

**Департамент внутренней и кадровой политики Белгородской области**  
**областное государственное автономное**  
**профессиональное образовательное учреждение**  
**«Яковлевский политехнический техникум»**

**РАССМОТРЕНО**  
**на заседании**  
**педагогического совета**

**от 24 января 2020г.**  
**протокол № 3**

**Утверждаю**  
**Директор ОГАПОУ**  
**«Яковлевский политехнический техникум»**  
**М. Нефедов**  
**Приказ №78/1 от 10.02.2020г**



**ИЗМЕНЕНИЯ В ПРОГРАММУ ИНФОРМАТИЗАЦИИ**  
**ОГАПОУ «ЯКОВЛЕВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ»**  
**На 2018-2021гг.**

**г. Строитель, 2020г**

**В пункте 3.1. Материально-техническая база ПОО внести изменения в следующей редакции:**

№ п/п	Наименование компьютерного оборудования/ периферийного оборудования	Производитель	Кол-во	Место расположения (кабинет для работы студентов, кабинет для преподавателей, кабинет администрации)	Дата приобретения	Списание требует/не требует
1	Ноутбук	Китай	3	кабинет администрации	2019	не требует
			2	кабинет преподавателей	2019	не требует
2	системный блок	Китай	2	кабинет преподавателей	2019	не требует
			2	кабинет администрации	2019	не требует
4	монитор	Китай	2	кабинет администрации	2019	не требует
			2	кабинет для преподавателей	2019	не требует
	мультимедийные проекторы	Китай	2	кабинет для преподавателей	2019	не требует
			1	кабинет администрации	2019	не требует
	Принтер	Китай		кабинет для преподавателей	2020	не требует
			2	кабинет для преподавателей		
			1	кабинет для преподавателей	2019	не требует
			1	кабинет администрации	2019	не требует

**В пункте 4.2. План мероприятий по редактированию и размещению информации ПОО внести изменения в следующей редакции:**

Согласно проведенному аудиту сайта на соответствие Приказу Рособрнадзора от 29.05.2014 № 785 (ред. от 14.05.2019) «Об утверждении требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-

телекоммуникационной сети «Интернет» и формату представления на нем информации» (Зарегистрировано в Минюсте России 04.08.2014 N 33423).

Таблица 8

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель от ПОО	Срок реализации
1.	Изменить название специального раздела «Сведения об ОО» на «Сведения об образовательной организации»	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.
2.	Расположить подразделы специального раздела «Сведения об образовательной организации» (главное меню) в последовательности, представленной в документе «Требования к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления на нем информации», утвержденные Приказом Рособнадзора от 29.05.2014 № 785 (ред. от 14.05.2019) <a href="http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_167061/">http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_167061/</a>	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.
3.	В подраздел «Основные сведения» добавить/продублировать дату создания образовательной организации	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.
4.	В подраздел «Основные сведения» добавить/продублировать информацию об учредителе, учредителях образовательной организации	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.
5.	Изменить название страницы «Структура и органы управления ОО» на название раздела «Структура и органы управления образовательной организацией»	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.
6.	В подраздел «Структура и органы управления образовательной организацией» добавить информацию о руководителях структурных подразделений (фамилия, имя, отчество (при наличии) и должность)	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.

7.	В подраздел «Структура и органы управления образовательной организацией» добавить информацию о местах нахождения структурных подразделений	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.
8.	В подраздел «Структура и органы управления образовательной организацией» добавить информацию об адресах электронной почты структурных подразделений (при наличии)	Инженер-электроник(программист)	Октябрь 2019 г.
9.	В подраздел «Документы» добавить/продублировать планы финансово-хозяйственной деятельности образовательной организации, утвержденный в установленном законодательством Российской Федерации порядке, или бюджетные сметы образовательной организации (может быть размещена смета финансово-хозяйственной деятельности)	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по АХЧ	Октябрь 2019 г.
10.	В подразделе «Документы» обновить коллективный договор	Инженер-электроник(программист) Юрист	Октябрь 2019 г.
11.	В подраздел «Документы» добавить/продублировать документ о порядке оказания платных образовательных услуг, в том числе	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
12.	В подраздел «Документы» добавить/продублировать образец договора об оказании платных образовательных услуг	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
13.	В подраздел «Документы» добавить/продублировать документ об утверждении стоимости обучения по каждой образовательной программе	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
14.	В подраздел «Документы» добавить предписания органов, осуществляющих государственный контроль (надзор) в сфере образования, отчеты об исполнении таких предписаний (или информация об исполнении предписания, или акты проверок контролирующего органа)	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.

15.	В подразделе «Образование» указать информацию об использовании при реализации указанных образовательных программ электронного обучения и дистанционных образовательных технологий	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
16.	В подразделе «Образование» добавить/продублировать информацию о языках, на которых осуществляется образование (обучение)	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
17.	В подразделе «Образование» указать информацию об уровне образования, коде и наименовании профессии, специальности, направлениях подготовки, направлениях и результатах научной (научно-исследовательской) деятельности и научно-исследовательской базе для ее осуществления (для образовательных организаций высшего образования и организаций дополнительного профессионального образования)	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
18.	В подразделе «Образование» указать информацию о заключенных и планируемых к заключению договорах с иностранными и (или) международными организациями по вопросам образования и науки	Инженер-электроник(программист) Заведующий учебной частью	Ноябрь 2019 г.
19.	В подразделе «Образование» указать информацию о результатах приема по каждой профессии, специальности среднего профессионального образования (при наличии вступительных испытаний), каждому направлению подготовки или специальности высшего образования с различными условиями приема (на места, финансируемые за счет бюджетных ассигнований федерального бюджета, бюджетов субъектов Российской Федерации, местных бюджетов, по договорам об образовании за счет средств физических и (или) юридических лиц) с указанием средней суммы набранных баллов по всем вступительным испытаниям, а также о результатах перевода, восстановления и отчисления	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УР Заведующий учебной частью	Ноябрь 2019 г.

20.	В главном меню подраздел «Руководство. Педагогический состав» переименовать в «Руководство. Педагогический (научно-педагогический) состав».	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
21.	В подраздел «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» добавить информацию о средствах обучения и воспитания, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
22.	В подраздел «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» добавить информацию об обеспечении доступа в здания образовательной организации инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
23.	В подраздел «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» добавить информацию об условиях питания обучающихся, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
24.	В подраздел «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» добавить информацию об условиях охраны здоровья обучающихся, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
25.	В подраздел «Материально-техническое обеспечение и оснащённость образовательного процесса» добавить информацию о доступе к информационным системам и информационно-телекоммуникационным сетям, в том числе приспособленным для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР Зам.директора по УР	Ноябрь 2019 г.

26.	В подраздел «Материально-техническое обеспечение и оснащенность образовательного процесса» добавить информацию о наличии специальных технических средств обучения коллективного и индивидуального пользования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
27.	В подраздел «Стипендии и иные виды материальной поддержки» добавить/продублировать информацию о наличии общежития, интерната, в том числе приспособленных для использования инвалидами и лицами с ограниченными возможностями здоровья	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
28.	В подраздел «Стипендии и иные виды материальной поддержки» добавить/продублировать информацию о количестве жилых помещений в общежитии, интернате для иногородних обучающихся	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
29.	В подраздел «Стипендии и иные виды материальной поддержки» добавить информацию о формировании платы за проживание в общежитии	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УВР	Ноябрь 2019 г.
30.	В подраздел «Стипендии и иные виды материальной поддержки» добавить/продублировать информацию о трудоустройстве выпускников	Инженер-электроник(программист) Зам.директора по УПР	Ноябрь 2019 г.
31.	На всех страницах сайта указать заголовки, аналогичные заголовкам подразделов/разделов/пунктов меню в соответствии с требованиями	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
32.	Обновить устаревшую информацию в основных и дополнительных разделах сайта.	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
33.	В подраздел «Документы» добавить Положение о контент фильтрации	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
34.	В подраздел «Документы» добавить Положение о сайте ПОО	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
35.	В подраздел «Документы» добавить Положение об обработке персональных данных	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.

		Специалист по кадрам	
36.	В подраздел «Документы» добавить Положение об обеспечении безопасности персональных данных	Инженер-электроник(программист) Специалист по кадрам	Ноябрь 2019 г.
37.	В подраздел «Документы» добавить Программу информатизации	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
38.	В подраздел «Документы» добавить Программу внедрения 1С: Колледж.ПРОФ	Инженер-электроник(программист) Заместитель директора по УР	Ноябрь 2019 г.
39.	Проверить корректность работы всех гиперссылок	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
40.	Сделать на всех страницах одинаковый пользовательский интерфейс, выполнить все в одном стиле	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.
41.	При размещении изображений указывать alt-текст	Инженер-электроник(программист)	Ноябрь 2019 г.

Таблица 9

<b>№ п/п</b>	<b>Рекомендации</b>	<b>Дата исполнения</b>	<b>Ответственный от ПОО</b>
1.	Для соблюдения Федерального Закона № 436-ФЗ от 29.12.2010 г. «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию», Федерального закона № 139-ФЗ от 28 июля 2012 года «О внесении изменений в Федеральный закон «О защите детей от информации, причиняющей вред их здоровью и развитию» и отдельных законодательных актов Российской Федерации по вопросу ограничения доступа к противоправной информации в сети Интернет» необходимо	01.11.19 (в течение учебного года)	Инженер-электроник (программист) Зикеев А.В.



	систематически (не реже 1 раза в месяц) производить проверку и, при необходимости, настройку средств контент-фильтрации доступа к Интернет-ресурсам		
2.	Модернизировать ЛВС и увеличить скорость доступа к Интернету до 100 Мбит/сек, обеспечить сохранность скорости доступа к Интернету от поставщика услуг	Декабрь 2019	Инженер-электроник (программист) Зикеев А.В.
3.	Провести модернизацию парка компьютерной техники (по возможности)	Апрель месяц (рамках капитального ремонта)	Инженер-электроник (программист) Зикеев А.В.
4.	Обеспечить единство версий операционных систем (по возможности)	Апрель месяц (рамках капитального ремонта)	Инженер-электроник (программист) Зикеев А.В.
5.	Обеспечить централизованное использование антивирусного ПО	05.11.19	Инженер-электроник (программист) Зикеев А.В.
6.	Запланировать внедрение и систематическое использование дистанционных образовательных технологий и электронного обучения	В разработке	Зам.директора по УПР Ищенко С.Н. Зам.директора по УР Зарубина Ю.Н.
7.	Производить инвентаризацию компьютерной техники и оргтехники не реже 1 раза в год (в том числе, подлежащей ремонту и списанию)	Ноябрь 2019	Главный бухгалтер Кашик Н.В.

8.	Согласно СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы», а также нормам: СН 512-78 «Инструкция по проектированию зданий и помещений для электронно-вычислительных машин», ЕИА/ТИА-569 «Требования к серверному помещению» необходимо обеспечить соответствующий температурный режим – 20° ± 2°С (не более 25°С) в помещении, в котором находится сервер.	Апрель 2020 (рамках капитального ремонта)	Инженер-электроник (программист) Зикеев А.В.
----	---	--	--

Сайт техникума ОГАПОУ "Яковлевский политехнический техникум", создан и функционирует с целью оперативного и объективного информирования общественности о деятельности техникума.

Для успешной раскрутки группы ОГАПОУ "Яковлевский политехнический техникум" <https://vk.com/club118850392> в социальной сети В контакте- в контакте существует группа, в которой необходимо в дальнейшем размещать интересные посты для привлечения новых пользователей например-подписчики из числа выпускников.

**В пункте 4.3.План мероприятий по продвижению официального сайта  
ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум» внести следующие изменения:**

Таблица 10

№ п/п	Наименование мероприятий	Исполнитель от ПОО	Срок реализации
1.	Обновление документации регламентирующей деятельность техникума	Инженер электроник (программист)	В течение года
2.	Формирование ленты новостей, отражающих жизнь техникума	Инженер электроник (программист)	Еженедельно в течение года

3.	Размещение на Сайте учебной и методической документации педагогов	Инженер электроник (программист)	В течение года
4.	Заполнение раздела дистанционные образовательные технологии	Инженер электроник (программист)	В течение года
5.	Проведение мониторинга и анализа результатов популярности и посещаемости сайта	Инженер электроник (программист)	В течение года

**В пункте 4.4.План мероприятий по продвижению групп и сообществ  
ОГАПОУ «Яковлевский политехнический техникум» в социальных сетях внести следующие изменения:**

**Таблица 11**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование мероприятий</b>	<b>Исполнитель от ПОО</b>	<b>Срок реализации</b>
1.	Формирование ленты новостей, отражающих жизнь техникума	Инженер электроник (программист)	еженедельно в течение года
2.	Размещение постов о наиболее значимых событиях в жизни техникума	Инженер электроник (программист)	
3.	Проведение мониторинга и анализа результатов популярности и посещаемости событий, размещенных на страницах социальных сетей	Инженер электроник (программист)	

**В пункте 4.6.Электронный контент областного государственного автономного профессионального образовательного учреждения «Яковлевский политехнический техникум» внести следующие изменения:**

На сайте ПОО в рамках электронного обучения размещена дополнительно следующая информация:

**Официальные образовательные ресурсы сети Интернет**

**Таблица 15**

<b>Наименование ресурса</b>	<b>Ссылка на ресурс</b>
Образовательный федеральный проект	<a href="http://ofap.ru">http://ofap.ru</a>
Учебный портал по использованию ЭОР в образовательной деятельности	<a href="http://eor.it.ru/eor/">http://eor.it.ru/eor/</a>
Единое окно доступа к образовательным ресурсам	<a href="http://window.edu.ru/">http://window.edu.ru/</a>
Специализированный образовательный портал инновации в образовании	<a href="http://sinncom.ru/">http://sinncom.ru/</a>
Информационные технологии в школе	<a href="http://sites.google.com/">http://sites.google.com/</a>
Портал информационно и технической поддержки программного обеспечения образовательных учреждений Российской Федерации	<a href="http://www.spohelp.ru/">http://www.spohelp.ru/</a>
Независимое педагогическое издание «Учительская газета»	<a href="http://www.ug.ru/">http://www.ug.ru/</a>

### **Ресурсы, осуществляющие дистанционное образование**

Всероссийский инновационный образовательный портал ВСЕ-ЗНАНИЯ.РФ	<a href="http://все-знания.рф">http://все-знания.рф</a>
Открытый Колледж. Вы сможете получать индивидуальные задания через интернет (тесты для самопроверки), которые генерируются с учетом класса обучения, темы желаемого уровня сложности, а также электронные консультации ведущих педагогов России, которые будут отвечать на Ваши вопросы по математике, физике, химии, английскому языку, биологии, географии. Также вам представится возможность дистанционно получить начальные, базовые знания в области бизнеса и экономики. “Открытый Колледж” – образовательный Internet-портал, включающий обучение школьников (математика, физика, астрономия, химия, биология и другие предметы) и курсы для профессионального образования	<a href="http://college.ru/">http://college.ru/</a>
ИнтерОбуч. Портал дистанционного обучения.	<a href="http://www.interobuch.ru/">http://www.interobuch.ru/</a>
Вы можете прослушать более 300 авторизованных IT-курсов по различным продуктам и направлениям. Обучение IT-специалистов проходит под руководством сертифицированных тренеров с богатым практическим опытом работы. Платно.	<a href="http://www.softline.ru/">http://www.softline.ru/</a>

<p>Большой выбор блочно-модульных курсов по различным тематикам. Удобный график обучения. Платно.</p>	<p><a href="http://www.specialist.ru/">http://www.specialist.ru/</a></p>
<p>Образовательная инициатива Microsoft «Твой курс». Вы сможете пройти дистанционное обучение и получить сертификат, подтверждающий Ваш уровень знаний в специализированных центрах, одним из которых является ОМЦ ЦАО г. Москвы.</p>	<p><a href="http://ycdl.ph-int.org/">http://ycdl.ph-int.org/</a></p>
<p>Изучение приложений Office при помощи учебных курсов для самостоятельного обучения и видеозаписей</p>	<p><a href="http://office.microsoft.com/">http://office.microsoft.com/</a></p>
<p>Интернет университет информационных технологий</p>	<p><a href="http://www.intuit.ru">http://www.intuit.ru</a></p>
<p>Портал «Единой образовательной информационной среды» является проектом Департамента образования города Москвы. Данный портал – это среда общения профессионального сообщества, предлагающая новые возможности, сервисы и коллекции материалов. Он предназначен для обеспечения доступа к информационным ресурсам для всех заинтересованных пользователей, для методической и информационной поддержки педагогов образовательных учреждений, для формирования и развития единой образовательной информационной среды общения.</p>	<p><a href="http://eois.mskobr.ru/">http://eois.mskobr.ru/</a></p>
<p>Проект охватывает практически все ступени обучения – дошкольное развитие, внедрение новых технологий в начальной и старшей школе, кроме того, обучение лиц с ограниченными возможностями и инвалидов, предоставление равных возможностей студентам различных вузов, повышение качества и эффективности использования электронных образовательных ресурсов (ЭОР). После прохождения курсов есть возможность получения документа гос. образца.</p>	<p><a href="http://eor.it.ru/eor">http://eor.it.ru/eor</a></p>