

ОТЧЕТ О САМООБСЛЕДОВАНИИ

Дятьковского филиала государственного
автономного профессионального образовательного
учреждения «Брянский техникум
энергомашиностроения и радиоэлектроники имени
Героя Советского Союза М. А. Афанасьева»
за 2023 год

242600 Россия, Брянская область, город Дятьково,
улица Карла Маркса, дом 7а

**Показатели деятельности Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум
энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза
М.А. Афанасьева» за 2023 год в соответствии с приказом Министерства
образования и науки РФ № 1324 от 10.12.2013г.**

<i>№ п/п</i>	<i>Показатели</i>	<i>Ед.изм.</i>	<i>Показа- тель на 01.01.23г.</i>	<i>Показа- тель на 31.12.23г.</i>	<i>Средний показа- тель за 2023г.</i>
1.	Образовательная деятельность				
1.1.	Общая численность студентов, обучающихся по образовательным программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе:	человек	531	526	529
1.1.1.	По очной форме обучения	человек	531	526	529
1.1.2.	По очно-заочной форме обучения	человек	-	-	-
1.1.3.	По заочной форме обучения	человек	-	-	-
1.2.	Количество реализуемых образовательных программ среднего профессионального образования	единиц	4 программы подготовки специалистов среднего звена		
1.3.	Численность студентов, зачисленных на первый курс на очную форму обучения, за отчетный период	человек	150ПССЗ	150ПССЗ	150ПССЗ
1.4.	Численность/удельный вес численности студентов из числа инвалидов и обучающихся с ограниченными возможностями здоровья, в общей численности студентов	человек %	6/1,2%	3/0,5%	4,5/0,8%
1.5.	Численность/удельный вес численности выпускников, прошедших государственную итоговую аттестацию и получивших оценки «хорошо» и «отлично», в общей численности выпускников	человек %	85/ 94%	125/ 94%	94%
1.6.	Численность/удельный вес численности студентов, ставших	человек %	-	-	-

	победителями и призерами олимпиад, конкурсов профессионального мастерства федерального и международного уровней, в общей численности студентов				
1.7.	Численность/удельный вес численности студентов, обучающихся по очной форме обучения, получающих государственную академическую стипендию, в общей численности студентов	человек %	531/314 59%	526/307 58%	50%
1.8.	Численность/удельный вес численности педагогических работников в общей численности работников	человек %	25/39 64,1%	25/39 64,1%	64,1%
1.9.	Численность/удельный вес численности педагогических работников, имеющих высшее образование, в общей численности педагогических работников	человек %	25/24 96%	25/24 96%	96%
1.10.	Численность/ удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	человек %	25/19 76%	25/18 72%	74%
1.11.1	Высшая	человек %	14/56%	14/56%	56%
1.11.2	Первая	человек %	5/20%	4/16%	18%
1.12.	Численность / удельный вес численности педагогических работников, прошедших повышение квалификации/профессиональную переподготовку за последние 3 года, в общей численности педагогических работников	человек %	25/24 96%	25/25 100%	98%

1.13.	Численность/удельный вес численности работников, участвующих в международных проектах и ассоциациях, в общей численности педагогических работников	человек %	0	0	0
2.	Финансово-экономическая деятельность		-	-	-
2.1.	Доходы образовательной организации	тыс.руб	-	-	-
	по всем видам финансового обеспечения (деятельности)		-	-	-
2.2.	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб	-	-	-
2.3.	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного педагогического работника	тыс.руб	-	-	-
2.4.	Отношение среднего заработка педагогического работника в образовательной организации (по всем видам финансового обеспечения ' (деятельности)) к соответствующей среднемесячной начисленной заработной плате наемных работников в организациях, у индивидуальных предпринимателей и физических лиц (среднемесячному доходу от трудовой деятельности) в субъекте Российской Федерации	%	-	-	-
3.	Инфраструктура				
3.1.	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного студента	кв.м.	8597/413 =20,8 кв.м./чел	7931,4/471 =16,8 кв.м./чел	18.8 кв.м/ чел
3.2.	Количество компьютеров со сроком эксплуатации не более 5 лет в расчете на одного студента	единиц	19	19	19

3.3.	Численность / удельный вес численности студентов, проживающих в общежитиях, в общей численности студентов, нуждающихся в общежитиях	человек %	64/64 100%	70/70 100%	100%
4.	Обучение инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья	-			
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)	человек/ %	6 1,2%	3 0,5%	4,5 0,8%
4.2	Общее количество адаптированных образовательных программ среднего профессионального образования, в том числе	единиц	0	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	единиц	0	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	единиц	0	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	единиц	0	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	единиц	0	0	0
	для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	единиц	0	0	0
4.3	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки квалифицированных рабочих, служащих, в том числе	человек	0	0	0
4.3.1	по очной форме обучения	человек	0	0	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек			
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0	0
4.3.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0	0
4.3.3	по заочной форме обучения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха		0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата		0	0	0

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

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек			
4.4.3	по заочной форме обучения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0	0
4.5	Общая численность инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья, обучающихся по программам подготовки специалистов среднего звена, в том числе	человек	6 1,2%	3 0,5%	4,5 0,8%
4.5.1	по очной форме обучения	человек	6 1,2%	3 0,5%	4,5 0,8%
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	6 1,2%	3 0,5%	4,5 0,8%
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0	0

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

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек			
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0	0
4.6.2	по очно-заочной форме обучения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	человек	0	0	0
4.6.3	по заочной форме обучения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями зрения	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями слуха	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с нарушениями опорно-двигательного аппарата	человек	0	0	0
	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья с другими нарушениями	человек	0	0	0

	инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья со сложными дефектами (два и более нарушений)	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	человек/ %	0	25/13 52%	52%

Аналитическая записка к показателям деятельности Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева» по результатам самообследования за 2023 год

1. Контингент обучающихся Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева».

Контингент обучающихся филиала техникума на 01.01.2023 г. составил 531 человек по программам подготовки специалистов среднего звена.

Выпуск специалистов среднего звена в 2022-2023 учебном году составил 125 выпускников. Прием на обучение в соответствии с контрольными цифрами приема на 2023 год составил 150 человек, из них на очное отделение – 150 человек по программам ПССЗ.

2. Образовательные программы среднего профессионального образования, реализуемые в Дятьковском филиале ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева»

В филиале техникума в 2023 году реализовывалось 4 программы среднего профессионального образования, из них:

Программы подготовки специалистов среднего звена(ПССЗ)

15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям);

15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям);

09.02.07 Информационные системы и программирование;

27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям).

3. Выпускная итоговая аттестация. Трудоустройство выпускников.

Выпуск специалистов среднего звена в 2023 году составил 125 выпускников.

Результаты выпускной итоговой аттестации Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева» отражены в **приложении № 1**. Качественные показатели выпуска специалистов среднего звена в 2023 году такие как:

- количество выпускников, получивших дипломы с отличием;
- количество выпускников, получивших на выпускной итоговой аттестации «хорошо» и «отлично».

Мониторинг трудоустройства выпускников в 2023 году отражен в **приложении № 2**. Статистика трудоустройства выпускников филиала техникума соответствует показателям по области.

4. Результаты участия Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева» в региональных и федеральных олимпиадах профессионального мастерства, конкурсах, выставках.

В течение отчетного периода обучающиеся филиала техникума принимали активное участие в олимпиадах профессионального мастерства, конкурсах, выставках (**приложение № 3**), а также:

- Региональном этапе олимпиады профессионального мастерства «АБИЛИМПИКС» по специальности «Информационные системы и программирование» - 3 место;

- Областная олимпиада по информатике и вычислительной технике в секции компьютерная графика - I место

- Творческий конкурс БИОТ АРТ – 2023 в рамках Международной специализированной выставки «Безопасность и охрана труда» - диплом II степени

5. Кадровый состав Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева». Инженерно-педагогические работники.

Качественный показатель состава инженерно-педагогических работников техникума (высшая и первая квалификационная категория) составляет 90%. За последние три года 90% инженерно-педагогических работников прошли повышение квалификации или профессиональную переподготовку. 100% педагогического состава имеют высшее профессиональное образование. Все преподаватели профессионального цикла прошли стажировку по профессии и видам деятельности на предприятиях ООО «Астера», ООО «Александр» - обучение по программе профессиональной переподготовки через учебный центр ПК «БТЭиР».

6. Инфраструктура Дятьковского филиала ГАПОУ «БТЭиР». Материальная база филиала техникума.

За 2023 год материально-техническая база филиала техникума обновлена на 18%, приобретены:

- микрометр наружный 0-25мм/0,01 мм – 2 шт.,
- штангенциркуль электронный 150 мм с глубиномером - 1 шт.,
- клемметр DT266F «Ресанта» – 2 шт.,
- мультиметр DT9205A «Ресанта» – 3 шт.,
- УШМ Интерскол 125/900 (0,9 кВт, ф125мм, 11000 об./мин) - 2 шт.,
- станция паяльная 150-480С 220 В/48Вт - 5 шт.,
- тиски слесарные 140 мм, поворотные - 1 шт.,
- тиски слесарные SPARTA 150 мм, поворотные с наковальней - 1 шт.,
- бензотриммер - 1 шт.,
- заточный станок - 1 шт.,
- шкаф пожарный ШПК -315 НЗ «У» (ШП-К-002) навесной закрытый универсальный красный - 8 шт.
- оснащение площадки для проведения демонстрационного экзамена для

специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг
(по отраслям)

Содержание отчета обсуждено и принято педагогическим советом
Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и
радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева».

«12» апреля 2024 г.

Заместитель директора по развитию
профессиональных квалификации



И.С. Иванов

РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫПУСКНОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

в 2023 году

№ группы	Специальность	Преподаватель	Всего выпускников	Защита ПЭР			Дипломы с отличием		Примечание
				Отл.	Хор.	Уд.	Показатели 2022г.		
АС-41	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Манихина Т.А.	18	7	11	0		13	
М-42	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Мамцева О.В.	22	12	8	2		11	
М-43	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Грибачев А.П.	22	12	7	3		-	
П-44	09.02.07 Информационные системы и программирование	Обухова И.Н.	22	11	10	1		18	
П-45	09.02.07 Информационные системы и программирование	Таранов А.В.	17	8	7	2		-	
УК-46	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Лихачева С.М.	24	12	12	0		13	
ИТОГО			125	62	55	8		55	

МОНИТОРИНГ

трудоустройства выпускников 2022-2023 года

№ уч. группы	Специальность СПО	Ф.И.О. куратора	Выпускников В СЕГО	Распределение по каналам занятости				Приме- чание
				Труд-ство на предприятия и организации	В т.ч. по специальности	Призвано в ВС РФ	Поступило в ВУЗы и ССУЗы	
АС-41	15.02.14 Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	Манихина Т.А.	18	7	1	10	1	
М-42	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Мамцева О.В.	22	5	0	17	1	
М-43	15.02.12 Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	Грибачев А.П.	22	5	0	16	1	
П-44	09.02.07 Информационные системы и программирование	Обухова И.Н.	22	10	0	6	5	
П-45	09.02.07 Информационные системы и программирование	Таранов А.В.	17	9	0	3	1	
УК-46	27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)	Лихачева С.М.	24	18	0	0	0	

Участие педагогических работников и студентов в различных конкурсах и мероприятиях за 2022-2023 учебный год

№	Наименование	Организаторы	Участники преподаватели	Участники обучающиеся	Результат
1.	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Обработка цифровой информации»	Международный образовательно-просветительский портал «ФГОС онлайн»	И.Н.Обухова		Грамота I место
2.	Региональный чемпионат по профессиональному мастерству среди инвалидов и лиц с ограниченной ответственностью «Абилимпикс»	Департамент образования и науки по Брянской области, Брянский строитель-технологический техникум имени Л.Я.Кучеева	И.Н.Обухова	Н.А.Воронин	Диплом III место
3.	Областная олимпиада по информатике и вычислительной техники в секции компьютерная графика	ГБПОУ «Брянский профессиональпедагогический колледж»	А.П.Грибачев	А.Д.Акунин	Грамота I место
4.	Интернет – олимпиада «Солнечный свет» по математике «Математическая Вселенная»	Международный педагогический портал «Солнечный свет»	Т.А.Манихина	С.А.Голофаев	Диплом I место
5.	Интернет – олимпиада «Солнечный свет» по математике «Системы счисления»	МЦОиП Международный центр образования и педагогики	Т.А.Манихина	С.А.Голофаев	Диплом I место
6.	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности	Всероссийское СМИ "Время Знаний"	Г.В.Гераськина	Р.Н. Герич	Диплом II место
7.	Международная конференция «Самообразование как важный инструмент профессионального роста педагогического работника»	Международный образовательнопросветительский портал «ФГОС онлайн»	И.Н.Обухова		Сертификат
8.	Всероссийская конференция «Современные педагогические технологии»	Всероссийское издание "Педразвитие"	И.Н.Обухова		Сертификат
9	Творческий конкурс БИОТ АРТ – 2023 в рамках Международной специализированной выставки «Безопасность и охрана труда»	Департамент социальной политики и занятости населения Брянской области	Г.В.Гераськина	Кузин В. Сонин Г. Зяблов А.	Диплом II степени
10	Региональный всероссийский конкурс	Региональный оператор конкурса ГАУ «Центр психолого – педагогической,	Г.В.Гераськина Е.В.Бойко С.М.Лихачева		участие

	методических материалов по профилактике употребления наркотических веществ, психотропных и иных психоактивных веществ, формированию культуры здорового и безопасного образа жизни среди обучающихся «Здоровье и безопасность: методические ресурсы» в 2023 г.	медицинской и социальной помощи» Брянской области			
11	Областной конкурс методических и проектных разработок по финансовой грамотности в рамках региональной программы «Повышение уровня финансовой грамотности населения Брянской области» на 2023 год	БИПРКО	Г.В.Гераськина С.М.Лихачева		участие
12	Всероссийская конференция «Опыт применения перспективных технологий и методов в практике современного образования»	МЦОПИП Международный центр образования и педагогики	С.Ю.Малахова		участие
13	Всероссийский конкурс профессионального мастерства «Лучшая учебная презентация»		Е.В.Бойко С.М.Лихачева Н.Н.Исакова		Диплом II степени Диплом I степени Диплом I степени
14	Всероссийская олимпиада по экономике	Образовательный онлайн- проект «STUDY LIFE»	Г.В.Гераськина	Серегин М.В. Ребус Д.В. Симонова Д.А.	Диплом I степени Диплом I степени Диплом I степени
15	Всероссийская олимпиада по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности»	Всероссийское СМИ «ФГОС Урок» «СтудПортал»	Г.В.Гераськина	Ячменева В.С.	Диплом I место

16	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Правовое обеспечение профессиональной деятельности»	портал олимпиад и конкурсов «Мир – Олимпиад»	Г.В.Гераськина	Ребус Д.В. Паредес Г.П. Серегин М.В Сычев С.С.	Диплом II место Диплом II место Диплом II место Диплом II место
17	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Менеджмент»	портал олимпиад и конкурсов «Мир – Олимпиад»	Г.В.Гераськина	Фролова Е.В. Тимошенко Е.А. Иванцова В.А.	Диплом I место Диплом I место Диплом I место
18	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Информационные технологии в профессиональной деятельности».	Всероссийское СМИ «ФГОС Урок»	Г.В.Гераськина	Кучумов И.А. Фатьков П.И.	Диплом I степени Диплом I степени
19	Международный конкурс по экологии «Экология России»	Ecologiarossii.ru	Ю.А.Осипова	Семян А.Е.	Диплом II степени
20	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Управление качеством»	портал олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Ю.А.Осипова	Андрюшина Я.П.	Диплом I место
21	Всероссийская олимпиада "Время Знаний" по дисциплине «Управление качеством»	Всероссийское СМИ "Время Знаний"	Ю.А.Осипова	Солукова В.А. Андрюшина Я.П.	Диплом I место Диплом I место
22	Всероссийская олимпиада для студентов по дисциплине «Экологические основы природопользования»	портал олимпиад и конкурсов «Мир-Олимпиад»	Ю.А.Осипова	Шпырева А.	Диплом I место
23	Районный конкурс плакатов «Сделай свой выбор»	Комиссия по делам несовершеннолетних и защите их прав при администрации Дятьковского района	Ю.А.Осипова	Адолина К.	участие
24	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Материаловедение»	Всероссийское СМИ «ФГОС Урок»	С.М.Лихачёва	Дворцов А.А.	Диплом I место
25	Международный конкурс по химии «Великие химики и их открытия»	Эрудит.онлайн	С.М.Лихачёва	Дворцов А.А.	Диплом II место
26	Всероссийский конкурс оценки уровня экологической грамотности	Комитет Государственной Думы по экологии, природным ресурсам и охране окружающей среды	С.М.Лихачёва	Дворцов А.А. Самарин Н.А.	участие

	«Зеленый зачет»				
27	Всероссийская дистанционная олимпиада по учебной дисциплине «Математика» среди обучающихся СПО	Центр интеллектуально-творческих мероприятий «Алые паруса»	Н.Н.Исакова	Хандешин С.И.	Диплом III степени
28	Всероссийская физико – техническая контрольная «Выходи решать»	Физтех-Союз по поддержке и развитию МФТИ	Н.Н.Исакова	Обучающиеся I курса	участие
29	Всероссийский конкурс «Интернет-технологии и компьютер как инструменты современного образовательного процесса»	Всероссийское образовательное издание «ПЕДПРОСПЕКТ.ру»	Ю.Н.Нефедов		Диплом III место
30	Всероссийская олимпиада «Внедрение современных инновационных технологий в образование»	Всероссийское образовательное издание «ПЕДПРОСПЕКТ.ру»	Ю.Н.Нефедов		Диплом I место
31	Всероссийский конкурс «Аттестация педагогических кадров как фактор профессионального роста»	Всероссийское образовательное издание «ПЕД-ПРОСПЕКТ.ру»	Мочалов Д.Ю.		Диплом II место
32	Всероссийская конференция «Передовой педагогический опыт»	Национальный Образовательный Портал «ПЕДАГОГИ РОССИИ»	Мочалов Д.Ю.		участие
33	Всероссийская олимпиада по дисциплине «Техническая механика»	Всероссийское СМИ «ФГОС Урок»	Мочалов Д.Ю.	Мирошников М.С.	Диплом II место
34	Всероссийская олимпиада «Управление ремонтом промышленного оборудования»	Международное СМИ «Росмедаль»	Мочалов Д.Ю.	Иванилов С.В.	Диплом I место
35	Всероссийская олимпиада «Технология формирования системы автоматического управления».	Международное СМИ «Росмедаль»	Мочалов Д.Ю.	Сиваков Н.Д.	Диплом I место
36	Всероссийская олимпиада для студентов «Основы	Всероссийское СМИ «ФГОС Урок»	М.А.Кравченко	Кулаков Д.Д.	Диплом III место

	алгоритмизации и программирования»				
37	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине «Основы алгоритмизации и программирования»	Всероссийское СМИ "Время Знаний"	М.А.Кравченко	Мунуров А.Э.	Диплом III место
38	Международная олимпиада для студентов «Основы алгоритмизации и программирования»	ONLINE-OLIMPIADA.RU	Кравченко М.А.	Сычев М.С. Козлов И.Н.	Диплом III место Диплом III место
39	Всероссийская олимпиада «Новое древо» по дисциплине «Информационные системы	ВСЕРОССИЙСКИЙ МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР «Новое дерево»	Кравченко М.А.	Сычев М.С.	Диплом III место
40	Всероссийская олимпиада для студентов «Основы алгоритмизации и программирования»	Всероссийское СМИ «ФГОС Урок»	Кравченко М.А.	Кулаков Д.Д.	Диплом III степени
41	Всероссийская олимпиада «Время знаний» по дисциплине «Операционные системы»	Всероссийское СМИ "Время Знаний"	М.А.Кравченко	Кузнецов А.С. Прудников А.П.	Диплом II место Диплом III место
42	Всероссийская олимпиада по информатике	Международное СМИ «Росмедаль»	И.Н.Обухова	Джоншоева АХ.	Диплом I место
43	Районная историко – краеведческая конференция «Дятьковский район. Страницы истории»	МБУК «Историко – краеведческий музей»	Л.А.Дегтярева	Обучающиеся II курса	участие
44	Научные чтения «Роль стекла в жизни человека»	ГАУК «Музей дятьковского хрусталя»	Л.А.Дегтярева		участие
45	Областной форум классных руководителей	ГБУДО «Брянский областной губернаторский Дворец детского и юношеского творчества имени Ю.А.Гагарина»	Л.А.Дегтярева		участие
46	Международный конкурс по программированию «Языки программирования» для студентов	ЭРУДИТ.ОНЛАЙН	Щербачев В.И.	Сиваков С.И. Кудрявцев Д.А.	Диплом I место Диплом I место

СПРАВКА

о социальном партнерстве Дятьковского филиала ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М. А. Афанасьева» и предприятий г. Дятьково и Дятьковского района

Дятьковский филиал ГАПОУ «Брянский техникум энергомашиностроения и радиоэлектроники имени Героя Советского Союза М.А. Афанасьева» имеет договоры о сотрудничестве по подготовке квалифицированных кадров со следующими предприятиями г. Дятьково и Дятьковского района:

- ООО «НПЛ Александр» - договор от 16.11.2022г.,
- ООО «СТАР-ТРАНС» - договор от 16.11.2022г
- ДМУП ВКХ - договор от 16.11.2022г
- ООО «Эпоха-Базальт» - договор от 16.11.2022г
- ООО «Чернятинский стекольный завод» - договор 16.11.2022г
- ООО «Дятьково-ДОЗ» - договор от 16.11.2022г
- Управление пенсионного фонда г.Дятьково - договор от 06.11.2022г.,
- АО «ИВОТСТЕКЛО» - договор от 16.11.2022г

Договорами о профильном сотрудничестве с предприятиями предусматривается:

- организация производственной практики на рабочих местах предприятий;
- совместная организация профориентационной работы;
- оказание филиалу техникума помощи материалами, инструментом, ремонт и техническое обслуживание технологического оборудования учебно-производственных мастерских;
- обеспечение трудоустройства выпускников филиала техникума на рабочие места предприятий в соответствии с потребностью предприятий.

Наиболее плодотворное сотрудничество у филиала техникума складывается с предприятиями, ООО «Чернятинский стекольный завод», ООО «НПЛ - Александр» и АО «ИВОТСТЕКЛО».

Преподаватели спецдисциплин прошли стажировку на рабочих местах этих предприятий, где познакомились с современными технологиями и оборудованием, подтвердили свою квалификацию.

Специалисты предприятий партнеров постоянно участвуют в проведении государственной итоговой аттестации выпускников филиала техникума

Заместитель директора по развитию
профессиональных квалификаций



И.С.Иванов

*Исп. Зам.директора по РПК
Иванов И.С.*