

ДЕПАРТАМЕНТ ОБРАЗОВАНИЯ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ОРЛОВСКИЙ ТЕХНИКУМ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ ИМЕНИ В.А. ЛАПОЧКИНА»

Утверждаю:
директор БПОУ ОО
«Орловский техникум путей
сообщения им. В.А. Лапочкина»

О.И. Анисимова



2021 г.

ОТЧЕТ

по результатам самообследования
бюджетного профессионального образовательного
учреждения Орловской области
«Орловский техникум путей сообщения
имени В. А. Лапочкина»
за 2020 год

Принято решением
Совета учреждения
« 02 » 04 2021 г.
протокол № 3

г. Орел, 2021 год

ВВЕДЕНИЕ

ЧАСТЬ I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

- 1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности
- 1.2. Схема структурных подразделений
 - 1.2.1. Структура и система управления
- 1.3. Нормативная и организационно-распорядительная документация
- 1.4. Планируемые результаты деятельности

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- 2.1. Прием на обучение и контингент обучающихся
- 2.2. Организация учебного процесса
- 2.3. Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация
- 2.4. Качество подготовки обучающихся
- 2.5. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников
- 2.6. Учебно-методическое обеспечение образовательного процесса
- 2.7. Библиотечно - информационное обеспечение образовательного процесса

3. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

- 4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса
- 4.2. Материально-техническая база
- 4.3. Социально-бытовые условия
- 4.4. Финансовое обеспечение образовательной деятельности

5. ВЫВОДЫ

ЧАСТЬ II. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ВВЕДЕНИЕ

Основанием проведения самообследования являются следующие нормативно - правовые документы:

➤ Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

➤ Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 462 «Об утверждении Порядка проведения самообследования образовательной организацией»;

➤ Приказ Министерства образования и науки РФ от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;

➤ Приказ Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

➤ Постановление Правительства РФ от 10.07.2013 № 582 (ред. от 07.08.2017) «Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и обновления информации об образовательной организации».

Отчет призван обеспечить доступность и открытость информации для потенциальных абитуриентов, обучающихся, их родителей, учредителей, социальных партнёров и широкой общественности о деятельности техникума.

Самообследование представляет собой самооценку деятельности техникума и призвано способствовать развитию системы внутреннего контроля за содержанием образования, качеством подготовки и техникума в целом.

В соответствии с п. 6 Порядка проведения самообследования образовательной организацией каждая образовательная организация проводит анализ и дает оценку деятельности по следующим направлениям:

- организационно – правовое обеспечение образовательной деятельности;
- система управления;
- содержание и качество подготовки обучающихся;
- организация учебного процесса;
- востребованность выпускников;
- качество кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы;
- функционирование внутренней системы оценки качества образования.

При проведении самообследования техникум ставит перед собой следующие задачи:

- получение объективной информации о состоянии образовательного процесса по каждой ОП;
- установление степени соответствия фактического содержания и качества подготовки обучающихся и выпускников требованиям ФГОС СПО;
- выявление положительных и отрицательных тенденций в образовательной деятельности;
- установление причин возникновения проблем и поиск путей их устранения.

С целью проведения самообследования директором техникума издан приказ о формировании комиссии проводившей самообследования.

ЧАСТЬ I. АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ ОБ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ

1.1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

(далее – «Техникум») является некоммерческой организацией, созданной для достижения образовательных, социальных и культурных целей, способствующих удовлетворению духовных и иных нематериальных потребностей граждан в образовании.

Техникум является бюджетной профессиональной образовательной организацией Орловской области, реализующей основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования – программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих и программы подготовки специалистов среднего звена (базовый уровень подготовки).

Полное наименование образовательной организации в соответствии с уставом: бюджетное профессиональное образовательное учреждение Орловской области «Орловский техникум путей сообщения имени В. А. Лапочкина»

Учредитель: Департамент образования Орловской области

Место нахождения (юридический адрес) организации в соответствии с уставом: г. Орел, ул. Московская, 26

Места осуществления образовательной деятельности в соответствии с лицензией на право осуществления образовательной деятельности:
г. Орел, ул. Московская, 26; г. Орёл, ул. Машиностроительная, 4.

Телефон (с указанием кода междугородной связи): 8 (4862) 55-34-39

Факс: 8 (4862) 55-34-39

Адрес электронной почты: e-mail: otps-1@yandex.ru

Адрес официального сайта: www.otpsl.pf

Историческая справка.

Орловское железнодорожное училище № 1 создано на основании Приказа Главного Управления «Трудовых резервов» при С.Н.К. СССР № 1199 от 19 сентября 1940 года

Орловское железнодорожное училище № 1 приказом начальника Орловского областного управления «Трудовые резервы» в 1951 году было переименовано в государственное профессионально-техническое училище № 4.

Приказом Орловского областного управления профтехобразования от 5 июля 1977 года № 195 государственному профессионально-техническому училищу № 4 установлено наименование: «Орловское техническое училище № 4.

Приказом Орловского областного управления профтехобразования от 26 сентября 1984 года № 115 «О реорганизации профессионально-технических учебных заведений РСФСР в единый тип – среднее профессионально-техническое училище» Орловскому техническому училищу № 4 установлено наименование: «Орловское среднее профессионально-техническое училище № 10».

Приказом комитета по высшей школе и народному образованию Администрации Орловской области от 27 декабря 1995 года № 123-к Орловскому среднему профессионально-техническому училищу № 10 установлено наименование: «Профессиональное училище № 10».

Приказом Министерства образования РФ и Управления общего и профессионального образования администрации Орловской области № 994/208 от 14 марта 2001 года профессиональное училище № 10 реорганизовано в федеральное государственное образовательное учреждение «Профессиональный лицей № 10».

Федеральное государственное образовательное учреждение «Профессиональный лицей № 10», в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 декабря 2009 года № 2030-р реорганизовано в областное государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 10».

Распоряжением Правительства Орловской области от 6 октября 2010 года № 415-р областное государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 10» переименовано в областное государственное образовательное учреждение начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 10 имени В. А. Лапочкина».

Распоряжением Правительства Орловской области от 28 апреля 2011 года № 179-р создано бюджетное образовательное учреждение Орловской области начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 10 имени В. А. Лапочкина» путем изменения типа областного государственного образовательного учреждения начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 10 имени В. А. Лапочкина».

Распоряжением Правительства Орловской области от 7 сентября 2011 года № 385-р бюджетное образовательное учреждение Орловской области начального профессионального образования «Профессиональный лицей № 10 имени В. А. Лапочкина» преобразовано в бюджетное образовательное учреждение Орловской области среднего профессионального образования «Орловский техникум путей сообщения имени В. А. Лапочкина».

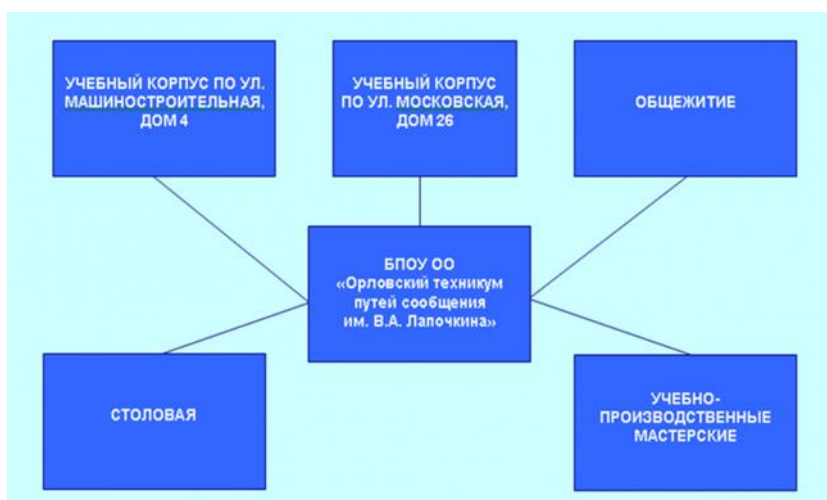
В соответствии с Распоряжением Правительства Орловской области от 21 августа 2015 года № 304-р бюджетное образовательное учреждение Орловской области среднего профессионального образования «Орловский техникум путей сообщения имени В. А. Лапочкина» переименовано на бюджетное профессиональное образовательное учреждение Орловской области «Орловский техникум путей сообщения имени В. А. Лапочкина».

Техникум создан с целью ведения образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования.

Основными задачами являются:

- удовлетворение потребностей личности в интеллектуальном, культурном и профессиональном развитии;
- подготовка квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена со средним профессиональным образованием в соответствии с потребностями общества и государства;
- удовлетворение потребностей личности в углублении и расширении образования.

1.2. Схема структурных подразделений



1.2.1. Структура и система управления

Кадровый состав техникума определён штатным расписанием, согласованным с Департаментом образования Орловской области.

<i>Директор техникума осуществляет непосредственное управление его деятельностью. В аппарат управления входят заместители директора, заведующие отделами и структурными подразделениями, старшие мастера, председатели методических объединений. Ф.И.О. административного работника</i>	<i>Должность</i>
Анисимова Ольга Ивановна	Директор
Чекулаева Татьяна Ивановна	Главный бухгалтер
Симонова Галина Николаевна	Заместитель директора
Швейнова Евгения Владимировна	Заместитель директора
Иванова Елена Леонтьевна	Заведующая кафедрой ОП
Озерова Елена Викторовна	Заведующая кафедрой профессиональной подготовки
Герасимова Татьяна Васильевна	Заведующая кафедрой ДПО и ПО
Корогодина Анна Николаевна	Зав. учебной и произв. практики
Голятин Василий Сергеевич	Заведующий общим отделом
Бутыркина Галина Алексеевна	Заведующая библиотекой

Зубкова Лариса Валерьевна	Заведующая общежитием
Низамов Николай Иванович	Заведующий отделом мониторинга
Фонова Елена Ивановна	Заведующая столовой.
Гнатюк Олег Юрьевич	Старший мастер
Кузнецов Владимир Васильевич	Начальник хозяйственным отделом
Должикова Татьяна Семёновна – ПЦК ЕНД Аракчеева Раиса Викторовна – ПЦК ГД Курашова Валентина Викторовна – ПЦК ЭТД Корогодина Анна Николаевна – ПЦК ЖД Толкачёва Ольга Михайловна – МО классных руководителей	Председатели предметно-цикловых комиссий

Формами самоуправления Учреждения являются: общее собрание (конференция) работников и обучающихся Образовательного учреждения, совет Образовательного учреждения, педагогический совет Образовательного учреждения. Их деятельность определена Уставом техникума и положениями.

Постоянно действующими совещательными органами техникума являются методический совет и методические объединения (предметно - цикловые комиссии по направлениям), целью которых является развитие учебно - методического обеспечения образовательного процесса по реализации в условиях техникума основных профессиональных образовательных программ.

Анализируя структуру управления техникумом и организацию работы органов самоуправления можно говорить об отлаженной работе управления образовательным учреждением.

1.3. Нормативная и организационно-распорядительная документация

Сложившаяся система управления в Техникуме обеспечивает эффективное взаимодействие структурных подразделений и в целом положительно влияет на поддержание в Техникуме благоприятного климата, делового и творческого сотрудничества.

В целях урегулирования нормативно правовой базы в соответствии с законом об образовании в техникуме был создан сборник локальных актов, способствующие оптимизации и координации всех сфер деятельности образовательного учреждения:

1. Положение об Общем собрании (конференции) работников и обучающихся - ЛА №1.
2. Положение о Совете техникума - ЛА №2.
3. Положение о внебюджетной деятельности - ЛА №3.
4. Положение о системе выплат компенсационного характера для работников техникума - ЛА №4.
5. Положение о системе выплат стимулирующего характера для работников техникума и предоставлении им материальной помощи - ЛА №5.
6. Положение о работе комиссии по распределению стимулирующей и компенсационной части оплаты труда - ЛА №6.
7. Положение о Педагогическом Совете техникума - ЛА № 7

8. Административный регламент предоставления техникумом государственной услуги по зачислению - ЛА №8
9. Административный регламент предоставления техникумом государственной услуги по предоставлению информации результатах сданных экзаменов, тестирования и иных вступительных испытаний, а также о зачислении - ЛА № 9
10. Положение о сайте техникума - ЛА №10
11. Положение об обработке и защите персональных данных работников и студентов - ЛА №11
12. Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательных отношений - ЛА №12
13. Правила внутреннего распорядка обучающихся - ЛА №13
14. Положение о единой форме и внешнем виде обучающихся – ЛА №14
15. Положение о текущем контроле знаний, промежуточной и итоговой аттестации слушателей, осваивающих программы профессионального обучения - ЛА №15
16. Положение о требованиях к оформлению и ведению журналов теоретического обучения ЛА №16
17. Положение об учебном кабинете, лаборатории - ЛА №17
18. Положение об учебно-производственных мастерских - ЛА №18
19. Положение о смотре-конкурсе на «Лучший учебный кабинет (лаборатория)» - ЛА №19
20. Положение о физической культуре и спорте – ЛА №20
21. Положение о профессиональном обучении - ЛА №21
22. Положение о создании условий и укрепления здоровья обучающихся – ЛА № 22
23. Порядок учёта мнения студенческого Совета и родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся при принятии локальных нормативных актов, затрагивающих права и законные интересы обучающихся, а так же при выборе меры дисциплинарного взыскания в отношении обучающихся - ЛА №23
24. Положение о заполнении, учете выдачи свидетельства о профессии рабочего, должности служащего - ЛА №24
25. Положение об организации проведения учебной и производственной практик, оформление их результатов по программа среднего профессионального образования - ЛА №25
26. Организация выполнения и защиты выпускной квалификационной работы по специальностям СПО (методические рекомендации) - ЛА №26
27. Кодекс профессиональной этики педагогических работников - ЛА №27
28. Положение о порядке посещения обучающимися по своему выбору мероприятий, не предусмотренных учебным планом - ЛА №28
29. Положение об оказании платных образовательных услуг - ЛА №29
30. Положение о стипендиальном обеспечении и других формах материальной поддержки студентам очной формы обучения – ЛА №30.
31. Положение о флаге - ЛА №31
32. Положение о символике - ЛА №32

33. Положение о порядке участия студентов в формировании содержания своего профессионального образования - ЛА №33

34. Порядок реализации права педагогических работников на бесплатное пользование образовательными, методическими и научными услугами- ЛА №34

35. Положение о пропускном и внутриобъектовом режиме – ЛА №35

36. Положение о порядке и основаниях отчисления, восстановления и перевода студентов внутри техникума - ЛА №36

37. Инструкция о порядке формирования, ведения и хранения личных дел обучающихся - ЛА №37

38. Положение о библиотеке - ЛА №38.

39. Положение о порядке реализации права обучающихся на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы - ЛА №39

40. Положение о текущем контроле знаний и промежуточной аттестации студентов - ЛА №40

41. Положение об индивидуальном учёте результатов освоения студентами техникума образовательных программ и поощрений, хранение их в архивах на бумажных и (или) электронных носителях-ЛА №41

42. Положение о внутритехникумовском контроле - ЛА №42

43. Положение о требованиях к содержанию основной профессиональной образовательной программы СПО - ЛА №43

44. Положение о разработке рабочих программ учебных дисциплин/ профессиональных модулей-ЛА №44

45. Положение о формировании фонда оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации студентов - ЛА №45

46. Положение о разработке и структуре контрольно-измерительных материалов и контрольно-оценочных средств - ЛА №46

47. Положение о приёмной комиссии техникума - ЛА №47.

48. Положение об организации выполнения и защиты курсовой работы (проекта) - ЛА №48

49. Положение об организации внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся - ЛА №49

50. Положение о планировании, организации и проведению лабораторных работ и практических занятий - ЛА №50

51. Положение о научно-методической работе - ЛА №51

52. Положение о смотре - конкурсе методических материалов преподавателей и мастеров производственного обучения-ЛА №52

53. Положение об организации и проведении профильной недели - ЛА №53

54. Положение о конкурсе профессионального мастерства обучающихся - ЛА №54

55. Положение о методическом Совете техникума - ЛА №55

56. Положение о «Школе молодого педагога»- ЛА №56

57. Положение о «Школе педагогического мастерства»-ЛА №57.

58. Положение о студенческом научном обществе - ЛА №58

59. Положение о Центре содействия трудоустройству выпускников - ЛА №59

60. Положение о порядке участия студентов в формировании содержания своего профессионального образования-ЛА№60

61. Положение об организации питания обучающихся -ЛА №61

62. Порядок зачета результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) практик, дополнительных образовательных программ, в том числе в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность - ЛА №62.

63. Порядок оформления, учета наличия и движения контингента обучающихся - ЛА №63

64. Положение о соотношении учебной и другой педагогической работы работниками техникума - ЛА №64.

65. Положение о порядке оформления возникновения, приостановления и прекращения отношений между техникумом и обучающимися и (или) родителями (законными представителями) несовершеннолетних обучающихся - ЛА №65.

66. Положение о Комиссии по переходу студентов по образовательным программам СПО с платного обучения на бесплатное - ЛА №66.

67. Положение о порядке доступа педагогических работников техникума к информационно-телекоммуникационным сетям и базам данных, учебным и методическим материалам, материально-техническим средствам обеспечения образовательной деятельности - ЛА №67.

68. Положение об организации воспитательной работы - ЛА №68.

69. Положение о классном руководителе (кураторе) учебной группы- ЛА №69.

70. Положение о студенческом Совете - ЛА №70.

71. Положение о родительском комитете - ЛА №71.

72. Положение о порядке приемки поставленного товара, результатов выполненной работы или оказания услуги и проведения экспертизы - ЛА №72.

73. Положение о Совете профилактики правонарушений среди студентов - ЛА №73.

74. Положение о клубе полезного общения «Лямбда» - ЛА №74.

75. Правила внутреннего распорядка студенческого общежития - ЛА №75.

76. Положение о студенческом общежитии – ЛА №76.

77. Правила приёма граждан в техникум на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования на 2021-2022 уч.год – ЛА №77

78. Правила приёма граждан в техникум на обучение по образовательным программам профессионального обучения - ЛА №78.

79. Положение о разработке программ профессионального обучения ЛА №89

80. Положение о Центре прикладных квалификаций (машиностроение) БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения им. В.А. Лапочкина» ЛА № 80.

Анализируя организационно правовое обеспечение образовательной деятельности в техникуме можно говорить о его соответствии требованиям нормативно-правовых документов.

1.4. Планируемые результаты деятельности

Цель: обеспечение востребованного субъектами социального заказа качества образования посредством инновационного развития Техникума.

Достижение цели достигается через решение следующих основных задач:

- ✓ формирование в Техникуме благоприятной среды для реализации учебных и внеучебных интересов обучающихся и творческих способностей преподавателей, способствующей их профессионально-личностному становлению и развитию;
- ✓ отчёт о результатах самообследования БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения им. В.А. Лапочкина» за 2020 год;
- ✓ развитие инновационной деятельности коллектива по проблемам системной модернизации содержания, форм и методов обучения, структуры, содержательного наполнения и технических характеристик единой информационной образовательной среды Техникума;
- ✓ формирование эффективной системы управления качеством образования в Техникуме и управления инновациями;
- ✓ эффективное социальное партнерство и государственно-общественное управление Техникумом;
- ✓ модернизация материально-технической базы Техникума в соответствии с требованиями ФГОС, ДЭ по стандартам Ворлдскиллс;
- ✓ развитие студенческого самоуправления.

Для решения поставленных задач предусмотрены основные мероприятия: расширение перечня образовательных услуг Техникума;

- ✓ развитие проектной, исследовательской деятельности преподавателей и студентов;
- ✓ повышение профессионально-педагогической квалификации сотрудников на основе компетентностного подхода;
- ✓ совершенствование образовательного процесса посредством его технологизации и оптимизации управления качеством образования;
- ✓ развитие государственно-общественного управления образованием в техникуме, прежде всего: обеспечение участия работодателей в формировании образовательных программ профессиональной подготовки (в части проектирования регионального компонента, экспертной оценки качества образовательного процесса и его результатов);
- ✓ увеличение масштабов, развитие содержания социального партнерства Техникума, форм и методов его организации. Работа с руководителями учреждений, организаций и предприятий всех видов собственности по организации целевой подготовки специалистов.
- ✓ создание и укрепление механизмов партнерства между образовательными учреждениями профессионального образования, органами местного самоуправления, бизнесом и некоммерческими организациями;
- ✓ активизация профориентационной работы, сетевого взаимодействия школа – Техникум;
- ✓ активизация работы по трудоустройству выпускников, наблюдение за их карьерным ростом.

2. ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

2.1. Прием на обучение и контингент обучающихся

В Техникуме осуществляется подготовка по профессиям и специальностям в соответствии с лицензией, выданной БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения имени В.А. Лапочкина» Департаментом образования Орловской области 21 января 2016 года, рег. № 261.

Программы среднего профессионального образования реализуемые в 2020 – 2021 уч. году

№ п/п	Код проф./ спец.	Наименование профессии/специальности	Уровень образования	Форма обучения	Нормативный срок освоения
По программам подготовки специалистов среднего звена					
1.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	СПО	очная	3 г. 10мес.*
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	СПО	очная	3 г. 10мес.*
3.	23.02.06	Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	СПО	очная	3 г. 10мес.*
4.	43.02.06	Сервис на транспорте (по видам транспорта)	СПО	очная	2 г. 10мес.*
5.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	СПО	очная	2 г. 10мес.* 1 г. 10 мес.**
6.	22.02.06	Сварочное производство	СПО	очная	3г. 10 мес.*
7.	23.02.01	Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	СПО	очная	3г. 10 мес.*
По программам подготовки квалифицированных рабочих служащих					
1.	23.01.09	Машинист локомотива	СПО	очная	3 г. 10 мес.*; 1 г. 10 мес.**

*- на базе основного общего образования;

** - на базе среднего общего образования.

По программам профессионального обучения

Шифр профессии	Наименование профессии	Нормативный срок обучения в месяцах	Форма обучения	Присваиваемый квалификационный разряд
16019	Оператор связи	10 месяцев	вечерняя	3-4
17334	Проводник пассажирского вагона	3 месяца	вечерняя	3
18401	Сигналист	9-11 недель	вечерняя	3
16885	Помощник машиниста	6 месяцев	вечерняя	

	электровоза			
14668	Монтер пути	9-11 недель	вечерняя	3
16887	Помощник машиниста электропоезда	3 месяца	вечерняя	
16199	Оператор электронно- вычислительных и вычислительных машин	10 мес.	очно-заочная вечерняя)	
23369	Кассир	10 мес.	очно-заочная вечерняя)	
	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	5 мес.	очно-заочная вечерняя)	
16878	Помощник машиниста тепловоза	6 мес.	очно-заочная вечерняя)	
	Резчик ручной кислородной резки	2 мес.	очно-заочная вечерняя)	

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 14.06.2013 № 464;

- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении Порядка признания и установления в Российской Федерации эквивалентности документов иностранных государств об образовании» от 14.04.2009 № 128;

Прием на обучение в техникум в 2020 году осуществлялся на основании Порядка приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки РФ от 23.01.2014 № 36 (ред. от 26.11.2018 г. № 243), Правил приема на обучение по образовательным программам среднего профессионального образования в 2020/2021 учебном году (утверждены приказом по БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения имени В.А. Лапочкина» от 17.02.2020 № 3), установленными приказом Департаментом образования Орловской области от 22.06.2019г. № 1186 «Об утверждении организациям, осуществляющим образовательную деятельность по образовательным программам среднего профессионального образования, контрольных цифр приема граждан в 2020/2021 учебном году за счет средств областного бюджета».

Формирование контингента обучающихся осуществлялось согласно плану приема и заявлений абитуриентов на обучение по заявленным профессиям и специальностям.

Прием и зачисление абитуриентов по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и по программам подготовки специалистов среднего звена, поступающих на базе основного общего образования, проводился в 2020 году на общедоступной основе, по результатам освоения образовательных программ основного общего

образования.

Прием на 1 курс в 2020 году составил 297 человек при плане 200 человек, 175 человек были приняты на обучение по программам подготовки специалистов среднего звена, 25 человек по программам подготовки квалифицированных рабочих в должности служащих, 97 человек на платной основе, на очную форму обучения.

Контингент обучающихся по очной форме в 2020 году был сформирован в 46 учебной группе: 15 групп обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих и 31 групп обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена.

На 01.04.2021 контингент обучающихся по очной форме составил 1056 чел., в том числе:

- по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих – 317 чел.;
- по программам подготовки специалистов среднего звена – 739 чел., из них:
 - за счет средств бюджета Орловской области – 709 чел.;
 - за счет средств физических лиц – 347 чел.

Контингент обучающихся по очно-заочной (вечерней) форме на 01.04.2021 составил 108 человек.

Итоги приема на очную и очно-заочную (вечернюю) форму обучения представлены в Таблице 1 и 2.

Таблица 1

Итоги приема на очную форму обучения по программам среднего профессионального образования в 2020 году

Наименование структурного подразделения	Код и наименование специальности/профессии	Контрольные цифры приема (КЦП)	Принято		
			Всего	Из них:	
				бюджет	внебюджет
Главный учебный корпус	13.02.11 Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования	25	25	25	
	22.02.06 Сварочное производство	25	25	25	-
	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	25	50	25	25
	43.02.06 Сервис на транспорте (железнодорожном)	25	50	25	25
	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (железнодорожном)	25	25	25	-
	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	25	25	25	-
	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	25	25	25	5
	23.01.09 Машинист локомотива	25	72	25	47
ИТОГО:		200	302	200	102

Таблица 2

Итоги приема на очно-заочную (вечернюю) форму обучения по программам профессионального обучения на первое полугодие 2019 - 2020 уч. года

Наименование структурного подразделения	Код и наименование специальности/профессии	Принято	
		Всего	Внебюджет
Учебный корпус (ул. Машиностроительная, 4)	16887 Помощник машиниста электропоезда	43	43
Учебный корпус (ул. Московская, 26)	17334 Проводник пассажирского вагона	20	20
ИТОГО:		63	63

**Итоги приема на очно-заочную (вечернюю) форму обучения по программам профессионального обучения
во втором полугодии 2020 – 2021 уч. года**

Наименование структурного подразделения	Код и наименование специальности/профессии	Контрольные цифры приема КЦП	Принято		
			Всего	Из них:	
				бюджет	внебюджет
Учебный корпус (ул. Машиностроительная,4)	Сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в защитном газе	15	15	15	0
	16199 Оператор электронно-вычислительных и вычислительных	15	15	15	0
	23369 Кассир	15	15	15	0
	Резчик ручной кислородной резки	0	23	0	23
Учебный корпус (ул. Московская, 26)	16091 Оператор связи	15	15	15	0
	17334 Проводник пассажирского вагона	0	6	0	6
ИТОГО:		60	89	60	29

Таблица 3

**Сведения о движении контингента обучающихся
Среднегодовой контингент обучающихся за 2020 год (бюджет) на 01.04.2021 г.**

Наименование структурного подразделения	Код и наименование профессии/ специальности	Количество обучающихся по курсам				Всего
		I	II	III	IV	
Учебный корпус (ул. Московская, 26)	13.02.11 Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования	25	50	21	21	117
	22.02.06 Сварочное производство	25	-	-	-	25
	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	24	49	44	20	137
	43.02.06 Сервис на транспорте (железнодорожном)	25	51	24	-	100
	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте	25	-	-	-	25
	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных	25	-	-	58	83
	38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет	25	22	25	-	72
	23.01.09 Машинист локомотива	25	26	-	52	103
	15.01.26 Токарь-универсал	-	22	-	-	22
	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки	-	-	25	-	25
ИТОГО:		199	220	139	151	709

2.2. Организация учебного процесса

Среднее профессиональное образование направлено на решение задач интеллектуального, культурного и профессионального развития человека и имеет целью подготовку квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена по всем основным направлениям общественно полезной деятельности в соответствии с потребностями общества и государства, а также удовлетворение личности в углублении и расширении образования.

Обучение в техникуме осуществляется по основным образовательным программам на основании требований федеральных государственных образовательных стандартов среднего профессионального образования – программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих (ППКРС) и программ подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) и профессиональных стандартов.

Основные образовательные программы (далее – ООП) представляют собой комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и форм аттестации, которые представлены в учебном плане, календарном учебном графике, рабочих программах учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов. Таким образом, ООП определяет цель, ожидаемые результаты, содержание, условия и технологии организации образовательного процесса, оценку качества подготовки выпускника по данной профессии/специальности.

Образовательные программы среднего профессионального образования разрабатываются техникумом в соответствии с требованиями Федеральных государственных образовательных стандартов и профессиональных стандартов по соответствующим профессиям и специальностям среднего профессионального образования с учетом соответствующих примерных основных образовательных программ утверждаются директором и согласовываются с работодателем.

ООП ежегодно актуализируется в части содержания учебных планов, содержания рабочих программ дисциплин, рабочих программ профессиональных модулей, программы производственной практики.

Учебные планы утверждаются директором техникума. Учебный план определяет качественные и количественные характеристики основной образовательной программы по профессии/специальности: уровень и нормативный срок обучения, квалификацию, перечень и трудоемкость, последовательность и распределение максимальной и обязательной учебной нагрузок по периодам обучения учебных дисциплин (модулей, практики, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы их промежуточной аттестации).

Анализ содержания учебного плана и рабочих программ показал, что максимальный объем учебной нагрузки студентов соответствует требованиям ФГОС СПО и способствует личностно-ориентированному образованию студентов, раскрытию их творческого потенциала и способностей, готовит студентов к построению их дальнейшей профессиональной карьеры.

Рабочие программы дисциплин (модулей) и практик, включенных в

учебный план, определяют последовательность изучения содержания учебной дисциплины и включают перечень необходимых практических и лабораторных занятий, самостоятельных работ, тематику курсовых проектов, список основной и дополнительной литературы.

Рабочие программы разработаны преподавателями в соответствии с примерными программами и рекомендациями по разработке рабочих программ учебных дисциплин и профессиональных модулей, которые одобрены предметно-цикловыми комиссиями, проверены методистом и согласованы с заместителем директора и зав. кафедрой ОП.

Практика является обязательным компонентом учебного процесса.

В комплексе с теоретическим обучением, программы учебной и производственной практик обеспечивают выполнение требований Федерального государственного образовательного стандарта к содержанию, уровню и качеству подготовки и учитывают требования регионального рынка труда.

Целью практики является закрепление и углубление знаний, полученных обучающимися во время теоретического обучения, комплексное освоение всех видов деятельности по профессии/специальности, формирование общих и профессиональных компетенций, а также приобретение практических навыков и выполнение должностных обязанностей в соответствии с профилем будущей специальности.

Согласно учебному плану, практика для студентов, осваивающих программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих, подразделяется на следующие этапы: учебная практика (обучение в учебно-производственных мастерских и лабораториях; обучение на базе предприятий и организаций); производственная практика на предприятиях и организациях любой формы собственности.

Практика для студентов, осваивающих программы подготовки специалистов среднего звена, включает в себя следующие этапы: практика для получения первичных профессиональных умений и навыков (учебная); практика по профилю специальности; практика преддипломная (квалификационная или стажировка).

Объемы учебной и производственной практик соответствуют нормативам, установленным ФГОС СПО.

В соответствии с учебными планами по профессиям и специальностям и графиками учебного процесса устанавливаются сроки и этапы прохождения учебной и производственной практики. Программы практик рассматриваются на заседании ПЦК проверяются методистом и согласовываются зав. учебной и производственной практиками.

Организация практики в техникуме регламентируется Положением об организации проведения учебной и производственной практик, оформление их результатов по программам среднего профессионального образования - ЛА №25. Разработана вся необходимая нормативно-методическая и организационно распорядительная документация: приказы о направлении студентов на практику, договора социального партнерства с организациями и учреждениями, отчеты руководителей практик, образцы необходимых форм отчетности, рабочие программы практик.

Для организации и проведения учебной практики по реализуемым программам, Техникум обеспечен современными учебными и учебно-производственными мастерскими и лабораториями, которые закреплены за мастерами производственного обучения. Обучение в мастерских проводится с целью закрепления знаний и умений, полученных на теоретическом обучении, формирования первичных навыков выполнения основных видов работ по подготовке квалифицированных рабочих кадров. Количество учебных мест достаточно для проведения учебных практик. На выполняемые работы, в соответствии с учебной программой, разрабатывается инструкционно-технологическая документация: технологические карты, контрольно-измерительные материалы, лабораторные работы, корректируются программы практик. Программы учебной практики (производственного обучения) дополнены Перечнем учебно-производственных работ и упражнений, который разрабатывается на учебный год по каждой профессии и специальности, а перед началом учебного года корректируется.

На всем протяжении учебной практики осуществляется контроль работы обучающихся с целью определения уровня приобретаемых умений и навыков, качества выполнения заданий. Результаты выполнения программы производственного обучения заносятся в журнал производственного обучения мастером производственного обучения.

Содержание всех этапов производственной практики определяется рабочей программой производственной практики. Обучающиеся под руководством мастеров производственного обучения закрепляют, расширяют и систематизируют первоначальные знания и профессиональные умения, приобретают практические навыки самостоятельного, качественного выполнения работ, формируют общие и профессиональные компетенции.

В период прохождения практики по профилю специальности и преддипломной практики каждый студент ведет дневник производственной практики. По окончании практики, обучающийся оформляет отчет и, получив отзыв от руководителя практики от предприятия, сдает отчет мастеру п/о. К отчету прилагаются материалы «Отзыв о прохождении производственной практики», «Дневник прохождения производственной практики», «Производственная характеристика» и «Аттестационный лист». По итогам преддипломной практики студенты сдают дифференцированный зачет. Практика является завершающим этапом освоения профессионального модуля по виду профессиональной деятельности, по окончании которой сдаются экзамены (квалификационные).

В структуру ООП входят материалы, которые устанавливают содержание и порядок проведения текущей, промежуточной и итоговой аттестаций разработаны на основании соответствующих положений Техникума. Освоение основной образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема дисциплины, междисциплинарных курсов (МДК), профессиональных модулей (ПМ), сопровождается текущим контролем успеваемости и промежуточной аттестацией обучающихся. Контроль качества подготовки осуществляется постоянно в течение всего периода обучения.

Для установления соответствия уровня подготовки выпускников

требованиям ФГОС, государственная итоговая аттестация Г(И)А по специальностям СПО проводится в виде выпускной квалификационной работы – Дипломный проект (работа) и демонстрационный экзамен (по актуализированным стандартам), по профессиям СПО Г(И)А проводится в виде выпускной письменной работы и выпускной практической работы (ДЭ по актуализированным стандартам). В Техникуме разрабатываются и утверждаются в установленном порядке Программы государственной итоговой аттестации по каждой специальности/профессии, которые включают условия подготовки и процедуры проведения, критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника. Результаты ГИА оформляются протоколом заседания государственной аттестационной комиссии, обсуждаются на цикловых комиссиях, педагогическом совете. Для проверки знаний обучающихся по дисциплинам циклов общеобразовательной подготовки (ОД), общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин (ОГСЭ), естественнонаучных (ЕН), общепрофессиональных дисциплин (ОП) разработаны фонды оценочных средств.

Организация образовательного процесса в Техникуме осуществляется в соответствии с учебными планами, календарными учебными графиками, рабочими программами учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), оценочными и методическими материалами, расписанием занятий для каждой специальности (профессии) и формы обучения, разрабатываемыми и утверждаемыми Техникумом.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования в Техникуме осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах соответствующей образовательной программы среднего профессионального образования.

Важным документом, определяющим организацию образовательного процесса, равномерную и систематическую нагрузку преподавателей и студентов является расписание учебных занятий, которое составляется в соответствии с учебными планами, графиком учебного процесса и педагогической нагрузкой преподавателей. Расписание составляется на семестр. При составлении расписания учитываются требования:

непрерывность учебных занятий в течение дня и равномерное распределение учебной работы в течение недели, недопущение перегрузки студентов и преподавателей;

рациональное сочетание лекционных, семинарских и практических занятий; обеспечение рационального использования рабочего времени преподавателей:

отсутствие «окон», наличие свободного от занятий дня;

внесение изменений в расписание только по разрешению руководителя структурного подразделения и только в связи с существенными обстоятельствами (прежде всего - отсутствие преподавателя).

Учебный год начинается 1 сентября и состоит из двух семестров.

Обязательная аудиторная нагрузка обучающихся очной формы обучения составляет 36 часов в неделю. Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки. Специальности 38.02.01

Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) и 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) зав. учебной и производственной практиками ведутся по актуализированным ФГОС, максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 26 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Аудиторные занятия в Техникуме организованы в две смены шесть дней в неделю. Основной единицей организации учебного процесса являлся урок. Продолжительность одного урока составляла 45 минут. Между уроками предусмотрены перемены.

Учебная деятельность обучающихся очной формы обучения предусматривает учебные занятия (урок, практическое занятие, лабораторное занятие, консультация), самостоятельную работу, выполнение курсового проекта (работы) (при освоении программ подготовки специалистов среднего звена), практику, а также другие виды учебной деятельности, определенные учебным планом.

В соответствии с планом внутреннего контроля в Техникуме регулярно осуществляются проверки выполнения учебной нагрузки преподавателями, ведения журналов теоретического и производственного обучения и проведения учебных занятий. Результаты проверок обсуждаются на оперативных совещаниях и на заседаниях педагогического совета.

Анализ учебной деятельности и учебно-методической работы, проведенный в ходе самообследования убеждает в том, что в учебном процессе достаточно широко используются современные технологии обучения.

На лекционных занятиях активно применяются методы проблемного изложения, практикуются лекции-дискуссии, лекции-презентации. На теоретических и практических занятиях по ряду дисциплин успешно применяются игровые технологии, которые включают достаточно обширную группу методов и приемов организации педагогического процесса в форме различных педагогических игр: дидактических, деловых, ролевых. Игровые технологии формируют у обучающихся компетенции, связанные с выстраиванием отношений с окружающими, формируют бесконфликтность, уравновешенность, самоконтроль, уверенность в себе. Наравне с данными технологиями используются: технологии развивающего обучения, кейс - технологии, проектные технологии, интерактивные методы обучения, метод мозгового штурма.

Такие подходы к организации обучения позволяют перейти к сотруднической деятельности, способствуют формированию у студентов умения быстро и адекватно ориентироваться в производственной ситуации, выбирать и применять оптимальные методы и средства решения производственной задачи.

Объем каникулярных недель, недель на государственную итоговую аттестацию и подготовку к ней соответствует требованиям ФГОС СПО по всем реализуемым программам.

В Техникуме также функционирует система мониторинга, которая включает три этапа работы:

1. Управление качеством содержания образовательных программ:

- анализ компетентности специалиста на рынке труда;

- анализ рынка образовательных услуг;
- анализ удовлетворенности партнеров-работодателей качеством подготовки выпускников;
- анализ удовлетворенности студентов качеством образовательных услуг;
- экспертизу содержания образовательных программ и учебно-методического обеспечения;
- актуализацию структуры и содержания реализуемых образовательных программ;
- схему разработки и внедрения в учебный процесс новых педагогических технологий;
- систему единого управления учебно-методическими ресурсами с использованием информационно-коммуникационных технологий.

2. Контроль качества подготовки специалистов, который включает:

- мониторинг уровня знаний, умений и навыков студентов на начальных этапах образовательного процесса (по данным входного контроля по общеобразовательным дисциплинам);
- мониторинг текущей успеваемости студентов (по данным текущего контроля знаний, умений и навыков);
- мониторинг результативности образовательного процесса по соответствующей дисциплине в целом (входной, рубежный контроль знаний, умений и навыков);
- мониторинг уровня профессиональной подготовленности студентов на различных стадиях образовательного процесса (по результатам различных видов контроля: контрольных работ, зачетов, экзаменов по дисциплине, междисциплинарных экзаменов.);
- социально-педагогический мониторинг;
- мониторинг готовности выпускников Техникума к выполнению обязанностей по должностному предназначению (по данным государственной итоговой аттестации).

3. Мониторинг деятельности преподавателей включает в себя:

- мониторинг уровня педагогического мастерства преподавателей;
- мониторинг результативности работы по повышению квалификации;
- мониторинг участия преподавателей в конференциях и конкурсах;
- мониторинг удовлетворенности студентов качеством проведения занятий.

2.3. Текущий контроль знаний и промежуточная аттестация

Основной формой контроля учебной работы обучающихся является промежуточная аттестация, организованная в соответствии с локальными нормативными актами Техникума. Результаты контроля обсуждаются на заседаниях предметных цикловых комиссий и совещаниях.

Текущий контроль представляет собой проверку знаний, умений и навыков по отдельным разделам учебной программы и проводится в виде письменных контрольных и самостоятельных работ, устных и письменных зачетов, защиты рефератов, отчетов по лабораторным работам, контрольных (административных) срезов знаний, проводимых в ходе административного

контроля.

Текущий контроль успеваемости по дисциплинам предусматривает систематическую проверку качества получаемых студентами знаний и практических навыков, сформированности общих и профессиональных компетенций.

Контрольные работы проводятся за счет времени изучаемых дисциплин. Количество и наличие обязательных контрольных работ по дисциплинам определяется по учебному плану. Объем контрольной работы определяется преподавателем, ведущим подготовку студентов по данной дисциплине.

Эффективность процесса обучения прямо обусловлена качеством организации самостоятельной работы студентов, в процессе которой они осваивают необходимую базу теоретических знаний, предметных и общепрофессиональных умений и навыков. В программах учебных дисциплин представлены развернутые сведения по содержанию и организации самостоятельной работы, внесены указания по применению необходимых форм ее контроля. Улучшено информационно - методическое обеспечение самостоятельной работы, за счет создания электронных учебно - методических материалов.

Итоговый контроль представляет собой оценку уровня и качества приобретенных в процессе изучения учебной дисциплины или цикла дисциплин знаний, умений, а также навыков их применения на практике.

Система текущего контроля и промежуточной аттестации обеспечивает контроль усвоения содержания образовательного стандарта по специальностям.

По итогам теоретического обучения проводится экзаменационная сессия (промежуточная аттестация). Промежуточная аттестация является основной формой контроля учебной работы обучающихся. Для проведения промежуточной аттестации разработаны фонды оценочных средств, измерительных материалов в виде контрольных вопросов, практических заданий и задач и экзаменационных вопросов, допускается применение тестовых заданий.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности учащегося за полугодие. Основными формами промежуточной аттестации являются: зачет, дифференцированный зачет, экзамен, в том числе комплексный и выполнение курсовых работ (проектов).

Периодичность промежуточной аттестации определяется учебными планами и графиками проведения промежуточной аттестации.

Зачет и дифференцированный зачет проводятся за счет объема времени, отводимого на изучение дисциплины.

Экзамены проводятся в период, установленный учебным планом и графиком учебного процесса по каждой специальности и профессии.

Экзаменационные материалы составляются в соответствии с рабочей программой учебной дисциплины и охватывают ее наиболее актуальные разделы и темы, соответствуют дидактическим единицам ФГОС СПО и позволяет качественно оценить уровни усвоения и подготовки будущих

специалистов.

Выполнение курсового проекта (работы) представляет собой вид учебной работы по общепрофессиональной дисциплине профессионального цикла и реализуется в пределах времени, отведенного на их изучение. Курсовое проектирование организовано на всех специальностях в соответствии предъявляемыми требованиями.

При освоении программ профессионального модуля в последнем семестре формой итоговой аттестации по профессиональному модулю является экзамен (квалификационный), который представляет собой форму независимой оценки результатов обучения с участием работодателей и социальных партнеров. Экзамен (квалификационный) проверяет готовность студентов к выполнению разного вида профессиональной деятельности и сформированность у него компетенций, определенных в разделе «Требования к результатам освоения ООП» ФГОС СПО.

В период подготовки к экзаменам проводятся консультации за счет времени, отведенного на консультации. К началу экзамена готовятся документы: экзаменационные билеты, наглядные пособия, материалы справочного характера, протоколы экзаменов.

Результаты сдачи зачетов, экзаменов, оформляются экзаменационными ведомостями. Результаты отражаются в журналах учебных групп и зачетных книжках. По окончании сессий составляются сводные ведомости учета успеваемости по каждой группе.

Анализ входного контроля.

С целью проверки уровня знаний, умений и навыков вновь принятого контингента за курс основной школы, организации работы по ликвидации пробелов в знаниях обучающихся и во исполнение приказа директора от 01 сентября 2020 года № 132 – уч. «О контроле качества обучения» проводились проверочные контрольные работы, тестирование в период с 07 сентября по 19 сентября 2020 года по следующим учебным дисциплинам:

№ группы	Дисциплины
11ПС	Русский язык, математика, иностранный язык, информатика, физика.
12КС	Русский язык, математика, иностранный язык, информатика, физика.
12.1КС	Русский язык, математика, иностранный язык, информатика, физика.
13ТЭ	Русский язык, математика, иностранный язык, информатика, физика.
14СР	Русский язык, математика, иностранный язык, обществознание.
14.1СР	Русский язык, математика, иностранный язык, обществознание.
19ЭБ	Русский язык, математика, иностранный язык, обществознание.
15МЛ	Русский язык, математика, иностранный язык, физика.
15.1МЛ	Русский язык, математика, иностранный язык, физика.
17СП	Русский язык, математика, иностранный язык, информатика,

	физика.
18ОП	Русский язык, математика, иностранный язык, информатика, физика.

Входной контроль проводился со студентами первого курса, что составило 259 человек.

Число студентов первого курса, подлежащих контролю по учебной дисциплине «Математика» составляет 274 человека. Контрольную работу писали 231 человек. Успеваемость по учебной дисциплине составляет 44 %, качество знаний – 14 %, средний балл – 2,6.

На оценку «5» написали – 4 человека.

На оценку «4» написали – 29 человек.

На оценку «3» написали – 79 человек.

На оценку «2» написали – 163 человека.

Число студентов первого курса, подлежащих контролю по учебной дисциплине «Русский язык» составляет 274 человека. Контрольную работу писали 235 человек. Успеваемость по учебной дисциплине составляет 45 %, качество знаний – 14 %, средний балл – 2,7.

На оценку «5» написали – 3 человека.

На оценку «4» написали – 26 человек.

На оценку «3» написали – 63 человека.

На оценку «2» написали – 143 человека.

Число студентов первого курса, подлежащих контролю по учебной дисциплине: «Иностранный язык», составляет 275 человек. Контрольную работу писали 237 человек. Успеваемость по учебной дисциплине составляет 77 %, качество знаний – 27 %, средний балл – 3,1.

На оценку «5» написали – 17 человек.

На оценку «4» написали – 48 человек.

На оценку «3» написали – 117 человек.

На оценку «2» написали – 55 человек.

Число студентов первого курса, подлежащих контролю по учебной дисциплине «Обществознание» составляет 75 человек. Контрольную работу писали 69 человек. Успеваемость по учебной дисциплине составляет 97 %, качество знаний – 28 %, средний балл – 3,3.

На оценку «5» написали – 1 человек.

На оценку «4» написали – 18 человек.

На оценку «3» написали – 48 человек.

На оценку «2» написали – 2 человек.

Число студентов первого курса, подлежащих контролю по учебной дисциплине «Физика» составляет 200 человек. Контрольную работу писали 171 человек. Успеваемость по учебной дисциплине составляет 29 %, качество знаний – 3 %, средний балл – 2,3.

На оценку «5» написали – 0 человек.

На оценку «4» написали – 5 человек.

На оценку «3» написали – 44 человека.

На оценку «2» написали – 122 человека.

Число студентов первого курса, подлежащих контролю по учебной дисциплине «Информатика» составляет 150 человек. Контрольную работу писали 131 человек. Успеваемость по учебной дисциплине составляет 43 %, качество знаний – 9 %, средний балл – 2,5.

На оценку «5» написали – 0 человек.

На оценку «4» написали – 12 человек.

На оценку «3» написали – 44 человека

На оценку «2» написали – 75 человек.

Успеваемость по дисциплинам:

Обществознание	Иностранный язык	Русский язык	математика	информатика	физика
97%	77%	45%	44%	43%	29%

Результаты входного контроля по каждой группе:

11 ПС	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	0	26	2,3
Русский язык	10	30	2,3
Иностранный язык	4	56	2,6
Информатика	0	47	2,5
Физика	0	28	2,3
12 КС	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	5,6	39	2,4
Русский язык	30	65	2,9
Иностранный язык	12	76	3
Информатика	13	56	2,7
Физика	5	38	2,4
12.1 КС	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	0	11	2
Русский язык	5,2	36,8	2,3
Иностранный язык	28,5	62	2,9
Информатика	16	42	2,4
Физика	0	0	2
13 ТЭ	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	0	68	2,7
Русский язык	15,7	73,6	2,8
Иностранный язык	65	95	3,6
Информатика	8	54	2,6
Физика	11	28	2,4
14 СР	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	14	38	2,5
Русский язык	4	21	2
Иностранный язык	55	75	3,5
Обществознание	12,5	100	3,1
14.1 СР	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	5	59	2,6
Русский язык	12,5	16,6	2,2
Иностранный язык	24	86	3,1
Обществознание	15	87	3

15 МЛ	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	60	85	3,5
Русский язык	18	64	2,8
Иностранный язык	19	100	3,4
Физика	5	55	2,6
15.1 МЛ	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	29	74	3
Русский язык	0	17	2,1
Иностранный язык	59	88	3,7
Физика	0	26	2,3
17 СП	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	13	30	2,5
Русский язык	9	48	2,5
Иностранный язык	4,3	66	2,8
Информатика	9	27	2,3
Физика	0	18	2,2
18 ОП	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	0	23	2,2
Русский язык	8,6	47	2,5
Иностранный язык	37,5	62,5	3
Информатика	8	29	2,4
Физика	0	30	2,3
19 ЭБ	% качества	% успеваемости	Средний балл
Математика	29	76	3,1
Русский язык	50	95	3,6
Иностранный язык	15	95	3,1
Обществознание	60	100	3,7

По результатам входного контроля 22 октября 2020 года было проведено заседание ПЦК общеобразовательных дисциплин (Протокол № 3), на котором преподаватели определили конкретные меры по исправлению типичных ошибок и ликвидации пробелов в знаниях обучающихся: пересмотрели перспективное планирование дисциплины, уделили особое внимание целенаправленному повторению ключевых тем учебных курсов, определили тематику консультаций.

Всеми преподавателями общеобразовательных дисциплин было организовано системное повторение учебного материала за курс основной школы. Результаты входного контроля показали пробелы в знаниях обучающихся, а по отдельным темам полное их отсутствие. Сложная эффективная система повторения дала положительные результаты.

На основании комплексного плана учебной работы на 2020/2021 учебный год и в соответствии с Положением о текущем контроле знаний, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения им. В.А. Лапочкина» с 16.11.20г. по 28.11.20г. был организован административный контроль знаний по математике и русскому языку у студентов первого курса.

Результаты административного контроля 1 курса по дисциплинам общеобразовательного цикла за первое полугодие 2020 – 2021 учебного года.

№ группы	Наименование предмета	Количество писавших	Выполнили работу				% качества	% успеваемости	Средний балл
			«5»	«4»	«3»	«2»			
11ПС	математика	22	-	6	13	3	27	86	3,1
	Русский язык	22	-	14	8	-	63,6	100	3,6
12КС	математика	23	1	6	13	3	30	87	3,2
	Русский язык	22	-	11	11	-	50	100	3,5
12.1КС	математика	20	-	-	13	7	-	65	2,6
	Русский язык	22	-	8	11	3	36	86	3,2
13ТЭ	математика	22	-	5	13	4	22,7	81,8	3
	Русский язык	22	-	11	11	-	50	100	3,5
14СР	математика	17	-	10	6	1	59	94	3,5
	Русский язык	23	-	10	13	-	43,4	100	3,4
14.1СР	математика	22	1	7	14	-	36	100	3,4
	Русский язык	20	-	10	10	-	50	100	3,5
15МЛ	математика	12	2	10	-	-	100	100	4,2
	Русский язык	20	-	14	6	-	70	100	3,7
15.1МЛ	математика	25	3	6	15	1	36	96	3,4
	Русский язык	25	-	20	5	-	80	100	3,8
17ПС	математика	20	1	5	9	5	30	75	3,1
	Русский язык	22	-	2	19	1	9	95,4	3
18ОП	математика	19	-	4	11	4	21	79	3
	Русский язык	20	-	6	14	-	30	100	3,3
19ЭБ	математика	19	5	9	4	1	74	95	3,9
	Русский язык	23	2	18	3	-	87	100	3,9
		245	15	192	222	33	45,5	93	3,4

В административной контрольной работе приняли участие 245 обучающихся. Большая часть обучающихся справилась с заданиями 93%, на «4» и «5» выполнили работы 45,5%, средний балл составил 3,4.

Анализируя работы по русскому языку можно сделать вывод, что студенты хорошо освоили тему «Стилистика». В связи с этим следует отметить системную работу с текстами разных стилей и типов речи; отработаны навыки чтения учебных, научно-популярных, публицистических и художественных текстов, формируются на этой основе умения работать с информацией. Все это направлено на развитие монологической речи обучающихся (устной и письменной); формированию умения рассуждать на предложенную тему, приводить тезисы, аргументы и делать выводы.

Однако следует усилить работу по совершенствованию навыков синтаксического и пунктуационного анализа языкового материала, систематически включать задания на орфографию и пунктуацию, необходимо продумать систему повторения орфографического материала и отработки правописных навыков. Активизировать работу с обучающимися по овладению орфоэпическими, лексическими, морфологическими и синтаксическими нормами языка.

Анализ результатов диагностических работ по математике свидетельствует о том, что студентами на должном уровне освоены темы: решение

иррациональных уравнений, решение показательных уравнений и неравенств. Однако следует усилить работу на всех этапах обучения с текстовыми задачами, как одним из важных элементов содержания обучения, отработать навыки математически грамотно и ясно записывать решения, приводя при этом необходимые пояснения и обоснования. Обратить внимание студентов на обязательность записи ответов в заданиях, правила построения чертежей, оформление условия задачи. Продумать системное повторение тем школьного курса.

**Итоги промежуточной аттестации обучающихся первого курса по
общеобразовательным дисциплинам за 1-е полугодие 2020-2021 уч.г.**

№ группы	Наименование дисциплины	Количество обучающихся		оценки			Н/А	Ср. балл	% качества	% успеваемости
		По списку	Аттестованные	5	4	3				
№11 ПС	Русский язык	25	25	-	22	3	-	3,8	88	100
	математика	25	25	-	7	18	-	3,2	28	100
	Физика	25	25	-	13	12	-	3,5	52	100
	Физическая культура	25	25	6	11	8	-	3,9	68	100
№12К С	Русский язык	24	24	-	19	5	-	3,7	79	100
	математика	24	24	-	6	18	-	3,2	25	100
	Физика	24	24	-	13	11	-	3,5	54	100
	Физическая культура	24	24	12	9	3	-	4,3	88	100
№12. 1КС	Русский язык	25	24	-	4	20	1	3,1	16	96
	математика	25	23	-	1	21	2	2,7	4	92
	Физика	25	24	-	2	22	1	2,9	8	96
	Физическая культура	25	23	4	9	10	2	3,4	52	92
№13Т Э	Русский язык	25	25	-	21	4	-	3,8	84	100
	математика	25	25	-	7	18	-	3,2	28	100
	Физика	25	25	-	16	9	-	3,6	64	100
	Физическая культура	25	25	5	16	4	-	4	84	100
№14С Р	Русский язык	25	25	2	16	7	-	3,8	72	100
	математика	25	25	2	9	14	-	3,5	44	100
	Физическая культура	25	25	5	14	6	-	3,9	76	100
№14. 1СР	Русский язык	25	25	-	-	25	-	3	0	100
	математика	25	25	-	4	21	-	3,2	16	100
	Физическая культура	25	25	10	15	-	-	4,4	100	100
№15	Русский язык	25	25	-	23	2	-	3,9	92	100

МЛ	язык									
	математика	25	25	-	20	5	-	3,8	80	100
	Физика	25	25	-	21	4	-	3,8	84	100
	Физическая культура	25	25	8	15	2	-	4,2	92	100
№15.1МЛ	Русский язык	25	25	-	18	7	-	3,7	72	100
	математика	25	25	-	13	12	-	3,5	52	100
	Физика	25	25	-	5	20	-	3,2	20	100
	Физическая культура	25	25	2	7	16	-	3,4	40	100
№17С П	Русский язык	24	24	-	12	12	-	3,5	50	100
	математика	24	24	-	7	17	-	3,3	29	100
	Физика	24	24	-	3	21	-	3,1	13	100
	Физическая культура	24	24	1	8	15	-	3,4	37	100
№18 ОП	Русский язык	25	25	1	22	3	-	4,1	92	100
	математика	25	25	-	2	23	-	3	8	100
	Физика	25	25	-	10	15	-	3,4	64	100
	Физическая культура	25	25	13	10	2	-	4,4	92	100
№19Э Б	Русский язык	25	25	6	17	3	-	4,2	92	100
	математика	25	25	1	22	2	-	4	92	100
	Физическая культура	25	25	8	16	1	-	4,3	96	100

Итоги промежуточной аттестации обучающихся 2-4 курса за 1-е полугодие 2020-2021 уч.г.

№ группы	По списку	Успевают на «4» и «5»	Успевают на «3»	Не аттестовано	% кач.	% успев.
		Чел.	Чел.	Чел.		
№20 МЛ	22	4	18	-	18	100
№21 ПС	25	-	21	4	0	84
№22 КС	24	11	13	-	46	100
№22.1 КС	25	5	20	-	20	100
№23 ТЭ	25	20	5	-	80	100
№23.1 ТЭ	25	3	22	-	12	100
№24 СР	25	22	3	-	88	100
№24.1 СР	25	19	6	-	76	100
№25.1 МЛ	25	8	17	-	32	100
№25.2 МЛ	22	-	22	-	0	100
№25.3 МЛ	25	4	20	1	16	96
№28 ТК	22	5	15	2	23	90
№29 ЭБ	27	14	13	-	52	100
№31 ПС	24	5	14	5	21	79
№32 КС	23	17	6	-	74	100
№32.1КС	25	16	9	-	64	100
№33 ТЭ	25	18	7	-	72	100
№34 СР	22	16	6	-	73	100

№34.1 СР	23	9	14	-	39	100
№35.1 МЛ	22	3	18	1	14	95
№35.2 МЛ	24	2	19	3	8	87
№35.3 МЛ	18	3	5	10	17	44
№37СВ	25	10	15	-	40	100
№39 ЭБ	25	19	6	-	76	100
№41.1 ПС	19	-	18	1	0	94
№41.2 ПС	22	3	19	-	14	100
№41.3 ПС	20	8	12	-	40	100
№42.1 КС	21	16	5	-	76	100
№42.2 КС	10	1	9	-	10	100
№43 ТЭ	25	15	10	-	60	100

2.4. Качество подготовки обучающихся

Одним из важнейших показателей качества подготовки выпускников являются результаты государственной итоговой аттестации.

Государственная итоговая аттестация проводится в целях определения соответствия результатов освоения студентами образовательных программ среднего профессионального образования соответствующим требованиям ФГОС СПО и является обязательной.

Предметом государственной итоговой аттестации в соответствии с ФГОС СПО является оценка качества подготовки выпускников, которая осуществляется в двух направлениях:

- оценка уровня освоения дисциплин; - оценка компетенций обучающихся.

Государственная итоговая аттестация выпускников регламентируется нормативно - правовыми документами:

- Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (ред. от 29.12.2017) «Об образовании в Российской Федерации»;

- федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования (ФГОС СПО) по специальностям и профессиям;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14.06.2013 г. № 464 (ред. 15.12.2014) «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013 № 968 (ред. от 17.11.2017) «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования».

По программам, реализуемым в Техникуме, ежегодно разрабатываются программы ГИА, которые рассматриваются на педагогическом совете с участием представителей работодателей и утверждаются директором Техникума.

В программе ГИА определяются сроки проведения ГИА, виды ГИА, формы проведения, условия организации и проведения, критерии оценки уровня и качества подготовки выпускника по каждому виду ГИА.

Государственная итоговая аттестация проводится государственными экзаменационными комиссиями, которые создаются по каждой реализуемой образовательной программе среднего профессионального образования. Основными функциями являются: государственной экзаменационной комиссии.

- комплексная оценка уровня подготовки выпускника и его соответствие требованиям ФГОС СПО, в том числе проверка уровня сформированности компетенций;

- принятие решения о присвоении уровня квалификации по результату государственной итоговой аттестации и выдаче выпускнику соответствующего документа о полученном образовании;

- подготовка рекомендаций по совершенствованию качества подготовки выпускников на основе анализа результатов государственной итоговой аттестации.

Государственная экзаменационная комиссия формируется из числа преподавателей, имеющих высшую или первую квалификационную категорию; лиц, приглашенных из сторонних организаций: преподавателей, имеющих ученую степень и (или) ученое звание, высшую или первую квалификационную категорию, представителей работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников. Состав государственной экзаменационной комиссии утверждается приказом директора Техникума. Государственную экзаменационную комиссию возглавляет председатель, который организует и контролирует деятельность государственной экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам.

Итоговая аттестация выпускников, обучающихся по программам среднего профессионального образования – программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, состоит из аттестационных испытаний следующих видов:

- выполнение выпускной практической квалификационной работы по профессии в пределах требований федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования в условиях производства;

- демонстрационный экзамен;

- выполнение и защита письменной экзаменационной работы.

В качестве выпускных квалификационных работ выбираются работы, соответствующие уровню квалификации, предусмотренному квалификационной характеристикой для профессии. Работа засчитывается, если она выполнена в соответствии с техническими требованиями и в установленное время.

Письменная экзаменационная работа соответствует содержанию производственной практики по профессии, а также объему знаний, умений, навыков, предусмотренных ФГОС СПО. Преподаватели специальных дисциплин проводят консультации согласно составленному расписанию, для оказания помощи и проверки выполнения работы.

На проверенную работу преподаватель пишет рецензию, где

указывает замечания и рекомендации. По завершению аттестационных испытаний комиссия рассматривает представленные итоговые оценки успеваемости за весь период обучения, производственные характеристики, результаты выпускных практических квалификационных и письменных экзаменационных работ, принимает решение о присвоении уровня квалификации и выдаче соответствующего документа о полученном образовании.

Формой государственной итоговой аттестации выпускников, обучающихся по образовательным программам среднего профессионального образования – программам подготовки специалистов среднего звена, является подготовка и защита выпускной квалификационной работы (далее – ВКР) в форме дипломного проекта, либо дипломной работы.

Темы ВКР разрабатываются совместно со специалистами предприятий или организаций, заинтересованных в разработке данных тем, рассматриваются соответствующими цикловыми методическими комиссиями, а затем утверждаются приказом директора Техникума. По утвержденным темам руководители разрабатывают индивидуальные задания для каждого студента. По завершении студентом выполнения ВКР руководитель подписывает работу, составляет письменный отзыв и направляет работу студента на рецензирование.

Анализ выпускных квалификационных работ показал, что объем и содержание дипломных работ (проектов) соответствует требованиям ФГОС. На каждую выпускную квалификационную работу имеются рецензии, где отмечены сильные и слабые стороны, замечания и рекомендации.

Отзывы рецензентов отражают качество дипломных работ, использование для их выполнения материалов, уровень теоретической и практической подготовки специалистов.

Сведения о результатах ГИА приведены в Таблице 4.

Результаты государственной итоговой аттестации выпускников 2019/2020 учебного года

№	Номер группы	Наименование профессии / специальности	Срок обучения	Бюджет	Внебюджет	На 5	На 4	На 3	% качества
1.	34.1 СР	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (выпуск 2020)	2 г. 10 мес.	21	3	17	3	4	83,33
2.	34.2 СР	43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта) (выпуск 2020)	2 г. 10 мес.		10	2	3	4	50
3.	37 СВ	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)) (выпуск 2020)	2 г. 10 мес.	17	1	7	11	0	100
4.	39 ЭБ	38.02.01. Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) (выпуск 2020)	2г.10мес.		8	4	4		100
5.	41.1 ПС	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.	25	-	17	5	3	88
6.	41.2 ПС	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.	24	-	13	9	2	91,67
7.	41.3 ПС	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.		15	6	5	2	73,33
8.	41.4 ПС	23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.		18	10	6	2	88,89
9.	42 КС	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.	22		15	7		100
10.	42.1 КС	09.02.01 Компьютерные системы и комплексы (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.		18	5	12	1	94,44
11.	43 ТЭ	13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.	23		12	10	1	95,65
12.	45 МЛ	23.01.09 Машинист локомотива (помощник машиниста электровоза) (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.	22		10	12	0	100
13.	45.1 МЛ	23.01.09 Машинист локомотива (помощник машиниста электровоза) (выпуск 2020)	3 г. 10 мес.		21	3	11	7	66,67
14.		Итого		154	94	121	98	26	88,31

2.5. Ориентация на рынок труда и востребованность выпускников

Востребованность выпускников определяется (в количественном и качественном аспекте) по заявкам от предприятий и организаций, по итогам прохождения производственной практики, итогам трудоустройства, отзывам работодателей в период прохождения практики, карьерной траекторией и успехами выпускников.

Конкурентоспособность выпускников определяется в первую очередь качеством образования.

Качество подготовки обусловлено следующими факторами: качеством практической подготовки студентов; качеством применяемых технологий обучения и воспитания, их личностно-ориентированной направленностью на формирование творческих способностей специалиста; опережающим характером профессионального образования.

Важнейшим показателем качества подготовки специалистов выступает востребованность их рынком труда, становление и динамика их профессиональной карьеры.

В Техникуме действует Служба содействия трудоустройству выпускников.

<https://vk.com/public200644414>

http://www.xn--k1afdid.xn--plai/index_sub2_sub2.html

В числе основных направлений содействия трудоустройству выпускников и маркетинга образовательных услуг можно отметить:

- индивидуальную работу с учащимися и выпускниками по вопросам профориентации,
- сотрудничество с предприятиями и организациями Орла и Орловской области;
- взаимодействие с органами Орловской службы занятости населения;
- взаимодействие с ВУЗами;
- проведение организационных мероприятий (ярмарок вакансий, круглые столы с представителями от предприятий, презентаций предприятий организаций работодателей и т.п.), способствующих успешному трудоустройству студентов и выпускников Техникума;
- мониторинг рынка труда и анализ трудоустройства выпускников;
- исследование тенденций и перспектив развития рынка образовательных услуг.

Качество подготовки специалистов подтверждается отзывами потребителей специалистов. Анализ отзывов предприятий, на которых студенты проходят практику, показывает, что студенты имеют достаточный уровень теоретических и профессиональных знаний и умений, быстро адаптируются в производственных условиях, ориентируются в решении рабочих вопросов.

Кроме того, следует отметить, что для большинства студентов практика играет положительную роль в становлении выпускника как специалиста, т.к. они приобретают практический опыт работы по специальности и достаточно успешно трудоустраиваются.

Основными предприятиями-работодателями, с которыми Техникум тесно взаимодействовал в 2020 году в вопросах дуального сетевого

взаимодействия и трудоустройства выпускников, являлись:

- ОАО «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД») в лице Локомотивное эксплуатационное депо Орел – Сортировочный Московский дирекции тяги – филиала ОАО «Российские железные дороги»;
- Сервисное локомотивное депо «Орёл» Московского управления сервиса ООО «СТМ-Сервис»;
- ООО «Самсон»;
- ООО «Газпром межрегионгаз Орел» управляющая организация АО «Газпром газораспределение Орел»;
- ООО «ДЕСА-Плюс»;
- ООО «ДЭНКАР»;
- ФГУП «Почта России» УФПС Орловской области;
- ОАО «Мценский литейный завод»;
- АО «Мценский завод коммунального машиностроения»;
- ООО «Самсон»;
- ООО «Стройсервис»;
- ООО «ФРИГОГЛАСС ЕВРАЗИЯ»;
- АО «ФПК»;
- ЗАО «АПК Юность»;
- ОАО «Орелстроймаш»;
- ООО «ДЖКАР»;
- ПАО «Ростелеком».

В 2020 году обучение по очной форме закончили 248 человек, в том числе обучавшихся за счет средств бюджета – 154 человека, из них:

- 61 человек – по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих;
- 187 человек – по программам подготовки специалистов среднего звена.

Из числа выпускников 2020 года:

- 52 человек трудоустроены, из них 46 человек – по полученной или смежной с полученной специальности/профессии;
- 23 человека продолжили обучение в вузах по очной форме;
- 164 человека призваны в ряды Вооруженных Сил РФ;
- 3 человека находится в отпуске по уходу за ребенком.

Сведения о трудоустройстве выпускников 2020 года представлены в Таблице 5.

Продолжается работа по мониторингу и оказанию содействия в трудоустройстве выпускников прошлых лет.

Таблица 5

Трудоустройство выпускников 2020 года (очная форма обучения)

Количество выпускников 2019/2020 учебного года очной формы обучения, всего	Из них				
	трудоустроены	призваны в ряды ВС РФ	продолжают обучение	в отпуске по уходу за ребенком	Само занятые
248	52	164	23	3	6

2.6. Учебно - методическое обеспечение образовательного процесса

Руководствуясь современной концепцией модернизации образования, Техникум определил основную приоритетную задачу учебно-методической работы – создание необходимых условий для повышения эффективности и качества образования, развитие творческого потенциала и формирование профессиональных компетенций педагога. В целях повышения эффективности образовательного процесса, совершенствования методики и качества проведения учебных занятий, повышения профессионального уровня педагогического коллектива учебно-методическая работа ведется по следующим направлениям:

- разработка единых требований и методических рекомендаций, положений и нормативных документов по вопросам организации и методического обеспечения образовательного процесса;
- создание учебно-методических комплексов по отдельным дисциплинам и профессиональным модулям, методических пособий, оснащение учебного процесса необходимыми дидактическими материалами и учебно-наглядными пособиями;
- совершенствование педагогического мастерства преподавателей;
- обобщение, внедрение и распространение передового педагогического опыта, изучение и внедрение в практику новых педагогических технологий;
- создание условий для повышения эффективности и качества образовательного процесса и мотивации педагогических работников.

Координацию всей учебно-методической работы осуществляет методическая служба Техникума, ориентированная по следующим направлениям:

- работа по совершенствованию содержания образования и методов, форм, средств организации учебно - воспитательного процесса, созданию основных образовательных программ по специальностям и профессиям, с учетом ФГОС и основных программ профессионального обучения согласно ПС;
- работа по развитию системы социального партнерства с предприятиями, объединениями, службой занятости населения, высшими учебными заведениями;
- работа по развитию творческой и исследовательской работы преподавателей, изучение и обобщение опыта работы лучших преподавателей, внедрение информационных технологий и применение современных педагогических технологий.

В Техникуме функционирует методический кабинет, основной целью работы которого является создание условий для учебно-методической и инновационной деятельности педагогических работников, трансляция передового педагогического опыта. В кабинете сконцентрированы нормативные и инструктивные материалы, учебная документация, методическая литература, дидактические материалы в помощь преподавателям по вопросам педагогики, психологии, методики преподавания.

Методическая работа в Техникуме направлена на создание качественного методического обеспечения образовательного процесса. Для реализации задач методической работы сформированы предметно - цикловые

комиссии.

Ведется работа по методическому обеспечению образовательного процесса. Учебно-методические материалы Техникума направлены на обеспечение качества учебного процесса, на формирование личностных качеств обучающихся, которые обеспечивают им активную жизненную позицию и профессиональную самостоятельность. Учебно-методические материалы разрабатываются преподавателями в рамках реализации образовательных программ по специальностям и профессиям, рассматриваются Педагогическим советом Техникума.

Учебно-методическая работа преподавателей направлена на обеспечение самостоятельной деятельности обучающегося, как на учебном занятии, так и во внеурочное время. В соответствии с рабочими программами дисциплин разработаны методические рекомендации по выполнению лабораторных, практических работ и по проведению семинарских занятий.

Образовательный процесс обеспечивается учебно-методическими материалами в помощь обучающимся и преподавателям Техникума. Практические и лабораторные работы, предусмотренные учебным планом по специальностям и профессиям Техникума, обеспечены методическими рекомендациями, которые нацелены на формирование и развитие профессиональных умений и навыков и содержат алгоритм выполнения необходимых заданий в режиме самостоятельной деятельности обучающихся на учебном занятии. Курсовые и дипломные проекты (работы), предусмотренные рабочими учебными планами, выполняются на основе методических рекомендаций, разработанных преподавателями и утвержденных Педагогическим советом. Методические рекомендации по курсовым и дипломным проектам (работам) обеспечивают условия для самостоятельной работы обучающихся через четкую постановку цели и алгоритм выполнения работы, помогают студентам формировать умения применять теоретические знания при самостоятельном решении поставленных задач, пользоваться справочной, нормативной и правовой документацией, что способствует развитию ответственности и организованности.

В Техникуме уделяется особое внимание молодым педагогам. Для них организуются занятия в рамках «Школы молодого педагога», проводятся методические консультации, предлагаются для использования в работе разработанные в Техникуме методические рекомендации по различным направлениям педагогической деятельности, разработки опытных педагогов, особенно в рамках предметного и профессионального цикла.

Проблемный анализ результатов аттестации показал, что четкая организация аттестации, система методического сопровождения педагогов в межаттестационный период, высокие результативные баллы аттестующихся педагогов свидетельствуют о высоком уровне созданных условий, которые способствуют в свою очередь, повышению качества образования в целом.

Сводная таблица по участию педагогических работников в научно-практических конференциях, олимпиадах и других мероприятиях различного уровня 2020 учебный год

№ п/п	Название мероприятия	Организатор (кто проводит)	Дата проведения	Участник (руководитель)	Участник, № гр. (студент) (общее кол-во участников)	Результат
1.	Олимпиады дистанционные «Инфоурок», зимняя сессия 2020	«Инфоурок», infourok.ru	с 19 декабря по 5 марта.	Макеева Н.С.	12 студентов (биология)	17 сертификатов (базовый и углубленный уровень)
2.	V Всероссийский фестиваль творческих работ обучающихся, посвящённый Победе в ВОВ «Никто не забыт и ничто не забыто»	Профессиональное образование России и стран СНГ	21.01.2020 г.	Подрез Н.А.	Новак Кирилл Олегович	Диплом 3 степени
3.	Вебинар	Русский учебник	13.01.2020, 23.01.2020, 30.01.2020	Масилевич М.В.		Сертификаты участия
4.	Онлайн-конференция «государственный экзамен 2020»	ЯКласс	30.01.2020г	Масилевич М.В.		Сертификат
5.	X Всероссийская дистанционная олимпиада с международным участием	РОСКОНКУРС	Февраль-март 2020	Должикова Т.С. Капусткина Н.М. 113 человек	Семенов Сергей – Протасов Даниил – Норбаев Кирилл – Теликов Владислав – Мамонова Дарья – Горюшкина Наталия – Гусакова Екатерина – 22.1 Похвищев Георгий – 22.1 Малахова Екатерина – 22.1	Дипломы 1 место по региону

					Сумаков Иван – 22.1	
					Бриш Илья – Половых Валерия – Феоктистов Егор –	Дипломы 2 место по региону
					Чадаев Денис – Толмачев Павел – Тиханин Артем – Колосов Александр – Алексеев Василий – Рябинкин Сергей – Зыкова Валерия – Радюк Диана – Сыроватко Валентина – Ляпкин Антон – Ставцев Даниил – 22.1 Кочубей Степан – 22 Самойленко Дмитрий – 22 Плющ Кирилл – 22 Овсянников Никита – 25.1	Дипломы 3 место по региону
6.	Международный конкурс для детей и молодёжи «Творческий поиск»	Российский Инновационный Центр Образования РИЦО.рф	18.02.2020	Масилевич М.В.	Костромичёва Ольга	Лауреат 1 степени
7.	Международная олимпиада по информатике «Зимний фестиваль знаний 2020»	Международный проект для учителей compedu.ru	Февраль-март 2020	Подрез Н. А.	30 студентов 1 курса Небылицин Антон Андреевич – 15.2 МЛ Титов Владислав Андреевич – 15.2 МЛ	Дипломы 1 степени:

					<p>Митрохина Алина Сергеевна – 12.1 КС Невров Дмитрий Михайлович– 15.2 МЛ Хромых Сергей Романович – 15.2 МЛ Худякова Татьяна Евгеньевна – 14 СР</p> <p>Наумова Юлия Александровна – 19 ЭБ Мальшев Александр Геннадьевич – 14.1 СР</p> <p>Рябокоть Денис Игоревич – 12 КС Товсторебрый Никита Андреевич – 15.2 МЛ</p> <p>Цупиков Даниил Сергеевич – 13 ТЭ Харитонова Юлия Александровна – 19 ЭБ Шолохова Елизавета Сергеевна – 19 ЭБ Чивадзе Кира Темуровна – 19 ЭБ Маслов Игорь Анатольевич – 15.2</p>	<p>Сертификаты участников:</p>
--	--	--	--	--	--	---

					МЛ	
8.	8-я Всероссийская молодёжная НПК ОГУ им. И.С. Тургенева «МИФ - 2020»	ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет им. И.С. Тургенева»	4,5 февраля 2020	Филиппова И.А.	Мещеряков Илья Игоревич	3 место
				Масилевич М.В.	Костромичёва Ольга Романовна Лейхман Алина Денисовна	1 место Сертификат участ
				Аксёненко С.Н.	Акулина Ольга Юрьевна	2 место
				Курашова В.В., Малинников Д.Л.	Юдин Роман Дмитриевич, 43ТЭ Кочетков Владислав Алексеевич, 43 ТЭ	2 место
				Капусткина Н.М.	Ставцев Д.В. Шубиа Дарья Александровна Рябичева Анастасия Денисовна Петров В.И.	Сертификат участника
				Долиненко Н.Л.	Демин Максим Павлович Коновалов Евгений Сергеевич	
				Аракчеева Р.В.	Кочубей Степан Олегович	
				Ларина И.Н.	Леонов Дмитрий Александрович	
9.	Всероссийский конкурс технического моделирования и конструирования «Конструктор – мир фантазий и идей»	Всероссийский центр гражданских и молодёжных инициатив «Идея»	04.03.2020	Подрез надежда Александровна	Молодцов Иван Андреевич 23ТЭ	Диплом 1 степени
10.	Международный конкурс «Мой первый бизнес 2.0»	Проект платформы «Россия – страна	6-9 февраля 2020		Бирюков Игорь Андреевич	Сертификат участника

		возможностей»				
11.	Областная конференция «Вспомним тех, кто командовал ротами...» посвящённой 75-летию Победы в Вов 1941-1945	Департамент образования Орловской области	19 февраля 2020	Игнатова Н.Н. Русакова О.Л.	Ефремова Валерия Кузьмина Елизавета Радюк Диана Кусакина Валерия Марьянова Дарья Гостиков Кирилл	Грамота за участие
12.	Международный конкурс для детей и молодёжи «Творческий поиск»	Российский Инновационный Центр Образования РИЦО.рф	03.03.2020	Масилевич М.В.	Горбулина Ангелина	Диплом 1 степени
13.	XII студенческая Всероссийская НПК с международным участием «Компьютерные технологии в моделировании, управлении и экономики»	РАНХиГС	19 марта 2020	Аксёненкова С.Н. Подрез Н.А.	Акулина Ольга Юрьевна29ЭБ Кочубей Степан Олегович22КС Хромова Полина Владимировна14СР	Сертификаты участников
14.	Международная НПК «Великая Отечественная война: уроки памяти»	ФГБОУ ВО ПГУПС Брянский филиал	24 марта 2020 (была дистанционно)	Аракчеева Р.В.	Чурсин Даниил Павлович	Сертификаты участников
				Игнатова Н.Н.	Феоктистов Егор Романович	
				Журавлёва Ю.А.	Плынский Максим Владимирович	
15.	V Международная студенческая НПК «Современная молодёжь – исследователи XXI века»	БПОУ ОО «Орловский технический колледж»	26 марта 2020	Филиппова И.А.	Мещеряков Илья Игоревич 15.1МЛ	Диплом 3 степени
				Антонова Е.Ю.	Соколов Николай Андреевич 13.1ТЭ	Диплом 2 степени
				Подрез Н.А.	Хромова Полина Владимировна, 14СР	Диплом 1 степени
				Песочная В.С.	Родичев Вячеслав Геннадьевич,	Диплом 1 степени

					15.1МЛ	
				Капусткина Н.М.	Шубина Дарья Александровна, 22КС	Диплом 1 степени
				Аракчеева Р.В.	Небылицын Антон Андреевич, 15.2МЛ	Диплом 2 степени
				Игнатова Н.Н.	Галкин Вадим Александрович, 12КС.	Диплом 2 степени
16.	Всероссийская НПК «Студенческий научный поиск: траектория развития»	БПОУ ОО «Орловский технологический техникум»	27 марта 2020	Подрез Н.А.	Новак Кирилл Олегович 15.2МЛ	
				Песочная В.С.	Волков Александр Дмитриевич. 15.1МЛ	
				Филиппова И.А.	Ефремова Валерия Николаевна	
				Аракчеева Р.В.	Симонов Павел Николаевич	
				Капусткина Н.М.	Сумаков Иван Сергеевич	
17.	Интернет-конкурс на лучший проект «Развитие личности в Условиях цифровизации экономики и образования»	Автономная некоммерческая организация содействия развитию образовательных инициатив (АНО СРОИ) «Цифровая фабрика инноваций»	С 15.02. по 15.04.2020	Аксёненкова С.Н. Бурдыкина Н.А.		Только 1 тур.
18.	VII Международная НПК «Психолого-педагогическое сопровождение образовательного процесса: проблемы, перспективы,	ФГБОУ ВО «Орловский государственный университет им.	2-3 апреля 2020г.	Бутенко Мария Васильевна		Статья в сборнике

	технологии»	И.С. Тургенева»				
19.	IV Международная студенческая НПК «наука и образование: сохраняя прошлое, создаём будущее»	БПОУ ОО «Орловский реставрационно-строительный техникум»	9 апреля 2020	Материалы отправлены, конференция перенесена.		
20.	2-ая региональная конференция – конкурс им. Н.Н. Поликарпова «Мир науки – глазами современной молодёжи»	ФГБОУ ВО ОГУ им. И.С. Тургенева	16 апреля 2020	Ларина И.Н. Яковлев Р.Н.	Сафронов Данила Петрович	Диплом 3 степени
21.	Международный конкурс творческих работ «И помнит мир спасенный...» Номинации: авторские стихотворения, сочинения, эссе	Институт современного образования «Smartskills»	февраль- 5 апреля 2020 г	Аракчеева Р.В.	.Золотарев Антон, гр. 23 Полухин Илья, гр. 25.3 Товсторебрый Никита, гр. 15.2	Диплом лауреата Диплом лауреата Диплом лауреата
				Масилевич М.В	Веретенникова Лиля, гр. 24 Ермакова Анастасия Константиновна Жукова Екатерина, гр. 24 Юданова Ангелина, гр. 29 Бурых Ангелина, гр. 24 Селифонова Наталья, гр. 29	Диплом лауреата Победитель Диплом лауреата Призер Диплом лауреата Победитель Диплом лауреата Диплом лауреата Диплом лауреата
22.	Международная гуманитарная олимпиада	Международный научно-образовательный проект институт современного	22.03.2020г.	Аракчеева Р.В.	.Антонова Анастасия, гр. 24 Березлева Анастасия, гр. 24 Веретенникова	Сертификат участия

		образования SmartSkills			Лилия, гр. 24 Верижникова Анастасия, гр.24 Жукова Екатерина, гр. 24 Кочубей С., гр. 22 Мельникова Виктория, гр. 24 Харланов Александр, гр. 24	
				Масилевич М.В.	Акулина Ольга, гр. 29	Диплом 3 степени
					Ушакова Наталья, гр. 29 Бриш Илья, гр. 11 Данельченко Алина, гр. 29 Ефанова Анна, гр. 29 Исакова Дарья, гр. 29 Клепиков Николай, гр. 29 Матвеева Ангелина, гр. 29 Минакова Владислава, гр. 29 Моисеева Анастасия, гр. 29 Прошкина Виктория, гр. 29 Псарева Оксана, гр. 29 Ревякина Татьяна, гр. 29	Сертификат участия

					Селифонова Наталья, гр. 29 Семионова Юлия, гр. 24.1	
23.	Всероссийская открытая акция «Tolles Diktat-2020»	ООО «Международный союз немецкой культуры»	25 февраля 2020г	Ларина И.Н.	Субботина Д.А. 19 Богадевич И.П. 14.1 Зеленина А.А. 14.1 Шлыков Д.Р. 19 Сотникова Е.Д. 19 Черенкова Е.В. 14.1. Бахилов Д.Ю. 14.1	1 место 2 место 2 место 2 место 2 место 3 место
24.	Международный Час Земли	Всемирный фонд дикой природы WWF	28 марта 2020г.	Макеева Н.С.	9 студентов 5 преподавателей	сертификат
25.	Всероссийский интернет-конкурс «ЗОЖ»	АНО СРОИ «Цифровая фабрика инноваций»	До 01.06.2020	Подрез Н.А.		Диплом 3 место
26.	Международный образовательный конкурс «Олимпис 2020 – Весенняя сессия»	ООО «Олимпис», www.olimpis.ru	Март, апрель	Макеева Н.С. организатор (12 преподавателей) 18 студентов	Васенкова Снежана Сергеевна 14.1, Клаузек Дмитрий Сергеевич 13 Кугаков Олег Николаевич 13 Мартьянова Дарья Викторовна 14 Сотникова Елена Дмитриевна 19	Дипломы 1,2,3 степени по разным предметам

					Шлыков Денис Романович 19	
27.	Ежегодный региональный конкурс «MASTERSKILLS-IT»	ФГБОУ ВО «ОрелГУЭТ»	Апрель, 2020г	Подрез Н.А.	Новак Кирилл Олегович, 15.2 МЛ Хромова Полина Владимировна	Диплом 3 место «Презентация» Сертификат
				Долиненко Н.Л.	Новиков Алексей Дмитриевич,	2 место «Видеоролик»
					Солдугеев Денис Сергеевич, гр. 42КС	1 место «Создание веб-сайта»
				Яковлев Р.Н.	Фоменкова Дарья Леонидовна, 42КС	1 место «Фотохудожник»
				Алдониная Яна Алексеевна, 42КС	3 место «Видеоролик»	
28.	Дистанционный конкурс "Стоп коронавирус"	«Инфоурок», infourok.ru	До 26 апреля	Макеева Н.С.	43 студента	Сертификаты участников
29.	Международная дистанционная олимпиада «ГИМНАЗИО»: «Дорога к знаниям Апрель 2020».	ООО «ИО-ГРУПП» https://gimnazio.ru	Апрель	Макеева Н.С.	Мартьянова Дарья (гр.14)	Диплом по географии, сертификат по биологии.
30.	Международный конкурс «Инфоурок об экологии»	«Инфоурок», infourok.ru	Апрель - май	Макеева Н.С.	Мартьянова Дарья (гр.14), Родичев Вячеслав (гр.15.1)	Сертификаты
31.	Олимпиады дистанционные «Инфоурок» (весенний сезон 2019). Углубленный уровень.	«Инфоурок», infourok.ru	11 марта-14 мая	Макеева Н.С.	Биология: 10 человек	Сертификаты
32.	Международная НП онлайн конференция «Дистанционные образовательные технологии: опыт и перспективы»	БУ ОО ДПО «Институт развития образования»	28 мая 2020г.	Терновых Н.И.	---	Сертификат
33.	Конкурс отбора лучших учителей и иных педагогических работников образовательных организаций и организаций, осуществляющих	Губернатор Орловской области	Май-июль 2020г.	Масилевич М.В.		Победитель Почётная грамота Губернатора Орловской области от 27.08.2020г.

	образовательную деятельность, Орловской области					
34.	Вебинар «2020: Комфортный старт учебного года»	ООО «ЯКласс»	03.09.2020	Масилечич М.В.		Сертификат
35.	Вебинар «Фестиваль учебных предметов»	ООО «ЯКласс»	09.09.2020	Масилечич М.В.		Сертификат
36.	Вебинар «Спринт –подготовка к ВПР 2020 с «ЯКласс»	ООО «ЯКласс»	10.09.2020	Масилечич М.В.		Сертификат
37.	Онлайн-семинар «Особенности работы образовательной организации в условиях сложной эпидемиологической ситуации»	ООО «Высшая школа делового администрирования»	14.09.2020	Макеева Н.С.		Сертификат
38.	Расширенное заседание ФИП «Формирование у обучающихся экоцентрического сознания на основе Концепции «Экология в системе культуры».	БУ ОО ДО «Дворец пионеров и школьников имени Ю.А. Гагарина»	16.09.20г.	Макеева Н.С.	Макеева Н.С.	Благодарность за активное участие в работе и выступление, сертификат
39.	Круглый стол «Наставничество как эффективный инструмент развития будущего специалиста», посвящённый 80-летию профессионально-технического образования (заочно)	Департамент образования Орловской области, БПОУ ОО «Мезенский педагогический колледж»	24.09.2020	Плющ Е.Г. Игнатова Н.Н.		Сертификат
40.	Конференция «Функциональная грамотность – как актуальный результат образования	АО «Издательство «Просвещение»	24.09.2020	Масилевич М.В.		Сертификат
41.	2 Всероссийская НПК с международным участием «Гуманитарные науки и естествознание: проблемы, идеи, инновации»	Частное учреждение дополнительного профессионального образования «Научно-исследовательский и образовательный	25.09.2020	Масилевич М.В.		Сертификат

		центр»				
42.	Международные дни наблюдений птиц	http://biodat.ru/db/birds/bird.htm	26.09.- - 4.10.2020	Песочная В.С. Макеева Н.С.	27 студентов + 3 преподавателя (Макеева Н.С., Песочная В.С., Багаева Е.В.)	Сертификат участника
43.	9 Международная олимпиада на образовательном портале «Знанио»	ООО «Знанио» -образовательная лицензия №5257 от 11.12.2017, -свидетельство СМИ ЭЛ №ФС77-77478 от 25.12.2019 ООО «Знанио» г. Смоленск, ул. Автозаводская, д. 50 А, пом. 5, офис	с 8.09 по 9.10.2020	Аракчеева Р.В. история СПО	всего- 72 студента из гр. 25.1, 25.2, 25.3, 28, 33, 34, 37;	Грамота и Благодарность педагогу
					Диплом 1 степени	10
					Диплом 2 степени	19
					Диплом 3 степени	24
					Свидетельство участия	19
				Аракчеева Р.В. обществознание СПО	всего - 80 студентов из гр. 15, 15.1, 17, 25.1, 25.2, 25.3, 28	Грамота и Благодарность педагогу
					Диплом 1 степени	5
					Диплом 2 степени	13
					Диплом 3 степени	13
					Свидетельство участия	49
				Масилевич М.В. история СПО	всего- 48 студентов из гр. 21, 22, 22.1, 39	Грамота и Благодарность педагогу
					Диплом 1 степени	15
					Диплом 2 степени	18
Диплом 3 степени	9					
	Свидетельство участия	6				
44.	Олимпиады дистанционные «Инфоурок»,	«Инфоурок», infourok.ru	с 23 сентября по 26 ноября	Макеева Н.С.	41 студент (биология,	7 дипломов, 34 сертификатов

	Осенний сезон 2020. Математика, рус. яз., англ. яз., биология (только углубленный уровень).		2020г.		углубленный уровень)	
					Карелина Александра (гр.19)	Диплом 1 степени
					Мосин Константин (гр.19)	Диплом 1 степени
					Бруев Дмитрий (гр.15)	Диплом 2 степени
					Доманов Никита (гр.15.1)	Диплом 2 степени
					Гранкин Ярослав (гр.13)	Диплом 3 степени
					Гревцева Дарья (гр.19)	Диплом 3 степени
					Крамзин Максим (гр.17)	Диплом 3 степени
45.	Всероссийский экоквест «Вода.ONLINE»	Росводресурсы при поддержке Минприроды	с 1 по 15 октября 2020г.	Макеева Н.С.	38 студентов I и II курса	Дипломы участников
46.	Входное тестирование по английскому языку	Образовательная платформа Urait	25.09 – 01.11	Ларина	72 студента первого курса	10.11%
47.	Всероссийский экономический диктант	Финансовый Университет при Правительстве РФ	07.10.2020г.	Стегалина Н. А. Аксененкова С. Н.	Группа 29 ЭБ и 39 ЭБ, общее количество участников 50 чел.	17 дипломов, остальные сертификаты участников
48.	секции РУМО «Профессиональное образование» по теме «Контроль качества знаний и система оценивания общепрофильных дисциплин и профессиональных модулей».	Бюджетное учреждение Орловской области дополнительного профессионального образования «Институт развития	14.10.2020	Аксёненко С.Н.	-----	Сертификат

		образования»				
49.	3 Международная студенческая НПК «Теория и практика современной науки. Профессиональное становление: образование, компетентность, инновации», посвящённая 80-летию профессионально-технического образования (заочно)	БПОУ ОО «Орловский техникум сферы услуг»	23.10.2020	Самойленко Г.Л.	Вильчик Михаил гр. 42.1 КС	Сертификат
				Игнатова Н.Н.	Шеховцов Егор Сергеевич	Диплом 3 степени
50.	Всероссийская научно-практическая онлайн-конференция студентов, аспирантов и молодых учёных «Архитектурно-культурное наследие русского православия как фактор сохранения исторической памяти и воспитания духовно-нравственных ценностей»	ФГОУ ВО «ОГУ им. И. С. Тургенева»	28-29 октября 2020	Масилевич М.В.	Новиков Алексей гр.42.1	Сертификат
51.	Региональный фестиваль «Экология в системе культуры»	БУ ОО ДО «Дворец пионеров и школьников имени Ю.А. Гагарина»	26.10. – 10.12.20г.	Макеева Н.С.	Макеева Н.С. представляла опыт работы техникума в рамках ФИП	Поощрительный диплом, награды для студентов
52.	Всероссийский конкурс на лучшие открытые онлайн-уроки, направленные на раннюю профориентацию	Министерство просвещения РФ Департамент государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения	30.10.2020	Яковлев Р.Н.		Сертификат
53.	V юбилейная международная	Юрайт- Академия	Октябрь 2020	Масилевич М. В.	Масилевич М. В.	Сертификат участника

	научно-практическая онлайн-конференция «Обнаружение заимствований 2020»		г.			
54.	Онлайн класс «Кейс организации групповой работы на курсе, перевёрнутый класс»	Юрайт- Академия	Октябрь 2020 г.	Масилевич М. В.	Масилевич М. В.	Сертификат
55.	Вебинар «Цифровой класс Microsoft Teams: возможности Teams для образования»	ЯКласс www.yaklass.ru	Октябрь 2020 г.	Масилевич М. В.	Масилевич М. В.	Сертификат участника
56.	Онлайн-конференция «Кибербезопасность 2020»	ЯКласс www.yaklass.ru	Октябрь 2020 г.	Масилевич М. В.	Масилевич М. В.	Сертификат участника
57.	Международная олимпиада по информатике «Осенний фестиваль знаний 2020»	Международный проект для учителей compedu.ru	Октябрь – ноябрь 2019	Подрез Н. А. 20 студентов 1 курса	Недолуга Валерия, 18 ОП.	Дипломы 1 степени:
					Орехов Иван 13 ТЭ Пронин Никита 13 ТЭ Русанов Александр 13 ТЭ Шерстнев Сергей 13 ТЭ	Дипломы 2 степени:
					Федосов Иван 13 ТЭ Трещёв Владимир 13 ТЭ Кружилина Лилия 18 ОП. Серпилина Ангелина 18 ОП. Малкова Анастасия 18 ОП. Рубанов Артемий 13 ТЭ	Дипломы 3 степени:

					Родичкин Алексей 13 ТЭ Шершнева Савелий 15.1 МЛ Харитонов Иван 18 ОП. Фокин Павел 14 СР Проскурин Никита 17 СВ Левашов Герман 17 СВ Мишунин Даниил 15 МЛ Паршикова Алина 18 ОП Киреев Иван 18 ОП	Сертификаты участников:
58.	Всероссийский литературный марафон «Творчество А.С. Пушкина»	Сетевое образовательное издание «Марафоны»	Ноябрь 2020	Багаева Е.В.	Студенты гр. 12КС (7 чел.) 14СР (12 человек)	Благодарность образовательной организации
					Шайкина Ю. (по региону)	Диплом 1 степени
					Шайкина Ю. (всероссийский уровень)	Диплом 2 степени
					Гаруля М (по региону), Самохина А. (по региону), Боев И. (по региону), Климов Р. (по региону), Усачёва К. (по региону), Матюшина Г. (по региону)	Диплом 2 степени
					Лалакин К. (по	Диплом 3 степени

					региону) Войло Д., Редькина П., Савельева В., Фокин П., Калинина П., Гольцова А.	Диплом 3 степени
					Свидетельство участия	5 (Школин П., Голощапов Д., Монин А, Наломы И, Кудинов О.)
59.	Образовательные конкурсы «Олимпис 2020 - Осенняя сессия».	ООО «Олимпис», www.olimpis.ru	С 1 по 30 ноября.	Макеева Н.С.	Биология: 20 человек. Русанов Александр (гр.13) Гранкин Ярослав (гр.13) Кондыков Артём (гр.12) Карелина Александра (гр.19) Ловчев Павел (гр.13) Гревцева Дарья (гр.19) Рыбцев Александр (гр.11) Овчинников Никита (гр.13) Мартынов Савелий (гр.15.1) Ветрова Евдокия (гр.14.1) Беликова Анастасия (гр.19)	<u>13 дипломов:</u> Диплом 1 степени Диплом 1 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени

					Волобуев Дмитрий (гр.11) Мартьянова Дарья (гр.24)	
					7 человек	Грамоты
					География: 9 человек. Гранкин Ярослав (гр.13) Карелина Александра (гр.19) Русанов Александр (гр.13) Гревцева Дарья (гр.19)	4 диплома: Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени
					5 человек	Грамоты
				Багаева Е.В.	Студенты групп 11ПС,12КС, 13ТЭ, 14СР, 14.1СР, 15.1МЛ, 19ЭБ, 24СР. Всего -17чел.	Благодарность руководителю образовательной организации
					Диплом 1 степени	3
					Диплом 2 степени	8
					Диплом 3 степени	2
					Свидетельство участия	4
60.	VII Всероссийский педагогический конкурс «Моя гордость-моя профессия»	Московская областная общественная организация «Поддержка и развитие творческой, научной и	Ноябрь 2020 г.	Масилевич М. В.	Масилевич М. В.	Диплом I степени

		культурной деятельности молодежи «Инновация»				
61.	Международная онлайн-конференция «Цифровая дидактика: режим развития»	ЯКласс www.yaklass.ru	Ноябрь 2020 г.	Масилевич М. В.	Масилевич М. В.	Сертификат участника
62.	Всероссийская образовательная акция «ЭкоТолк».	Минприроды России	2.10.2020 онлайн	Макеева Н.С.	40 человек (1 и 2 курс)	Скриншоты результатов
63.	Международная акция «Большой этнографический диктант».	Федеральное агентство по делам национальностей и Министерство национальной политики Удмуртской республики.	3-8.11.2020	Макеева Н.С.	22 студента +2 преподавателя (Макеева Н.С., Песочная В.С.)	Сертификаты участников
64.	Международная акция «Большой этнографический диктант 2020»	https://mirtno.ru/	С 03 ноября по 8 ноября 2020	Песочная В.С.		Сертификат участника
65.	Всероссийский экологический диктант. экодиктант.рус .	Организаторами Экодиктанта являются Комитет Совета Федерации по аграрно-продовольственной политике и природопользованию, АНО «Равноправие», ООД «Ангел-ДетствоХранитель» и ФГБОУ ДО	15-18.11.20	Песочная В.С. Макеева Н.С.	24 студента +2 преподавателя (Макеева Н.С., Песочная В.С.) Глыбин Андрей Жданов Роман Козлов Владимир Пронин Никита Прыгунов Сергей Туркова Валентина Синеок Виталий Студенников Дмитрий	Диплом 14 дипломов (+2) Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 2 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени

		«Федеральный детский эколого-биологический центр». https://экодиктант.рус			Винников Иван Журавлёв Владислав Орехов Иван Русанов Александр Доманов Никита Шиленков Руслан	Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени Диплом 3 степени 10 сертификатов <i>Результаты ожидаются дополнительно</i>
66.	Внутри техникумовская олимпиада по информатике в рамках недели естественно-научных дисциплин.	БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения им. В. А. Лапочкина»	9.11.2020 - 15.11.2020	Подрез Н. А. 39 студентов 1 курса	Пекун Олег, 12.1 КС, Монин Алексей, 12 КС Студенников Дмитрий, 15.1 МЛ, Малкова Анастасия, 18 ОП, Каменева Ангелина, 14.1 СР. Туркова Валентина, 14 СР, Тимохова Екатерина, 14 СР, Пелепейченко Татьяна, 14 СР	Диплом 1 степени: Диплом 2 степени: Диплом 3 степени:
67.	Региональный конкурс «Народному ополчению 1612 г. от благодарных потомков»	ОГУ, исторический факультет	04.11.2020	Масилевич М.В. Благодарственное письмо от Департамента образования Орловской области за подготовку победителя	Пустельник Илья , гр. 22.1 Номинация- Земский староста Кузьма Минин Агибалов Даниил , Астахов Александр , Замуруев Егор , гр. 22 Номинация- Народные ополчения	Диплом 1 степени Диплом 2 степени

					в российской культуре	
					Щербаков Антон , гр. 43 Номинация- Народные ополчения в российской культуре	Диплом 3 степени
					Новиков Алексей , гр. 42.1 Номинация- Патриарх Гермоген	Сертификат участия
					Афанасьев Михаил , гр. 41.3 Номинация- Патриарх Гермоген	Сертификат участия
				Игнатова Н.Н. Благодарственно е письмо ОГУ	Шеховцов Егор , гр. 11 Номинация- Воевода князь Дмитрий Михайлович Пожарский	Сертификат участия
				Аракчеева Р.В. Благодарственно е письмо ОГУ	Столяров Роман , гр. 15 Номинация- Дворянин Прокопий Ляпунов	Сертификат участия
68.	Международный конкурс «Моя профессиональная карьера»	Международный научно-образовательный центр «МОЯ ПРОФЕССИОНАЛ	Ноябрь 2020	Аракчеева Р.В. Благодарственно е письмо МНОЦ «Моя профессиональн ая карьера»	Канатников Евгений , гр. 28 Номинация- научно-исследовательская деятельность Название- «Мифы о Великой	Диплом 1 степени

		БНАЯ КАРЬЕРА» https://mpcareer.ru https://vk.com/mpcareer infompcareer@mail.ru			Отечественной войне в кинематографе»	
					Дурасов Артем , гр. 25.1 Номинация- научно-исследовательская деятельность Название- «Стрелковое оружие второй мировой войны в компьютерных играх»	Диплом 2 степени
				Филиппова И.А. Благодарственное письмо МНОЦ «Моя профессиональная карьера»	Монин Алексей , гр. 12 Номинация- доклад Название- «Великий ваятель»	Диплом 1 степени
					Тимохова Екатерина , гр. 14 Номинация- научно-исследовательская деятельность Название- «Сервис в жизни человека»	Диплом 2 степени
					Мосин Константин , гр. 19 Номинация- научно-исследовательская деятельность Название- «Народное ополчение 1612 г. в	Диплом 3 степени

					русской культуре»	
				Песочная В.С. Благодарственно е письмо МНОЦ «Моя профессиональн ая карьера»	студент группы №15.1 Бородин Г.А. «Романтика железных дорог»	Диплом I степени
					студент группы №15.1 Студенников Д.А. «COVID-19 и ДЕПРЕССИЯ».	Диплом I степени
69.	Международные конкурсы «Ученье и труд к славе ведут», Конкурс «От правил - к праву»	2020, interkon.online Организатор ООО «КОМПЭДУ», УНН 790867878	с 10.10 по 20.11.2020	Аракчеева Р.В.	Право- студенты гр. 14, 14.1 Обществознание- студенты гр. 15, 15.1- возрастная категории 10 кл гр. 25.1, 25.2, 28- возрастная категория 11 кл. всего- 46 человек	Диплом 1 степени 7шт. Диплом 2 степени 8шт. Диплом 3 степени 8шт. Свидетельство участия 23шт.
				Филиппова И.А.	Право- студенты гр. 19- всего 10 чел. - возрастная категория 10 кл.	Диплом 1 степени 6 шт. Диплом 3 степени 3шт. Свидетельство участия 1шт.
70.	Международный конкурс «Наука. Творчество. Успех-2020»	Международный научно- образовательный проект Института современного образования Smartskills	01-10.11.2020 (наше участие)	Плющ Е.Г.	Плющ Кирилл , гр. 32 Номинация- «Лучшая презентация» Тема: «А.П. Ермолов- наш земляк» https://vk.com/away.p	Диплом 1 степени

					hp?to=https%3A%2F%2Fyadi.sk%2Fd%2FObMW7pDiJWxcLw%3Fw%3D1&cc_key =	
				Ручкин А.А.	Рябинкин Сергей, гр. 23 Номинация- «О спорт- ты жизнь!» Название- бег, полумарафон https://yadi.sk/i/N490gbV-og4p5w https://yadi.sk/i/eayYhYf39Q4K6g	Диплом 1 степени
				Меркулов О.В.	Андросов Максим, гр. 32.1 Номинация- «О спорт- ты жизнь!» Название- велопробег https://vk.com/away.php?to=https%3A%2F%2Fyadi.sk%2Fi%2F792Cw1X54SQ8ew&cc_key=	Диплом 1 степени
71.	Международный конкурс по химии «Олимпис-2020 – Осенняя сессия» (с 1 по 30 ноября 2020):		1.11 по 30.11.20	Песочная В.С. Свидетельство о том, что подготовила к участию в Международном конкурсе по	9 человек	
					Карелина А.А. группа №19	диплом I степени
					Русанов А.М. группа №13	диплом II степени
					Ловчев Л.Г. группа №13	диплом III степени

				химии «Олимпис-2020 – Осенняя сессия» (с 1 по 30 ноября 2020) Благодарность за личный вклад в повышении качества образования.	Мартынов С.С. группа №15.1	диплом III степени
					Мартьянова Д.В. группа №24	диплом III степени
					Гольцова А.А. группа №14	Сертификат
					Журавлев В.А. группа №13	Сертификат
					Рыбцев А.М. группа №11	Сертификат
					Шершнева С.С. группа №15.1	Сертификат
72.	Внеклассное мероприятие «Великолепная пятерка» (посвященное великим химикам и биологам)	БПОУ ОО «Орловский техникум путей сообщения им. В.А. Лапочкина»	09.11.2020 11.11.2020	Песочная В.С.	Группа №15.1 Группа №13	
73.	Мастер-класс «Знакомство с информационной системой 1С:ИТС»	Фирма»1:С»	26.11.2020г.	Стегалина Н. А.	Группа 29 ЭБ, общее количество участников 20 человек	Свидетельства с персональным кодом доступа к информационной системе 1С:ИТС для каждого участника
74.	Географический диктант 2020	Русское географическое общество	5 декабря 2020	Песочная В.С.		Сертификат
75.	2 Международная заочная НПК «Студенческая наука: взгляд молодых»	БПОУ ОО «Мезенский педагогический	04.12.2020г	Песочная В.С.	Студенников Дмитрий Алексеевич 15МЛ	Диплом 2 степени

		колледж»		Игнатова Н.Н.	Шеховцов Егор Сергеевич 11ПС	Диплом 3 степени
				Подрез Н.А.	Налома Иван, 12КС	Диплом 2 степени
				Масилевич М.В.	Галкин Вадим Александрович, 22КС	Сертификат участника
				Емчицкая И.Г.	Кондыков Артём Николаевич	Диплом 1 степени
				Филиппова И.А.	Монин Алексей Евгеньевич	Сертификат участника
76.	1 Международная заочная НПК «Живёт победа в поколениях»	БПОУ ОО «Ливенский строительный техникум»	23.12.2020г	Песочная В.С.	Волков Александр Дмитриевич 15МЛ	Диплом 3 степени
					Костыленко Евгений Сергеевич 15МЛ	Диплом 3 степени
				Игнатова Н.Н.	Шеховцов Егор Сергеевич 11ПС	Сертификат участника
				Масилевич М.В.	Ильина Екатерина Александровна, 34СР	Диплом 2 степени
				Аракчеева Р.В.	Симонов Павел Александрович	Диплом 3 степени
					Чурсин Даниил Павлович	Диплом 3 степени
77.	Второй Чемпионат России по педагогическому мастерству среди работников образовательных организаций - 2020	ООО «Международная Академия развития образования» (г. Уфа), при участии: - МОО «Московская Ассоциация предпринимателей»		Подрез Н. А.		Сертификат участника (14-е место по России)

		- ООО Туристическая компания «Престиж тур»				
78.	Международная акция «Тест по истории Великой Отечественной Войны»	Проект Молодежного парламента при Государственной Думе РФ	Декабрь 2020г.	Масилевич М. В.	<p>Всего 38 участников, включая победителей, группы 21 ПС, 29 ЭБ, 29.1 ЭБ, 34 СР Чивадзе Кира 29 ЭБ Мамонова Даша 29 ЭБ Лаврищева Рита 34 СР Васичкин Дима 21 ПС Загоря Игорь 21 ПС Козлова Таня 29.1 ЭБ Фенина Алина 29.1 ЭБ Мельникова Вика 34 СР Сотникова Лена 29 ЭБ</p>	<p>Сертификаты участников (места условные) 30 Баллов -1 место 30 Баллов -1 место 30 Баллов -1 место 28 Баллов -3 место 28 Баллов -3 место 28 Баллов -3 место 28 Баллов -3 место 28 Баллов -3 место 28 Баллов -3 место</p>
				<p>Аракчеева Р.В + Песочная В.С, Макеева Н.С приняли участие и оказали помощь в организации</p>	<p>Григорьев А., гр. 28 Митасев Даниил, гр. 28 Левашов Герман, гр. 17 Игнатов С., гр. 17 Сандалович А., гр. 15.1</p>	<p>30 баллов-1 место 30 баллов-1 место 30 баллов-1 место 30 баллов-1 место 30 баллов-1 место 29 баллов-2 место 29 баллов-2 место 28 баллов-3 место</p>

			<p>проведения теста в своих группах студенты гр. 15, 15,1, 17, 14, 25.1,28, 33- всего-39 чел.</p>	<p>Бочкарев А., гр. 33 Новиков К., гр. 29 Сорокин Иван, гр. 33 Ляскин Илья, гр. 33 Дурасов Артем, гр. 25.1 Трусов Кирилл, гр. 25.1 Казьмин Сергей, гр. 15 Геращенко А., гр. 15</p>	<p>28 баллов-3 место 28 баллов-3 место 28 баллов-3 место 28 баллов-3 место 28 баллов-3 место</p>
			<p>Игнатова Н.Н студенты гр. 11, 12.1,13, 18- всего 36 чел.</p>	<p>Рыбцев А., гр. 11 Игнатов Даниил, гр. 11 Брылев Сергей, гр. 11 Клюев Артем, гр. 11 Поздняков Д., гр. 12.1</p>	<p>30 баллов 1 место 30 баллов 1 место 28 баллов-3 место 28 баллов-3 место 28 баллов-3 место</p>
			<p>Филиппова И.А. студенты гр. 12, 15, 15.1, 14, 19- всего 47 чел.</p>	<p>Кудинов Олег, гр. 12 Жиляев В., гр. 12 Туркова В., гр. 14 Жарков Кирилл, гр. 14 Усачева Карина, гр. 14 Пелепейченко Т., гр. 14 Шиленков Р., гр. 15.1 Гришечкин Н. гр. 15.1 Студенников Д., гр.</p>	<p>30 баллов-1 место</p>

					<p>15.1 Моисеенко Диана гр. 19 Сысорина А., гр. 19 Брынцева Дарья, гр. 19 Митичкина К., гр. 19 Светличная Р., гр. 19 Степанова А., гр.19 Шебанова Юля, гр. 19 Родина Е., гр. 19 Филатова Олеся, гр. 19 Шаталова А., гр. 19 Потехина А., гр. 19 Пиняев Сергей, гр. 12 Бирюков Н., гр. 15.й Селихов В., гр. 15.1 Казаков А., гр. 15.1 Карелина А., гр. 19 Кулагина Карина, гр. 19 Мельникова А., гр. 19 Голощанов Д., гр. 12 Фенина Алина, гр. 19</p>	<p>29 баллов-2 место</p> <p>28 баллов-3 место</p>
				<p>Макеева Н.С. помогала Аракчеевой Р.В. и Игнатовой</p>	<p>Обеспечила участие 20 студентов</p>	

				Н.Н.		
79.	XIII Международный конкурс для детей и молодежи "Поколение одаренных"	ИРСО "Сократ" (проект Центра гражданского образования "Восхождение") (http://irso-sokrat.ru)	06.12.2020г	Аракчеева Р.В.	Плющ Кирилл Иванович гр.32КС	Победитель 1 место
80.	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Электротехника»	Онлайн олимпиада Online-olimpiada.ru	04.12.2020г	Блинов А.И.	Половых Валерия Агибалов Даниил Владимирович	Диплом 1 степени Диплом 1 степени
					Кугаков Олег Николаевич	Диплом 3 место
81.	Конкурс детских и юношеских видеоработ «ВидеоЗавр»	Мероприятия, проводимые на территории Луганской Народной Республики	5.12.2020	Долиненко Н.Л.	Студенты группы 32 КС: Егоров Николай Андреевич; Кочубей Степан Олегович; Кондрашов Данила Сергеевич	Сертификаты участников
82.	Онлайн-зачёт по основам финансовой грамотности	Банк России, Агентство стратегических инициатив	11.12.20г.	Макеева Н.С.	Прошла сама и обеспечила участие всех студентов своей группы (25 чел.)	Сертификаты участников
83.	Всероссийский правовой (юридический) диктант	Ассоциация юристов России, ООО «Деловая Россия»	12.12.20	Макеева Н.С.	Приняла участие сама и 7 студентов группы	Сертификаты участников

2.7. Библиотечно - информационное обеспечение образовательного процесса

Основным информационным центром Техникума является библиотека с читальными залами, расположенными в обоих учебных корпусах на 55 посадочных мест. Библиотечный фонд насчитывает 28125 экземпляров книг по различным отраслям знаний.

Библиотека обеспечивает образовательный процесс информационными материалами, учебной, справочной, научно-популярной, художественной литературой, периодическими изданиями.

Обеспечение учебно-методической литературой соответствует лицензионным нормативам и составляет в среднем по разным циклам от 0,50 до 1,3 экземпляров на одного учащегося.

Библиотекой Техникума систематически приобретает новая учебная и учебно-методическая литература по дисциплинам всех циклов: учебники, учебно-методические пособия - http://www.отпсл.пф/index_sub2_sub10.html , электронные издания - http://www.отпсл.пф/index_sub2_sub10_sub1.html . Учебниками и учебно-методической литературой техникум обеспечен полностью по всем реализуемым профессиям и специальностям. Укомплектованность библиотечного фонда печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам ООП, изданными за последние 5 лет, на которую получено заключение ФИРО составляет:

- специальная литература – 6180 экз.
- литература по общеобразовательным предметам – 5419 экз.

Для поддержания информационного обеспечения учащихся на должном уровне педагогический коллектив постоянно работает над подготовкой различного рода учебно-методической литературы. За отчетный период преподаватели Техникума подготовили учебные пособия, задания для лабораторно-практических работ, разработали и оформили контрольно-оценочные материалы для проведения промежуточной аттестации и рубежного контроля знаний.

Таким образом, учебно-методическое обеспечение учебного процесса в целом соответствует требованиям ФГОС СПО, все дисциплины, междисциплинарные курсы, практики обеспечены учебной и учебно-методической документацией, часть ее переведена для удобства студентов в электронный вид

Для более широкого спектра обучения учащихся, техникуму предоставлено бесплатное подключение к образовательной платформе электронной библиотеки издательства Юрайт. Заключены договора о пользовании студентами и работниками техникума электронными ресурсами библиотеки ОГУ им. И. С. Тургенева, Орловской областной библиотеки им. И. А. Бунина, ЦГБ им. А. С. Пушкина.

3. ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ И СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА

31.08.2020 г. принят базовый документ - «План воспитательной работы на 2020-2021 учебный год», основной целью которого является создание воспитательной среды, направленной на формирование высокопрофессионального и конкурентоспособного специалиста, умеющего решать жизненные проблемы, делать нравственный выбор для развития и самореализации в области профессиональной деятельности; выработку у каждого выпускника современных убеждений и общественно значимых ценностей, качеств социально активной личности и профессионала, способного полноценно, творчески и эффективно жить и работать в новых условиях общественной жизни.

План воспитательной работы ведется по различным направлениям и разбит на модули:

- модуль «Профессия»
- модуль «Патриотическое воспитание»
- модуль «Правовое воспитание и профилактика правонарушений»
- Модуль «Спорт»
- Модуль «Творчество»
- Модуль «Здоровье»
- Модуль «Досуг»
- Модуль «Волонтеры»
- Модуль «Студенческое самоуправление»
- Модуль «Социальное партнерство»
- Модуль «Воспитательная работа в общежитии техникума»

Для оптимизации работы по направлению воспитательной деятельности в техникуме существует административная структура:

- заместитель директора;
- педагог – психолог;
- социальный педагог;
- педагог-организатор;
- мастера производственного обучения;
- кураторы;
- воспитатели общежития;
- руководитель физического воспитания;
- руководитель педагог организатор ОБЖ;
- педагоги дополнительного образования;
- заведующий библиотекой и библиотекарь.

В декабре 2018 года по Указу Президента РФ В. В. Путина был утвержден национальный проект «Образование», в котором были определены основные направления развития до 2024 года. В него вошли ряд федеральных программ, непосредственно касающихся воспитательного процесса.

В начале 2019 года Губернатором Орловской области был утвержден Региональный проект «Успех каждого ребенка».

Основной показатель:

доля детей в возрасте от 5 до 18 лет, охваченных дополнительным образованием 2019 г. **68 %**, 2024 г. 80%

Дополнительным образованием в техникуме в основном охвачены студенты 1-2 курса, так как студенты 3 и 4 курс в течение учебного года выезжают на производственную практику.

Количество студентов 1-2 курса 527 человек, по итогам 2020 года в техникуме количество студентов, охваченных дополнительным образованием 370 человек, что составляет **70,2 %** от общего количества.

В декабре 2018 года Губернатором Орловской области в рамках национального проекта «Образование» был утвержден Региональный проект «Социальная активность».

Основной показатель:

доля граждан, вовлеченных в добровольческую деятельность
2019 г. **5%**

2024 г. **20%**

Количество студентов, принимающих активное участие в волонтерском движении «От сердца к сердцу» 55 человек, что составляет **10,4 %** от общего количества.

Содержание, формы, методы и результаты воспитательной работы.

В отчетном периоде воспитательная деятельность носила плановый характер. Для этого разработаны, согласованы и утверждены следующие документы:

- План воспитательной работы на 2020-2021 учебный год.
- Планы воспитательной работы по месяцам в техникуме и по каждой учебной группе.
- План совместных мероприятий с ОМВД, ПДН на 2020-2021 учебный год.
- План Совета профилактики на 2020-2021 учебный год.
- План работы со студентами группы риска на 2020-2021 учебный год.
- План работы библиотеки 2020-2021 учебный год.
- План воспитательной работы в общежитии 2020-2021 учебный год.
- План работы педагога-психолога 2020-2021 учебный год.

Цели и задачи воспитательной работы в техникуме реализуются посредством различных **форм и методов:**

- воспитание в процессе обучения;
- исследование социально-психологических проблем и социальная защита обучающихся;
- организация быта и досуга;
- развитие научного и художественного творчества;
- физическое воспитание и спорт;
- организация внеурочной занятости обучающихся;
- информационное обеспечение;
- профилактика правонарушений и других негативных явлений в молодежной среде;
- развитие студенческого самоуправления;
- приобщение к истории и традициям техникума.

Ежемесячно проводятся заседания методического объединения кураторов и мастеров производственного обучения, где проходят методические инструктажи по ведению документации, ознакомлению с текущими планами воспитательной

работы и анализом проводимой работы. Осуществляется контроль за проведением воспитательной работы в группах и проведением классных часов. Кураторы и мастера находятся в постоянном взаимодействии с родителями студентов, совместно решают возникающие проблемы посещаемости, освоения учебной программы и проведения досуга обучающихся. В начале учебного года был утвержден состав родительского комитета по группам и техникуму, по графику проводятся родительские собрания.

Успешной реализации планов и задач помогает правильно организованная работа дополнительного образования, т.е. целенаправленный процесс, основное предназначение которого - развитие мотивации личности к познанию и творчеству посредством реализации дополнительных образовательных программ.

В 2020-2021 учебном году были разработаны и утверждены 16 дополнительных общеразвивающих программ по следующим направлениям:

Художественной направленности:

Ансамбль народной песни и фольклора Матаня

Вокальный ансамбль Мелодия

Хореографическая группа Flash Stars

Театральная студия «Амплуа»

Кружок обучения гитарному аккомпанементу «Шесть волшебных струн»

Клуб полезного общения «Лямбда»

песенно-поэтический клуб «Платформа АП»

Туристско-краеведческой направленности:

Гражданско-патриотический клуб «Я патриот»

Клуб по краеведению «Дом, в котором я живу»

Социально-педагогической направленности

«Школа Лидер»

Физкультурно-спортивной направленности:

спортивные секции – волейбол, баскетбол, гиревой спорт, самбо, рукопашный бой, футбол.

В техникуме года организовано и успешно развивается волонтерское движение «От сердца к сердцу», заключены партнерские договора с ОРО ВОД «Волонтеры Победы», ОРО ОО «Флоту быть», ОРОО «Совет солдатских матерей».

Основные мероприятия за отчетный период:

Мероприятия за 2020 – 2021 уч. год.		Дата проведения
1. Патриотической направленности	1. Торжественное возложение цветов к Вечному огню;	01.09.20г.
	2. Выставка военной техники в дополненной реальности;	03.09.20г.
	3. Встреча с представителями ОРОО «Совет солдатских матерей»;	12.09.20г.
	4. Открытие памятника «Стена памяти»;	21.09.20г.
	5. Поздравление ветеранов труда с 80-летие проф.тех. образования;	02.10.20г.
	6. Встреча с представителями ОРО ОО «Союз солдатских матерей». Беседа «Армия – отличная школа жизни»;	13.10.20г.
	7. Урок памяти «Орловская область в период оккупации фашистами» в общежитии техникума;	13.10.20г.
	8. День памяти В.А. Лапочкина;	

	<p>9. День памяти жертв политических репрессий;</p> <p>10. IV Всероссийский онлайн-урок «Мы вместе», посвященный Дню народного единства;</p> <p>11. Онлайн-беседа «Годы лихолетья»;</p> <p>12. Онлайн-беседа «В единстве наша сила!»;</p> <p>13. Праздничный концерт, посвященный Дню народного единства;</p> <p>14. Фото-челлендж «Мы вместе в День народного Единства»;</p> <p>15. Беседа со студентами о Дне воинской славы России в общежитии техникума;</p> <p>16. Участие в торжественном возложении цветов, посвященное Дню неизвестного солдата;</p> <p>17. Участие в проекте Молодежного парламента при Государственной Думе;</p> <p>18. Конкурс Новогодней игрушки;</p> <p>19. Участие во Всероссийской акции «Улицы Героев»;</p> <p>20. День воинской славы;</p> <p>21. Урок, посвященный Сталинградской битве;</p> <p>22. Соревнования военно-спортивной эстафеты «Внуки Маргелова»;</p> <p>23. Торжественное мероприятие, посвященное Памяти выпускников-героев, участников локальных войн;</p> <p>24. Акция «Защитим ветеранов»;</p> <p>25. Торжественное возложение цветов, посвященное Дню защитников Отечества;</p> <p>26. Прямая трансляция Урока мужества «Стоявшие насмерть», посвященный подвигу шестой роты 104-го полка 76-ой Псковской Дивизии ВДВ;</p> <p>27. Исторический интеллектуальный поединок #1488;</p> <p>28. Всероссийский открытый урок;</p> <p>29. Фоточеллендж «#Крымнаш»;</p>	<p>16.10.20г. 30.10.20г. 02.11.20г.</p> <p>04.11.20г. 04.11.20г. 03.11.20г.</p> <p>04.11.20г.</p> <p>07.11.20г.</p> <p>3.12.20г.</p> <p>3.12.20г.</p> <p>8-22.12.20г. 9.12.20г.</p> <p>2.02.21 2.02.21 6.02.21</p> <p>18.02.21</p> <p>20.02.21 23.02.21</p> <p>3.03.21г.</p> <p>18.03.21г. 18.03.21г. 18.03.21г.</p>
<p>2. Культурно-массовые мероприятия</p>	<p>1. 1 сентября;</p> <p>2. Викторина «Грамотность для всех» от команды «Молодежки ОНФ»;</p> <p>3. Акция «Голубь мира»;</p> <p>4. Конкурс плаката-заставки для официальной группы Вконтакте в рамках 80-летия системы СПО;</p> <p>5. Конкурс рисунков «Моя профессия – моя мечта!»;</p> <p>6. Флешмоб «Сердце», посвященный Всемирному Дню сердца;</p> <p>7. Мероприятие «День учителя»;</p> <p>8. Посвящение в студенты;</p> <p>9. Флешмоб, посвященный, 80-летию системы среднего профессионального образования;</p> <p>10. Конкурс творчества «Тургеневская девушка»;</p> <p>11. Торжественное мероприятие, посвященное 80-летию системы СПО;</p> <p>12. Изготовление лепешек с тыквенной начинкой в общежитии техникума;</p> <p>13. Поэтический конкурс стихов собственного сообщения «Свет души сберегаю стихами»;</p> <p>14. Онлайн-встреча с представителями ОРО ОО «Совет</p>	<p>01.09.20г. 10.09.20г.</p> <p>21.09.20г. 29.29-05.10.20г.</p> <p>01.10.20г. 29.09.20г.</p> <p>05.10.20г. 08.10-13.10.20г. 19.10.20г.</p> <p>10.11.20г. 13.11.20</p> <p>2.12.20г. 12.12.20г.</p> <p>15.12.20г.</p>

	<p>солдатских матерей);</p> <p>15. Онлайн-занятие «Как защитить себя от мошенников» с лектором ЦБ России;</p> <p>16. Челлендж «Пусть эта елочка радует нас»;</p> <p>17. Акция «Новогоднее чудо для каждого»;</p> <p>18. Всероссийская акция «Новогодние окна»;</p> <p>19. Акция «С Новым годом, ветеран!»;</p> <p>20. Открытый классный час «Формула счастья»;</p> <p>21. Участие в проекте «#Ялюблю»;</p> <p>22. Шахматный турнир среди студентов, проживающих в общежитии;</p> <p>23. Сбор и доставка валентинок;</p> <p>24. Тренинг «7 навыков успеха»;</p> <p>25. V Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia);</p> <p>26. Праздничный концерт, посвященный Дню защитника отечестве;</p> <p>27. Торжественное онлайн-открытие V Регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia);</p> <p>28. Поход в театр на премьеру спектакля "Заря" Орловского государственного академического театра им. И. С. Тургенева;</p> <p>29. Мистер ОТПС;</p> <p>30. Соревнования по спидкуббингу;</p> <p>31. Всероссийская акция «#Мывместе»;</p> <p>32. Праздничный концерт, посвященный 8 марта;</p> <p>33. Соревнования по сбору спилс-карты России;</p> <p>34. Торжественная церемония закрытия V регионального чемпионата «Молодые профессионалы» (WorldSkills Russia);</p> <p>35. Соревнования среди СУЗов и ВУЗов по сбору спилс-карты России и Орловской области;</p> <p>36. Участие в конкурсе исполнителей народного творчества и фольклора "Живи, родник"</p> <p>37. Открытый классный час «Музыкальные предпочтения»</p> <p>38. Приготовление блинов в общежитии техникума;</p> <p>39. Встреча с представителями общероссийского народного фронта;</p> <p>40. Турнир по скоростной сборке спилс-карт «Знаю Россию! Знаю Орловщину»;</p> <p>41. День самоуправления в общежитии</p> <p>42. "Мисс ОТПС-2021"</p> <p>43. Областной конкурс - рекламы презентации профессий и специальностей "Каждой профессии - слава и честь!" среди образовательных организаций Орловской области в рамках реализации программы "Арт - Профи Форум"</p>	<p>15.12.20г.</p> <p>21.12.20г.</p> <p>22.12.20г.</p> <p>22.12.20г.</p> <p>30.12.20г.</p> <p>11.02.21г.</p> <p>13.02.21г.</p> <p>14.02.21г.</p> <p>15.02.21г.</p> <p>16.02.21г.</p> <p>23.02-05.03г.</p> <p>19.02.21г.</p> <p>24.02.21г.</p> <p>24.02.21г.</p> <p>6.03.21г.</p> <p>6.03.21г.</p> <p>6.03.21г.</p> <p>7.03.21г.</p> <p>9.03.21г.</p> <p>10.03.21г.</p> <p>11.03.21г.</p> <p>11.03.21г.</p> <p>14.03.21г.</p> <p>14.03.21г.</p> <p>15.03.21г.</p> <p>16.03.21г.</p> <p>18.03.21г.</p> <p>19.03.21г.</p> <p>26.03.21 г</p>
3. Спортивные мероприятия	<p>1. Молодежный форум, посвященный здоровому образу жизни и профилактики наркомании в молодежной среде;</p> <p>2. Областная Спартакиада среди учреждений СПО. Соревнования по гиревому спорту;</p> <p>3. Футбол в общежитии техникума между первокурсниками и студентами старших курсов;</p> <p>4. Первенство техникума по настольному теннису среди девушек;</p> <p>5. Онлайн встреча молодежи с экспертом Е. Хариним;</p> <p>6. Соревнование по настольному теннису в общежитии</p>	<p>12.09.20г.</p> <p>15.09.20г.</p> <p>27.10.20г.</p> <p>06.11.20г.</p> <p>09.11.20г.</p> <p>11.11.20г.</p>

	<p>техникума;</p> <p>7. Первенство области по настольному теннису среди ССУЗов;</p> <p>8. Региональный этап Всероссийского онлайн-фестиваля «ТРОФИ-ГТО»;</p> <p>9. Областная Спартакиада среди ССУЗов по спортивной скакалке-роуп скиппингу;</p> <p>10. Соревнования по легкой атлетике в зачет областной спартакиады среди ССУЗов;</p> <p>11. Соревнования городской Спартакиады среди СУЗов по плаванию;</p> <p>12. Соревнования по армспорту;</p> <p>13. Турнир памяти Владимира Щербакова</p>	<p>5.12.20г.</p> <p>12-13.11.20г.</p> <p>11.02.21г.</p> <p>19.02.21г.</p> <p>11.03.21г.</p> <p>12.03.21г</p> <p>18.03.21г.</p>
4. Профилактической направленности	<p>1. Фотоконкурс «Предупрежден, значит вооружен»;</p> <p>2. Всероссийский «Родительский всеобуч»;</p> <p>3. Открытый урок «Защита при ЧС природного и техногенного характера»;</p> <p>4. Учебно объектовая тренировка «Действия обучающихся и персонала техникума при возникновении ЧС»;</p> <p>5. Профилактические беседы по правилам безопасности дорожного движения совместно с инспектором по пропаганде БДД УГИБДД УМВД России по Орловской области капитаном полиции Т.В. Дубровской;</p> <p>6. Участие в открытом фестивале социальных роликов «Ваш выбор – здоровье, жизнь, успех!»;</p> <p>7. Участие во втором этапе Всероссийской антинаркотической акции «Сообщи, где торгуют смертью!»;</p> <p>8. Лекция «Профилактика экстремизма и терроризма»;</p> <p>9. Классные часы по профилактике экстремизма и терроризма в группах 2-4 курсов;</p> <p>10. Круглый стол «Актуальные проблемы в молодежной среде»;</p> <p>11. Открытый классный час «Всемирный день борьбы с онкозаболеваниями»;</p> <p>12. Беседа «Ответственность несовершеннолетних за совершенные правонарушения» с приглашением старшего инспектора ПДН по Заводскому району Проппеткиной А.В.;</p> <p>13. Беседа «Профилактика ДТП и соблюдение правил дорожного движения» с приглашением капитана полиции Дубровской Т.В.;</p> <p>14. Круглый стол по профилактике девиантного поведения;</p> <p>15. Профилактический тренинг "Твой выбор"</p> <p>16. Классный час в общежитии на актуальную тему: "Правила поведения в период весеннего паводка".</p>	<p>08.09.20г.</p> <p>25.09.20г.</p> <p>01.10.20г.</p> <p>30.09.20г.</p> <p>08.10.20г.</p> <p>19.10-30.10.20г.</p> <p>03.11.20г.</p> <p>03.11.20г.</p> <p>5.02.21г.</p> <p>5.02.21г.</p> <p>10.02.21г.</p> <p>16.02.21г.</p> <p>16.03.21г.</p> <p>8 -22.03.21г.</p> <p>23.03.2021</p>
5. Профориентационной направленности	<p>1. День солидарности в борьбе с терроризмом;</p> <p>2. Видеоролики о профессиях и специальностях к 80-летию системы СПО;</p> <p>3. Встреча с представителями Орловского ГАУ им. Н.И. Парахина;</p> <p>4. Встреча с представителями Российского университета транспорта (МИИТ);</p> <p>5. Соревнование ВорлдСкилл</p> <p>6. Церемония закрытия V Регионального чемпионата</p>	<p>03.09.20г.</p> <p>07.10.20г.</p> <p>02.12.20г.</p> <p>19.02.21</p> <p>1-5.03.21</p> <p>10.03.21</p>

	Ворлдскиллс Россия	
б. Социальной направленности (волонтеры)	1. Благоустройство сквера им. Е.Д. Агроновича;	02.09.20г.
	2. Возложение цветов к мемориальной доске в память о великом Орловском поэте Е.Д. Агроновиче;	
	3. Субботник на в корпусе на ул. Машиностроительная, 4	29.09.20г.
	4. Прохождение обучения волонтеров в рамках проекта «Академия РЦД»;	09.10.20г.
	5. Выборы Студенческого актива первого курса;	20.10.20г.
	6. Ярмарка молодежных инициатив;	30.10.20г.
	7. Акция «Оранжевая нить»	4.03.21г.
	8. Поздравление ветеранов с наступающим 8 марта;	6.03.21г.
	9. Встреча студентов с координаторами общероссийского народного фронта (волонтерами)	15.03.21г.

Результаты, достигнутые студентами за 2020-2021 учебный год:

V Региональный чемпионат «Молодые профессионалы» (Ворлдскиллс Россия) Орловской области 2021г:

Сварочные технологии-юниоры:

- 1 место - Тимофеев Андрей;
- 2 место - Королев Артем;
- 3 место - Барсуков Илья.

Бухгалтерский учет:

- 2 место - Ревякина Татьяна;
- 3 место - Акулина Ольга.

Веб-дизайн и разработка Web Technologies:

- 2 место - Петров Владимир,
- 3 место - Новиков Алексей.

Сварочные технологии

- 1 место - Могилевцев Максим.

Управление локомотивом:

- 1 место - Ларюхин Владимир,
- 2 место - Дорофеев Виктор,
- 3 место - Родников Максим.

Электромонтаж:

- 3 место Ординарцев Сергей

По видам спорта:

Областная Спартакиада среди ССУЗов:

Соревнования по спортивной скакалке - роуп скиппингу:

- 1 место в общекомандном зачете: Шлыков Денис группа 29 ЭБ, Семенов Виктор группа 31ПС, Киченко Геннадий группа 25.1МЛ, Анненков Андрей группа 13 ТЭ;
- 2 место по скоростной скакалке: Шлыков Денис группа 29 ЭБ, Семенов Виктор группа 31ПС, Киченко Геннадий группа 25.1МЛ, Анненков Андрей группа 13 ТЭ;
- 3 общекомандное место: Манина Мария группа 24 СР, Мамонава Дарья группа 29ЭБ, Сыроватко Валентина группа 24 СР и Косенюк Алина группа 29.1 ЭБ.

Соревнования городской Спартакиады среди СУЗов по плаванию:

- 3 место в эстафете 4x50 м: Феоктистов Егор группа 23, Плынский Максим группа 35.2, Горшков Вячеслав группа 25.3 и Анненков Андрей группа 13;
- 3 общекомандное место: Феоктистов Егор группа 23, Плынский Максим; группа 35.2, Горшков Вячеслав группа, 25.3 и Анненков Андрей группа 13.

Соревнования по армспорту, в зачет областной Спартакиады среди ССУЗов:

- 1 место в весовой категории 65 кг, Першин Марк группа 37;
- 2 место в весовой категории до 60 кг, Рябинкин Сергей группа 23.

Турнир по баскетболу памяти Владимира Щербакова;

- 3 место.

По творчеству:

Конкурс исполнителей народного творчества и фольклора «Живи, родник»:

- Гран-при ансамбль народной песни и фольклора «Матаня».

Областной заочный конкурс вокального и хореографического искусства среди профессиональных образовательных организаций Орловской области «Новое поколение»:

- Лауреат I степени: ансамбль народной песни и фольклора «Матаня»;
- Лауреат III степени: вокальный ансамбль «Мелодия» (2 состав);
- Сертификат участника: Михайлов Артем, солист ансамбля авторской песни;

- «Подвижной состав», вокальный ансамбль «Мелодия» (1 состав),
Худобердиева Карина.

Областной заочный конкурс патриотической направленности, посвященный Году памяти и славы, среди профессиональных образовательных организаций Орловской области «Святые родники России».

Вокальное творчество:

- Лауреат I степени: вокальный ансамбль «Мелодия» (2 состав);
- Лауреат II степени: Михайлов Артем, Воробьев Даниил;
- Лауреат III степени: квартет «Мелодия» (1 состав).

Областной конкурс - рекламы презентации профессий и специальностей «Каждой профессии - слава и честь!» среди образовательных организаций Орловской области в рамках реализации программы «Арт - Профи Форум»:

- 1 место: «Платформа № 1».

II открытый областной конкурс чтецов и театральных коллективов «Подвигу жить вечно!», посвященный Дню Защитника Отечества:

- 2 место: Театральный коллектив «Амплуа».

Фотоотчет по всем проведенным мероприятиям находится в официальной группе <https://vk.com/otpsorell>, которая ежедневно наполняется материалами информационного, профилактического и просветительского характера.

Воспитательный блок техникума имеет информационное обеспечение (стенды): «НАША ЖИЗНЬ», «ВОСПИТАТЕЛЬНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ТЕХНИКУМЕ», «ПОЗДРАВЛЯЕМ», «ЖИЗНЬ В ОБЩЕЖИТИИ».

В воспитательной деятельности совершенствуется социальное партнерство с государственными структурами, работодателями и организациями г. Орла и Орловской области: ОАО «РЖД»; отделом ОМОН Управления Росгвардии по Орловской области; Академией ФСО России; областными учреждениями образования и культуры, БУЗ Орловской области «Орловский центр СПИД»,

КОУ ОО «Орловская общеобразовательная школа-интернат для глухих, слабослышащих и позднооглохших обучающихся».

Большое значение уделяется организации и проведению профориентационной работы.

Результат деятельности педагогического коллектива техникума – сохранение стабильного контингента студентов, выполнение объема государственного задания Департамента образования Орловской области. Профориентационная работа ведется по утвержденному плану и направлена на создание положительного имиджа нашего образовательного учреждения.

Основные направления: участие в ярмарке профессий Орловской области; посещение школ города преподавателями техникума с целью привлечения учащихся в образовательное учреждение, участие агитбригады техникума в благотворительных концертах, проведение Дня открытых дверей. В период проведения IV регионального чемпионата «Молодые профессионалы» наши площадки посетили более 150 школьников г. Орла. Во время проведения этих мероприятий и Дня открытых дверей 9-классники и их родители познакомились с историей и перспективами развития нашего образовательного учреждения. Представители администрации техникума подробно рассказали о профессиях, специальностях и условиях обучения, особенностях приема и работы приемной комиссии. Традиционно перед школьниками выступила агитбригада техникума, сформированная из студентов. Школьникам также предложили пройти мастер-классы, поучаствовать в занимательных викторинах и посетить экскурсию по классам, учебным мастерским, общежитию техникума. В результате при анализе работы приемной комиссии более 45% абитуриентов принимают решение учиться в техникуме после посещения «Дней открытых дверей».

Органы самоуправления студентов.

Основная черта современности – резкое повышение требований жизни к необходимости полного раскрытия творческого потенциала будущего специалиста, усиление личной ответственности за решение конкретных проблем. У студентов не в полной мере развиты самостоятельность, аналитические умения, отсутствуют умения самоконтроля, самооценки. Это приводит к незрелости чувства личной независимости, самозащиты, способности к самореализации. Все эти проблемы позволяет решить студенческое самоуправление, ведь именно в руках молодежи будущее нашей страны. Студенческое самоуправление в техникуме – это форма управления, предполагающая активное участие студентов в подготовке, принятии и реализации управленческих решений, касающихся жизнедеятельности образовательного учреждения или его отдельных подразделений, защите прав и интересов обучающихся, включение студентов в различные виды социально значимой деятельности;

Студенческое самоуправление техникума осуществляют следующие структурные подразделения:

- Студенческий Совет;
- Студенческий актив 1 курса;
- Студенческий Совет общежития.

За отчетный период по инициативе Студенческого Совета были организованы и проведены:

1. День самоуправления, примерили на себя роли педагогов и достойно провели учебные занятия, а также шуточные занятия для педагогического состава.

2. Открытый урок «Голубь Мира», «День народного единства» подготовленный учебно-организационным комитетом.

3. Комитет гражданско-патриотического воспитания - Дни памяти выпускников техникума, погибших при выполнении служебного долга, для студентов 1 курса.

4. Культурно-массовый комитет и Пресс-центр освещали и подготовили собственные видео - материалы (День снятия блокады Ленинграда, День Конституции, 3 октября – профессиональный праздник представителей ОМОНа, День памяти Ушакова, День учителя, Новогодняя открытка).

5. Члены Студенческого Совета приняли активное участие в организации и проведении ежегодных творческих конкурсов «Мисс-ОТПС-2021», «Мистер-ОТПС-2021».

6. Юморина, шутки, конкурсы к Дню смеха.

Студенты, входящие в состав Студенческого Совета техникума, в 2020г. были отмечены Благодарностью Департаментом образования Орловской области и Советом народных депутатов:

- Воробьев Даниила 29 ЭБ благодарность от мэра г. Орла Парахина Ю. Н. в честь Дня российского студенчества за особые заслуги в развитии Студенческого самоуправления.

- Сотников Кирилл 23.1 ТЭ благодарность от мэра г. Орла Парахина Ю. Н. в честь Дня российского студенчества за особые заслуги в развитии Студенческого самоуправления

- Рябинкин Сергей 23ТЭ благодарность от мэра г. Орла Парахина Ю. Н. за спортивные достижения в честь Дня российского студенчества

Воспитательная работа в общежитии.

13 октября состоялся урок памяти «Орловская область в период оккупации фашистами».

11 ноября Соревнования по настольному теннису.

13 ноября Музыкальная викторина «Песни военных лет в наших сердцах».

20 ноября Ежегодный турнир по шашкам, среди студентов, проживающих в общежитии.

14 февраля Шахматный турнир среди студентов, проживающих в общежитии.

20 марта День самоуправления в общежитии.

14 марта Масленица.

Анализируя организацию воспитательной работы можно сделать вывод о её отлаженной работе, активном участии обучающихся во внеурочной деятельности техникума, областных мероприятиях, что непосредственно оказывает влияние на социальное становление личности обучающегося, рост уровня субъективного контроля, повышение внутренней культуры, усвоение ценностных ориентаций и норм.

Сведения о численности обучающихся, получающих государственную академическую стипендию

Код и наименование профессии/ специальности	Количество обучающихся, чел.	Количество обучающихся, получающих академическую стипендию, чел.	Удельный вес численности обучающихся, получающих академическую стипендию, %
23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог	83	27	32,5%
09.02.01 Компьютерные системы и комплексы	137	46	33,6%
13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования	117	62	53%
43.02.06 Сервис на транспорте (по видам транспорта)	98	73	74%
38.02.01. Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	72	58	80,5%
22.02.06 Сварочное производство	24	1	4,16%
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	25	2	8%
15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))	26	9	34,6%
23.01.09 Машинист локомотива	103	46	44,7%
15.01.26 Токарь - универсал	22	8	36,4%
ИТОГО:	707	332	40,14%

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ

4.1. Кадровое обеспечение образовательного процесса

Образовательный процесс в Техникуме осуществляют квалифицированные педагогические кадры, обеспечивающие подготовку специалистов в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Профессионализм педагогических работников требует постоянного совершенствования, обогащения новыми знаниями, практическими навыками и опытом. Совершенствование педагогических компетенций осуществляется через систему повышения квалификации, подготовки и переподготовки, самообразования.

Повышение квалификации педагогических работников в Техникуме осуществляется с периодичностью не реже одного раза в три года в соответствии с планом повышения квалификации, который выполняется на 100 %.

В 2020 году на курсах повышения квалификации/переподготовки обучались 22 человека.

Аттестация педагогических работников также осуществляется в соответствии с планом.

В методическом кабинете имеется кейс-папка «Аттестация», где представлена информация о сроках и порядке проведения аттестации, требования к квалификационным характеристикам, Положение об аттестации и другие необходимые материалы.

В целом, оценивая кадровое обеспечение, являющееся одним из условий, которое определяет качество подготовки специалистов, можно констатировать следующее:

а) образовательный процесс в Техникуме обеспечен высококвалифицированным профессиональным педагогическим составом;

б) профессиональный уровень и педагогическая квалификация преподавательского состава Техникума соответствует содержанию подготовки по каждой реализуемой профессии/специальности, что подтверждается документами об образовании, общим и педагогическим стажем работы, опытом практической работы по специальности, организацией повышения квалификации;

в) в Техникуме построена устойчивая целевая кадровая система, в которой следует выделить подготовку новых кадров из числа собственных выпускников.

Данные о кадровом обеспечении и преподавательском составе представлены в Таблице 8.

Сведения о педагогических работниках, прошедших курсы повышения квалификации и переподготовку представлены в Таблице 9.

Таблица 8

Категория персонала	Численность работников	
	Количество человек	% от общего числа
Общая численность работников, в том числе:	144	100%

руководители	4	3%
педагогические работники, в том числе:	86	60%
преподаватели	36	42%
мастера производственного обучения	25	29%
воспитатели и другие педагогические работники	25	29%
с высшим образованием	68	79%
со средним профессиональным образованием	3	3,4%
имеют высшую квалификационную категорию	37	43%
имеют первую квалификационную категорию	22	26%
прошли повышение	58	67%

Из числа педагогических работников Техникума:

имеют ученую степень – 2 чел.;

имеют почетные звания – 22 чел.

Нагрудный знак «Почетный работник воспитания и просвещения Российской Федерации» - 1

Почетная грамота Минобраз. РФ - 8

Почетный работник СПО РФ – 2

Почетный работник НПО РФ – 5

Отличник профтехобразования РФ – 2

Отличник народного просвещения – 1

Почетная грамота Орл.обл. Совета – 1

Почетная грамота Департамента обр. Орл. Обл – 2

Медаль «За развитие железных дорог» - 1

**Сведения о педагогических работниках, прошедших курсы
повышения квалификации/профессиональную переподготовку
(за последние 3 года)**

Таблица 9

Год	Количество педагогических работников	Количество педагогических работников, из них:		Удельный вес педагогических работников, прошедших курсы повышения квалификации/ профессиональную переподготовку в общей
		нуждающихся в прохождении курсов повышения квалификации/ профессиональной переподготовке	прошедших курсы повышения квалификации/ профессиональную переподготовку	
2018	74	24	24	100 %
2019	77	32	32	100 %
2020	79	22	22	100 %

4.2. Материально-техническая база

Техникум имеет необходимую учебно-материальную базу для обеспечения реализации образовательных программ среднего профессионального образования. В оперативном управлении Техникума находятся два учебных корпуса (ул. Московская, 26, ул. Машиностроительная, 4), учебно-производственные мастерские, спортивный корпус, склад-гараж, гараж, общежитие.

Учебно-материальная база Техникума по объему и содержанию отвечает требованиям федеральных государственных образовательных стандартов по всем специальностям и профессиям, по которым осуществляется подготовка.

На площадях Техникума располагаются административные помещения, лекционные залы, кабинеты для практических занятий, компьютерные классы. Также, студенты Техникума пользуются услугами спортивно-оздоровительного комплекса, медпункта, буфета, столовой. Все помещения находятся в хорошем состоянии, так как ежегодно проводится косметический ремонт отдельных помещений, ремонт аварийных участков коммуникационных инженерных сетей, реконструкция мест общего пользования.

На территории Техникума осуществляется пропускной режим в рамках проекта Банка «ВТБ» ученический кампус, что обеспечивает безопасность студентов, сохранность имущества и материальных ценностей. Производятся регулярные обходы территории и помещений. Все помещения оснащены пожарной сигнализацией и системой оповещения, установлено современное осветительное оборудование. Все это в комплексе обеспечивает стабильную работу всех подразделений Техникума.

Техникум оборудован противопожарной и тревожной сигнализацией, пульт управления которых выведен на пост охраны, а также противопожарная сигнализация выведенная напрямую на 101, в помещении и на улице работает видеонаблюдение, что позволяет контролировать и быстро реагировать на обстановку в Техникуме в любое время суток.

Состояние охраны труда, соблюдение правил, норм и гигиенических нормативов, состояние пожарной безопасности удовлетворяет требованиям, предъявляемым к образовательным учреждениям СПО.

Все кабинеты и мастерские оснащены техническими средствами обучения: интерактивными досками, современными компьютерами с лицензионным программным обеспечением и подключенными к локальной вычислительной сети и сети Интернет, телевизорами, DVD-плеерами, мультимедийными проекторами, экранами, акустическими системами, а также специализированным учебным оборудованием, необходимым для проведения уроков, практических и лабораторных занятий.

Учебная практика обучающихся проводилась в учебных мастерских техникума, а также на основании заключенных договоров в лабораториях, мастерских и учебных классах базовых предприятий: - ОАО «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД») в лице Локомотивное эксплуатационное депо Орел – Сортировочный Московской дирекции тяги –

филиала ОАО «Российские железные дороги»;

- Сервисное локомотивное депо «Орёл» Московского управления сервиса ООО «СТМ-Сервис»;
- ООО «Самсон»
- ООО «Газпром межрегионгаз Орел» управляющая организация АО «Газпром газораспределение Орел»

Производственная практика студентов проходила на предприятиях города и района, согласно двусторонних договоров с работодателями.

Основными базами проведения производственных практик студентов стали - ОАО «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД») в лице Локомотивное эксплуатационное депо Орел – Сортировочный Московской дирекции тяги – филиала ОАО «Российские железные дороги»;

- Сервисное локомотивное депо «Орёл» Московского управления сервиса ООО «СТМ-Сервис»;
- ООО «Самсон»;
- ООО «Газпром межрегионгаз Орел» управляющая организация АО «Газпром газораспределение Орел»;
- ООО «ДЕСА-Плюс»;
- ООО «ДЭНКАР»;
- ФГУП «Почта России» УФПС Орловской области;
- ОАО «Мценский литейный завод»;
- АО «Мценский завод коммунального машиностроения»;
- ООО «Самсон»;
- ООО «Стройсервис»;
- ООО «ФРИГОГЛАСС ЕВРАЗИЯ»;
- АО «ФПК»;
- ЗАО «АПК Юность»;
- ОАО «Орелстроймаш»;
- ООО «ДЖКАР»;
- ПАО «Ростелеком» и др.

4.3. Социально-бытовые условия

Социально - бытовые условия Техникума являются достаточными и способствуют успешному осуществлению образовательного процесса.

Медицинское обслуживание студентов осуществляется медицинскими работниками. Для этих целей в каждом учебном корпусе Техникума имеются оборудованные медицинские кабинеты и процедурные.

Среди студентов и сотрудников проводилась вакцинация от гриппа, дифтерии и столбняка. Медицинскими работниками Техникума ведется активная санитарно-просветительская работа: проводятся беседы в группах, выпускаются плакаты, листовки по профилактике различных заболеваний (грипп, ОРЗ, СПИД), по оказанию первой медицинской помощи и т.д. Осуществляется контроль за состоянием здоровья студентов, в том числе по группе ЛФК и санитарный контроль помещений Техникума; проводится анализ здоровья студентов и выдаются рекомендации для преподавателей с целью отдельного подхода к студентам; проводится отработка практических действий при медико-санитарной подготовке по дисциплине

ОБЖ.

Спортивная база Техникума включает в себя 2 спортивных и 2 тренажерных зала, которые на 100% оснащены необходимым спортивным оборудованием и инвентарем, стадион, спортивный городок. Имеются 25 комплектов лыж.

В числе иных помещений Техникума: актовый зал, кабинеты дополнительного образования, медицинский кабинет, кабинет психолога, социального педагога, методический кабинет, комната мастеров, административно-хозяйственные кабинеты и подсобные помещения.

В Главном учебном корпусе Техникума имеется столовая на 80 посадочных мест, и в корпусе на ул. Машиностроительная, 4 имеется столовая на 80 посадочных мест.

Все студенты обеспечиваются бесплатным 2-х разовым питанием (завтрак, обед), студенты (дети - сироты), проживающие в общежитии, обеспечиваются бесплатным 5- разовым питанием (завтрак, обед, полдник, ужин, второй ужин), студенты (дети-сироты) не проживающие в общежитии обеспечиваются 3-х разовым питанием (завтрак, обед, полдник). Студенты (дети-сироты), проходящие производственную практику, получают компенсацию за питание в виде сухого пайка, остальные студенты проходящие производственную практику получают денежную компенсацию за питание.

Техникум имеет общежитие. Здание общежития 5-этажное, типовое, жилая площадь 1365,9 кв. м. Общежитие рассчитано на проживание 100 человек (мальчики).

4.4. Финансовое обеспечение образовательной деятельности

Ведение бухгалтерского учета и составление бухгалтерской отчетности по состоянию на 31.12.2020 г.

По состоянию на 31.12.2020 года на балансе Техникума числятся объекты основных средств на сумму 37018471,47 руб., из них недвижимое имущество учреждения (здания, производственные мастерские) на сумму 12496291,08 руб., особо ценное движимое имущество – 9408665,92 руб., иное движимое имущество – 15113514,47 руб.

Амортизация всех объектов основных средств составляет 30176340,82 руб., т.е. степень износа основных средств составляет 81,5 %. Остаточная стоимость основных средств на 31.12.2020 г. 6842130,65 руб.

Техникуму в 2020 году выделено субсидий на выполнение государственного задания, а также утверждено в Плане финансовой хозяйственной деятельности плановых назначений на сумму 55703385,70 рублей. Исполнено плановых назначений за 2020 год 55703385,70 рублей. На содержание имущества финансирование было выделено 455510,26 рублей, на прочие работы и услуги выделено 695187,24рублей, на материальные запасы выделено 57682,50 рублей.

За счет собственных доходов организации (от платных образовательных услуг) в 2020 году запланировано доходов на сумму 18258203,01 рублей, из которых запланировано на заработную плату в сумме 6073903,05 рублей, на выплаты по расходам на закупку основных средств, товаров, работ, услуг 5362569,08 рублей.

На обеспечение горячим питанием обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих выделено лимит бюджетных обязательств в размере 3424938,70 руб.

Учет тепловой энергии в Техникуме производится согласно показателям теплосчетчика, что приводит к эффективному использованию тепловой энергии и экономии бюджетных средств.

Фактический объем расходования энергоресурсов за 2020 год составил: электроэнергия 145,97тыс. кВт/ч;
тепловая энергия – 1244,3 Гкал в год.

Закупка ТМЦ учреждением происходит у поставщиков, предлагающих более низкие и доступные цены, а также надлежащее качество продаваемой продукции, что приводит к эффективности использования материальных ресурсов.

5. ВЫВОДЫ

В Техникуме осуществлено самообследование по основным направлениям образовательной деятельности: системы управления Техникума, содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, востребованности выпускников, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально-технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности организации, подлежащей самообследованию, установленных Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 10.12.2013 № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию» (в редакции от 15.02.2017)

Организация управления Техникума соответствует уставным требованиям. Собственная нормативная и организационно - распорядительная документация соответствует действующему законодательству и Уставу. Взаимодействие структурных подразделений Техникума осуществляется на основе нормативно-правовой документации.

Таким образом, нормативно-правовое обеспечение и система управления также соответствует предъявляемым требованиям.

Рабочие учебные планы и программы дисциплин, профессиональных модулей по профессиям и специальностям разработаны согласно требованиям соответствующих ФГОС СПО. Содержание образовательных программ подготовки квалифицированных рабочих, служащих и специалистов среднего звена соответствует предъявляемым требованиям. Организация, содержание и система контроля качества практической подготовки студентов позволяют реализовать требования ФГОС по профессиям/специальностям СПО.

Организация и проведение государственной итоговой аттестации выпускников по специальностям и профессиям СПО соответствует рекомендациям нормативной документации. Критериально-оценочная система ГИА позволяет объективно оценить качество подготовки выпускников как соответствующее требованиям ФГОС СПО.

В Техникуме работает квалифицированный педагогический

коллектив, потенциал которого способен обеспечить качественную подготовку квалифицированных рабочих/специалистов по представленным к экспертизе образовательным программам в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Кадровая политика администрации Техникума соответствует поставленным целям, задачам и также способствует качественной подготовке студентов по всем заявленным образовательным программам в соответствии с требованиями ФГОС СПО.

Созданная в Техникуме система учебно-методического сопровождения образовательной деятельности направлена на обеспечение качественного освоения выпускниками профессиональных образовательных программ в рамках требований ФГОС СПО.

Обеспеченность учебной, учебно - методической и справочной литературой по дисциплинам/профессиональным модулям образовательных программ в среднем по Техникуму оценивается как достаточная.

Количество компьютеров, оборудованных кабинетов информатики к приведенному контингенту студентов, имеющееся программное обеспечение оценивается как достаточное и соответствующее требованиям ФГОС СПО.

Материально-техническая база Техникума отвечает значениям основных показателей государственной аккредитации.

Качество организации воспитательной работы позволяет реализовать лично - ориентированный подход в формировании конкурентоспособной, творческой, социально ориентированной личности, способной к самореализации и саморазвитию. В целом в Техникуме созданы все благоприятные условия для организации образовательной деятельности:

- обновляется и совершенствуется материально – техническая база, методическое и дидактическое оснащение и оборудование учебных кабинетов;

- приобретается учебная и специальная литература для студентов и преподавателей;

- ведется систематическая работа по совершенствованию методик преподавания и подготовки квалифицированных рабочих и специалистов среднего звена;

- созданы все условия для профессиональной творческой деятельности педагогических работников всех структурных подразделений.

Результаты проведенного самообследования по состоянию на 01.04.2021 показывают, что потенциал профессиональной образовательной организации по всем рассмотренным показателям отвечает требованиям к содержанию и качеству подготовки квалифицированных рабочих кадров и специалистов среднего звена, в соответствии с действующими ФГОС СПО и профессиональными стандартами.

ЧАСТЬ II. АНАЛИЗ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Показатели деятельности профессиональной образовательной организации, подлежащей самообследованию

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе:	409 человек
1.1.1	По очной форме обучения	317 человек
1.1.2	По очно-заочной форме обучения	92 человек
1.1.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.2	Общая численность студентов (курсантов), обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	739 человек
1.2.1	По очной форме обучения	739 человек
1.2.2	По очно-заочной форме обучения	0 человек
1.2.3	По заочной форме обучения	0 человек
1.3	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	11 единиц
1.4	Численность студентов (курсантов), зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	297 человек
1.6	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки "хорошо" и "отлично", в общей численности выпускников	248/88,3 %
1.7	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), ставших победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов (курсантов)	0/0 %
1.8	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	332/47 %
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	144/60 %
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	68/79 %
1.11	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	4/6 %
1.11.1	Высшая	37/43 %
1.11.2	Первая	22/ 26%
1.12	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	58/67 %
1.13	Численность/удельный вес численности педагогических	58/85 %

	работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	
1.14	Общая численность студентов (курсантов) образовательной организации, обучающихся в филиале образовательной организации (далее – филиал)*	0 человек
2.	Финансово-экономическая деятельность	
2.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	85326,17
2.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	1071,94
2.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	229,37
2.4	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наёмных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	100 %
3.	Инфраструктура	
3.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента (курсанта)	10,2 кв.м
3.2	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента (курсанта)	0,6
3.3	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов), проживающих в общежитиях, в общей численности студентов (курсантов), нуждающихся в общежитиях	100/ 100 %
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Единица измерения
4.1	Численность/удельный вес численности студентов (курсантов) из числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, числа инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов (курсантов)	1056/0,2 %
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	0 человек
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек

4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.3.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.3.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	0 человек
4.4.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек

4.4.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.4.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	2 человека
4.5.1	по очной форме обучения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	2 человека
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.5.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по адаптированным образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	0 человек
4.6.1	по очной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.6.3	по заочной форме обучения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	0 человек
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	0 человек
4.7	Численность/удельный вес численности работников образовательной организации, прошедших повышение квалификации по вопросам получения среднего профессионального образования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности работников образовательной организации	1/0,7 %