МИНИСТЕРСТВО ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

БРЯНКОВСКИЙ КОЛЛЕДЖ (ФИЛИАЛ)
ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛУГАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

План одобрен Педагогическим Советом Брянковского колледжа (филиала) ФГБОУ ВО "ЛГПУ" Протокол №1 от 30.08.2023



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального орбразования **54.02.01 Дизайн (по отраслям)**

Форма обучения: Очная
Срок обучения образования по ОП: 2 г. 10 м.
Уровень образования необходимый для приема на обучения: среднее общее образование

+	Основной	Виды деятельности
+		Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно- пространственных комплексов
+	+	Техническое исполнение художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов в материале;
+	+	Контроль за изготовлением изделий на производстве в части соответствия их авторскому образцу;
+	+	Организация работы коллектива исполнителей.
+	+	Дизайнер

Год начала подготовки по учебному плану Учебный год

Образовательный стандарт (ФГОС)

2022 2022-2023, 2023-2024, 2024-2025 om 23.11.2020 N 658

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по учебной работе Заведующий отделением

Председатель методической цикловой комиссии профессионального учебного цикла специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) ____ В.И.Бородавкина О.Н.Меркулова

_И.А.Вивденко

1. Сводные данные по бюджету времени

Курс	Обучение по дисциплинам и	Учебная	Производственная п	рактика	Промежуточная	Государственная	Каникулы	Всего
Курс	междисциплинарным курсам	практика	по профилю специальности	преддипломная	аттестация	итоговая аттестация	Каникулы	DCEIO
1	2	3	4	5	6	7	8	9
I	40				1		11	52
II	28	8	4		2		10	52
III	19	4	6	4	2	6	2	43
Всего	87	12	10	4	5	6	23	147

2. Календарный учебный график

		CEH.	ТЯБР	Ъ	29	OŁ	КТЯЕ	БРЬ	27		HO	ЯБРЬ)	1	ДІ	ЕКАБ	РЬ	29	۶	HBA	РЬ	26	Φ	EBPA	ЛЬ	23		MA	PT		30	ΑГ	ΙΡΕЛ	Ь 2	27		МАЙ			NH	ОНЬ		29	ı	июль	2	27		АВГ	УСТ		٦
К					ΙX				Χ					XII				XII				ı				II					III			I۱	L								VI				VII					К
У	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24		8	15	22		5	12	19		2	9	16		2	9	16	23		6	13	20	4	4 1	1 1	8 25	5 1	8	15	22]	6	13	20		3	10	17	24	У
C					5				2					7				4				1				1					5				3								5				2					C
Ы	7	14	21	28	Χ	12	19	26	ΧI	9	16	23	30	XII	14	21	28	_	11	18	25	Ш	8	15	22	Ш	8	15	22	29	IV	12	19	26	V 1	10 1	7 2	4 31	7	14	21	28	VII	12	19	26	VIII	9	16	23	30	Ы
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34 3	35 3	36 3	7 3	8 39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	
1									17									К	К									23														ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Ι
Ш									12				УΠ	УΠ	УΠ	ПП	ПП	ПА	К									16							У	′П У	ПУ	П УГ	1 УГ	1 ПА	ПП	ПП	К	К	К	К	К	К	К	К	К	Ш
Ш									9	УП	УΠ	УΠ	УΠ	ПП	ПП	ПП	ПП	К	К	ПА								10			ПП	ПП	ПΑ	ПрПП	рΠП	рППр	п д	п дг	1 ДГ	1 дп	здг	здг	1									Ш

условные обозначения:	Георетическое обучение	Учебная практика	Производственная практика (по профилю специальности)	Производственная практика (преддипломная)	Промежуточная аттестация	I осударственная итоговая аттестация	Написание выпускной квалификационной работы (дипломный проект)	Каникулы
		УП	ПП	ПрП	ПА	ГИА	ЗДП	К

1

	vчебного	

3. План учебного процесса													
			Учебная наг	узка обучающихся, ч.		Kypc 1		Kypc 2	Kypc 3				
			2 2 2	Обязательная	Семестр 1 17 нед		Семестр 3 12 нед	Семестр 4 16 нед	Семестр 5 Семестр 6 9 нед 10 нед				
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)	Максимальн Самостоятельн Консультаць Всего	в том числе		TOTAL THE	YT. AT TOCTOLING ZWAD.NEHGR TOOTTC.NEHGR AY No. TOURW BR TONINHRS R RM R V. O. D. O. D.	AND TRECTALINES TOTTECHNISS TOTTECHNISS STEDINGS BUTTECTALINES TOTTECTALINES TOTTECTALINES	DATE OF THE PROPERTY OF THE PR				
1	2	2	3 4 5 6	Лекция Пр. занят Паб. заня Курс. проекти	Na Mark Na 1 11 12 13 14 15 16 17 18 11 11 12 13 14 15 16 17 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 17 18 18 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	110. Занят Произектия Курс. Самос Самос С	66 Промеж Маке Кон Маке Кон Посидии Посиди Посиди Посиди Посидии Посидии Поси	66 68 CAMOR	Nacaron Nacaro				
	Всего часов обучения по учебным циклам Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ	3ГИА/16Э/27ДЗ 9Э/19ДЗ	3132 218 0 291	1962 892 0 60	0 ## 46 0 ## ## ##	# 0 0 0 ## 64 0 ## ## ## 0 0	0 ## 24 0 ## ## ## 0 0	0 576 38 0 538 ## 52 0 0 0	## 14 0 ## ## 20 0 60 0 358 32 0 326 ## 0 0 0 ## 14 0 ## ## 20 0 60 0 358 32 0 326 ## 0 0 0 0 ###				
OFC3.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	-/5Д3 Д3/ -/ -/ -/ -/ -/	558 36 0 53 54 6 0 4	2 502 20 0 0	0 ## 14 0 ## ## 20	0 0 0 0 ## 14 0 ## ## 0 0 0	0 50 0 0 50 50 0 0 0	0 44 0 0 44 44 0 0 0 0	36 0 0 36 36 0 0 0 0 82 8 0 74 74 0 0 0 0 90				
	Основы философии История	1 дз 1 1 1 1	54 6 0 4	8 48 0 0 0	0 54 6 48 48	54 6 48 48			6 6				
OFC9.03. OFC9.04.	Иностранный язык в профессиональной деятельности Физическая культура	ין און איני איני איני איני איני איני איני אינ	160 0 0 10	0 170 0 0 0 0 160 0 0 0	0 32 2 30 30 0 30 30 30	36 2 34 34 32 32 32	28 28 28 22 22 22	20 20 20 20 24 24 24	18 18 18 48 8 40 40 6 18 18 18 18 34 34 34				
OFC3.05.	Психология общения Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ		3 28 20 0 0 3 48 0 0 0	0 54 6 48 28 20 0	54 6 48 48			18				
EH.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл Математика	13/2Д3	238 22 0 2	8 84 132 0 0 8 12 36 0 0	0 ## 10 0 ## 32 84		0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				
EH.02.	Экологические основы природопользования	1 ДЗ 1 1 1 1	42 4 0 3	32 6 0 0 0 40 90 0 0	0 54 6 48 12 36	42 4 38 32 6			10				
П.00	Информационное обеспечение профессиональной деятельности Профессиональный учебный цикл	9Э/11ДЗ	3452 160 0 311	1376 740 0 60	0 72 4 68 20 48 0 ## 22 0 ## ## ##	3 70 8 62 20 42 70 8 8 0 8 44 14 0 0	0 ## 24 0 ## ## ## 0 0		## 14 0 ## ## 20 0 60 0 276 24 0 252 ## 0 0 0 0 0 ###				
	Общепрофессиональные дисциплины Материаловедение	53/6Д3 -/ 3/ -/ -/ -/ -/	80 8 0	2 454 418 0 0 2 18 54 0 0	U 42 6 36 12 24	# 0 0 0 ## 26 0 ## 68 ## 0 0 4 38 2 36 6 30		0 146 12 0 134 ## 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 60 6 0 54 54 0 0 0 0 ##				
OП.02.	Экономика организации Рисунок с основами перспективы	- 1 - 1 ДЗ - 1 - 1		6 36 0 0 0 6 68 148 0 0	0 92 8 84 4 80		0 0 0 34 2 32 32	40 4 36 36 28 28 28	4 64				
ОП.04.	Живопись с основами цветоведения История дизайна		192 8 0 18	70 114 0 0	0 56 4 52 6 46	6 74 4 70 2 68	32 32 32 24 24 24	30 30 30 30 48 8 40 40	0 0 28				
ОП.06.	История изобразительного искусства	1311111	126 16 0 1	82 28 0 0 8 46 22 0 0	0 58 4 54 42 12 0 68 68 46 20	2 68 12 56 40 16	24 24 24	40 8 40 40	90				
	Безопасность жизнедеятельности Основы охраны труда	1 1 1 1 1 31	60 6 0	54 0 0 0	0 00 00 46 22	2			60 6 54 54 60				
	Начертательная геометрия Профессиональные модули	-/ дз/ -/ -/ -/ -/ 4Э/5ДЗ		8 16 52 0 0 0 922 322 0 60	0 0 0 0 0 0 0	74 6 68 16 52 0 0 0 0 # 12 0 # 54 # 0 0	0 ## 22 0 ## ## ## 0 0	0 386 26 0 360 ## 52 0 0 0	## 14 0 ## ## 20 0 60 0 216 18 0 198 ## 0 0 0 0 0 ##				
ΠM.01	Разработка художественно-конструкторских (дизайнерских) проектов промышленной продукции, предметно-пространственных комплексов	23/1Д3	918 88 36 0	320 214 0 60	0 0 0 0 0	0 0 0 0 ## 10 0 ## 32 80 0 0	0 ## 8 0 ## 68 62 0 0	0 212 12 0 200 ## 52 0 0	0 ## 6 0 ## 72 20 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 ##				
	Дизайн-проектирование Основы проектной и компьютерной графики	1 1 1 1 31 1	322 16 0 30 236 14 0 23	76 190 0 40 2 178 24 0 20	0	88 6 82 26 56	84 4 80 18 62 54 4 50 50	82 4 78 26 52 90 4 86 86	68 2 66 6 20 40 ### 58 2 56 36 20 ###				
MДK.01.03.	Методы расчета основных технико-экономических показателей	-1 -1 -1 ДЗІ -1	72 6 0 0	6 66 0 0 0	0	5. 7 5. 0 24	5.7 4 5.5	40 4 36 36	32 2 30 30				
ΠΠ.01	Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности)	1 1 1 1 1 1 1	144 0 0 14	0 0 0 0	0			72 72 72 72	72 72 36 72 72 72				
	Экзамен квалификационный Техническое исполнение художественно-конструкторских	13/103			0 0 0 0 0	0 0 0 0 36 2 0 34 4 30 0 0	0 96 4 0 92 92 0 0 0	0 174 14 0 160 ## 0 0 0 0	## 8 0 ## 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 ##				
MДK.02.01.	(дизайнерских) проектов в материале Выполнение художественно-конструкторских проектов в материале		232 16 0 2		0 0 0	36 2 34 4 30	48 4 44 44	86 6 80 80	62 4 58 58 16				
МДК.02.02.	Основы конструкторско-технологического обеспечения дизайна Учебная практика	ДЗ	204 12 0 19 180 0 0 18		0		48 48 48	88 8 80 80 108 108	68 4 64 64 24 24 72 72 72				
	Производственная практика (по профилю специальности) Экзамен квалификационный	1 1 1 1 1 1 1	72 0 0 7	0 0 0 0	0			0	72 72 36				
	Контроль за изготовлением изделий в производстве в части	-/2Д3	180 12 0 16	3 132 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 144 12 0 132 ## 0 0 0 0 0				
МДК.03.01.	соответствия их авторскому образцу Основы стандартизации сертификации и метрологии	-1 -1 -1 -1 ДЗ/	72 6 0 0	6 66 0 0 0 6 66 0 0 0	0				72 6 66 66				
ПП.03	Основы управления качеством Производственная практика (по профилю специальности)	11111	36 0 0 3	0 0 0 0	0				72 6 66 66				
	Экзамен квалификационный Организация работы коллектива исполнителей	-/ -/ -/ -/ -/ Э*/ -/1ДЗ	108 6 0 10	2 66 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 72 6 0 66 66 0 0 0 0				
MДK.04.01.	Основы менеджмента, управление персоналом Производственная практика (по профилю специальности)	1 1 1 1 1 1 A 1 A 1 A	72 6 0 0 36 0 0 3	66 0 0 0	0				72 6 66 66 36 36 36				
ПП.04 ПМ.04.ЭК ПМ.05	Экзамен каалификационный Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих,	1 1 1 1 1 37		0 0 0 0	0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 56 10 0 46 8 38 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0					
	должностям служащих	13/-	438 10 0 42	8 26 78 0 0	0 0 0 0 0 0			0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0				
	Выполнение работ по видам деятельности Макетчик художественных макетов	1 1 31 1 1 1	114 10 0 10		0	58 58 18 40	56 10 46 8 38						
	Учебная практика Производственная практика (по профилю специальности)	1 1 1 1 1 1	108 0 0 10 72 0 0 7		0		## ## 72 72	 	72				
	Экзамен квалификационный	1 134 1 1 1	0 0 0	0 0 0 0	0								
	Производственная практика (преддипломная) Промежуточная аттестация		144 0 0 14 180 0 0		180	36	36	16 3	144 144 18				
	Государственная итоговая аттестация		216 0 0	0 0 0 0	0								
	Всего часов обучения по учебным циклам		4464 218 0 385	1962 892 0 60		# 0 0 0 ## 64 0 ## ## ## 0 0	0 ## 24 0 ## ## ## 0 0 0	576 38 0 538 ## 52 0 0 0	## 14 0 ## ## 20 0 60 0 358 32 0 326 ## 0 0 0 0				
-	Boero yacob		4464	+++		++++++++		 					
	с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.) (дипломный проект)		дисциплин и МДК учебной практики		11	15	11	11 180	7 7 7				
			производственной		0	0	72	72	## 72				
		Cero	преддипломная практика						144				
	* не входит в общее количество зачетов и экзаменов		ГИА экзаменов		0		1						
			экзаменов зачетов курсовых работ (проег		4	4	Ó	2	2 4				
	Approximation (opposition)												

4. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских для подготовки по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)

NI- /	специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)
№ п/п	Наименование
	Кабинеты:
1.	Истории, обществознания
2.	Иностранного языка
3.	Математики
4.	Социально-экономических и гуманитарных дисциплин
5.	Безопасности жизнедеятельности
6.	Материаловедения
7	Рисунка
8	Живописи
9	Дизайна
10	Стандартизации и сертификации
11	Работы с материалами
12	Черчения, преспективы и начертательной геометрии
13	Русского языка и литературы
14	Основы предпринимательской деятельности, маркетинга и менеджмента
15	Охраны труда
16	Экономики организации
17	Естествознания
18	Физической культуры
	Лаборатории:
1.	Информационных систем в профессиональной деятельности
2.	Макетирования графических работ
3	Техники и технологии живописи
4	Художественно-конструкторского проектирования
5	Графики и культуры экспозиции
6	Компьютерного дизайна
	Спортивный комплекс:
1,	Спортивный зал
2.	Открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
3.	Стрелковый тир (в любой модификации, включая электронный) или место для стрельбы
	Залы:
1,	Библиотека
2.	Читальный зал с выходом в сеть Интернет
3.	Актовый зал

5. Пояснительная записка

1. Нормативная основа

Настоящий учебный план ППССЗ в Брянковском колледже (филиале) «Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Луганский государственный педагогический университет» разработан на основе следующих документов:

- Федерального закона Российской Федерации от 29.12.2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- ФГОС СПО по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям). Приказ Минпросвещения России от 23.11.2020 №658 зарегистрирован в Минюсте России 21 декабря 2020 г. N 61657 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям)»;
- Федерального закона от 17 02.2023 № 19-ФЗ «Об особенностях правового регулирования отношений в сферах образования и науки в связи с принятием в Российскую Федерацию Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской образованием в составе Российской Федерации субъектов Донецкой Народной Республики, Луганской Народной Республики, Запорожской области, Херсонской области и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 24.08.2022 № 762 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 05.08.2020 № 885/390 Положение о практической подготовке обучающихся. (в ред.Приказа Минобрнауки РФ N 1430, Минпросвещения РФ № 652 от 18.11.2020);
 - Положения о Брянковском колледже (филиале) ФГБОУ ВО «ЛГПУ».

2. Организации учебного процесса и режим занятий

Срок получения среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена базовой подготовки в очной форме обучения - 3 года, 10 месяцев. Образовательная база приема: основное общее образование.

Организация образовательного процесса по ППССЗ регламентируется учебным планом, рабочим учебным планом, расписанием учебных занятий, правилами внутреннего распорядка. Учебный год начинается 1 сентября и заканчивается согласно учебному плану специальности. Продолжительность учебной недели - пять дней.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 часа в неделю, включая вес виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы подготовки специалистов среднего звена.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки при очной форме обучения получения образования составляет 36 академический часов в неделю. Для всех видов аудиторных занятий академический час устанавливается 40 минут, учебные занятия группируются парами. Перерыв между учебными занятиями — не менее 10 минут. Количество и последовательность учебных занятий на каждый семестр определяется расписанием утвержденным, директором приказом колледжа. В колледже устанавливаются основные виды учебных занятий: лекция, семинар, лабораторное и практическое занятие, контрольная работа, консультация, самостоятельная работа, курсовое проектирование, учебная и производственная практика, государственные экзамены.

При проведении занятий по информатике; информатике и информационно-коммуникационным технологиям в профессиональной деятельности; иностранному языку учебная группа может делиться на подгруппы, численностью не менее 10 человек.

3. Общеобразовательный цикл

Образовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) среднего профессионального образования сформирован с учётом социально-экономического профиля получаемого профессионального образования.

Нормативный срок освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности среднего профессионального образования в очной форме получения образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, из расчета:

- теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) 39 недель,
- промежуточная аттестация 2 недели,
- каникулярное время 11 недель.

Получение СПО на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ. Освоение элементов профессионального цикла начинается с первого курса параллельно с реализацией программы среднего (полного) общего образования без сокращения сроков ее освоения. Дисциплины общеобразовательного цикла изучаются на первом и втором курсе.

Учебное время, отведенное на теоретическое обучение (1404 час.) распределено на учебные дисциплины предметных областей, изучаемые на базовом и профильном уровнях, и дополнительные по выбору обучающихся, предлагаемой профессиональной организацией – Введение в специальность.

На самостоятельную внеаудиторную работу отводится до 50 процентов учебного времени от обязательной аудиторной нагрузки в зависимости от содержания учебной дисциплины и требований к результатам ее освоения.

Знания и умения, полученные студентами при освоении учебных дисциплин образовательного цикла, углубляются н расширяются в процессе изучения учебных дисциплин ОПОП СПО (ППССЗ), таких циклов, как – «Общий гуманитарный и социально-экономический», «Математический и общий естественнонаучный», а также отдельных дисциплин профессионального цикла.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов (по завершению изучения дисциплины). При этом: зачеты/ дифференцированные зачеты – за счет времени, отведенного на общеобразовательную дисциплину, экзамены – за счет времени, отведенного на промежуточную аттестацию.

4. Формирование вариативной части ППССЗ по специальности

ФГОС СПО специальности 54.02.01 Дизайн (по отраслям) предусмотрено 1296 часов вариативной части на расширение и углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части, получения дополнительных компетенций, умений и знаний, необходимых для обеспечения конкурентоспособности выпускника в соответствии с запросами рынка труда и возможностями продолжения обучения.

Сводные данные распределения часов вариативной части

Индекс	Наименование циклов, профессиональных модулей	Итого часов
	Всего часов вариативной части по стандарту	1296
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	90
EH.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	94
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	328
ПМ.00	Профессиональные модули	784

Сводные данные о количестве часов по циклам учебного плана

		ся (час	c.)	-	Pad	спределе	ние обяза	ательной	нагрузки	по курсам	и семест	трам						
					Обязат	гельна	ая ауд	иторн		HA HA				•	семестр)			
							В Т. Ч		(BO	ста	1 H	курс	2 ו	курс	3 H	курс		
Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации (семестр)	Максимальная	Самостоятельная учебная работа	Bcero	лекций	пабораторных	практических	курсовых работ (проектов)	Промежуточная аттестация	1 семестр 18 недель	2 семестр 23 недель	3 семестр 17 недель	4 Семестр 22 недель	5 семестр 11 недель	6 семестр 17 недель	7 семестр 9 недель	8 семестр 10 недель
1	2	3	4	5	<u>ы</u> 6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17		
	2	3	5940	244	5206	3878	_	1312	60	204	622	798	608	792	396	612	320	396
ОΠ.	Общеобразовательная подготовка		1476	34	1442		14	724		24	622	798		-				
	Всего часов обучения по учебным циклам ППССЗ		4464	212	4122	2245	0	1685		180			608	792	396	612	320	396
ОГСЭ.00.	Общий гуманитарный цикл	6Дз	578	30	522	488	0	34					170	176	50	48	36	78
EH.00.	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	1Э/2Дз	238	22	216	84		132					126	70	0	0	0	42
П.00.	Профессиональный учебный цикл	10Э/8Дз	3452	160	3112	2074		102										
ОП.00.	Общепрофессиональные дисциплинь	6Э/3Д3	940	68	872	770		102				172	210	262	66	170		90
ПМ.00.	Профессиональные модули	4Э/5Дз	2512	92	2240	1304							0	222	280	394	284	216
ПДП.00	Государственная (итоговая) аттестация		216		216			144		72								216

5. Формы проведения консультаций.

Консультации предусматриваются в объеме 100 часов на учебную группу на каждый учебный год. Со студентами проводятся групповые н индивидуальные устные консультации. Для обучающихся, отсутствующих по болезни в течение длительного времени, могут организовываться дистанционные консультации, в том числе письменные.

6. Порядок организация практики.

При реализации ППССЗ предусматриваются следующие виды практик: учебная и производственная практика, которая состоит из двух этапов: практики по профилю специальности и преддипломной практики. Порядок проведения учебной, производственной практики по профилю и преддипломной практики определяется Положением об учебной и производственной практике студентов Брянковского колледжа (филиала) ФГБОУ ВО «ЛГПУ», осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования.

Учебная и производственная практика (по профилю специальности) проводятся при освоении студентами профессиональных компетенций в рамках профессиональных модулей и реализовывается в несколько периодов.

Проведение производственной практики осуществляется в организациях, осуществляющих деятельность по профилю соответствующей образовательной программы.

Согласно календарного учебного плана реализация компонентов образовательной программы в форме практической подготовки осуществляется непрерывно.

По окончании практики студенты предоставляют отчет о выполнении программы практики. Практика завершается выставлением дифференцированного зачета. Оценка за практику вносится в зачетно-экзаменационную ведомость и в зачетную книжку студента.

7. Процедуры контроля и аттестации

Оценка качества освоения учебных дисциплин и ПМ проводится как в процессе текущего контроля, так и в процессе промежуточной и государственной аттестации.

Промежуточная аттестация оценивает результаты учебной деятельности обучающегося по отдельной дисциплине, междисциплинарному курсу (МДК), учебной и производственной практике (по профилю специальности), профессиональному модулю.

Объём времени, отведенный на промежуточную аттестацию, составляет 1-2 недели в семестр.

Промежуточная аттестация проходит в устной, письменной и комбинированной формах. Конкретные формы и процедуры промежуточной аттестации по каждой дисциплине и МДК разрабатываются образовательным учреждением самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения.

Промежуточная аттестация проводится по окончании изучения каждой учебной дисциплины, междисциплинарного курса (МДК) и профессионального модуля (ПМ). Промежуточная аттестация по дисциплинам проводится в форме зачетов, дифференцированных зачетов и экзаменов. Экзамены проводятся во время промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация по МДК проводится в форме дифференцированных зачетов (без учета времени) или экзаменов во время промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация по ПМ осуществляется в форме квалификационного экзамена, который проводятся по окончании изучения модуля и прохождения практики, предусмотренной программой соответствующего ПМ.

Учебным планом предусмотрены следующие формы промежуточной аттестации: экзамен по отдельной дисциплине или МДК; дифференцированный зачёт по отдельной дисциплине, МДК, учебной и производственной практике; квалификационный экзамен по ПМ.

Количество экзаменов в каждом учебном году не превышает 8, зачетов и дифференцированных зачётов – 10.

Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета проводится за счет часов, отведенных на освоение соответствующей учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практики в размере 2 академических часов. Для проведения экзамена выделяется день, освобожденный от других форм учебной нагрузки.

Экзамен (квалификационный) носит комплексный практико-ориентированный характер и проводится по завершении изучения профессионального модуля рассредоточено, без концентрации в формате экзаменационных сессий. Экзамен проводится в день, освобожденный от других видов учебных занятий. Результат экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю фиксируется в протоколах промежуточной аттестации в формулировке «Вид профессиональной деятельности освоен» – при получении обучающимся оценки 5 (отлично); 4 (хорошо); 3 (удовлетворительно), «Вид профессиональной деятельности не освоен» – при получении оценки 2 (неудовлетворительно).

Выполнение курсовых проектов (работ) является видом учебной работы по МДК.01.01 «Дизайн-проектирование (композиция, макетирование, современные концепции в искусстве)», МДК.01.02 «Основы проектной и компьютерной графики», МДК.01.03 «Методы расчета основных технико-экономических показателей проектирования», которые реализуются в пределах времени, отведенного на их изучение

Для оценки результатов освоения ППССЗ используется пятибалльная («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

Реализация образовательных программ среднего профессионального образования завершается государственной итоговой аттестацией (далее – ГИА), которая является обязательной. ГИА проводится с целью установления соответствия уровня и качества подготовки выпускников требованиям ФГОС и включает защиту выпускной квалификационной работы.

К государственной итоговой аттестации допускаются обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план.

Объем времени и сроки указаны в графике и плане учебного процесса. Порядок проведения государственной (итоговой) аттестации определяется Положением о ГИА, утвержденным приказом директора образовательного учреждения.

По результатам ГИА выпускникам присваивается квалификация и выдается документ государственного образца – диплом о среднем профессиональном образовании.