организации, ПМ 02 Ведение бухгалтерского учета источников формирования активов и ПМ 05 Выполнение кассовых операций студенты группы 321 специальности Экономика и бухгалтерский учет прошли 3 этапа учебной практики.

Целью учебной практики является формирование у студентов первоначальных практических профессиональных умений в рамках изучения профессиональных модулей.



Студенты выполняли разные виды работ: проведение группировки первичных бухгалтерских документов, формирование номенклатуры дел, разработка рабочего плана счетов, отражение фактов хозяйственной жизни в системе 1 С Бухгалтерия и др.

С 26 мая по 21 июня студенты направлены на предприятия для прохождения производственной практики по профилю специальности: МАОУ Школа № 1, МАОУ Школа № 18, ООО Ирбитский завод спецтехники и др.

В июне группа 326, 2 курс очной формы обучения в рамках промежуточной аттестации по профессиональным модулям Ведение бухгалтерского учета активов и источников приняли участие в демонстрационном экзамене по компетенции Бухгалтерский учет и показали хорошие результаты; студенты выполняли виды деятельности по ведению Бухгалтерского учета в программе 1 С Бухгалтерия.

Так же студенты группы 326, 2 курс сдали экзамен квалификационный по профессии Кассир.

В соответствии с Программой государственной итоговой аттестации выпускников специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), 38.02.06 Финансы, планом работы на апрель 2025 года, руководителем УГС Н.Ю. Шутовой проведены информационно – методические учебы студентов выпускной групп № 321,33 на тему: 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 и два организационных собрания студентов на темы: - Об организации ГИА в период практики ПДП 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.

Проведена предварительная защита портфолио выпускника в группах 321,33.

04,05 июня и 10,11 июня студенты выпускных групп 321 очной формы обучения и 33 заочной формы обучения в рамках Государственной итоговой аттестации приняли участие в демонстрационном экзамене по компетенции Бухгалтерский учет, Финансы, подтвердив виды деятельности: Ведение учета активов и обязательств организации, начисление и выплаты заработной платы, составление и анализ бухгалтерской отчетности, Финансы организации.

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

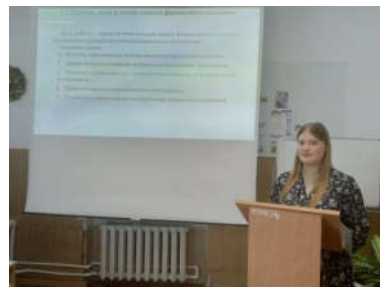
В период с 18 по 24 июня состоялась защита выпускных квалификационных работ студентов. Студенты представили на защиту портфолио достижений выпускника, работу ВКР, презентацию.

При защите дипломных работ студенты представили результаты финансовой деятельности различных организаций города Ирбит и Ирбитского района: АО «Ирбитский молочный завод», СПК «Килачевский», ГАПОУ СО «ИМТ», АО «Ирбитский химформзавод, ООО Ирбит Сервис и др. Эксперты отметили хорошие результаты подготовки студентов.

30 студентов (17 студентов очной формы и 13 студентов заочной формы) успешно прошли все этапы ГИА, защитили дипломные работы.

Проведены Учебно –практические конференции студентов группы № 326,321,33:

- УП 04 Учебная практика, ПП 04 Производственная практика; вид деятельности: Составление и использование бухгалтерской отчетности.
- ПДП. Производственная практика (преддипломная).
- УП 01,02,05 Учебная практика, ПП 01,ПП 02, ПП 05 Производственная практика.



07 апреля 2025 года студент 3 курса группы 321 специальности Экономика и бухгалтерский учет Солдатова Нина приняла участие в Региональном чемпионате «Абилимпикс» по компетенции Экономика и бухгалтерский учет.

«Абилимпикс» — международное некоммерческое движение, целью которого является развитие системы конкурсов профессионального мастерства для людей с инвалидностью и ограниченными возможностями здоровья. Зародилось в 1971 году в Японии, где и провели первый конкурс профессионального мастерства среди работающих инвалидов.

Задачи движения:

- помочь участникам с инвалидностью интегрироваться в общество;
- продемонстрировать профессиональные возможности лиц с особенностями здоровья;
- способствовать международному обмену опытом в сфере адаптации инвалидов.

Региональный чемпионат проходил на площадке Нижнетагильского торгово-экономического колледжа.

в ходе выполнения конкурсного задания студенты:

- отражали факты хозяйственной жизни по учету внеоборотных активов, денежных средств, материальных запасов, затрат, готовой продукции, расчетам с контрагентами, по расчетам по оплате труда, финансовых результатов.

- формировали оборотно-сальдовую ведомость, регистры по счетам бухгалтерского учета;

- формировали бухгалтерскую (финансовую) отчетность;

- проводили анализ финансового состояния организации (анализ бухгалтерского баланса, отчета о финансовых результатах).

Все участники награждены сертификатами.

03 апреля 2025 года студенты 2 курса группы 326 специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в обзорной экскурсии Государственный Архив в городе Ирбите.

Цель экскурсии ознакомиться с деятельностью архива.

Встретили студентов сотрудники архива Ольга Витальевна, заведующая отделом обеспеченности сохранности архивных документов и Ирина Викторовна, архивист.

В приятной и дружеской обстановке студенты ознакомились с архивными фондами, хранителями фондов, режимами хранения документов. Так же просмотрели фильмы: про документы архива, Ирбитской ярмарки, про историю Ирбита.

В рамках своей профессиональной направленности студенты узнали о штатных единицах фонда, списочный состав 22 человека, о финансировании деятельности архива, их активах и обязательствах.

В период с 20 по 22 февраля 2025 года студенты специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в Областной олимпиаде по дисциплине Документационное обеспечение управления.

Олимпиада проводилась Уральским горнозаводским колледжем имени Демидовых.

Цель: выявление и поддержка успешных обучающихся в организациях СПО.

04 марта 2025 года прошло награждение студентов за участие:

Диплом II степени –Карташев Максим (3 курс, гр 321);

Диплом II степени –Майдыч Виктория (2 курс, гр 326);

Диплом II степени- Зенкова Дарья (2 курс, гр 326).

23 апреля 2025 года студент 3 курса группы 321 специальности Экономика и бухгалтерский учет Евченко Дарья Сергеевна приняла очное участие в Международном конкурсе «Фабрика бизнеса» г. Екатеринбург, где представила свой бизнес - проект на тему: Открытие маникюрного кабинета.

Конкурс проводится в рамках конгресса стратегов Евразийского экономического форума молодежи (далее ЕЭФМ) и реализуется на головной площадке ЕЭФМ – в Уральском государственном экономическом университете (далее площадка УрГЭУ).

Цель Конкурса заключается в развитии молодежного предпринимательства через оказание консультативной, организационной и методической поддержки молодежи в разработке собственных бизнес-проектов (бизнес-идей), а также в определении того, насколько участники Конкурса способны понятно и убедительно продемонстрировать эффективность собственных бизнес-проектов или целесообразность бизнес-идей, в том числе в контексте развития делового сотрудничества бизнес-структур Российской Федерации с бизнес-структурами иностранных государств.

В завершении мероприятия участникам вручены сертификаты.



01 марта 2025 года состоялась защита курсовых работ по междисциплинарному курсу Финансовый контроль деятельности экономического субъекта студентов 4 курса группы 33 специальности Финансы заочной формы обучения.

Цель курсовой работы- формирование навыков профессиональной деятельности.

Задачи:

- систематизация знаний по дисциплине;
- углубленное изучение отдельных вопросов темы курсовой работы ;
- навыки анализа и обобщения информации;
- навыки публичного выступления.

Студенты рассмотрели финансовую деятельность организаций и представили работы по предприятиям города и района: СПК Килачевский, АО Ирбитский молочный завод, ГБУ СО «Ирбитский ЦППМСП», Служба доставки экспресс курьер, ООО Ирбит Сервис и др.

4 марта 2025 года состоялась защита курсовых работ по дисциплине Экономика организации студентов 2 курса группы 35 специальности Экономика и бухгалтерский учет заочной формы обучения.

Цель курсовой работы- формирование навыков профессиональной деятельности.

Задачи:

- систематизация знаний по дисциплине;
- углубленное изучение отдельных вопросов темы курсовой работы ;
- навыки анализа и обобщения информации;
- навыки публичного выступления.

Студенты рассмотрели финансовую деятельность организаций и представили работы по предприятиям города и района.

В период с 22 по 28 февраля 2025 года студенты специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в I Межрегиональном творческом конкурсе по финансовой грамотности «Мои финансы» по номинациям «Плакат и слоган по финансовой грамотности».

Конкурс проводился в соответствии с Планом –графиком Совета директоров на 2024-2025 учебный год Красноуфимским многопрофильным техникумом.

Цель: привлечение внимания целевой аудитории к тематике финансовой грамотности.

03 марта 2025 года прошло награждение студентов за участие:

Диплом I степени –Майдыч Виктория (2 курс, гр.326);

Диплом II степени- Зенкова Дарья (2 курс, гр 326);

Кравцова Илона получила сертификат участника.

В период февраля 2025 года студенты 2 курса группы 326 с специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в Областной олимпиаде по дисциплине Основы бухгалтерского учета.

Олимпиада проводилась в соответствии с Планом –графиком Совета директоров на 2024-2025 учебный год Тавдинским техникумом им А.А.Елохина.

Цель: выявление одаренных и талантливых студентов по учебной дисциплине.

03 марта 2025 года прошло награждение студентов за участие:

Диплом II степени –Майдыч Виктория;

Диплом II степени- Зенкова Дарья;

Диплом III степени- Лист Виолетта;

Диплом III степени- Буланова Карина;

Диплом III степени- Арзамазова Дарья;

Диплом III степени- Будаева Алина;

Диплом III степени- Конев Данил.

6,7 февраля 2025 года студенты группы № 326, 2 курс специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в онлайн уроках финансовой грамотности Банка России на темы: «Вклады, как сохранить и преумножить» , «Пять простых правил, чтобы не иметь проблем с долгами».

21 апреля 2025 года студенты 2 курса группы 326 специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в областной олимпиаде по дисциплине «Экономика организации», организованную ГАПОУ СО «Тавдинский техникум им. А.А.Елохина».

Цель и задачи Олимпиады:



- определение качества и уровня подготовки специалистов в области экономического управления организацией и оценки эффективности ее деятельности;
 - формирование общих и профессиональных компетенций в части освоения основных видов деятельности.
- 29 апреля 2025 года после получения результатов студенты награждены Дипломами:

I место Будаева Алина и Митьковских Дарья;

Дипломами участников награждены Майдыч Виктория и Зенкова Дарья.

Благодарственным письмом за подготовку участников отмечен преподаватель Вятчина Наталья Петровна. 06 февраля 2025 года студенты 2 курса группы 326 специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в III Всероссийской дистанционной онлайн олимпиаде «Экономика вокруг нас», организованную ГАПОУ СО «Нижнетагильский педагогический колледж №2».

Цель и задачи Олимпиады:

- развитие познавательного интереса обучающихся к углубленному изучению дисциплины «Экономика»;
- распространение и популяризация научных знаний среди обучающихся;
- создание условий для интеллектуального развития и поддержки одаренных обучающихся.

17 февраля 2025 года после получения результатов студенты награждены Дипломами призеров:

II место Арзамазова Дарья и Майдыч Виктория;

III место Зенкова Дарья.

Благодарственным письмом за подготовку участников отмечен преподаватель Стародубцева Светлана Александровна.

8 марта 2025 года работодателем - социальным партнером Рудаковой Ариной Александровной был проведен онлайн урок на тему Материально производственные запасы в организации ООО «Автоцентр на колесах». Арина Александровна является выпускницей техникума 2023 года группы 311 специальности Экономика и бухгалтерский учет. После выпуска Арина Александровна трудоустроилась бухгалтером в организацию ООО «Автоцентр на колесах» и трудится по настоящее время. Так же Арина Александровна является сертифицированным экспертом демонстрационного экзамена.

Арина Александровна ознакомила студентов с особенностями ведения учета своей организации: нормативными документами, программой ведения учета, первичными документами по учету материально производственных запасов. Так же сотрудничество осуществляется в рамках производственной практики студентов.

Студенты приняли участие в онлайн Викторине Памятники России.

08 июня 2025 года студенты 2 курса группы № 326 специальности Экономика и бухгалтерский учет впервые приняли участие в праздничном мероприятии Празднования дня Святой Троицы в качестве волонтеров (Будаева Алина, Арзамазова Дарья, Мельникова Екатерина, Данилова Полина и Молянова Полина).

Так же студенты принимают участие в общественной деятельности, спортивных мероприятиях и волонтерской деятельности. Проводят субботники к 1 Мая. Участвую в митингах к 1 Мая. Участвую в акциях Помогите животным, Центру помощи семье и детям.

Преподаватель Н.Ю. Шутова приняла участие в роли главного эксперта 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;
- участие преподавателей в мероприятиях;
- участие студентов в мероприятиях;
- Государственная итоговая аттестация.



Цикловая комиссия УГС Экономика и управление

(руководитель УГС - Н. Ю. Шутова)

3,4 квартал 2025-2026 учебного года

За период сентябрь – декабрь 2025 года студенты поучаствовали в различных мероприятиях.

В преддверии праздников 85 летие Среднего профессионального образования и Дня учителя студенты Ирбитского мотоциклетного техникума группы № 326 организовали поздравительную выставку рисунков. 2 октября 2025 года исполняется 85 лет среднему профессиональному образованию. В честь этого замечательного дня студенты 3 курса группы № 326 приняли участие в Викторине «Я-бухгалтер». Студенты отвечали на вопросы викторины, которые включали в себя: нормативные документы, счета и бухгалтерские проводки, разные определения и понятия в области бухгалтерского учета.

1 место - Майдыч Виктория;

2 место - Зенкова Дарья ;

3 место - Арзамазова Дарья.

07 октября 2025 года студенты 3 курса группы № 326 в рамках профильных дисциплин посетили Социальный фонд России.

Цель экскурсии: Познакомиться с деятельностью Социального фонда России.

Руководитель Клиентской службы СФР Кирилова Наталья Витальевна ознакомила студентов с Историей создания Пенсионного фонда, реформирование его в Социальный фонд России; об объединение двух фондов в 2023 году.

Так же специалист фонда познакомила студентов с трехуровневой пенсионной системой России, участниками данной системы, с видами пенсий, условиями получения пенсии, формулой расчета страховой пенсии и другие вопросы.

Студенты прошли по зданию фонда, посетили кабинет 103 Клиентская служба, прослушали чем занимается этот отдел, какие услуги оказывает населению.

В завершении специалисты фонда ответили на вопросы студентов и преподавателей:

- Что нужно, чтобы получать достойную пенсию?
- Есть ли возможность после окончания техникума трудоустроится в СФР?
- Применяется ли в СФР Кодекс этики специалиста? И др.

Мотоциклетный техникум благодарит Социальный фонд России за сотрудничество и оказание помощи в становлении новых кадров.

09 октября 2025 года в рамках изучения дисциплины Финансы , денежное обращение и кредит студенты 3 курса группы 326 приняли участие в онлайн уроке финансовой грамотности на тему «Личный финансовый план», организованный Банком России.

На уроке студенты узнали как достичь успеха с помощью личного капитала, как правильно поставить финансовую цель, как уверенно двигаться к своей цели.

Что же такое «Личный капитал»? Это человеческие, интеллектуальные, финансовые ресурсы. И чтобы преумножить финансы, необходим «Личный финансовый план».

Студенты поучаствовали в интеллектуальной игре с героем урока, попали в город финансов.

По завершению студенты сделали вывод, чтобы быть успешным финансово, необходимо уменьшать расходы и увеличивать доходы.

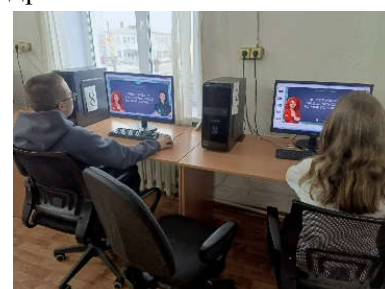
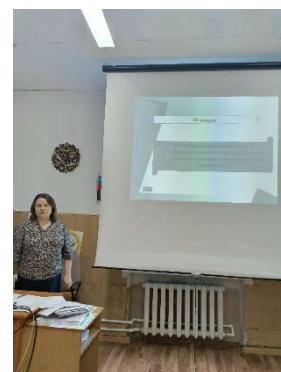
10 октября 2025 года в рамках изучения междисциплинарного курса Организация расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами студенты 3 курса группы 326 приняли участие в онлайн уроке финансовой грамотности на тему «Зачем платить налоги?», организованный Банком России. Лектор Елена Опарина, сотрудник Федеральной налоговой службы рассказала студентам как работает налоговая система, про налоговый режим самозанятых, как рассчитываются имущественные налоги и др.

Студенты поучаствовали в интеллектуальной игре с героем урока, попали в город Финансов.

По завершению студенты сделали вывод, как работает налоговая система и платить налоги –это обязанность налогоплательщика.

13 ноября 2025 года студенты 3 курса группы 326 приняли участие в онлайн уроке финансовой грамотности от Банка России на тему «Инвест квест: как собрать свой портфель?»

Школьница города финансов Злата получила в наследство от дальнего родственника - инвестора необычный портфель с загадочными предметами.

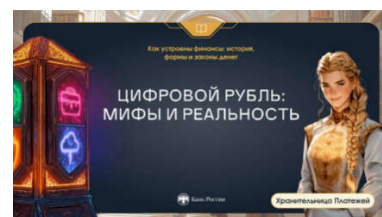


Чтобы раскрыть их смысл и выбрать свой подход к инвестированию Злата отправляется на Финансовую арену.

Лектор Александр Родионов ознакомил студентов с понятиями инвестиций, как выгоднее вкладывать свободные денежные средства.

15 студентов в ходе занятия изучили артефакты, выполнили интерактивы и разобрались в финансовых инструментах. В завершении участники получили сертификат.

Студенты группы 326 в скором времени завершат свой учебный путь и сделают профессиональный выбор и тема инвестиций очень полезна для их будущего. 21 октября 2025 года в рамках проведения осенней сессии онлайн уроков финансовой грамотности от Банка России студенты 3 курса группы 325 специальности Организация перевозок на транспорте приняли участие в онлайн уроке на тему «Цифровой рубль, мифы и реальность». Лектор Анна Головина.



На уроке студенты попали в город Финансов, Библиотеку «Эволюция финансов», где узнали о новой форме национальной валюты - цифровой рубль; отличие от криптовалюты; преимущества цифрового рубля; защите цифрового рубля государством; как защититься от мошенников и др.

Студенты поучаствовали в интерактивной игре с героем урока _Агент Сканер, помогли организовать выставку о Цифровом рубле. Провела урок преподаватель Н.Ю. Шутова.

22 октября 2025 года преподаватель Шутова Н.Ю. приняла участие в V Международной конференции для преподавателей на тему «Вызовы нового времени в высшем и среднем профессиональном образовании».

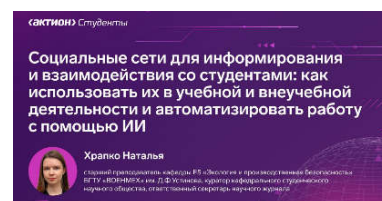
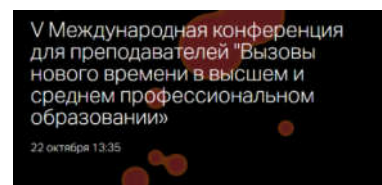
Организатор Компания Акцион.

На конференции рассмотрены вопросы:

-новые правила платного образования: меньше гуманитариев, больше инженеров (преимущества и риски реформы высшего и среднего профессионального образования; адаптация образовательных организаций и возможные изменения в роли преподавателя; баланс между государственным регулированием и рыночными механизмами);

- студенты поколения Z и Alpha: как удерживать внимание на лекциях (эволюция образовательных подходов: от миллениалов до поколения Alpha; влияние клипового мышления на концентрацию и вовлечённость студентов; практические рекомендации по адаптации лекций и семинаров к современным реалиям);

-цифровизация и AI в образовании (социальные сети как инструмент образовательного и внеучебного взаимодействия; искусственный интеллект и антиплагиат: новые подходы к проверке студенческих работ); использование AI-ассистентов в научной и грантовой деятельности.



Участники конференции поделились опытом ведения занятий. Всем участникам конференции вручены сертификаты.

14 октября 2025 года студенты очной и заочной форм обучения Ирбитского мотоциклетного техникума традиционно приняли участие в онлайн Всероссийском экономическом диктанте 2025.

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.

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. Организатор Экономического диктанта выступает Вольное экономическое общество России при участии Российского исторического общества, Фонда Юрия Лужкова.

Тема Экономического диктанта: «Сильная экономика – процветающая Россия!»

Диктант проводился в формате онлайн теста.

141 студент отмечен сертификатом участника.

В период с 07 по 28 октября 2025 года студенты 3 курса группы 326, очной формы обучения и студенты заочной формы обучения приняли участие в VIII Всероссийском онлайн зачете по финансовой грамотности от Банка России в количестве 67 человек. Всем участникам вручены сертификаты.



06 ноября 2025 года подведены итоги заочного межрегионального конкурса «Для тех, кто из профтех», посвященный 85- летию системы СПО. Конкурс организован ГАПОУ СО «Артинский агропромышленный техникум». Студенты 3 курса группы 326 Майдыч Виктория, Зенкова Дарья и Лист Виолетта приняли участие в 2х номинациях: конкурс презентаций «Мой профтех» и Конкурс эссе «СПО -гордость страны». В презентациях девушки представили историю нашего техникума, единственного в России. Ирбитский мотоциклетный техникум создан в 1944 году на базе мотоциклетного завода, эвакуированного из Москвы осенью 1941 года. Участники отмечены сертификатами.



14 ноября 2025 года в завершении изучения дисциплины Аудит студенты 3 курса группы 326 защитили свои самостоятельные работы на различные темы дисциплины.

Целью мероприятия является формирование общих и профессиональных компетенций при публичной защите. В завершении обсудили допущенные ошибки при формировании презентаций и выступлении.

Лучшие работы представили Зенкова Дарья, Майдыч Виктория и Лист Виолетта.

14 ноября 2025 года в преддверии Дня Бухгалтера студенты 3 курса групп 326 специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в игре Поле чудес в стране отчетности.

Разделившись на команды студенты отвечали на вопросы ведущего Зенковой Дарьи, и выбирали игроков команд. Студенты отгадывали зашифрованные слова из теории по отчетности, крутили барабан и набирали очки.

Победитель Поле чудес - Кучков Вячеслав.

Интерактив проводился с целью формирования общих компетенций и закрепления теоретических знаний. Участникам вручены памятные подарки.

15 ноября 2025 года на базе Ирбитского мотоциклетного техникума состоялся конкурс профессионального мастерства Мастер документов и счетов по специальности Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям).



Цель конкурса:

- создания благоприятных условий к формированию общих и профессиональных компетенций, реализации их профессиональных способностей и интересов.

В конкурсе приняли участие студенты 3 курса группы 326.

Задания включали теоретический тест, пояснения профессиональных ситуаций, работу в системе 1 С Бухгалтерия: обработка первичных документов, отражение их в учете.

Задания оценивали эксперты:

- бухгалтер МКУ ЦХС Саушкина О.А, главный эксперт демонстрационного экзамена;
- специалист АО Астремед Софрыгина А.В, эксперт демонстрационного экзамена;
- бухгалтер ООО Рай Залогина Г.А.

Победитель будет представлять наш техникум на Региональном чемпионате Свердловской области «Профессионалы» в феврале 2026 года.

17 октября 2025 года студенты 3 курса группы 326 провели в интересной урок в игровой форме по дисциплине Финансы, денежное обращение и кредит для закрепления темы Страхование. Заместитель старосты группы Зенкова Дарья сформировала пакет заданий:

- подобрать каждому термину свое определение;
- составить схему участников системы страхования;
- разгадать кроссворд.

Студенты разделились на команды. По завершению игры победителем стала команда студентов Молянова Полина и Пукимова Ксения.

В период с 01 по 20 ноября 2025 года студенты и преподаватели техникума принимали участие в IV Всероссийском Налоговом диктанте.

Цель Налогового диктанта - проверка своих знаний о налогах и получение новой информации в сфере налогообложения, полезной в жизни каждого человека.

Организаторами являются: Федеральная налоговая служба, ФНС ЛАБ, Президентская академия РАНХиГС. Более 40 студентов всех курсов и специальностей очной и заочной форм обучения приняли участие и получили сертификаты. Организатором от техникума выступила Н.Ю.Шутова.

Декада Цикловой комиссии, посвященная Дню бухгалтера прошла насыщенно. 19 ноября 2025 года студенты 3 курса группы 326 выступили с докладами на различную тематику по дисциплине Финансы, денежное обращение и кредит.

Цель: развивать коммуникативные навыки для предстоящей защиты дипломной работы.

Доклады сопровождались презентациями.



Лучшие доклады представили Зенкова Дарья на тему «Деньги – всеобщий эквивалент»; Арзамазова Дарья на тему «Денежные реформы»; Майдыч Виктория на тему «Виды банковских операций» и Мельникова Екатерина на тему «Ценные бумаги».

20 ноября 2025 года студенты 3 курса группы 326 в рамках изучения темы Бюджет и бюджетная система по дисциплине Финансы, денежное обращение и кредит посетили Финансовое управление администрации городского округа город Ирбит Свердловской области.

Цель экскурсии: ознакомиться с деятельностью финансового управления.

Встретила студентов заместитель начальника управления – начальник бюджетного отдела Мочалова Татьяна Викторовна. В бюджетном отделе студенты ознакомились с формированием городского бюджета, его доходными и расходными частями. Специалисты отдела рассказали с какими информационными ресурсами работает отдел, документооборот.

В отделе планирования доходов начальник отдела Орлова Марина Александровна пояснила работу с Государственным Казначейством по исполнению бюджета.

В отделе контроля начальник Дорохина Марина Юрьевна рассказала о деятельности их отдела, как ведется контроль за денежными потоками и бюджетировании.

В отделе бухгалтерского учета и отчетности студентов встретила начальник отдела Буланова Светлана Валерьевна. Специалисты данного отдела ведут бухгалтерский и налоговый учет, составляют отчетность.

В заключении подвели итоги, чтобы быть высококвалифицированным специалистом нужно учиться, познавать науки, саморазвиваться.

Студенты поблагодарили специалистов за радушный прием.

В период с 17 по 21 ноября 2025 года 30 студентов очной и заочной форм обучения укрупненной группы специальности Экономика и управление приняли участие в Межрегиональной олимпиаде по бухгалтерскому учету, проводимой ГАПОУ СО «Серовский техникум сферы обслуживания и питания».

Цель олимпиады определение качества и уровня подготовки специалистов в области бухгалтерского учета.

II место заняли студенты 3 курса группы 326 очной формы обучения:

Зубкова Виктория, Конев Данил, Митьковских Дарья, Сарафинович Елизавета.

III место заняли студенты 3 курса группы 326 очной формы обучения:

Зенкова Дарья, Кучков Вячеслав.

Сертификаты участников получили студенты группы 326 очной формы обучения:

Буланова Карина, Евченко Дарья, Майдыч Виктория.

Поздравляем призеров.

21 ноября 2025 года студенты 3 курса группы 326 в торжественной обстановке отпраздновали День бухгалтера.

По результатам сдачи экзамена профессионального модуля «Выполнение кассовых операций» студентам вручили удостоверения кассира 3 разряда.

Наградили победителей и призеров за участие в конкурсе профессионального мастерства «Мастер документов и счетов»:

I место Зенкова Дарья;

II место Майдыч Виктория;

III место Кучков Вячеслав.

Всем участникам вручены сертификаты.

Так же по итогам Межрегиональной онлайн олимпиады по основам финансовой грамотности, проводимой ГПОУ «Прокопьевский аграрный техникум» студентам Майдыч Виктории и Зенковой Дарье вручили сертификаты участников.

Стихами и песнями поздравили студентов первокурсники группы 333 специальности Технология машиностроения Алексеев Егор и Смирнов Дмитрий.

Завершилось мероприятие чаепитием в приятной праздничной обстановке.

24 ноября 2025 года студенты группы 326 Зенкова Дарья и Майдыч Виктория приняли участие в викторине «Синтез кинематографа и литературы», которая проводилась среди студентов образовательных организаций среднего профессионального образования Горнозаводского управленческого округа Свердловской области. Цель викторины заключалась в формировании знаний о взаимосвязи литературы и кино, а также их значении в жизни человека и общества. Задачи мероприятия включали повышение интереса к литературе и кинематографу,



развитие творческого, образного и логического мышления, а также памяти и пространственного восприятия у обучающихся.

В период с 21 по 28 ноября 2025 года более 70 студентов всех курсов и специальностей очной и заочной форм обучения приняли участие в VII открытой образовательной акции «Международное предпринимательское тестирование -2025», организованной Институтом SmartSkills. <https://vk.com/smart.skills>.

Всего в акции приняло участие более 2000 человек.

Итоги акции:

Диплом I степени

Елфимова Екатерина, 3 курс, группа 322-П, специальность Информационные системы и программирование;

Костин Роман, 3 курс, группа 325 специальность Организация перевозок на транспорте;

Диплом II степени

Гуркун Алена, Чацин Никита, Радионова Яна, 3 курс, группа 325, специальность Организация перевозок на транспорте;

Конев Данил, Мельникова Екатерина, 3 курс, группа 326, специальность Экономика и бухгалтерский учет;

Диплом III степени

Долмагова Надежда, 3 курс, группа 325, специальность Организация перевозок на транспорте;

Федоров Михаил, 3 курс, группа 322-П, специальность Информационные системы и программирование.

Всем участникам вручены Дипломы.

Поздравляем победителей и призеров. Желаем дальнейших успехов.

Организатором в техникуме выступила Н.Ю.Шутова.

В период с 11 ноября по 12 декабря 2025 года студенты 3 курса группы № 326 приняли участие в межрегиональной дистанционной олимпиаде по «Бухгалтерскому учёту».

Организатором Олимпиады выступило Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Тавдинский техникум им. А.А. Елохина».

Цель Олимпиады - выявление наиболее одарённых, эрудированных и талантливых студентов по «Бухгалтерскому учёту». Олимпиада проводилась в один тур и состояла из тестовых заданий по «Бухгалтерскому учёту».

Ноябрь богат на праздники. 11 ноября 2025 года Всемирный день Экономиста. Студенты 3 курса группы № 326 Майдыч Виктория, Пукемова Ксения и Зенкова Дарья провели Экономические переменки, где преподаватели и студенты техникума всех курсов и специальностей поучаствовали в выполнении заданий:

- предприятия нашего города (студенты вытягивали карточки с картинкой цеха предприятия и рассказывали о его деятельности, специалистах и номенклатуре выпускаемой продукции);
- семейный бюджет (студентам были предложены доходные и расходные статьи бюджета семьи, необходимо определить вид бюджета);
- теоретическое задание (подбери понятию определение).

Студенты и преподаватели справились с заданиями. В мероприятии приняли участие более 40 человек.

29 ноября студенты группы 326,3 курса поучаствовали во Всероссийском Квизе «Экономикс». Организатором выступил ГАПОУ СО «Екатеринбургский торгово- экономический техникум».

Итоги квиза:

Диплом 2 степени Арзамазова Дарья, группа 326.

Сертификаты участников вручены Мельникова Екатерина, Конев Данил, Басанова Дарья группа 326.

10 декабря 2025 года студенты группы 326, 3 курс Арзамазова Дарья и Майдыч Виктория приняли участие во Всероссийской олимпиаде по дисциплине «Статистика». Организатор олимпиады ГАПОУ СО «Нижнетальский торгово экономический колледж».

Цель олимпиады - выявление наиболее одаренных и талантливых студентов в рамках дисциплины «Статистика».



Олимпиада проводилась в дистанционном формате и состояла из 2х этапов: 30 тестовых вопросов и 10 практических заданий.

Итоги Олимпиады:

Диплом 1 место Арзамазова Дарья

Диплом 2 место Майдыч Виктория.

Поздравляем девушек. Желаем дальнейших успехов.

16 декабря 2025 года подведены итоги:

Дипломом II степени награждены Мельникова Екатерина, Буланова Карина, Лист Виолетта;

Дипломом III степени награждена Зенкова Дарья;

Дипломами участника награждены Конев Данил и Майдыч Виктория.

Поздравляем Призеров, желаем успехов в профессиональном росте.

Студенты группы 326 приняли участие в акциях к Дню отца и Дню Матери, предоставив фотографии своих родных для видео поздравления.

5 декабря 2025 года в честь Дня добровольца на сцене ДК им. В.К. Костевича состоялось награждение школьников, студентов, работников системы образования городского округа "Город Ирбит" за развитие волонтерского движения, оказание гуманитарной помощи участникам специальной военной операции и активное участие в добровольческих мероприятиях по итогам 2025 года в рамках гуманитарной миссии [#МЫВМЕСТЕ](#). От специальности были отмечены благодарностями студенты группы 326, 3 курс Арзамазова Дарья и Молянова Полина .

06 декабря 2025 года в рамках изучения профессионального модуля ПМ 03 Ведение учета расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами студенты 3 курса группы 326 прошли этап практики УП 03 Учебная практика в Учебной бухгалтерии Ирбитского мотоциклетного техникума и приступили к этапу практики ПП 03 Производственная практика в организациях, учреждениях города Ирбит и Ирбитский район: ООО Птицефабрика Ирбитская, ООО Ирбитский завод спецтехники, МАОУ Школа № 1, МАОУ Школа № 18, ООО «Рай», ООО «Автоцентр на колесах», Ирбитская ЦГБ, МУП «Водоканал Сервис» и др. Практиканты осваивают виды работ по начислению и перечислению налогов в бюджет, формированию платежных поручений, отражению в учете начисленных налогов, формированию деклараций и форм расчетов.

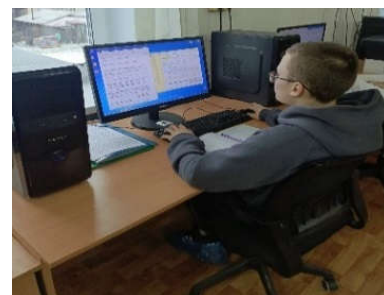
В завершении этапа практики ПП 03 Производственная практика в рамках изучения профессионального модуля ПМ 03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами 20 декабря 2025 года студенты 3 курса группы 326 специальности Экономика и бухгалтерский учет приняли участие в учебно - практической конференции, в которой представили отчеты по практике, поделились опытом ведения налогового учета в организациях – базах практики.

Виды работ, выполненные во время практики:

- определение видов и порядка налогообложения;
- оформление бухгалтерских проводок на начисление и перечисление налогов и страховых взносов;
- организация аналитического учета по бухгалтерским счетам «Расчеты по налогам и сборам» и «Расчеты по социальному страхованию и обеспечению»;
- заполнение платежных поручений на перечисление налогов и страховых взносов в виде единого налогового платежа;
- формирование регистров налогового учета;
- оформление налоговых деклараций по учету налогов, расчетов по начисленным и уплаченным страховым взносам;
- формирование отчета по практике и оформление презентации.

Лучшие отчеты представили Мельникова Екатерина и Данилова Полина – база практики ООО «Ирбитский завод спецтехники», руководитель Федорова Н.Г.; Майдыч Виктория и Молянова Полина - база практики МУП Водоканал Сервис, руководитель Свалухина Т.А; Конев Данил - база практики ООО Урал Тракс, руководитель Бессонова Я. В.

Студент группы 326 Арзамазова Дарья приняла участие во Всероссийском дистанционном конкурсе буклетов «Сады и парки родного края»,



проводимого ГАПОУ СО «Нижнетагильским строительным колледжем». Цель конкурса повышение мотивации и развитие творческого интереса обучающихся в области ландшафтного дизайна. Награждена сертификатом.

С 3 по 17 декабря 2025 года коллектив Ирбитского мотоциклетного техникума (работники, студенты и их родители) осуществляли сбор гуманитарной помощи для очередной отправки в зону специальной военной операции.

Участники акции приносили как вещи, так и денежные средства на покупку товаров. В данном сборе гуманитарной помощи всего собрано: бензопила, болгарка, диски для болгарки, электроды, 2 светодиодные лампы, 13 банок сгущенки, 40 упаковок влажных полотенец, 48 упаковок влажной туалетной бумаги, 1 комплект термобелья, 14 мужских трусов, 115 пар носков, 17 средств индивидуальной защиты (спрей, крем), 111 новогодних сувениров.



23 декабря 2025 года студенты 3 курса группы 326 завершили освоение профессионального модуля ПМ 03 Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, сдав профессиональный экзамен.

Работая в учебной бухгалтерии студенты сформировали налоговую отчетность, подготовили уведомления для налоговой инспекции по начисленным налогам и страховым взносам; платежные поручения на их перечисление.

Комиссия в составе главного бухгалтера ГАПОУ СО «ИМТ» Негомеджановой Е.С и бухгалтера ГАПОУ СО Кузнецовой О.В. отметили хороший уровень подготовки студентов.

По плану работ в рамках Государственной итоговой аттестации в группах 3 курса 326,35 в период семестра проведено организационное собрание по ГИА, выданы темы для дипломной работы.

Преподаватели ЦК Экономика и управление принимают участия в педсоветах, методических объединениях, Совете техникума, Наблюдательном Совете.

За период семестра проведено 9 заседаний Цикловой комиссии.

Рассмотрены вопросы:

- планирование работы на год;
- отчеты по месяцам
- план работы по месяцам;
- успеваемость и посещаемость студентов;
- методическая и плановая документация преподавателей.



**Цикловая комиссия УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника
(председатель ЦК -Е.А.Кузеванова)
1 квартал 2025 года**

21 января 2025 года в рамках профориентационной работы на базе центра образования «Точка роста» в 5 школе города Ирбита состоялась профориентационная интерактивная игра в рамках Всероссийской акции «Старт в будущее», в рамках сетевого взаимодействия с Центрами образования «Точка роста» МБОУ «Школа № 5» и МАОУ «Школа №10» для обучающихся 8-9 классов. В рамках Дня студента каждое образовательное учреждение города Ирбита знакомила будущих абитуриентов с профессиями, специальностями. В интерактивной игре приняло участие 5 команд в общей численности 46 человек, в том числе сопровождающие. Ирбитский мотоциклетный техникум в лице руководителей укрупненных групп специальностей совместно со студентами-волонтерами: ознакомили будущих абитуриентов со специальностями набора 2025 года, в том числе со специальностями ФП «Профессионалитет» в форме мини проб, видеоматериалов и раздаточного материала. УГС: 38.00.00. Экономика и управление в лице Шутовой Н.Ю. и студента 2 курса Арзамазовой Д представили деятельность кассира в рамках специальности 38.02.01. экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), УГС 23.00.00. Техника и технология наземного транспорта, 15.00.00. Машиностроение Сидорова Н.В., Лаптева Л.В.



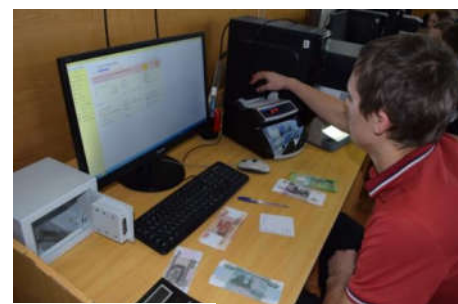
совместно с работодателем Завьяловым Р.Д, предприятие ООО «ДетаЛит» продемонстрировали возможности программы Компас по созданию 3D моделей деталей для последующей 3D сборки сборочной единицы и последующему авто созданию сборочного чертежа. УГС 09.00.00. Информатика и вычислительная техника Е.В. Кузеванова со студентами 2 курса специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование Бересневой А и Елфимовой К в рамках дисциплины Архитектура аппаратных средств, осуществляли неполную сборку ПК, устанавливали такие внутренние устройства системного блока как видеокарту, оперативную память, процессор, кулер на самую большую плату системного блока - материнскую.



Каждый абитуриент получил ответ на свой внутренний вопрос: Чему обучают на данной специальности? Кем я хочу стать? Где я буду работать в будущем? Выбор за Вами абитуриенты. Коллектив ГАПОУ СО "ИМТ" благодарит организаторов профориентационной игры за качественное проведение мероприятия.



23 января 2025 года Ирбитский мотоциклетный техникум встретил в своих стенах учащихся 9 класса Пионерской средней общеобразовательной школы Ирбитского района 19 учащихся, будущих абитуриентов 2025 года вместе с классным руководителем Ириной Алексеевной ознакомились с историей техникума, посетив музей, а далее прошли 4 факультатива, два из них в рамках ФП «Профессионалитет», на специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование преподаватель М.Ю. Коновалов провел для учащихся профессиональные пробы в Adobe Photoshop CS5, создание анимации из статического изображения при помощи инструмента Puppet Warp.



С 28 по 30 января 2025 года студенты гр. 327-П « Информационные системы и программирование», приняли участие в беседе-презентации «900 дней блокады», а так же посетили кинопоказ «Крик тишины». Организатором и площадкой для тематического занятия, приуроченного к 81-летию полного освобождения Ленинграда от фашистской блокады, стал МАУ «Центр молодежи».



31 января 2025 года Ирбитский мотоциклетный техникум встретил в своих стенах учащихся 8-9 класса общеобразовательной школы № 5 им. И.О. Родобольского, 23 учащихся, будущих абитуриентов 2025 года вместе с преподавателями Сосновских А.А. и Егошиной Л.Г. ознакомились с историей техникума, посетив музей, а далее прошли 4 факультатива, два из них в рамках ФП «Профессионалитет», на специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование преподаватель М.Ю. Коновалов провел для учащихся профессиональные пробы в Adobe Photoshop CS5, создание анимации из статического изображения при помощи инструмента Puppet Warp, Выбор профессии – это важный и жизненный шаг!



В период с 07 по 26 февраля 2025 г. студенты 1 курса группы №327 специальность Информационные системы и программирование Макарова Валерия и Костарева Алина приняли участие в областном конкурсе видеороликов, презентаций «Информационные технологии как качество эффективного развития социальной активности личности студента в образовательных организациях СПО». Цель данного конкурса, а именно - раскрытие способностей студентов колледжа, развитие навыков индивидуального и коллективного творчества, формирование активной гражданской позиции, была достигнута нашими участницами. Надеемся, что в следующий раз наши студенты раскроют потенциал социальной практики и мы будем бороться за призовые места!



25 февраля 2025г. в дистанционной форме проведена областная олимпиада по информатике, организатором выступил ГАПОУ СО «Уральский горнозаводской колледж имени Демидовых». Олимпиада состояла из двух частей: часть 1- тест (10 заданий закрытого типа, с кратким ответом), часть 2 - 5 практических задания: оформление текста в текстовом процессоре, вычисления и визуализация данных в табличном процессоре, написание программы. Ирбитский мотоциклетный техникум представляли студенты группы №327 специальность Информационные системы и программирование Семенов Тимур и Брылин Иван. Согласно протоколу олимпиады наши участники заняли «почетное» четвертое место. Есть над чем поработать и углубить свои знания.

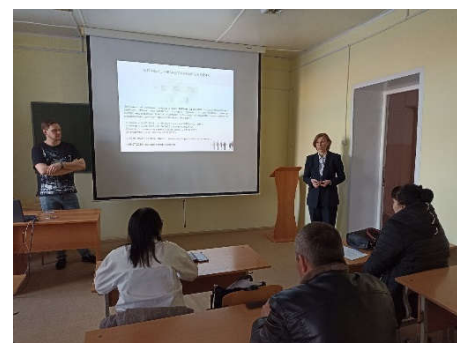


21 марта 2025 года Ирбитский мотоциклетный техникум посетили с экскурсией учащиеся 9-а класса средней общеобразовательной школы № 13 ГО города Ирбита,

14 учащихся, совместно с педагогом дополнительного образования Проскурниной Д.В. ознакомились с историей техникума, посетив музей, а далее прошли 4 факультатива, два из них в рамках ФП «Профессионалитет», на специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование руководитель УГС Е.А. Кузеванова ознакомила учащихся со специальностью, с преимуществом обучения по ФП Профессионалитет, студенты 2 курса Карпов Иван, Елфимова Екатерина, Дудина Екатерина, Береснева Анна представили ребятам свои работы созданные страницы сайта и разработанную компьютерную игру. Выбор профессии – это важный и жизненный шаг! Экскурсию провел Е.С. Прокопьев, ответственный за профориентацию.



27 апреля 2025г. в группе № 322-П 2 курс, специальность Информационные системы и программирование проведено тематическое родительское собрание. Студентам предстоит идти на производственную практику: Что за практика? Как искать место для прохождения практики? Какие цели и задачи предстоит



студентам решить во время прохождения данного вида практики? На все эти вопросы и не только ответил Красадымский В.С. – ответственный за организацию учебной и производственной практики наших обучающихся в Ирбитском мотоциклетном техникуме.

Так же ведущий преподаватель по специальности Коновалов М.Ю. ознакомил родителей с требованиями к знаниям и умениям обучающихся по новым осваиваемым и нелегким дисциплинам. Как проводятся и оцениваются выполненные работы, а также ответил на возникающие вопросы.

В завершении куратор группы Стародубцева С.А. познакомила представителей родителей с успеваемостью студентов по завершению учебной сессии за 3 семестр.

2 квартал 2025 года

Студенты 1 курса группы №327-П приняли участие в самом масштабном российском фотоконкурсе. Конкурс "Самая красивая страна" 2025 – это фотопроjekt Русского Географического Общества, целью которого является сохранение дикой природы России и воспитание бережного отношения к ней. Впервые конкурс был проведен в 2015 году. В нём принимают участие и профессионалы, и любители. Единственное требование к фотографиям – они должны быть сделаны на территории России.

Студенты техникума представили свои работы в номинации снято на смартфон, фотографии высоко оценило компетентное жюри и они получили сертификат претендентов на попадание в полуфинал фотоконкурса.

Участники конкурса:

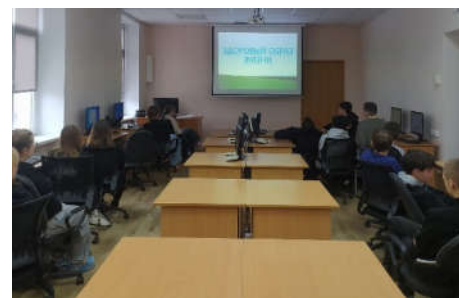
Костарева Алина, Исаков Дмитрий, Брылин Иван, Юдина Алена.

Согласно плану работы Совета директоров учреждений среднего профессионального образования Свердловской области с 1 по 5 апреля 2025 на базе ГАПОУ СО «Екатеринбургский торгово-экономический техникум» проводится среди студентов профессиональных образовательных организаций и учащихся общеобразовательных школ 9-11 классов XIII Областная олимпиада «Олимп знаний» по общеобразовательным дисциплинам.

Цель проведения Олимпиады - создание условий для интеллектуального развития, поддержка талантливой молодежи, в том числе содействие в развитии творческой инициативы студентов, формирование научного мировоззрения и правосознания.

В дистанционной олимпиаде по дисциплине Информатика, которая проводилась на платформе Online Test Pad приняло участие около 45 студентов специальности Информационные системы и программирование (Профессионалитет) и Технология машиностроения (Профессионалитет) 1 курс. Все участники получили именные сертификаты.

8 апреля 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме в группе очной формы обучения, в рамках ПРОВЕДЕНИЯ РОССИЙСКОЙ НЕДЕЛИ ПРОДВИЖЕНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ, проведен классный час, где куратор группы в виде Презентации о влияющих факторах на здоровый образ жизни рассказал студентам О режиме дня, правильном питании, о вреде вредных привычек. Данная информация была очень полезна студентам, многие задумались о здоровом образе жизни.



1 апреля 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме прошло мероприятие в рамках Единого дня открытых дверей «Знакомство со специальностью» в рамках ФП «Профессионалитет» для учащихся 8-9 классов школ ГО города Ирбита № 1, 3, 18, Школ Ирбитского, Байкаловского района и представителей города Тюмени.

Учащиеся школ, родители (законные представители), педагогические работники в рамках профессионального самоопределения, с учетом профессиональных предпочтений, склонностей могли пройти по индивидуальному маршруту, так и по общему совместно с волонтером из числа педагогических работников, получить информацию о наборе 2025-2026 учебного года и самое интересное принять участие в профессиональных пробах, мастер-классах на четырех факультетах, познакомиться с учреждением, материальной базой, пообщаться со студентами и волонтерами, работодателями на станции по направлению «Анимация в Photoshop: способы создания Gif покадрово и через Puppet Warp».

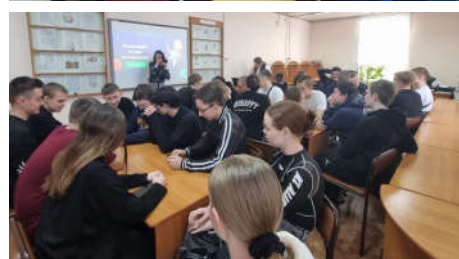
Выражаем огромную благодарность преподавателям спецдисциплин, которые консультировали, рассказывали о специальности, показывали практически выполняемые виды работ:

- 09.02.07. Информационные системы и программирование: Коновалова М.Ю, Кузеванову Е.А, Кузнецова Романа, Кузнецова Сергея, Чекалина Андрея, Толкачева Никиту, Удинцева Вячеслава, Чухарева Сергея, Бересневу Анну, Елфимову Екатерину, Дудину Екатерину.



10 апреля 2025 года для студентов Ирбитского мотоциклетного техникума ко Дню космонавтики прошла интерактивная игра «Внимание! Атака астероидов!», подготовленная сотрудником Центральной городской библиотеки Ларисой Валерьевной Дербышевой.

Участники разделились на 3 команды, каждая из которых превратилась в отдельный «космический корабль» со своим названием: «Звёздные войны» - группа 327-П, специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование заняли почетное 2 место.



Перед «космическими экипажами» стояла задача уничтожить как можно больше опасных астероидов, отвечая на вопросы, посвященные истории космонавтики. Студенты вспомнили уже известные для себя факты и открыли новые знания. Например, они узнали, что перед полётом русские космонавты обязательно смотрят фильм «Белое солнце пустыни».



27 апреля 2025г. в группе № 322-П 2 курс, специальность Информационные системы и программирование проведено тематическое родительское собрание. Студентам предстоит идти на производственную практику: Что за практика? Как искать место для прохождения практики? Какие цели и задачи предстоит студентам решить во время прохождения данного вида практики? На все эти вопросы и не только ответил Красадымский В.С. – ответственный за организацию учебной и производственной практики наших обучающихся в Ирбитском мотоциклетном техникуме.



Так же ведущий преподаватель по специальности Коновалов М.Ю. ознакомил родителей с требованиями к знаниям и умениям обучающихся по новым осваиваемым и нелегким дисциплинам. Как проводятся и оцениваются выполненные работы, а также ответил на возникающие вопросы.



В завершении куратор группы Стародубцева С.А. ознакомила представителей родителей с успеваемостью студентов по завершению учебной сессии за 3 семестр.

Традиционный Фестиваль военной песни «Песня войны! Песня Победы!» прошёл в Ирбитском мотоциклетном техникуме 14 мая! Мероприятие посвящено героической дате - 80-летию со Дня Победы советского народа над немецко-фашистскими захватчиками в ВОВ!

Участие приняли студенты с 1 по 3 курс, в чьём репертуаре прозвучали и песни военных лет («Катюша», «Песня фронтového шофёра»), и песни наших дней («Россия»)



20 мая 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме состоялась познавательная и важная игра «Мы против терроризма!», направленная на профилактику вовлечения молодежи в экстремистскую деятельность. Мероприятие было организовано с целью повышения осведомленности студентов о сущности терроризма, его опасности и способах противодействия.

Участниками игры стали студенты первого курса группы № 327-П специальности 09.02.07 «Информационные системы и программирование». Ребята разделились на две команды с символическими названиями: «Черный кот» и «Антитеррор».

Игра проходила в три этапа, каждый из которых был направлен на раскрытие различных аспектов темы. По завершении первых двух этапов команды передали бланки с ответами жюри для подсчета баллов.

В состав жюри вошли: Роман Сергеевич Брызгалов - заместитель начальника отдела участковых уполномоченных полиции и отдела по делам несовершеннолетних МО МВД России «Ирбитский». Елена Владимировна Гладышева - библиотекарь ИМТ.



По итогам всех этапов игры команда «Черный кот» заняла 1 место, а команда «Антитеррор» - 2 место. Все участники получили ценные знания и опыт, а также осознали важность противодействия терроризму.

По инициативе Министерства образования Свердловской области в мае состоялся Областной конкурс творческих работ среди обучающихся и студентов «Безопасный интернет глазами детей». Организатором Конкурса выступил Екатеринбургский политехникум. Мероприятие было направлено на развитие осведомленности детей и молодежи в вопросах безопасной работы в сети Интернет. Студенты групп 1 курса ГАПОЦ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум» приняли участие в номинации «Плакат».

В Конкурсе приняли участие более 100 образовательных организаций Екатеринбурга и Свердловской области, общее количество работ составило более 300.

Наши обучающиеся Исупова Анжелика, Макушин Роман и Вялков Евгений, получили сертификаты участников, желаем всем дальнейших творческих успехов!



Согласно графика учебного процесса с 26 мая по 07 июня в рамках ПМ. 02 Осуществление интеграции программных модулей в группе 2 курса №322-П прошла учебная практика УП.02 на базе образовательной организации с освоением ВД Осуществление интеграции программных модулей

Студенты приобрели следующие:

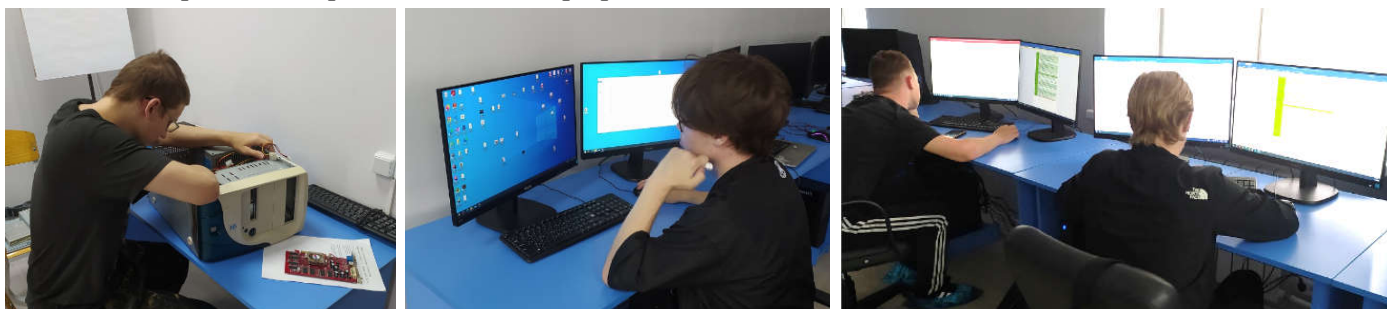
Умения:

- Анализировать проектную и техническую документацию.

- Использовать специализированные графические средства построения и анализа архитектуры программных продуктов.
- Организовывать заданную интеграцию модулей в программные средства на базе имеющейся архитектуры и автоматизации бизнес-процессов.
- Определять источники и приемники данных.
- Проводить сравнительный анализ. Выполнять отладку, используя методы и инструменты условной компиляции (классы Debug и Trace).
- Оценивать размер минимального набора тестов.
- Разрабатывать тестовые пакеты и тестовые сценарии.
- Выявлять ошибки в системных компонентах на основе спецификаций.

Знания:

- Модели процесса разработки программного обеспечения.
- Основные принципы процесса разработки программного обеспечения.
- Основные подходы к интегрированию программных модулей.
- Виды и варианты интеграционных решений.
- Современные технологии и инструменты интеграции.
- Основные протоколы доступа к данным.
- Методы и способы идентификации сбоев и ошибок при интеграции приложений.
- Методы отладочных классов.
- Стандарты качества программной документации.
- Основы организации инспектирования и верификации.
- Встроенные и основные специализированные инструменты анализа качества программных продуктов. Графические средства проектирования архитектуры программных продуктов.
- Методы организации работы в команде разработчиков.



за 3-4 квартал 2025 года

4 сентября 2025 года студенты Ирбитского мотоциклетного техникума 1 курса в составе 70 человек по специальностям: 09.02.07. Информационные системы и программирование (Профессионалитет) и 15.02.16. Технология машиностроения (ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ) посетили с экскурсией детский технопарк «Кванториум», который вошел в состав структурных подразделений крупнейшего в регионе центра дополнительного образования - Дворца молодёжи. Каждая из трех групп была ознакомлена с направлениями - квантума:

- Наноквантум - это магия нашего времени, которая меняет мир к лучшему. В наноквантуме тайны материи будут раскрываться на ваших глазах, а обычные вещи приобретут новые свойства
- Агроквантум – здесь в рамках лабораторных работ знакомят с передовыми технологиями в области биологии и биотехнологии, биологическими и биотехнологическими процессами в промышленности, способами получения полезных пищевых продуктов.
- Хайтек-цех - это настоящий полигон для ваших инженерных талантов, это 3D-моделирование и печать, лазерная резка и гравировка, электроника и робототехника, цифровое производство
- Автоквантум - здесь не только узнают, как устроены автомобили, но и сами становятся их создателями, это Моделирование и



проектирование, робототехника и автономное вождение, основы механики и электротехники, диагностика и ремонт

- IT-квантум - то когда код, ваш второй язык, а создание крутых приложений, игр или виртуальных миров – ваша страсть, то IT-квантум – ваш стартовый питч в захватывающий мир информационных технологий.
- VR-квантум - это место, где вы не просто узнаете о виртуальной реальности, а сами станете ее творцом и исследователем.
- Промышленный дизайн и архитектура - основы дизайна и архитектуры, где изучают принципы композиции, эргономики, цветоведения и истории стилей, чтобы понимать, что делает объект по-настоящему успешным.
- Медиаквантум - это сила, а умение создавать качественный медиаконтент - суперспособность. здесь учат не просто пользоваться гаджетами, а создавать истории, которые вдохновляют, информируют и развлекают.
- Мы рады, что по окончании экскурсии, «Кванториум» пополнил свои группы заявками на обучение от некоторых наших студентов, которые по окончании курса получают возможность работать с высокотехнологичным оборудованием, заниматься техническим творчеством, изобретательством и проектной деятельностью.



09 сентября 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме состоялось важное событие - первокурсники группы № 332-П специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование (профессионалитет) получили свои первые студенческие билеты.

Мы благодарим первокурсников за доверие и уверены, что выбранный ими путь в студенческой жизни станет источником ценных знаний, ярких впечатлений и незабываемого опыта.

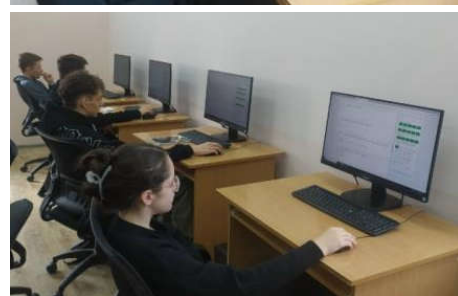
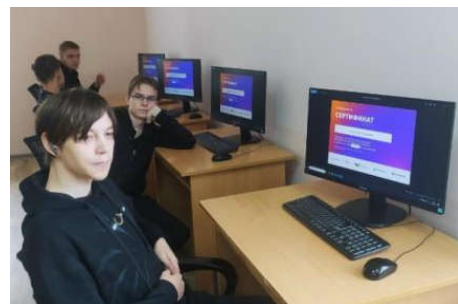
Мы поздравляем наших обучающихся с этим знаменательным днём и желаем им успехов, вдохновения и уверенного движения вперёд к своим целям!



12 октября 2025 года согласно письму Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций РФ (Минцифры России) студенты всех специальностей 1 и 3 курсов Ирбитского мотоциклетного техникума, общей численностью более 100 обучающихся,

приняли участие во Всероссийской образовательной акции по проверке уровня цифровой грамотности «ИТ-диктант».

Организатором ИТ-диктанта является Департамент информатизации Тюменской области. С 2018 года мероприятие регулярно проводится во всех субъектах Российской Федерации. ИТ-диктант включает в себя 3 уровня тестирования: для учащихся начальной школы (1 - 4 классы), стандартное тестирование и тестирование для продвинутых пользователей. Мероприятие позволит участникам оценить свой уровень знаний в области информационных технологий, а также степень владения базовыми и продвинутыми цифровыми компетенциями. После завершения тестирования участники могут скачать свой именной сертификат с результатом тестирования.



В рамках «Месячника безопасности» со студентами первых курсов всех специальностей Ирбитского мотоциклетного техникума проведены интерактивные занятия на закрепление знаний в таком актуальном направлении на сегодня как «Финансовая безопасность личности в сети

Интернет».

Рассмотрены:

- категории финансового мошенничества;



- цифровой профиль;
- финансовая безопасность в социальных сетях и онлайн играх;
- правила цифровой гигиены;

В завершении урока, студенты обсуждая задачи на разные жизненные ситуации, при столкновении с таким видом мошенничества как «Фишинг», верно перечислили правильный алгоритм действий и назвали все уловки, которыми сейчас обманывают общество. В рамках «Месячника безопасности» со студентами первых курсов всех специальностей Ирбитского мотоциклетного техникума проведены интерактивные занятия на закрепление знаний в таком актуальном направлении на сегодня как «Финансовая безопасность личности в сети Интернет».

Рассмотрены:

- категории финансового мошенничества;
- цифровой профиль;
- финансовая безопасность в социальных сетях и онлайн играх;
- правила цифровой гигиены;

В завершении урока, студенты обсуждая задачи на разные жизненные ситуации, при столкновении с таким видом мошенничества как «Фишинг», верно перечислили правильный алгоритм действий и назвали все уловки, которыми сейчас обманывают общество. В мероприятии приняло участие 86 человек.



Сентябрь нового учебного года связан с проведением организационных родительских собрания в группах №322-П – 1 курс, № 327-П - 2 курс, №322-П – 3 курс, №317-4 курс специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование.

На собрании куратор групп ознакомили родителей с особенностями организации учебного процесса на предстоящий 2025-2026 учебный год.

В повестку собрания были включены темы по противодействию коррупции, профилактике различных направлений. Спасибо, всем представителям обучающихся (родителям), кто присутствует на таких мероприятиях и заинтересован в успехе своих детей!



18 сентября 2025 года представители Ирбитского мотоциклетного техникума в лице руководителя УГС 09.00.00. Информатика и вычислительная техника Е.А. Кузвановой и преподавателя В.В. Буслаева, совместно с работодателем А. А. Рудаковой ООО "АЦ "На Колесах" в рамках профориентации абитуриентов 2026 года встретились с учащимися 9-11 классов и родителями в МАОУ СОШ № 13. Представители техникума ознакомили учащихся и родителей с образовательным учреждением, а самое главное со спецификой специальностей, в том числе со специальностями ФП "Профессионалитет" (их преимущества, возможности), сроками обучения, прохождения практики и трудоустройством на предприятия, в том числе на предприятия оборонно-промышленного комплекса.

В мероприятии приняло участие 59 будущих абитуриентов.



20 сентября 2025 года прошел Всероссийский день бега «Кросс нации» – это самое массовое и масштабное спортивное мероприятие на территории России, как по количеству участников, так и по географическому охвату. Он проводится ежегодно, начиная с 2004 года, в сентябре, обычно – в субботу или в воскресенье.

Важно отметить, что «Кросс нации» - это не просто спортивное мероприятие, но и социально значимое событие общероссийского масштаба. Поскольку его основная цель - это пропаганда здорового образа жизни и привлечение к занятиям физической культурой россиян, и прежде всего молодежи, а также – вовлечение всех жителей нашей большой и многонациональной страны в одном

общем ярком событии. Ведь в нем участвуют практически все регионы России, а число участников с каждым годом увеличивается.

На территории Городского округа город Ирбит организаторами этого массового забега являлось – Управление культуры, спорта и молодежной политики ГО город Ирбит.

Ирбитский мотоциклетный техникум в этом году представили на «Кроссе нации» - 69 студентов.

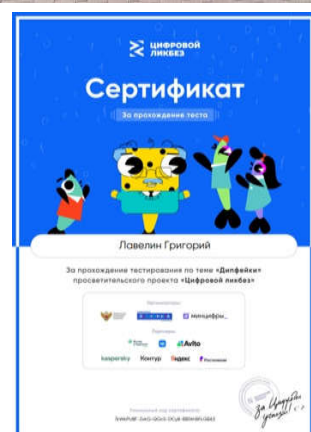
Результаты «Кросс Нации»:

Студент 4 курса группы № 317, специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование Матвеев Вадим занял 2 место.

Студент 4 курса группы №320, специальность 23.02.02 Автомобиле-и тракторостроение занял 4 место. Также в забеге между женщинами участвовала учитель информатики - Кузеванова Елена Александровна.



В период с 15 сентября 2025 г., согласно информационного письма, в рамках Проекта «Цифровой ликбез» проведен Урок цифровой грамотности по теме «Цифровые подделки: узнай, как распознать дипфейки». Организаторами Проекта выступают Минцифры России совместно с Минпросвещения России, АНО «Цифровая экономика» в партнерстве с ключевыми российскими компаниями сферы информационных технологий. Партнерами просветительского проекта «Цифровой ликбез» и экспертами компании в области искусственного интеллекта подготовлены видеоуроки о дипфейках и о том, как их вовремя распознать, чтобы защититься от возможных угроз. Урок стал полезен всем, в завершении подтвердить свои знания о цифровой безопасности смогли более 100 студентов 1 курса всех специальностей Ирбитского мотоциклетного техникума, пройдя успешно тест и получить сертификат участника.



29 октября 2025 года с экскурсией посетили Ирбитский мотоциклетный техникум учащиеся с 1 по 6 класс обучения пришкольного лагеря МАОУ Школы № 3 города Ирбита, 22 учащихся совместно с сопровождающими-вожатыми Кузнецовой А.А., Стихиной М.Н., Востровой И.Н., Е.С. Прокопьев познакомил учащихся с музеем техникума, с миром профессии, а далее ребята с экскурсией посетили учебный кабинет по специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование, где узнали от преподавателя М.Ю. Коновалова, что будут делать будущие выпускники, какие виды работ и какой конечный продукт, с укрупненной группой специальности 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта ознакомили преподаватели В.С. Красадымский и В.В. Буслаев монтажу демонтажу шины с диска колеса в соответствии с технологией проведения данной операции, продемонстрировали оборудование применяемое для проведения данных операций, также учащиеся ознакомились с боксом по ремонту легковых автомобилей, мастер производственного обучения А.Л. Кротов познакомил в видами двигателей, по укрупненной группе специальностей 15.00.00. Машиностроение мастер производственного обучения А.П. Вострецов ознакомил учащихся с работой на Токарных станках, с работой и основными элементами выполнения операции на токарном и сверлильном станке с ЧПУ познакомил Р.Д. Завьялов инженер ГАНОУ СО Дворец молодежи, структурного подразделения «Детский технопарк «Кванториум», цех «Хайтек», преподаватель ГАПОУ СО «Ирбитского мотоциклетного техникума», преподаватель Л.В. Лаптева ознакомила с возможностями специальности, перспективой карьерного роста, с социальными партнерами, посетили токарные мастерские, затем учащиеся попробовали себя в качестве сборщика сборочной единицы по чертежам. По окончании экскурсии ребята уже в школе нарисовали плакаты, где запечатлели свою будущую профессию. Благодарим М.Н. Стихину преподавателя Школы № 3 и заведующего информационным центром ИМТ О.Г. Кайгородову за предоставленные фотоматериалы.



«Мероприятие проведено в рамках плана популяризации ФП Професионалитет, Национальный проект РФ Молодежь и дети»

30 октября 2025 года в Губернаторском лицее проходит первый съезд учителей информатики Свердловской области. Ирбитский мотоциклетный техникум представляет преподаватель информатики, руководитель УГС 09.00.00. Информатика и вычислительная техника - Елена Александровна Кузеванова. Программа съезда очень насыщена.

Приветствия от Заместителя Губернатора Свердловской области - Министра здравоохранения Свердловской области, и.о. Министра образования Свердловской области, Яндекс Учебника и благотворительного фонда «Эмпатия».

- пленарные доклады:
- 40 лет информатике в школе: как менялся предмет и к чему готовиться дальше;
- Информатика в Свердловской области, основные фокусы и вызовы перед педагогическим сообществом
- ИИ в образовании: где действительно помогает учителю и детям;
- Как учить программированию и не бояться сложных тем;
- Итоги ГИА-2025 и выводы для подготовки;
- практический трек «Прикладные технологии»
- Разбираем то, что напрямую экономит время и усилия учителя:
- Междисциплинарность: как подружить информатику с другими предметами;
- Работа с данными и визуализация: как объяснить аналитику просто;
- Как цифровые образовательные ресурсы меняют уроки информатики



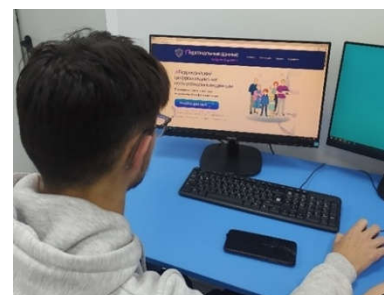
С 27 октября по 05 ноября 2025 года студенты первого курса всех специальностей Ирбитского мотоциклетного техникума в количестве более 80 человек приняли участие в интерактиве, в рамках Всероссийского образовательного проекта «Урок цифры», согласно письма Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, при разработке компанией VK по теме «Видеоплатформа». Данный урок направлен на развитие ключевых компетенций цифровой экономики. Решая интересные задачи в качестве аналитика, тестировщика и разработчика приложений, каждый участник получал в итоге сертификат с уровнем «Закаленного профессионала»



В период с 24 ноября по 5 декабря 2025 года на официальном ресурсе правительства Алтайского края при содействии Министерства цифрового развития и связи Алтайского края и Управлением Роскомнадзора по Алтайскому краю и Республике Алтай, а также при поддержке Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации, студенты Ирбитского мотоциклетного техникума 2 и 3 курса специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование в количестве 40 человек, приняли участие в III Всероссийском Цифровом диктанте по персональным данным, проводимом в онлайн-формате.

Цель проведения Диктанта - это повышение уровня цифровой грамотности широкого круга пользователей в области безопасности персональных данных, а также разбор типовых нарушений и угроз, подстерегающих пользователей при работе с персональными данными в цифровой среде.

Диктант состоял из 25 вопросов, для каждого вопроса предлагалось четыре варианта ответа, только один из которых верный. Время прохождения теста составляло 40 минут. Каждый вопрос теста сопровождается текстовым описанием и анимированной иллюстрацией. Отображение вопросов осуществляется последовательно. По итогам прохождения Диктанта, в случае, если получено более 75% правильных ответов, пользователю был



сгенерирован цифровой сертификат об успешном прохождении теста. 15 ноября 2025 года, студенты 1 курса специальностей 09.02.07 Информационные системы и программирование и 23.02.02 Автомобиле и тракторостроение приняли участие в Межрегиональной олимпиаде по Информатике, организатором которой выступил ГАПОУ СО «Екатеринбургский автомобильно-дорожный колледж».

Цель Олимпиады: развитие познавательной активности и повышения уровня подготовки обучающихся профессиональных образовательных организаций по учебному предмету **Информатика**. Задания выполнялись на тестовой платформе, в форме теоретических вопросов и задач для решения. Поздравляем Королева Игната с дипломом 3 степени, а также Дронова Сергея и Вилисова Тимура с сертификатами участников!



11 и 12 декабря 2025 года для выпускников 2026 года и их законных представителей (родителей) по специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование проведено организационное собрание на тему: «Ознакомление с программой Государственной итоговой аттестации в 2026 году. Выбор тем Выпускной квалификационной работы». Организацию и проведение собрания осуществляла руководитель УГС 09.00.00 Информатика и вычислительная техника Е.А. Кузеванова.

На собрании рассмотрены вопросы:

1. График завершения учебного процесса;
2. Цели, задачи, организация ГИА выпускников;
3. Содержание этапов ГИА;
4. О выборе темы выпускной квалификационной работы (ВКР) в форме выполнения дипломной работы и написание заявлений на закрепление темы ВКР;
5. Демонстрационный экзамен как один из этапов ГИА
6. Требования к студентам по завершению образовательного процесса.
7. Антикоррупционное просвещение

На собрании присутствовали группа №322-П: 22 обучающихся и 21 законный представитель (родителей) Группа №317: 21 обучающийся и 11 законных представителей (родителей).



С 22 по 25 декабря 2025 года в рамках Промежуточной аттестации, студенты специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование группы №317 – 4 курс и №322-П – 3 курс в количестве 47 человек сдавали Демонстрационный экзамен по коду 09.02.07-05-2025. Участники демонстрационного экзамена продемонстрировали знания и умения по следующему содержанию:

- Сбор исходных данных для разработки проектной документации на информационную систему
- Использование современных средств поиска, анализа и интерпретации информации и информационных технологий для выполнения задач профессиональной деятельности
- Осуществление администрирования отдельных компонент серверов;
- Выявление технических проблем, возникающих в процессе эксплуатации баз данных и серверов.

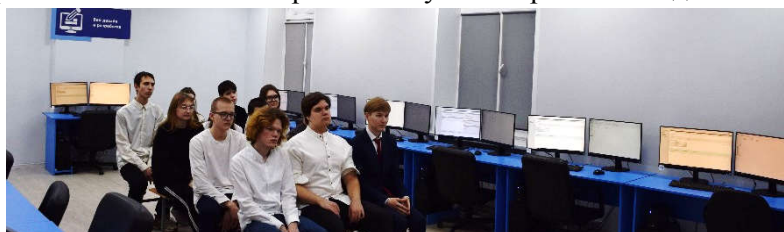
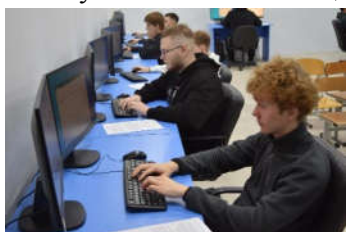
На выполнение задания было отведено 1 час 10 минут.

Используя методику оценки Федерального Института Развития Профессионального Образования оценивали экзаменационные работы следующие эксперты:

Главный эксперт – Коновалов Михаил Юрьевич, ГАПОУ СО «Ирбитский мотоциклетный техникум»;

Линейные эксперты:

- Болотян Данил Евгеньевич – ГАНОУ СО Дворец молодежи, структурное подразделение Детский технопарк "Кванториум г. Ирбит",
- Андреев Максим Юрьевич – ГАНОУ СО Дворец молодежи, структурное подразделение Детский технопарк "Кванториум г. Ирбит",
- Лагунов Антон Александрович – ГАПОУ СО «Ирбитский гуманитарный колледж».



Цикловая комиссия УГС
23.00.00 ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА
за 1 квартал 2025 года

В рамках 205 -летия со дня открытия Антарктиды русскими мореплавателями, в группах первого курса прошел кинопоказ документального фильма "Цари океанов. Путь в Арктику", режиссер: Максим Жуковский, Елена Лосева. 73 студента узнали о атомных ледоколах проекта 22220-самых больших и мощных судах ледового класса в мире. Ледокол "Арктика"- это первое судно новейшего типа и первый за 30 лет новый российский атомный ледокол. В фильме показан единственный в мире завод, производящий атомные ледоколы. Ребята виртуально побывали в механических и сборочных цехах, на стапеле и заводской набережной, где собирают следующие за пилотной "Арктикой" ледоколы проекта 22220. Также первокурсники в фильме увидели научный модуль - самодвижущаяся ледовая платформа, которая может выполнять круглогодичные экспедиции в высоких широтах Северного Ледовитого океана. Были представлены первые ходовые испытания научного модуля. Студенты групп: 327 -П; 328-П; 329-П; 330; 331 пришли к выводу, что Арктика- это предмет гордости для всех граждан нашей страны.



29 января 2025 года Студенты группы №323 специальности 23.02.07.

Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей Микрюков Ю. и Петухов Н. приняли участие в III областном конкурсе профессионального мастерства «АВТОМЕХАНИК – НА ВЕС ЗОЛОТА», на базе «Талицкого лесотехнического колледжа им. Н.И. Кузнецова». В конкурсе принимали участие 25 обучающихся из 8 образовательных организаций Свердловской области, конкурс заключался в выполнении практических заданий: Электрические системы автомобиля - произвести сборку на стенде схемы аварийной сигнализации и указателей поворотов автомобиля ВАЗ 2110, найти неисправности и устранить найденные неисправности; Слесарные работы - произвести замену вилки переключения 1-2 передачи КПП ВАЗ 2108 согласно технической документации, установка механизма газораспределения 16 клапанного двигателя автомобиля ВАЗ; Тормозная система - на двух стоечном подъемнике произвести замену тормозных колодок на автомобиле ВАЗ 2115, произвести замер тормозных барабанов/дисков и дать заключение.



ВСЕРОССИЙСКИЙ ПРОЕКТ «ЮННАТЫ ПЕРВЫХ». 29 января 2025 года прошло вручение удостоверений участников клуба Юных натуралистов, первокурсникам: группа №329 –П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (Профессионалитет) Перепека Н., Живонитко И., Лежнин К., Кузьминых Я.; группа №328 –П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (Профессионалитет) Перетягин И.; группа №327 –П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (Профессионалитет) Костарева А., Вяткина П., Макарова В., Исаков Д., Ялунин А. Этот клуб объединил неравнодушных и активных студентов, которые стремятся сделать нашу природу лучше и заботятся об экологии своей страны. Наш девиз: Действуй вместе с Юннатами Первых! Будь на связи с природой! Расширяй знания, прокачивай навыки! Путешествуй и открывай новое! Куратор клуба «Юннаты» Ягорь А.В.



02 февраля отмечается Международный День Ёжиков, в преддверии праздника активисты клуба «Юннаты», под руководством куратора Ягорь А.В. провели экологический час. Ёжики оказались на грани вымирания из-за стремительного сокращения их популяции. По данным Международного союза охраны природы, за последнее десятилетие их численность уменьшилась на 30%. В результате эти животные Ёж обыкновенный (*Eriaceus europaeus*) занесены в Красные Книги г.Москвы, Республики Карелия, Свердловской области, Томской области, Тюменской области и Ханты-Мансийского автономного округа.



Участники клуба юных натуралистов Кузьминых Ярослав и Ялунин Александр рассказали студентам в группе №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и управление (профессионалитет) и группе №329-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет) о жизни этих милых, примитивных позвоночных, чьи иголки заставляют нас улыбаться, но за последние годы их численность резко сократилась в их естественной среде обитания и сейчас ежики находятся под угрозой исчезновения. Обучающиеся узнали много интересных фактов о ежах!

- Семейство ежевых включает в себя 24 вида.
- Ежи могут лазать по деревьям, плавать и бегать со скоростью до 4,5 км / час.
- Ежи всеядные. Большую долю в их рационе занимают насекомые и черви.
- У ежей острое обоняние и прекрасный слух, а вот зрение не очень хорошее.
- У ежа 36 зубов.
- Ежи живут от 2 до 7 лет
- Во время зимней спячки температура тела животного опускается до 2 градусов, тогда как нормальная температура составляет 34 градуса.
- Почти у всех видов ежей есть хвостик, но его совсем не видно из-за иголок.

Первокурсникам было предложено нарисовать рисунок, посвященный теме ежей, их жизни, приключениям и особенностям. 35 оригинальных работ были направлены для участия во Всероссийском творческом конкурсе «Веселые ежики». В ходе встречи студенты пришли к выводу, что расширение городских зон, интенсивное земледелие и опасности на дорогах привели к тому, что ёжики начали вымирать, поэтому Международный День Ёжиков призван задуматься о сохранении окружающей среды и биоразнообразия живых организмов. **СОХРАНИМ ПРИРОДУ ВМЕСТЕ!!!**

19 февраля - Всемирный день защиты морских млекопитающих (День кита). Он призван привлечь внимание мировой общественности к вопросам защиты этих уникальных животных. В российских водах обитает 45 видов млекопитающих, из которых 29 занесены в Красную книгу Российской Федерации. Активисты клуба Юные натуралисты от Движения Первых, под руководством куратора клуба Ягорь А.В. в рамках экологической акции провели в группах 330, 328-п, 331 беседу о представителях этого отряда и пришли к выводу что бережное отношение к морским млекопитающим -это залог сохранения экологического баланса нашей планеты. В акции приняло участие 48 человек.



С 24 февраля по 27 февраля в городе Екатеринбурге на базе Екатеринбургского автомобильно – дорожного колледжа проходил региональный этап чемпионата «Профессионалы» по компетенции Ремонт и обслуживание легковых автомобилей. Участие в чемпионате принял студент группы №323 специальности Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей Микрюков Ю. Конкурсное задание чемпионата заключалось в выполнении следующих модулей: Система управления двигателем (Восстановление прокручивания коленчатого вала стартером, Диагностика электронных систем управления двигателем), Электрические и электронные системы, Система рулевого управления, подвеска (Рулевое управление, подвеска, Развал, сходжение), Тормозные системы, Коробка передач (механическая часть), Двигатель (механическая часть), сборка электрическим схем освещения и аварийной сигнализации, шиномонтаж. У Юрия первый опыт участия в чемпионате, ему составляли большую конкуренцию учащиеся из других учебных заведений городов Свердловской области г. Екатеринбурга, Нижнего Тагила, Красноуфимска, Верхней Пышмы, Талицы, Камышлова, уже имеющие опыт участия в чемпионате, в том числе и призеры чемпионата предыдущих лет. Юрий с всеми заданиями модулей отлично справился, занял место из 8 участников.



27 февраля 2025 года в техникуме состоялась Всероссийская познавательная онлайн- викторина «Морские млекопитающие» проводимая Высшей школой делового администрирования. В рамках клуба Юных натуралистов Движения Первых в викторине приняли активное участие 31 студент первого и второго курсов группы №323 специальность 23.02.07.



Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей, группы №328-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения, группы №331 специальность 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей под руководством куратора клуба «Юннаты» Ягорь А.В. Цель мероприятия: привлечь внимания общественности, представителей власти и всего человечества к вопросам защиты всех морских млекопитающих, которых к настоящему времени на нашей планете сохранилось всего 119 видов. Интенсивное и беспощадное истребление морских млекопитающих и, в частности, китов, продолжающееся уже более 200 лет, пагубным образом сказывается на их численности – многие представители этого отряда оказались на грани исчезновения. А ведь они – самые чуткие индикаторы состояния морских систем планеты и важное звено в цепях питания Мирового океана, они создают стабильность биологического круговорота веществ в экологической системе. Поэтому сокращение численности китов и других морских животных ведет к нарушению биологического равновесия в морских экосистемах. Увлекательное занятие помогает развивать наблюдательность, сообразительность и тренировать мозг.

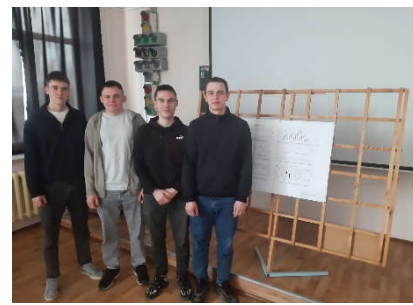
Все студенты отмечены Дипломами за участие.

28 февраля 2025 года на площадке ГАПОУ СО «Екатеринбургский энергетический техникум» прошла Областная олимпиада по инженерной графике среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области. В Олимпиаде приняло участие 23 студента из одиннадцати образовательных организаций Свердловской области. Ирбитский мотоциклетный техникум в Олимпиаде представляли два студента второго курса группы № 325 специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) Долматова Н., Костин Р.



Участникам Олимпиады предлагалось выполнить два задания. Первое задание- тестовое (компьютерное тестирование). Второе задание- практическое- построение по двум заданным проекциям третьей, выполнение половины вида с половиной разреза, простановка размеров. По результатам выполненных заданий Долматова Н. заняла пятое место, Костин Р- девятое. Студенты были награждены сертификатами. Подготовку студентов к Олимпиаде проводили преподаватели дисциплины Инженерная графика Лаптева Л.В. и Сидорова Н.В.

06 марта 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме прошла первая открытая защита курсовых проектов по междисциплинарному курсу МДК.02.02. Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта) у студентов 4 курса, группы № 313 специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Тематика курсовых проектов связана с организацией движения пассажирских перевозок автомобильным транспортом по городским, пригородным и междугородним маршрутам. Перед студентами стояли задачи в определении длины перегонов на маршруте, определении пассажиропотока по часам суток, выбор подвижного состава и др. Защищали свои курсовые проекты 7 студентов: Ваганов М., Тарабаев И., Шугов С., Добросердов Д., Брянцев Я., Бурнатов С., Фролова Я. Принимала курсовые работы у студентов комиссия, в составе которой председатель Красадымский В.С. и члены комиссии Буслаев В.В., Захаров М.А. Комиссия отметила высокий уровень подготовки работ.



Подведены итоги Международной дистанционной олимпиады «Инфоурок» (зимний сезон 2025) по дисциплине Биология. Основными целями Олимпиады являются выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и повышение интереса к учебе, создание условий для поддержки и стимулирования одаренных детей. В олимпиаде приняли участие 8 студентов первого курса, под руководством преподавателя естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В.

Результаты олимпиады:

Диплом 3 место- Костарева А., группа №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет)

Сертификатами участника отмечены: Оленникова Д., Вишнякова Д., Вяткина П., Ялунин А., группа №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет);



Перепека Н., Спицин М., Савицкий М., группа №329-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет)

Подведены итоги II Областного конкурса презентаций «Физика в моей профессии» среди обучающихся образовательных организаций среднего профессионального образования Свердловской области. Организатором конкурса является ГАПОУ СО «Белоярский многопрофильный техникум». Конкурс проводился с целью выявления и развития у студентов способностей к самостоятельной познавательной деятельности при изучении физики.

Задачи Конкурса:

- повышение интереса к изучаемой дисциплине;
- развитие творческих способностей студентов;
- создание условий для реализации интеллектуального и творческого потенциала обучающихся;
- выявление одарённых студентов и формирование резерва для научно-исследовательской деятельности;
- создание презентаций с учётом использования физических законов, понятий в профессиональной деятельности.

В создании презентаций учитывалась оригинальность замысла, новизна идеи, также качество исполнения работы, творческий подход к оформлению и подаче информации, лаконичность изложения материала, грамотность и конечно практическая значимость «Роль физики в освоении моей профессии». В конкурсе приняли участие студенты первого курса, группы №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет) Костарева А., Макарова В., Исупова А., под руководством преподавателя естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В. Все участники награждены сертификатами.

14 марта 2025 года студент 1 курса группы № 328-П специальности 15.02.16 Технология машиностроения Перетягин Илья в составе 20 человек от Свердловской области прибыл в ВДЦ Океан г. Владивосток. Илья во 2 отряде «Тигрёнок» примет участие в «Экологическом форуме „Живи, Земля!“» естественно-научной направленности. Программа направлена на актуализацию у обучающихся понимания значимости и необходимости сохранения природы, бережного отношения к биосфере и восстановлению природных ресурсов. Участники смены будут вовлечены в исследовательскую и проектную деятельность, связанную с охраной окружающей среды.



В рамках программы ребятам предстоит пройти образовательный курс «Экология: Природа. Человек. Техника». Перед началом основного курса состоится выставка-презентация мастерских, где участники познакомятся с педагогами и деятельностью мастерских, студий, салонов и лабораторий. Это мероприятие поможет ребятам осознанно выбрать детское объединение для дальнейшего обучения по курсу. На образовательном курсе «Экология: Природа-Человек-Техника» обучающиеся получают возможность осваивать разнообразные виды творческой деятельности, направленные на решение актуальных экологических проблем. У ребят пройдёт образовательный курс «Моё экологическое исследование», представляющий собой 12-часовую программу работы проектных групп. Илья сможет провести собственные исследования, посвящённые вопросам экологического сохранения морской среды.

19 марта 2025 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 семи профессиональных образовательных организаций: ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум», ГАПОУ СО «Ирбитский политехникум», ГАПОУ СО "Ирбитский мотоциклетный техникум", ГАПОУ СО "Режевской политехникум", ГАПОУ СО "Качканарский горнопромышленный колледж", МКОУ «Талицкая средняя общеобразовательная школа № 1», МКУДО «Дворец творчества» город Талица. Участникам предлагалось выполнить два практических задания: Первое задание- выполнение третьего вида по двум заданным, выполнение необходимых разрезов, нанесение размеров. Второе задание- выполнение рабочего чертежа детали по его описанию.



В олимпиаде от техникума приняли участие студенты второго курса технических специальностей:

- Долматова Н.- группа № 325 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам);
- Микрюков Ю.- группа № 323 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей;

- Сединкин В., Строителев К.- группа № 324-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (Профессионалитет)

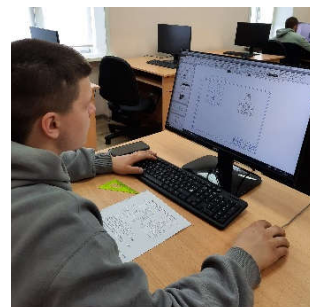
Работы участников будет оценивать жюри в составе:

Борисихин А.А. - заместитель директора предприятия ООО «ДетаЛит», город Ирбит.

Лаптева Л.В. - руководитель УГС 15.00.00 Машиностроение, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ», Сидорова

Н.В. – руководитель УГС 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта, преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ».

26 марта 2025 года на площадке техникума в дистанционном формате прошла Окружная Олимпиада по Компьютерной графике. Организатором Олимпиады выступили преподаватели техникума Лаптева Л.В. и Сидорова Н.В. В Олимпиаде приняли участие студенты пяти профессиональных образовательных организаций: ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум», ГАПОУ СО "Ирбитский мотоциклетный техникум", ГАПОУ СО "Качканарский горно-промышленный колледж", ГАПОУ СО «Ирбитский политехникум», ГАПОУ СО "Режевской политехникум»"



Цели Олимпиады:

- повышение интереса к изучению дисциплин технического профиля; создания благоприятных условий, способствующих проявлению обучающимися образовательных достижений, мотивированию их к освоению общих и профессиональных компетенций, развитию творческой инициативы обучающихся, реализации их профессиональных способностей и интересов.

Задачи Олимпиады:

- Предъявление обучающихся знаний и умений, освоенных в процессе обучения и проявляющихся в: способности к анализу, оценке и проектированию своей деятельности, ответственности за нее; готовности к самостоятельным системным действиям в учебной ситуации, поиску и творческому решению учебных проблем; демонстрации личностных качеств; развитие интеллектуальных способностей обучающихся. Участникам предлагалось выполнить два практических задания. Первое практическое задание- создание 3 D- модели детали Стойка и разработать рабочий чертеж данной детали. Второе задание- выполнение рабочего чертежа детали Вал по его техническому описанию Работы выполнялись с применением графических редакторов Компас, Нанокad.

В олимпиаде от техникума приняли участие студенты третьего курса группы № 318 специальности 15.02.16 Технология машиностроения (Профессионалитет): Бабихин Т, Неустроев Д., Овчинников Н., Ураков Д.

ЗА 2 КВАРТАЛ 2025 ГОДА

Езда на велосипеде может принести пользу окружающей среде! 02 апреля 2025 года состоялось открытие велопарковки, которую выиграла команда Знатоки экологии, под руководством преподавателя Ягорь А.В., приняв участие во Всероссийском экологическом квесте "Зеленый путь". Открыли велопарковку студенты клуба "Юных Натуралистов" из группы 328-П, 324-П, и активист Движения Первых Вятчанин Е., студент группы 319 специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте. Езда на велосипедах - это один из способов помочь людям сохранить окружающую среду. Как мы все знаем, велосипеды не вызывают загрязнений и не выделяют вредных газов в атмосферу. Так что, если вы собираетесь ехать на небольшое расстояние, например, из дома в техникум, рассмотрите возможность покатайся на велосипеде, тем более сейчас для его хранения появилось особо отведенное специализированное место под видеонаблюдением. В сборе и монтаже велопарковки принимала участие группа 318, 3 курс, специальность 15.02.16 Технология машиностроения. **СОХРАНИМ ПРИРОДУ ВМЕСТЕ!!!**



12 апреля 2025 года состоялся Всероссийский Гагаринский урок «Комос – это МЫ!», в котором приняли участие 51 студент первого курса всех специальностей. Цель урока – знакомство с историческим прошлым,



героическими страницами истории России, развитие ценностного отношения обучающихся к достижениям человечества в освоении космического пространства, воспитании гордости за свою страну через осознание вклада российских ученых в развитие мировой науки. На уроке студенты познакомились с интересными данными об освоении космического пространства, посмотрели видео сюжеты «Первые покорители

космоса»; «История автоматических станций от «Луны-1» до «Луны -24»; «Первая космическая лаборатория» предоставленные Мемориальным музеем космонавтики, города Москвы. Обучающиеся поучаствовали в игре «Занимательная астрономия», где разгадывали ребусы, находили отличия на космических картинках; отвечали на вопросы кроссворда и по фотографиям определяли планеты солнечной системы. 38 студентов групп № 327-П,328-П,329-П,330 приняли активное участие во Всероссийской познавательной онлайн- викторине «Этот загадочный космос» проводимой Высшей школой делового администрирования. 10 студентов групп №328-П,330 приняли участие во Всероссийском творческом конкурсе ко Дню космонавтики «Космос над нами» проводимого Высшей школой делового администрирования выполнив рисунки, изображающие космические пейзажи. В завершении мероприятия первокурсники сделали вывод, что человек впервые полетел в космос 64 года назад! За прошедшее время мы далеко продвинулись в освоении космоса, и современные технологии нам в этом сильно помогли. Однако космическое пространство по-прежнему остаётся для нас удивительным и таинственным миром, который манит своей бескрайностью. Организовала и провела интерактивные занятия преподаватель естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В.

18 апреля 2025 года студенты 3 курса группы № 319 специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте и участники Регионального этапа Чемпионата по профессиональному мастерству «Профессионалы» и Чемпионата высоких технологий в Свердловской области в 2025 году Вятчинин Е. и Карташов М. (студент 3 курса специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет) приняли участие во Всероссийской ярмарке трудоустройства «Работа России. Время возможностей». Участники Чемпионата выступили перед школьниками 8 класса школы № 9 и рассказали о чемпионатном движении, о том какие испытания они проходили при выполнении конкурсных заданий, каких результатов они добились и какие планы, и цели они ставят перед собой в будущем профессиональном самоопределении. По окончании специалисты Ирбитского Центра занятости провели для 11 студентов экскурсию, осветили основные вопросы возможного трудоустройства студентов в летний период времени и последующего трудоустройства, а также продолжения обучения в системе высшего профессионального образования после завершения обучения.



18 апреля 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме состоялась вторая защита портфолио выпускника в рамках государственной итоговой аттестации. На защиту портфолио достижений выпускника вышли 8 будущих специалистов группы № 313 специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). После защиты студенты направились на практику в город Екатеринбург на предприятие ООО "Римэкс". Члены государственной экзаменационной комиссии оценили хороший уровень формирования портфолио, оформления пакета документов.



Подведены итоги Всероссийского конкурса «Открывай страну» в номинации

«Открывай страну. Дети», организатором является Общероссийское общественно –государственное движение детей и молодежи «Движение Первых». Цель конкурса – популяризация походного туризма в России как инструмента патриотического воспитания и формирования у детей и молодежи активной жизненной позиции средствами активного туризма, а также повышение социальной активности детей с ограниченными возможностями здоровья и инвалидностью. Участникам конкурса необходимо было создать настольную игру – путешествие по своему населенному пункту для любой возрастной группы до 15 человек.



Ялунин А. А., студент первого курса группы №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет), под руководством преподавателя естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В. разработал настольную игру- ходилку «СЕЛО НИЦИНСКОЕ – КРАЙ, В КОТОРОМ Я ЖИВУ!». Цель игры: 1. Обогащение знаний о родном крае 2. Развитие навыков коммуникации 3. Формирование культурной идентичности 4. Развлечение и досуг 5. Стимулирование мышления и творчества 6. Популяризация местных традиций и обычаев 7. Поддержка культурных и образовательных инициатив 8. Создание дружеской атмосферы

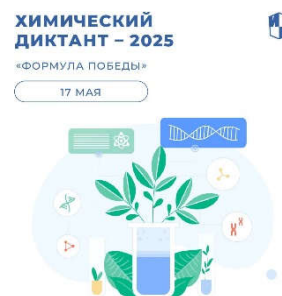
Что входит в комплект игры: • Игровое поле • Фишки (5 штук) • Кубик • Инструкция • Значки (6 штук) • 4 вида карточек: • История села (16 штук) • Традиции села (8 штук) • Село в кадре (12 штук) • Социальные

объекты и предприятия (8 штук) Все детали комплекта заламинированы и упакованы в отдельные zip-карманы. Игровая площадка представлена в виде кружков разного цвета, а также дополнительных элементов: пропустить ход, дополнительный ход, стрелки перехода. Каждая фишка демонстрирует вид деятельности в селе (сельское хозяйство, деревообработка, земледелие, рыболовство, религия), фишки выполнены из полимерной глины. Александр, провел разработанную игру в группе №327-П, игра-ходилка - замечательный способ узнать о своем родном крае, повысить командный дух и развить у участников интерес к истории и культуре села Ницинского, Ирбитского района, Свердловской области. По результатам конкурса, Александр, получил сертификат призера в номинации «Открывай страну. Дети» Всероссийского конкурса «Открывай страну». Как призер, Александр, награжден поездкой в ФГБОУ ВДЦ «Океан» город Владивосток на смену с 30 августа по 19 сентября 2025 года. Поздравляем, Александра с Победой!

14 мая подведены итоги XVI Всероссийской олимпиады МИЦ «Вектор развития: «Документационное обеспечение управления», которая проводилась с 24 марта по 21 апреля 2025 года. Основные цели и задачи олимпиады: определение качества и уровня подготовки специалистов в области документационного обеспечения управления и архивоведения; формирование общих и профессиональных компетенций в части освоения основных видов деятельности (ВД); 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. Участие принимали студенты 3 курса группы №319 специальности Организация перевозок управления на транспорте (по видам) под руководством преподавателя Анастасии Александровны Дьячковой. Дипломом I степени награждены студенты П Яковлев и А. Кропачев. Дипломом II степени награжден студент С. Кузьминых Дипломами III степени награждены студенты В. Боярских, П. Мостовщикова, С. Дягилев, М. Чусовитин, П. Борзов, Ю. Кузнецова, Е. Вятчинин. Остальные участники награждены сертификатами. Всего в олимпиаде приняли участие 15 студентов.



17 мая состоялся VII Международный химический диктант, организаторы мероприятия — Химический факультет МГУ им. Ломоносова, Группа компаний «Просвещение» и Общероссийская общественная организация учителей и преподавателей химии. Международный химический диктант традиционно прошел в середине мая при поддержке Минобрнауки России. В этом году диктант проводится в седьмой раз, тема диктанта - «Формула Победы» и посвящена она



Великой Отечественной войне.

41 студент первого и второго курсов всех специальностей приняли активное участие в химическом диктанте в онлайн формате. Студентам предстояло за 45 минут ответить на 25 вопросов разного уровня сложности, предлагалось порассуждать, вспомнить примеры из жизни, мыслить логически. Вопросы химического диктанта охватывали различные темы: от базовых понятий до сложных химических процессов и новейших научных открытий. Задания были очень интересные и познавательные, способствовали углублению знаний в области химии. Это ежегодное мероприятие направлено на проверку знаний в области химии, а также на популяризацию науки среди широкой аудитории. VII Международный химический диктант - настоящий праздник науки, объединяющий людей разных возрастов и профессий в их стремлении к знаниям и новым открытиям. Организатор проведения Химического диктанта преподаватель естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В. Все участники награждены сертификатами.

19 мая 2025 года организовано и проведено собрание в группе № 313 очной формы обучения специальности 23.02.01 организация перевозок и управление на транспорте посвященное Государственной итоговой аттестации. Повестка собрания: Информация о допуске к государственной итоговой аттестации. Ознакомление с приказом о допуске студентов к ГИА. О проведении государственного экзамена в составе Государственной итоговой аттестации и защите ВКР: План



проведения государственного экзамена, Расписание консультаций, График сдачи государственного экзамена. О проведении государственной итоговой аттестации на завершающем этапе – защиты ВКР. - График предварительной защите ВКР, - График нормоконтроля, рецензирования и защиты ВКР на заседаниях государственной экзаменационной комиссии (ГЭК). Собрание организовано и проведено руководителем укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта Сидоровой Н.В. и куратором группы № 313 Ягорь А.В.

Подведены итоги Всероссийской познавательной онлайн- викторины «Дорога безопасности», проводимой Высшей школой делового администрирования. Викторина прошла в рамках Всемирной недели безопасности дорожного движения. В рамках клуба Юных натуралистов Движения Первых в познавательной викторине приняли участие 39 обучающихся первого и второго курсов группы №323 специальность 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей, группы №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет), группы №328-П, №329-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет), группы №330 специальность 23.02.02 Автомобиле и тракторостроение, агрегатов и систем автомобиле, под руководством куратора клуба «Юннаты» Ягорь А.В. Цель проведения викторины — напомнить и закрепить у студентов знания правил дорожного движения для пешеходов, велосипедистов и пользователей самокатов, а также способствовать развитию у них культуры безопасного поведения на дорогах.



Подведены итоги XI Окружной молодежной экологической учебно-практической конференции, посвященной Всемирному Дню Земли среди студентов профессиональных образовательных организаций Свердловской области в 2024-2025 учебном году, проводимой ГАПОУ СО «Ирбитским мотоциклетным техникумом». Цель конференции: изучение, обобщение и распространение опыта в области учебно-исследовательской деятельности участников; развитие творческой инициативы молодежи, демонстрация современных достижений учебно-исследовательской деятельности, привлечение внимания участников к экологическим проблемам природы на современном этапе развития общества, к экологическим проблемам малых и больших городов. Задачи конференции: создание условий для формирования творческой активности обучающихся, умений и навыков проведения самостоятельных исследований, представления их результатов и умения строить прогнозы; демонстрация сформированности элементов общих компетенций обучающихся; развитие учебно-исследовательской деятельности обучающихся; выявление и стимулирование наиболее талантливой и одаренной молодежи, содействие раскрытию ее способностей. Результаты: Номинация «Видеоматериал»: Диплом 1 место Перетягин И. А., студент 1 курса группы №238 –П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет), тема работы «Мы в ответе за нашу планету!» Номинация «Тезисы»: Сертификат участника: Вяткина П. С., студентка 1 курса группы №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет) тема исследовательского проекта «Из чего состоит одежда. Волокна»; Кузьминых Я. А., студент 1 курса, специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет) тема исследовательского проекта «Мой дом как экологическая среда». Номинация «Коллаж, аппликация»: Диплом 1 место Макарова В. Э., студентка 1 курса группы №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет), тема работы «Эко Энергия». Сертификат участника: Вяткина П. С., студентка 1 курса группы №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет), тема работы «Как сберечь энергию: полезные советы»; Костарева А. Д., студентка 1 курса группы №327-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет), тема работы «Энергосбережение»; Обросов З. Ю., студент 2 курса группы №325 специальность 23.02.01 Организация управления перевозок на транспорте (по отраслям), тема работы «Береги окружающую среду!»; Перетягин И. А., студент 1 курса группы №238–П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет), тема работы «Сортируй правильно!!!»; Казанцев В. И., студент 1 курса группы №328-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет), тема работы «Сортируем отходы, сохраняем природу!»; Кукушкин С. й, агрегатов и систем автомобилей, тема работы «Сохрани природу!»; Соловей А. Р., студент 1 курса, специальность 23.02.02 Автомобиле и тракторостроение, тема работы «Береги природу!»;



Кравцова И. В., студентка 3 курса группа №321 специальность 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), тема работы «Сохрани природу от пластика!».

9 июня 2025 года в техникуме студентами групп № 327-П, специальности 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет), № 323, специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей, а также педагогическим составом для отдыхающих пришкольного летнего лагеря МАОУ СОШ № 1 была организована станционная игра «Дорожные приключения» на тему правил дорожного движения. В игре приняли участие 4 команды: светофоры, шалуны, спецназ и пешеходы. Дружно и весело ребята прошли все 5 этапов игры, в которых оценивались их знания, сообразительность, быстрота и слаженность действий. В итоге были выявлены лучшие в номинациях: «Знатоки ПДД», «Ответственный велосипедист», «Весёлый автобус», «Дорога знаний», «Дорожная смекалка». Абсолютным победителем игры стала команда «Светофоры». В завершении события юные пешеходы оставили мелом на асфальте рисунки, напоминающие о правилах, которые нужно соблюдать всем участникам дорожного движения. В мероприятии приняли участие 44 учащихся с 1 по 4 класс, 16 волонтеров, 6 педагогических работников.



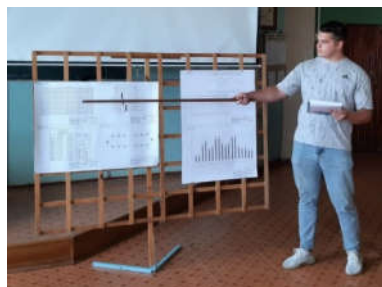
16 и 17 июня 2025 года в выпускной группе № 313 специальности 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) прошел государственный экзамен. Задание на экзамене практической направленности состояло из реальной ситуационной задачи по организации перевозки груза автомобильным транспортом и включало расчет стоимости перевозки; подготовка и направление сопроводительных писем; подготовка и оформление транспортных документов, в т.ч. международных; консультирование клиента в письменной форме.



23, 25 и 26 июня 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме прошла защита дипломных проектов студентами группы № 313 специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). На защиту вышли 20 выпускников, будущих специалистов в сфере перевозки пассажиров. Комиссия из числа работодателей оценила проекты выпускников, представленных к защите.



30 июня 2025 прошла первая открытая защита курсовых работ по междисциплинарному курсу МДК.01.01. Конструкция и проектирование автотракторной техники в группе №320 специальности 23.02.02 Автомобиле-и тракторостроение. Тематика выполненных работ направлена на определение эксплуатационных параметров автомобиля с конструированием и проектированием узла автомобиля. Слушала студентов комиссия в составе которой председатель Красадымский В.С. и члены комиссии Буслаев В.В., Сидорова Н.В.



ЗА 3 и 4 КВАРТАЛ 2025 ГОДА

05 сентября 2025 года в техникуме состоялось важное событие - первокурсники группы № 335 специальности 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств получили свои первые студенческие билеты. Мы благодарим первокурсников за доверие и уверены, что выбранный ими путь в студенческой жизни станет источником ценных знаний, ярких впечатлений и незабываемого опыта. Мы поздравляем наших обучающихся с этим знаменательным днём и желаем им успехов, вдохновения и уверенного движения вперёд к своим целям!



16 сентября 2025 года в техникуме состоялось важное событие - первокурсники группы № 336-П специальности 23.02.02. Автомобиле - и тракторостроение (Профессионалитет) получили свои первые студенческие билеты.



Мы благодарим первокурсников за доверие и уверены, что выбранный ими путь в студенческой жизни станет источником ценных знаний, ярких впечатлений и незабываемого опыта. Мы поздравляем наших обучающихся с этим знаменательным днём и желаем им успехов, вдохновения и уверенного движения вперёд к своим целям!

20 сентября 2025 года студенты в количестве 30 человек группы № 331 специальности 23.02.07. Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей и № 334 специальности 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) посетили с промышленной экскурсией организацию ООО Ирбит - Авто - Транс являющейся давним социальным партнером Ирбитского мотоциклетного техникума. Главный инженер предприятия Молодых Н. М. очень подробно рассказал студентам о роде деятельности организации и обозначил важность выбранной ими специальности в рамках



осуществления деятельности пассажирских перевозок. Студентам были показаны все структурные подразделения - работа администрации предприятия, диспетчерская служба, слесарно - ремонтные мастерские, зона осмотра транспорта перед выпуском на линию и т.д. Продемонстрирован современный парк транспортных средств, работающих на территории города и района. Данное мероприятие, приуроченное к празднованию 85 летия СПО позволило потенциальному работодателю рассказать о возможностях и планах на будущее в развитии городских пассажирских перевозок. Всем данная встреча очень понравилась! Администрация техникума благодарит Фоминых О. В. за организацию уникальной возможности познакомиться с предприятием!

Подведены итоги Всероссийской онлайн викторины «Юный интеллектуал», посвященной Дню СПО, организованной ГАПОУ СО «Красноуфимский аграрный техникум». Викторина проводилась по предметным областям: Математика, Физическая культура, Русский язык и литература, Информатика, Физика, История, Обществознание, Английский язык, Основы безопасности и защиты Родины, География. Основной целью викторины являлось выявление и развитие у обучающихся творческих способностей и интереса к общеобразовательным дисциплинам.



Под руководством преподавателя естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В. в викторине приняли участие 10 первокурсников. Диплом за 1 место получила Елфимова Б. группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Диплом за 2 место получил Харин Р. группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Диплом за 2 место получил Боровиков Максим группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Диплом за 3 место получила Жукова К. группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Диплом за 3 место получил Королев И. группа №332-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программировании (профессионалитет). Диплом за 3 место получил Попов П. группа №335 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств. Сертификатами участника награждены: Демин К., Дронов С., Ревукина В., Слямзин Т. группа №332 специальность 09.02.07 Информационные системы и программировании (профессионалитет).

VI Международный экологический диктант «ЭкоТолк». «ЭкоТолк» – международная образовательная акция, направленная на формирование экологической культуры, вовлечение людей в природоохранные инициативы. Проект объединяет участников из разных уголков мира, подчеркивая нашу общую глобальную ответственность за сохранение Планеты. Особенно это актуально для такого уникального региона с богатым природным и культурным наследием, как



Свердловская

область.

В 2025 году ЭкоДиктант проходит под девизом: «Планета - наш общий дом». Тема посвящена сохранению нашей планеты и освоению космоса.

80 студентов первого курса, под руководством куратора клуба Юннаты ИМТ Ягорь А.В. приняли активное участие в международном экологическом диктанте «ЭкоТолк», так как это уникальная возможность для повышения экологической грамотности и формирования культуры бережного отношения к природе. Обучающиеся отмечены сертификатами участника, подведение итогов состоится 12 января 2026 года.

С 26 сентября по 13 октября 2025 года студенты группы №323 специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей выполняли реставрацию мотоцикла марки «УРАЛ», которая включала – покраска мотоцикла и приведение его в исправное состояние. Над реставрацией работали Микрюков Ю., Петров И., Абенев С., Боярских Д., Полянский В., Юдин К. Был выполнен большой объём работы, начиная от полной разборки мотоцикла, дефектацией всех его деталей, как деталей двигателя, КПП, главной передачи, так и ходовой части, и приборов электрооборудования, до полной сборки мотоцикла и проверки исправности. Отреставрированный мотоцикл будет отправлен на СВО с гуманитарной помощью.



28 октября 2025 года 12 студентов-волонтеров группы 319 специальности 23.02.01. Организация перевозок и управление на транспорте Ирбитского мотоциклетного техникума оказали помощь в погрузке и разгрузке гуманитарной помощи для участников специальной военной операции. Акция была организована совместно с магазином "Морис" и местным отделением ДОСААФ, которые активно собирают и отправляют необходимые вещи и оборудование для военнослужащих, находящихся в зоне боевых действий. Студенты вооружившись энтузиазмом и физической силой, оперативно и слаженно выполнили поставленную задачу. Они помогли перенести и погрузить в транспортные средства коробки с продуктами питания, теплую одежду, медикаменты, средства личной гигиены и другие предметы первой необходимости. Представители магазина "Морис" и ДОСААФ выразили искреннюю благодарность студентам за их отзывчивость и трудолюбие. Они отметили, что такая помощь является неоценимой и позволяет оперативно отправлять гуманитарную помощь тем, кто в ней нуждается. Эта акция стала еще одним подтверждением того, что молодежь Ирбитского мотоциклетного техникума не остается в стороне от важных событий в стране и готова вносить свой вклад в общее дело. Подобные инициативы не только оказывают реальную помощь, но и воспитывают в студентах чувство ответственности и гражданской активности.



29 октября 2025 года 14 студентов-волонтеров группы 319 специальности 23.02.01. «Организация перевозок и управление на транспорте» и 17 студентов-волонтеров группы 323 специальности 23.02.07. «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» Ирбитского мотоциклетного техникума оказали помощь в погрузке и разгрузке гуманитарной помощи для участников специальной военной операции, в том числе именно в этот день был загружен отреставрированный мотоцикл "Урал" студентами ГАПОУ СО "ИМТ". Акция была организована совместно с магазином "Морис" и местным отделением ДОСААФ, которые активно собирают и отправляют необходимые вещи и оборудование для военнослужащих, находящихся в зоне боевых действий. Эта акция стала еще одним подтверждением того, что молодежь Ирбитского мотоциклетного техникума не остается в стороне от важных событий в стране и готова вносить свой вклад в общее дело. Подобные инициативы не только оказывают реальную помощь, но и воспитывают в студентах чувство ответственности и гражданской активности.

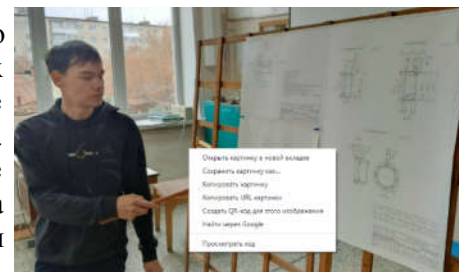


Подведены итоги Областной (дистанционной) олимпиады по физике среди студентов 1-2 курсов средних профессиональных образовательных организаций, посвященной 85 – летию системы среднего профессионального образования, организованной ГАПОУ СО «Режевской политехникум». Цель олимпиады: популяризация изучения и актуализация



значимости физики среди обучающихся на всех ступенях образования, проверка знаний и умений. Олимпиада включала в себя выполнение заданий, содержание которых соответствует ФГОС СПО по дисциплине «Физика» по следующим разделам: Механика; Молекулярная физика; Электродинамика. Под руководством преподавателя естественнонаучных дисциплин Ягорь А.В. в олимпиаде приняли участие 3 первокурсника. Диплом за 1 место получил Беседин С. группа №333-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет). Диплом за 2 место получил Моисеев А. группа №333-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет). Сертификатом участника награжден Зырянов Д. группа №336-П специальность 23.02.02 Автомобиле и тракторостроение (профессионалитет).

08 ноября 2025 года прошла первая открытая защита курсовых работ по междисциплинарному курсу МДК.02.01. Разработка технологических процессов, технической и технологической документации в группе №320 специальности 23.02.02 Автомобиле-и тракторостроение. Тематика выполненных работ направлена на проектирование технологического процесса механической обработки детали. Слушала студентов комиссия, в составе которой председатель Катцин А.А. и члены комиссии Буслаев В.В., Лаптева Л.В.



68 студентов первого курса группы №332 –П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет); группы №333-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет); группы №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); группы №336-П специальность 23.02.02 Автомобиле и тракторостроение (профессионалитет) под руководством куратора Научного Клуба Первых Ягорь А.В. приняли участие во Всероссийской онлайн-викторине «Москва Промышленная: гид по профессиям», организатор образовательная платформа «УЧИ.ру» и Департамент инвестиционной и промышленной политики города Москвы.



Цели викторины: реализация и развитие сети онлайн-соревнований в России; популяризация научных знаний на основе внедрения материалов, позволяющих использовать творческий подход к выполнению заданий; познакомить обучающихся с промышленными предприятиями Москвы и повысить интерес к инженерным профессиям. Викторина состояла из 5 тем: «Промышленность. Люди индустрии», «От фотоники до цифровых дизайнов», «Аэрокосмос и космические проекты», «Инженерия здоровья», «Промышленность Москвы: история, цифры, площадки». Максимальное количество 150 баллов набрали 13 первокурсников группы №333-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет): Селин Т., Коморников Д., Моисеев А., Сафронов В., Кузеванов С., Алексеев Е., Замараев Н., Фомин С., Шипицын М., Боталов И.; группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам): Боровиков М., Куткина П., Новокрещенов А.

В период с 06 ноября по 19 января 2025 года проходит I тур Всероссийской олимпиады «Ближе к Дальнему» от образовательной онлайн-платформы "Учи.ру", в которой приняли активное участие 70 студентов первого курса группы №332 – П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет); группы №333-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет); группы №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам); группы №335 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств; группы №336-П специальность 23.02.02 Автомобиле и тракторостроение (профессионалитет) под руководством куратора Научного Клуба Первых Ягорь А.В.



Обучающиеся проверили знания об истории, культуре, природной среде и современном развитии Дальнего Востока, в ходе увлекательного соревнования, состоящего из интерактивных заданий. Максимальное количество 150 баллов набрали 7 первокурсников группы №333-П специальность 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет): Замараев Н., Фомин С., Боталов И., Тронько Д.; группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам): Боровиков М.; группа №335 специальность 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств: Куликов А.; группа №336-П специальность 23.02.02 Автомобиле и тракторостроение (профессионалитет): Зырянов Д.

30 ноября 2025 года на площадке Ирбитского мотоциклетного техникума прошел «Географический диктант», в ежегодной международной просветительской акции Русского географического общества в очном формате приняли участие студенты с 1 по 4 курс в общей численности 130 человек. Тематика диктанта отражала ключевые события и юбилеи 2025 года: 180-летие Русского географического общества, 80-летие Победы в Великой Отечественной войне, 500-летие освоения Северного морского пути. Благодарим за организацию и проведение Е.В. Ягорь, преподавателя естественно-научных дисциплин.

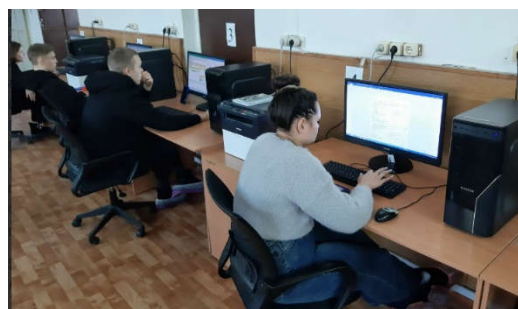


Подведены итоги Областного межпредметного турнира «Марафон науки» посвященный 85-летию СПО среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области, проводимого ГАПОУ СО «Уральский техникум «Рифей». Цель Марафона повышение познавательной активности, интереса к обучению, создание условий для поддержки и стимулирования одаренных студентов, развития творческой активности участников, популяризации престижа грамотного и образованного человека в современном обществе, стимулирования интереса обучающихся к получению новых знаний путем участия в интеллектуальных дистанционных мероприятиях, повышение престижа профессиональных образовательных учреждений. Марафон состоял из 5 олимпиад для первокурсников всех специальностей по учебным дисциплинам: Физика, Химия, Математика, Русский язык и литература, ОБЖ.



Турнир «Марафон науки» прошли 62 обучающихся, все награждены сертификатами участника. Дипломом 2 степени на этапе «Олимпиада по физике» награждена Ревукина В. группа №332-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет). Дипломом 3 степени на этапе «Олимпиада по химии» награждена Елфимова Б. группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Дипломом 3 степени на этапе «Олимпиада по математике» награждена Елфимова Б. группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Дипломом 3 степени на этапе «Олимпиада по математике» награжден Демин К. группа №332-П специальность 09.02.07 Информационные системы и программирование (профессионалитет). Дипломом 3 степени на этапе «Русский язык и литература» награжден Колясников Н. группа №334 специальность 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). Благодарим преподавателей подготовивших призеров и участников турнира: Катцина А.А., Ягорь А.В., Вебер Т.Н., Лачимову А.А.

09 декабря 2025 года состоялся Конкурс профессионального мастерства по специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), Участие приняли 8 студентов, 4 студента из группы № 325: Карьков Я, Костин Р, Долматова Н, Гуркун А и 4 студента из группы 319: Вятчинин Е, Пономарев В, Вахмянин Д, Батрачи А. Целями конкурса являлось, определение лучшего студента и лучшей группы по специальности Организация перевозок и управление на транспорте (по видам).



Конкурс состоял из двух этапов: теоретического и практического, содержание практического этапа заключалось в решении ситуационной задачи – Обработка входящего запроса от клиента, итогом решения которой подготовка документации для обеспечения перевозки массового и сборного грузов. Сущность задания соответствовала одному из модулей по компетенции «Экспедирование грузов» Организация перевозки грузов автомобильным транспортом чемпионата «Профессионалы». Оценивали работу студентов на этапах преподаватели ГАПОУ СО «ИМТ»: Буслаев В.В., Красадымский В.С.



11 декабря 2025 года состоялся Конкурс профессионального мастерства по специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей. Участие приняли 6 студентов группы № 323: Боярских Д., Игнатов Д., Микрюков Ю., Петров Е., Петров И., Полянский В. Конкурс состоял из трех практических этапов, содержание этапов

отражало определённые действия отдельных критериев компетенции чемпионата «Профессионалы» Ремонт и обслуживание легковых автомобилей, В Система рулевого управления, подвеска; Б электрические и электронные системы; Д Коробка передач. Оценивали работу студентов на этапах преподаватель ГАПОУ СО «ИМТ»: Буслаев В.В. и студенты группы №323 специальности 23.02.07 Техническое обслуживание и ремонт двигателей, агрегатов и систем автомобилей: Петров В, Егоров Д.

12 и 15 декабря 2025 года организованы и проведены собрания в группах № 319 очной формы обучения специальности 23.02.01 организация перевозок и управление на транспорте (по видам) и № 320 специальности 23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение. Общая тема собрания



«Программа государственной итоговой аттестации, требования к дипломному проекту, критерии оценки знаний». На собрании рассмотрены вопросы: 1. График завершения учебного процесса; 2. Содержание промежуточной аттестации в восьмом семестре 2026 г; 3. Основные положения Программы ГИА выпускников 2026 г. специальности 23.02.01 организация перевозок и управление на транспорте (по видам) и специальности 23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение: - Формы и сроки проведения ГИА, - Условия подготовки ГИА, - Перечень необходимых для допуска на ГИА документов, - Темы и требования к ДП, организация разработки тематики и выполнения ДП, - Процедура защиты ДП, - Оценка защиты ДП. 4. Выбор темы дипломного проекта. Отдельным направлением собраний был вопрос, посвященный антикоррупционному просвещению. Кураторы групп Ягорь А.В. и Буслаев В.В. затронули вопрос успеваемости и динамики ликвидации академических задолженностей студентов. Собрания организованы и проведены руководителем укрупненной группы специальностей 23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта Сидоровой Н.В. и кураторами групп № 313 Ягорь А.В. и № 320 Буслаевым В.В.

Публичный отчет

Комиссия укрупненной группы специальностей 15.00.00 Машиностроение (председатель цикловой комиссии – Л.В.Лаптева)

1 квартал

с 13.01.2025 года по 25.02.2025 года в учебно - производственных мастерских Ирбитского мотоциклетного техникума, согласно календарного графика учебного процесса реализована программа Учебной практики УП 03.01. Практика проведена в рамках профессионального модуля ПМ 03 Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля, в группе № 314 специальности Технология машиностроения, в объеме 72 часа. Практика проходила в УПМ лаборатории (Процессов формообразования и инструментов. Технологического оборудования, оснастки.) В период практики студенты группы № 314 занимались разработкой детали типа Вал, написанием управляющей программы для ее обработки на токарном станке с ЧПУ и оформлением отчета.

В период практики так же выполнена транспортировка вертикально сверлильного станка с программным управлением 2P135Ф2-1 в лабораторию «Процессов формообразования и инструментов». Для этого были выполнены следующие работы: подъем станка на швеллер и прутки 32 го диаметра, демонтаж двери и проема, демонтаж профиля стеклянного и кирпичной кладки, подготовка места для установки, перемещение станка, установка станка по уровню на виброизолирующие опоры, подготовка к пусконаладочным работам.



21 января 2025 года в рамках профориентационной работы на базе центра образования «Точка роста» в 5 школе города Ирбита состоялась профориентационная интерактивная игра в рамках Всероссийской акции «Старт в будущее», в рамках сетевого взаимодействия с Центрами образования "Точка роста" МБОУ

"Школа №5" и МАОУ "Школа №10" для обучающихся 8-9 классов. В рамках Дня студента каждое образовательное учреждение города Ирбига знакомило будущих абитуриентов с профессиями, специальностями. В интерактивной игре приняло участие 5 команд в общей численности 46 человек, в том числе сопровождающие. Ирбитский мотоциклетный техникум в лице руководителей укрупненных групп специальностей совместно со студентами-волонтерами: ознакомили будущих абитуриентов со специальностями набора 2025 года, в том числе со специальностями ФП «Профессионалитет» в форме мини проб, видеоматериалов и раздаточного материала. УГС: 38.00.00. Экономика и управление в лице Шутовой Н.Ю. и студента 2 курса Арзамасовой Д. представили деятельность кассира в рамках специальности 38.02.01. экономика и бухгалтерский учет (по отраслям), УГС 23.00.00. Техника и технология наземного транспорта, 15.00.00. Машиностроение Сидорова Н.В., Лаптева Л.В. совместно с работодателем Завьяловым Р.Д, предприятие ООО «Деталит» продемонстрировали возможности программы Компас по созданию 3D моделей деталей для последующей 3D сборки сборочной единицы и последующему авто созданию сборочного чертежа. УГС 09.00.00. Информатика и вычислительная техника Е.В. Кузеванова со студентами 2 курса специальности 09.02.07. Информационные системы и программирование Бересневой А и Елфимовой К в рамках дисциплины Архитектура аппаратных средств, осуществляли неполную сборку ПК, устанавливали такие внутренние устройства системного блока как видеокарту, оперативную память, процессор, кулер на самую большую плату системного блока - материнскую.



Каждый абитуриент получил ответ на свой внутренний вопрос: Чему обучают на данной специальности? Кем я хочу стать? Где я буду работать в будущем? Выбор за Вами абитуриенты. Коллектив ГАПОУ СО "ИМТ" благодарит организаторов профориентационной игры за качественное проведение мероприятия.

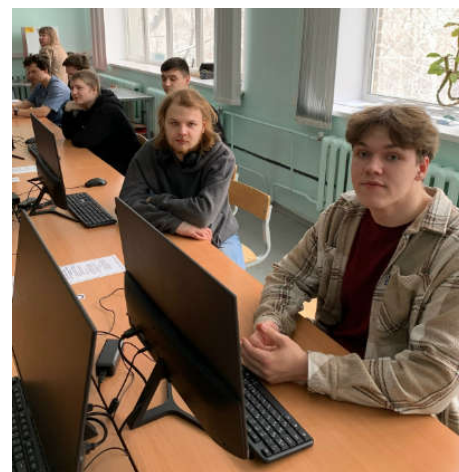
26 февраля Руководитель укрупненной группы специальности 15.00.00 Лаптева Л.В. в рамках деловой программы приняла участие в работе Круглого стола на тему «Формы и методы сетевых организаций кластера «Машиностроение» в популяризации федерального проекта «Профессионалитет», (Кластер «Машиностроение») в городе Верхняя Салда. Коллеги ГАПОУ СО «Верхнесалдинского авиометаллургического колледжа имени А.А. Евстегнеева» поделились своим опытом в работе по поляризации программы «Профессионалитет», работой со школьниками. Педагоги- профориентаторы продемонстрировали свои результаты работы в образовательных организациях Верхнесалдинского муниципального округа.



На круглом столе обсудились все проблемы и озвучились предложения по внедрению современных подходов к молодежному сообществу в профориентации.



19 марта 2025 года студенты Ирбитского мотоциклетного техникума Пиджаков Кирилл группа №314 и Неустроев Демьян группа №318 специальности приняли участие в III Областном конкурсе проектов «Металлообработка» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области специальности 15.02.16 (15.02.08) Технология машиностроения. Студенты продемонстрировали хороший уровень подготовки в профессиональном направлении таких как схема сборки, разработка технологического маршрута сборочного технологического маршрута, проектирование технологической документации на изготовление одной детали из сборочной единицы, выполнение чертежа детали, ее 3 D модели и 3 D модели сборки с разнесением. Студенты получили дипломы участников III Областного конкурса проектов «Металлообработка». В подготовке студентов принимали участия Н.В. Сидорова и Л.В. Лаптева.



26 марта 2025 года на площадке техникума в дистанционном формате прошла Окружная Олимпиада по Компьютерной графике. Организатором Олимпиады выступили преподаватели техникума Лаптева Л.В. и Сидорова Н.В. В Олимпиаде приняли участие студенты двух профессиональных образовательных организаций:

- ГАПОУ СО «Алапаевский многопрофильный техникум»
- ГАПОУ СО "Ирбитский мотоциклетный техникум"
- ГАПОУ СО "Качканарский горно- промышленный колледж"
- ГАПОУ СО «Ирбитский политехникум»
- ГАПОУ СО "Режевской политехникум»"

Цели Олимпиады:

- повышение интереса к изучению дисциплин технического профиля;
 - создания благоприятных условий, способствующих проявлению обучающимися образовательных достижений, мотивированию их к освоению общих и профессиональных компетенций, развитию творческой инициативы обучающихся, реализации их профессиональных способностей и интересов.
- Задачи Олимпиады:

- Предъявление обучающихся знаний и умений, освоенных в процессе обучения и проявляющихся в: способности к анализу, оценке и проектированию своей деятельности, ответственности за нее; готовности к самостоятельным системным действиям в учебной ситуации, поиску и творческому решению учебных проблем; демонстрации личностных качеств; развитие интеллектуальных способностей обучающихся. Участникам предлагалось выполнить два практических задания. Первое практическое задание- создание 3 D- модели детали Стойка и разработать рабочий чертеж данной детали. Второе задание- выполнение рабочего чертежа детали Вал по его техническому описанию. Работы выполнялись с применением графических редакторов Компас, Нанокad.

В олимпиаде от техникума приняли участие студенты третьего курса группы № 318 специальности 15.02.16 Технология машиностроения (Профессионалитет): Бабахин Т, Неустров Д., Овчинников Н., Ураков Д. Итоги Олимпиады будут подведены 09 апреля 2025 года.

2 квартал

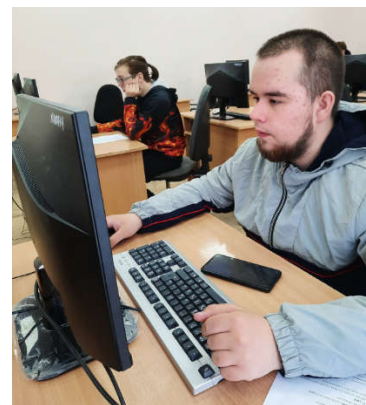
10 апреля 2025г. Прошло Родительское собрание в группе №318, с присутствием студентов. Повесткой собрания было прохождение производственной практики на предприятиях города Ирбит и в городе верхняя Салда на корпорации ВСМПО АВИСМА, доведена информация о условиях прохождения практики и условиях проживания. Информацию о возможности заключения Целевого договора с предприятиями донес Красадымский В.С.

Руководитель специальности Лаптева Л.В. проинформировала родителей и студентов об окончании семестра, о возможных рисках и пригласила присутствующих на защиту курсовых проектов по ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин в соответствии с графиком.

На собрании присутствовала директор ГАПОУ СО ИМТ Катцина С.А. поблагодарила студентов группы № 318 за активное участие в волонтерском движении, помощи при загрузке машин для СВО, и за активную помощь для техникума.

На собрании студентам были вручены в торжественной обстановке свидетельства о присвоении рабочей профессии Токарь.

С 21 по 25 апреля 2025 года студенты 3-4 курса Ирбитского мотоциклетного техникума специальности Технология машиностроения участвовали в III корпоративном чемпионате профессионального мастерства TIRUS SKILLS ПАО «Корпорация ВСМПО-АВИСМА».



Чемпионат проводился среди учащихся образовательных учреждений и студентов получающих среднее профессиональное образование. Наши 4 студента вошли в большую и дружную компанию 300 участников, и руководитель УГС 15.00.00 Лаптева Л.В. присоединилась к 15 профессиональным экспертам корпорации ВСМПО АВИСМА.

Мероприятие проходило в течении 5 дней, что позволило приезжим студентам ознакомиться с местами проведения 15 компетенций чемпионата.

Наши студенты Бабахин Тимофей и Ураков Данил показали хорошие результаты из 27 участников в Компетенции «Работы на токарных универсальных станках», и хотя Данилу не хватило совсем немного чтобы получить 3 место мы очень сильно гордимся его достижениями!

В Компетенции «Инженер-технолог машиностроения» Кирилл Пиджаков показал отличный результат и занял 1 место. Студент 4 курса показал свой профессионализм, уверенность в выборе правильных технологических решений, в написании Технологических документов, и проектировании технологического процесса. Особую гордость

испытываем за Смирнову Анастасию, завоевавшую 2 место в чемпионате из 13 человек, в такой не простой компетенции показав силу к победе и уверенности в принятых профессиональных решениях.

Поздравляем наших славных студентов принявших участие и внесение в летопись чемпионата своих имён.

07 мая 2025 г. прошло награждение участников дистанционной олимпиады по дисциплине «Инженерная графика» среди обучающихся профессиональных образовательных организаций Свердловской области по укрупненной группе профессий, специальностей 15.00.00 Машиностроение, на базе Екатеринбургского политехникума. Задание состояло из теоретического блока по знаниям дисциплин Инженерная графика, Материаловедение и Технология машиностроения, и практического блока в котором студентам Ирбитского мотоциклетного техникума необходимо было выполнить чертеж в 3 D и проекционный чертеж детали. Участниками стали студенты группы №318 Бабахин Тимофей, Неустроев Демьян, Ураков Данил, 3- место в общем зачете завоевал Овчинников Николай. Поздравляем наших ребят!

23 мая 2025 года студенты Ирбитского мотоциклетного техникума группы № 324-П специальности 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет) приняли участие в изготовлении окопных свеч для участников СВО. В рамках объявленной в техникуме акции "Окопная свеча" студенты, родители и работники собрали жестяные банки, картон, приобрели парафин для создания будущих свечей. Всего изготовлено 120 свечей.

Все свечи упакованы в посылки и отправлены на пункт сбора гуманитарной помощи в ГО городе Ирбите.

В акции по изготовлению свечей приняли участие 20 человек.

Мы надеемся, что свечи, изготовленные студентами с душевным теплом и добротой, согреют каждого нашего солдата!

Выражаем благодарность всем неравнодушным, принявшим участие в акции для изготовления окопных свечей.

Мероприятие проведено в рамках плана популяризации ФП Профессионалитет, Национальный проект РФ Молодежь и дети с 12 мая по 14 июня 2025 года 17 студентов 3 курса специальности 15.02.16 Технология машиностроения проходят производственную практику на предприятии кластера "Машиностроение" в рамках ФП "Профессионалитет" ПАО "Корпорация ВСМПО-АВИСМА". Для студентов созданы все



условия: комфортное бесплатное проживание в кампусе, питание, рабочие места с современным оборудованием, спектр услуг от предприятия: тренажерный зал, бассейн и многое другое. Ирбитский мотоциклетный техникум с 16 июня 2025 года объявляет набор по специальности 15.02.16 Технология машиностроения, на базе 9 классов, без вступительных испытаний.

10 июня 2025 года в рамках популяризации Федерального проекта «Профессионалитет» при поддержке ГКУ "Ирбитский ЦЗ" 8 студентов группы №324-П специальности 15.02.16 Технология машиностроения и 3 студента группы №320 специальности 23.02.02 Автомобиле- и тракторостроение, совместно с ведущим инспектором отдела профессионального обучения и профессиональной ориентации Ренигой Андреевной, специалистом отдела информационного обеспечения Инной Валерьевной посетили ООО «Ирбитский трубный завод Металлинвест» (ИТЗМ) - производственное предприятие, специализирующееся на изготовлении круглых электросварных труб среднего диаметра. Экскурсию для студентов с соблюдением техники безопасности провел Дмитрий Геннадьевич Истомина заместитель директора по технологии, Дмитрий Геннадьевич рассказал и показал студентам полностью производственный процесс изготовления труб, начиная со стадии правки листового материала, гибки и вальцовки труб, сварки и калибровки, резки и контроля качества. Студенты познакомились с процессом автоматической линии прокатного стана, задумались о будущем трудоустройстве. Экскурсия была очень интересная и познавательная в рамках учебного процесса.

"Мероприятие проведено в рамках плана популяризации ФП Профессионалитет, Национальный проект РФ Молодежь и дети"

23 июня 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме прошла первая защита дипломных проектов студентами группы № 314 специальности 15.02.08 Технология машиностроения. На защиту вышли 6 выпускников, будущих специалистов в сфере машиностроения. Комиссия из числа работодателей оценила проекты выпускников представленных к защите на отлично. Ирбитский мотоциклетный техникум с 16 июня объявляет набор по специальности 15.02.16 Технология машиностроения.,

на базе 9 классов, без вступительных испытаний.

25 июня 2025 года в Ирбитском мотоциклетном техникуме прошла вторая защита дипломных проектов студентами группы № 314 с специальности 15.02.08 Технология машиностроения. На защиту вышли 6 выпускников, будущих специалистов в сфере машиностроения. Комиссия из числа работодателей оценила проекты выпускников представленных к защите на хорошо и отлично. Алексееву Николаю выпускнику после защиты работодателем было предложено трудоустройство по специальности на предприятии АО «Ирбитский механический завод «Ница». Ирбитский мотоциклетный техникум с 16 июня объявляет набор по специальности 15.02.16 Технология машиностроения., на базе 9 классов, без вступительных испытаний.



3 квартал

с 16 по 30 сентября 2025 года прошли в Ирбитском мотоциклетном техникуме родительские собрания для родителей (законных представителей) студентов со 2 по 4 курс обучения. На повестке собрания стояло: рабочий учебный план на 2025-2026 учебный год, успеваемость и посещаемость, проведение разъяснительных бесед профилактического характера (ответственность за совершение преступлений, мошенничество,



антикоррупционное просвещение). Каждому присутствующему на родительском собрании была вручена памятка: Мы против коррупции! На родительских собраниях в 8 группах присутствовало - 104 человека, из них 29 студентов. Черда родительских собрании продолжается.

19 сентября 2025 года в рамках празднования 85 летия среднего профессионального образования студенты 1 курса группы 333-П специальности 15.02.16. Технология машиностроения посетили с экскурсией мастерские Ирбитского мотоциклетного техникума. Мастер производственного обучения Вострецов Андрей Павлович познакомил студентов с двумя мастерскими "Токарная мастерская" и "Лаборатория станков ЧПУ". В токарной мастерской представлены различные токарные станки, фрезерные, сверлильные, шлифовальные для разных операций, сырье для изготовления продукции. Процесс изготовления сложный, но наши студенты в процессе обучения и практики справятся с поставленными задачами.



В лаборатории ЧПУ студенты познакомилась со станками с ЧПУ (токарный и фрезерный) . Станок состоит из компьютера, контроллера и интерфейсов. Считывает программу и преобразует её в электрические сигналы для управления приводами и другими исполнительными механизмами. Оборудование работает по заранее написанной программе. И этому студенты техникума тоже научатся в процесса производственной практики.



25 сентября 2025 года в рамках недели цикловой комиссии и Дня Машиностроителя группа №333, студентов первого курса посетила два предприятия ООО ДетаЛит и ООО Ирбитский механический завод «Ница», работающих в сфере машиностроения в городе Ирбит. Экскурсия стала незабываемым событием, которое позволило студентам не только узнать больше о профессии, но и увидеть, как теоретические знания транслируются в реальную практику.



Посещение машиностроительных предприятий можно считать важной вехой в образовательном процессе студентов. На первом курсе обучающимся предоставляется возможность ознакомиться с основами своей специальности. Однако такой опыт, как экскурсия на реальные предприятия, позволяет расширить горизонты и увидеть, как различные аспекты теории применяются на практике. Студенты впервые столкнулись с машинами, станками и оборудованием, с которыми им нужно будет работать в будущем.



Машиностроение является одной из важнейших отраслей экономики. Оно включает в себя проектирование, изготовление и эксплуатацию различных машин и механизмов. Понимание этих процессов на реальных примерах значительно углубляет знания студентов. Во время экскурсии они могли задавать вопросы специалистам, получать профессиональные советы и делиться своими идеями. Это содействовало развитию их профессионального мышления и уверенности в себе.



Студенты также смогли увидеть, как работает команда на производственном уровне. Такой опыт необходим для формирования рабочих навыков, включая взаимодействие с коллегами, понимание производственного процесса и учета качественных стандартов. Все эти аспекты играют важную роль в будущем трудоустройстве и карьерном росте студентов.

На предприятии акцент был сделан на производственные процессы. Студенты наблюдали за работой высокотехнологичного оборудования, которое значительно улучшает качество выпускаемой продукции. Директор по подготовке производства - Жуков А.М. объяснили, как

автоматизация и современные компьютерные технологии влияют на эффективность производства. Это знание стало ключевым для студентов, ведь многие из них мечтают о карьере в управлениях на производстве.

Во время экскурсии студенты имели возможность взаимодействовать с квалифицированными специалистами. Профессионалы поделились своим опытом, рассказали о том, с какими трудностями им приходилось сталкиваться в своей работе, и какие решения они находили. Это взаимодействие помогло студентам лучше понять текущие реалии в сфере машиностроения, а также осознать важность постоянного обучения и профессионального роста.

Специалисты также подсказали студентам, на какие навыки и качества стоит обратить внимание. Очень важно уметь адаптироваться к условиям рынка, быть открытым для новых знаний и технологий. Такие рекомендации помогут старшекурсникам и выпускникам успешно стартовать свою карьеру и необходимы для эффективной работы в команде.

Экскурсия группы первого курса на машиностроительные предприятия социальных партнеров не просто предоставила возможность студентам увидеть производство в действии, но и сыграла важную роль в их профессиональном развитии. Студенты получили бесценный опыт взаимодействия с профессионалами, укрепили свои знания и понимание выбранной специальности.

Такой опыт вдохновил их на новые достижения, стал стимулом для углубленного изучения предметов, связанных с машиностроением. Кроме того, важно сказать, что такие мероприятия укрепляют связи между учебным заведением и реальным производством, что улучшает качество образования и создает возможность для будущих профессиональных успехов. Важность таких экскурсий нельзя переоценить, и они должны стать неотъемлемой частью образовательного процесса для будущих специалистов в области машиностроения.

Выражаем большую благодарность Инженерам которые провели экскурсию: Зотова Т.П. –Кузнечное производство, Жуков А.М – Директор по подготовки производства ООО Ница, Борисихин А.А. – зам директора ООО «ДетаЛит».

29 сентября 2025 года в токарню – механической мастерской учебно - производственных мастерских Ирбитского мотоциклетного техникума в группе 3 курса № 324-П специальности 15.02.16. Технология машиностроения (профессионалитет) реализована программа Производственной практики (по профилю специальности) в рамках профессионального модуля ПМ 06 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19149 Токарь).

Завершающим этапом профессионального модуля ПМ 06 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19149 Токарь) является квалификационный экзамен в форме квалификационных испытаний, который позволил оценить уровень профессиональных умений и готовность к выполнению вида профессиональной деятельности по рабочей профессии Токарь.

В соответствии с программой аттестации была создана экзаменационная комиссия в составе:



Председатель комиссии: Борисихин Алексей Александрович, представитель работодателя социального партнера ООО «ДеталиТ», Заместитель директора;

Члены комиссии:

Вострецов Андрей Павлович мастер производственного обучения, ГАПОУ СО «ИМТ»; Кротов Алексей Леонидович мастер производственного обучения, ГАПОУ СО «ИМТ».

К экзамену (квалификационному) были допущены студенты, освоившие в полном объеме рабочие программы междисциплинарных курсов и практик, входящих в состав профессионального модуля ПМ 06 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (19149 Токарь). На квалификационном экзамене студенты изготовили деталь по чертежу на токарно – винторезных станках. Студенты успешно выполнили задание квалификационной пробы.



По результатам экзамена об освоении вида профессиональной деятельности «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» по рабочей профессии 19149 Токарь экзаменационная комиссия приняла решение о соответствии квалификационным характеристикам 3 разряда – 6 учащихся и 2 разряда – 9 учащихся рабочей профессии Токарь.

1 октября 2025г. Учебно-производственный комплекс!

Студенты 3 курса группы №324-П очной формы обучения специальности 15.02.16 Технология машиностроения (профессионалитет) в соответствии с ФГОС СПО специальности в первом семестре 2025-2026 учебного года закончили освоение профессионального модуля ПМ. 06 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностей служащих (19149 Токарь). Сформировав необходимые теоретические знания и практические умения в процессе освоения общепрофессиональных дисциплин и междисциплинарного курса МДК. 06. Выполнение работ на механообрабатывающем оборудовании (ПП 06 Производственная практика), студенческие подгруппы в период с 01.09.2025г. по 29.09.2025г. в токарно-механической мастерской учебно-производственных мастерских ГАПОУ СО «ИМТ» под руководством мастеров производственного обучения А.Л. Кротова и А.П. Вострецова отработали профессиональные умения. выполнения работ на механообрабатывающем оборудовании (токарные, сверлильные, шлифовальные, фрезерные станки), В период практики студенты изготавливая реальную продукцию по заказам социальных партнёров (ИП «Афлаханов». Метизный завод г.Тюмень. Завод Спецтехники. г.Ирбит.) Количество изготовленных деталей на каждого студента группы – 442.5 шт. Лучшими студентами по подгруппам являются:



1 подгруппа – Малыгин.А.М.

2 подгруппа – Носков.И.А.

16 октября 2025 года в учебных аудиториях Ирбитского мотоциклетного техникума студенты групп № 318, 324-П специальности 15.02.16 Технология машиностроения встретились с руководителем центра оценки квалификации (ЦОК ПАО «Машиностроительный завод им. Калинина») Томиловой Еленой Валерьевной г. Екатеринбург. Елена Валерьевна рассказала о возможности трудоустройство во время прохождения практики на предприятие ПАО "МЗИК", предоставляемых льготах, в том числе об отсрочки от прохождения военной службы, о целевом обучении, карьерном росте и перспективах предприятия на будущее. Уже в феврале месяце 2026 года студенты выпускных курсов в общей численности 6-10 человек планируют проходить производственную практику с трудоустройством на данном предприятии. На встрече присутствовали - 27 человек

Мероприятие проведено в рамках плана популяризации ФП Профессионалитет, Национальный проект РФ Молодежь и дети

16-17 октября 2025 г. на площадке экзаменационного центра независимой оценки квалификации в учебно - производственных мастерских Ирбитского мотоциклетного техникума в группе 3 курса № 324-п специальности 15.02.16.



Технология машиностроения (профессионалитет) прошел квалификационный экзамен по профессии "Токарь" с участием комиссии центра оценки квалификации (ЦОК ПАО «Машиностроительный завод им. Калинина», г. Екатеринбург) по правилам проведения независимой оценки квалификации в форме профессионального экзамена по профессии.

Экзамен состоял из 3 этапов; «тестирование» теоретическая часть, практическая часть, заполнение карты замеров. Экзамен проводился по следующему расписанию:

- регистрация участников (кандидатов) на площадке.
- инструктаж по технике безопасности.
- «тестирование» теоретическая часть квалификационного экзамена.
- проверка тестов, объявление результатов, допуск к практической части.
- практическая часть (изготовление детали на токарном станке).
- заполнение карты замеров.

Оценка знаний и умений проводилась экзаменационной комиссией. Томилова Елена Валерьевна, руководитель Центра Оценки Квалификаций. Толмачев Сергей Юрьевич, токарь 6 разряда Машиностроительный завод им. Калинина, г. Екатеринбург. Экзамен сдали 9 студентов которые были заявлены на 3 разряд по рабочей профессии Токарь, которые успешно выполнили все задания квалификационной пробы и заполнили карту замеров. По результатам экзамена экзаменационная комиссия приняла решение о присвоении 9 студентам в рамках НОК - 3 разряда по профессии "Токарь".



23 октября 2025 года студенты техникума группы 2-3 курса специальности 15.02.06 Технология машиностроения (профессионалитет) в общей численности 28 человек, проявляя интерес к своему профессиональному будущему, приняли участие в увлекательной экскурсии на завод ВСМПО-АВИСМА в городе Верхняя Салда. Это одно из крупнейших и передовых предприятий по производству авиационных и аэрокосмических материалов в России, известное своими инновациями и высоким уровнем техники. Для студентов посещение такого завода стало не только возможностью ознакомиться с современными технологиями, но и важным шагом в формировании их профессиональных ориентиров.

Экскурсия началась с ознакомительной презентации, в которой сотрудники завода подробно рассказали о его истории, основных этапах развития и стратегических планах. Студенты с интересом слушали о том, как предприятие использует передовые методы механической обработки металлов, особенно титановых сплавов, что является основным направлением деятельности ВСМПО. В ходе экскурсии ребята узнали, как современные автоматизированные линии позволяют производить детали с высокой точностью и в сжатые сроки. Особое внимание уделялось организации работы производственных цехов. Студенты увидели, как организована рабочая среда, какая техника и инструменты используются для обработки материалов. Кроме производственной части, экскурсия включала посещение музея предприятия. В этом уникальном историческом экспозиционном зале студенты познакомились с историей развития предприятия, увидели старинные инструменты, образцы продукции и фотографии ключевых моментов становления производства. Музей рассказал о том, как менялись технологии и материалы, какие достижения уже были достигнуты, и что ожидает предприятие в будущем. Экскурсия по музею стала предметом живого интереса: студенты задавали много вопросов, рассматривали экспонаты, обсуждали возможности применения полученных знаний в своих будущих профессиях.



Все участники экскурсии остались очень довольны и вдохновлены. Они подчеркнули, что увиденное и услышанное помогло им лучше понять специфику работы в области механической обработки металлических конструкций, а также расширило их представление о карьере в инженерной сфере. Многие из них заинтересовались возможностью прохождения производственной практики на заводе или стажировок, что является важной ступенью в их профессиональном развитии.

Очень важно отметить, что поездка на завод ВСМПО-АВИСМА стала для студентов не только образовательной, но и воспитательной. Она помогла сформировать у них ответственное



отношение к профессии, понять значимость работы в области создания высокотехнологичной продукции. В завершение экскурсии студенты выразили благодарность сотрудникам завода за гостеприимство и возможность получить столь ценные знания. Они заверили, что посетили предприятие с особым интересом и началом строить свои планы на будущее, связанное с работой в высокотехнологичной промышленности. В целом, экскурсия прошла успешно и оставила у молодых специалистов множество положительных впечатлений, мотивировала их к дальнейшему обучению и профессиональному развитию.

Мероприятие проведено в рамках плана популяризации ФП Професионалитет, Национальный проект РФ Молодежь и дети

01 ноября 2025г. Студенты группы 324-П специальности 15.02.16 Технология машиностроения успешно завершили обучение и получили свидетельство об освоении вида деятельности «Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих» по рабочей профессии Токарь. Шести студентам из группы присвоен 3 разряд, остальные девять продемонстрировали на экзамене способность работать по второму разряду. Этот значимый документ подтверждает их профессиональные навыки, знания и умения, приобретённые в ходе учебного процесса, а также открывает перед ними новые возможности для трудоустройства и профессионального роста.



Профессия токаря – одна из самых востребованных и важных в современной промышленности. Токарь – это специалист, который занимается обработкой металлических и неметаллических изделий на станках, создавая детали с высокой точностью в соответствии с технической документацией. В условиях современного машиностроения, металлообработки и энергетики роль токаря трудно переоценить, так как без качественно выполненных деталей невозможно производство сложных механизмов и устройств. Получение свидетельства – это важный этап в профессиональной жизни каждого студента, так как он не только подтверждает их компетенции, но и значительно расширяет возможности найти достойную работу. В современном рынке труда специалисты-токари востребованы на предприятиях различных отраслей экономики: машиностроении, автопромышленности, судостроении, энергетике, металлообработке и строительстве. Многие организации ценят именно квалифицированных рабочих, способных обеспечить высокое качество изготовления деталей и эффективное выполнение производственных задач. Наш техникум гордится достижениями своих студентов группы 324-П, которые благодаря упорству, вниманию к деталям и профессиональной подготовке смогли овладеть столь важной профессией. Учебный процесс был организован с учётом современных требований и стандартов, что гарантирует выпускникам высокий уровень навыков и знаний. Они подготовлены к тому, чтобы успешно работать в современных условиях и вносить значительный вклад в развитие промышленности.

В будущем, завершив обучение и получив свидетельство, студенты группы 324-П смогут реализовать свои профессиональные амбиции, найти работу в престижных компаниях или начать собственное дело в области металлообработки. Многие из них уже задумываются о перспективных направлениях развития, повышении квалификации и участии в новых проектах. Обучение, полученное в Ирбитском мотоциклетном техникуме, станет надёжной основой для дальнейшего роста и успеха на профессиональном поприще.



28 ноября 2025 года в соответствии с Планом- графиком мероприятий Совета директоров УСПО Свердловской области при поддержке Регионального Центра АСКОН- Урал ГАПОУ СО «Екатеринбургского колледжа транспортного строительства» состоялась XXIV Межрегиональная олимпиада по компьютерной графике, дизайну и программированию в очном формате.

В олимпиаде в номинации «Машиностроительная графика» приняли участие студенты четвертого курса группы № 318 Бабухин Т. и Неустроев Д. 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. Результаты Олимпиады будут опубликованы 22 декабря. Подготовку участника осуществлял преподаватель Сидорова Н.В.

05 декабря 2025 г на дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности у студентов 3 курса группы № 324-П специальности 15.02.16. Технология машиностроения в рамках XI Антикоррупционного марафона прошло занятие с элементами Фасилитации, данный опыт применения данной технологии был получен на первом молодежном форуме Формула Профтеха. Изучая тему Противодействие коррупции, студенты разделились на микрогруппы, перед командами стояла задача в решении 5 направлении по теме. Данный метод помог найти совместное решение ситуации, проблемы или поставленной задачи. Совместная работа была продуктивной, комфортной и в результате плодотворной работы был получен итоговый результат. Занятие провел преподаватель Е.С. Прокопьев. На занятии присутствовало 18 обучающихся.

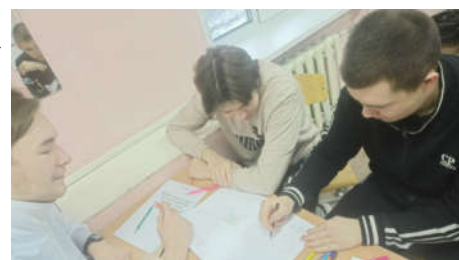
2 декабря 2025г. состоялось важное родительское собрание в группе №318, 15 декабря 2025г. состоялось собрание в группе №324-П, проведенное совместно со студентами, ключевой целью которого стало содействие в осознанном выборе тем дипломных проектов. Данное мероприятие также было посвящено детальному ознакомлению участников с положением о Государственной Итоговой Аттестации, Комплексом оценочных средств, а также с методическими указаниями, регламентирующими выполнение дипломных проектов. Отдельным вопросом был вопрос антикоррупционное просвещение при прохождении ГИА – 2026. В группе №318 присутствовало 20 студентов и 11 родителей. В группе №324-П присутствовало 14 студентов и 9 родителей.

В рамках собрания руководитель УГС15.00.00 Лаптева Л.В. подробно разъяснила критерии выбора актуальных и перспективных тем, соответствующих современным тенденциям развития отрасли. Студентам была предоставлена возможность задать интересующие вопросы, а также получить индивидуальные консультации.

В заключительной части собрания были представлены методические указания по выполнению дипломных проектов. Студентам разъяснили требования к структуре, содержанию и оформлению работы. Подробно были рассмотрены вопросы, касающиеся выбора литературы, проведения исследований и подготовки презентации. Целью мероприятия было предоставление студентам и их родителям полного и ясного представления обо всех аспектах, связанных с дипломным проектированием и итоговой аттестацией, что позволит им успешно завершить обучение и подготовиться к профессиональной деятельности.

8 декабря 2025 года студенты 2 курса групп № 328-П и №329-П специальности 15.02.16. Технология машиностроения приняли участие в межрегиональной дистанционной олимпиаде по дисциплине «Основы экономики».

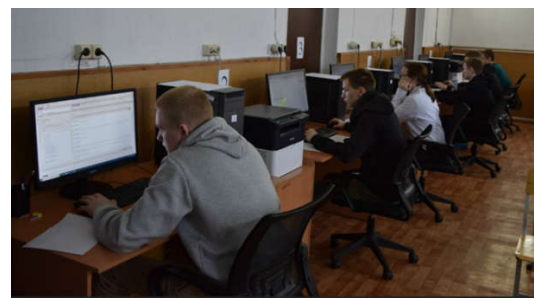
Организатором Олимпиады выступило Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области «Екатеринбургский энергетический техникум» Цель Олимпиады – совершенствование, закрепление и углубление знаний и умений, полученных в процессе обучения, выявление наиболее одаренных и талантливых студентов. По результатам олимпиады подведены итоги:



Дипломами I степени награждены студенты группы №328-П Ильин Савелий,
 Казанцев Владислав, студент группы №329-П Живонитко Иван;
 Диплом участника награждён студент группы №329-П Красулин Матвей;
 Благодарственным письмом за подготовку победителей награждена преподаватель – Стародубцева С.А.



С 22 по 25 декабря 2025 года на площадке Ирбитского мотоциклетного техникума прошел демонстрационный экзамен в рамках промежуточной аттестации профессионального модуля ПМ 01. Разработка технологических процессов изготовления деталей машин и ПМ 03 Разработка и реализация технологических процессов в механосборочном производстве. Студенты групп № 318 в количестве 24 человека и 324-П в количестве 19 человек, специальности 15.02.16 Технология машиностроения успешно справились с поставленными задачами, продемонстрировав глубокие знания и отточенные практические навыки, соответствующие требованиям профессионального стандарта.



Демонстрационный экзамен является важным этапом в образовательном процессе, позволяющим оценить готовность будущих специалистов к выполнению профессиональных функций. В рамках аттестации студенты групп № 318 и 324-П столкнулись с комплексом заданий, моделирующих реальные рабочие ситуации. Оценивались не только теоретические знания, но и умение применять их на практике, принимать взвешенные решения, работать в команде и эффективно использовать профессиональные инструменты. Результаты экзамена свидетельствуют о высоком уровне подготовки студентов. Они продемонстрировали:

- Отличные практические навыки. Выполнение заданий на практике показало, что студенты владеют необходимыми техническими приемами, умеют работать с оборудованием и материалами, а также разрабатывать технологические процессы с применением Систем автоматизированного проектирования.
- Способность к анализу и решению проблем. Студенты успешно справлялись с нестандартными ситуациями, проявляя логическое мышление и умение находить оптимальные решения.
- Ответственность и организованность. Дисциплинированность, соблюдение сроков и аккуратность в работе были отмечены членами аттестационной комиссии.

Технические эксперты демонстрационного экзамена профессионалы своего дела долго и плодотворно сотрудничают с техникумом, являются членами Государственной экзаменационной комиссии: Жуков А.М. - директор по подготовке производства ООО «Ирбитский Механический завод «Ница», Борисихин А.А. – заместитель директора ООО «Деталит», и Завьялов Р.Д. – Инженер ГАНУ СО Дворец молодежи структурное подразделение Детский технопарк «Кванториум г.Ирбит». Главным экспертом является Преподаватель ГАПОУ СО ИМТ – Лаптева Л.В.

Успешная сдача демонстрационного экзамена является заслугой не только самих студентов, но и их преподавателей, которые вложили значительные усилия в их обучение и подготовку. Благодаря профессионализму педагогического состава, студенты получили необходимые знания и навыки, которые позволят им уверенно начать свою профессиональную деятельность.

Поздравляем студентов групп № 318 и 324-П с этим важным достижением! Этот успех является ярким подтверждением их целеустремленности, трудолюбия и высокого потенциала.

