

**Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Промышленно-технологический колледж имени Н.И. Путилова»**

Рассмотрено и принято

на заседании Педагогического совета
СПБ ГБПОУ
«Промышленно-технологический колледж
им. Н.И. Путилова»
Протокол № 1 от « 27 » августа 2020г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Педагогического совета
Директор СПБ ГБПОУ
«Промышленно-технологический колледж
им. Н.И. Путилова



/ Г.Ф. Шорников/

« 27 » августа 2020г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**для реализации программ основного общего образования (IX класс) в
Санкт-Петербургского государственного бюджетного
профессионального образовательного учреждения
«Промышленно-технологический колледж имени Н.И. Путилова»
на 2020– 2021 учебный год**

**Пояснительная записка
к учебному плану на 2020– 2021 учебный год**

Учебный план СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова» (далее Колледж) составлен в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.12.2010 №1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 №1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам: образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;
- Примерной основной образовательной программой основного общего образования, одобренной решением федерального учебно – методического объединения по общему образованию (протокол от 08.04.2015 №1/15);
- Приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 28.12.2018 №345 «О федеральном перечне учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 №699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебный пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;
- Санитарно-эпидемиологическими правилами и нормативами СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях», утвержденными Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189;
- Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18.06.2015 №НТ-670/08 «О направлении методических рекомендаций» и Методические рекомендации по организации самоподготовки учащихся при осуществлении

образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования;

- Письмом Комитета по образованию Санкт-Петербурга от 24.02.2015 года № 03-20-716/15-0-0 «Об одновременной реализации образовательной программы основного общего образования и основной программы профессионального обучения (профессиональной подготовки) по профессиям рабочих, должностям служащих (инструктивно-методическое письмо)»;

- Распоряжением Комитета по образованию от 16.04.2020 №988-р «О формировании календарного учебного графика государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020/2021 учебный год»;

- Распоряжением Комитета по образованию от 21.04.2020 №1011-р «О формировании учебных планов государственных образовательных учреждений Санкт-Петербурга, реализующих основные общеобразовательные программы на 2020/2021 учебный год»;

Основной образовательной программой СПб ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова»;

Уставом СПб ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова».

Учебный план является частью образовательной программы Колледжа.

Режим работы устанавливается в соответствии СанПиН, Уставом образовательного учреждения, Правилами внутреннего распорядка.

Реализация образовательного процесса предусматривает использование различных образовательных технологий, позволяющих обеспечивать взаимодействие обучающихся и учителя опосредованно (на расстоянии), в том числе с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий по утвержденному директором Колледжа порядку организации учебного процесса.

В 2020/2021 учебном году обучение организовано в очно-заочной форме

Пояснительная записка
к учебному плану для получения основного общего образования
– 10 группы очно-заочной формы обучения

Учебный план предназначен для завершения основного общего образования обучающимся, принятыми в СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова» на базе 8 классов в очно-заочной форме.

СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова» осуществляет одновременно обучение по учебному плану для реализации программы основного общего образования и учебному плану профессионального обучения.

Перечень учебных предметов учебного плана соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Учебный план обеспечивает выполнение СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Продолжительность учебного года по программам основного общего образования составляет 36 недель.

Учебный план предназначен для очно-заочной формы обучения. Обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 21 час в неделю. С целью соблюдения количественных параметров учебного плана, кроме обязательной нагрузки предусмотрены часы самостоятельной работы обучающихся (9 часов в неделю). Содержание самостоятельной работы обучающихся формируется с учетом содержания обязательной части учебных программ. Номенклатура предметов учебного плана соответствует требованиям основного общего образования в части, относящейся к 9 классу.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений представлена учебным предметом «Технология», обеспечивающим предпрофильную подготовку, учебным предметом «Геометрия».

Настоящий учебный план включает в себя следующие части предмета «Технология»: «Технические измерения», «Основы материаловедения и электротехники» и «Основы слесарных работ». Выбор обусловлен тем, что обучающиеся одновременно с получением основного общего образования получают образование по профессии ОКПР 18511 Слесарь по ремонту автомобилей второго разряда.

Поскольку данные части являются аналогами дисциплин общепрофессионального цикла по профессии ОКПР 18511 Слесарь по ремонту автомобилей, данные курсы можно реализовывать как последовательно, так и параллельно.

Учебный план соотносится с учебным планом программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих. Расписание учебных занятий для обучающихся очно-заочной формы включает как общеобразовательный, так и профессиональный цикл.

Обучение осуществляется в одну смену.

Учебные занятия начинаются в 9.00.

1 урок: 9.00– 9.45 (перемена 10 минут)

2 урок: 9.55– 10.40 (перемена 10 минут)

3 урок: 10.50– 11.35 (перемена 20 минут)

4 урок: 11.55– 12.40 (перемена 20 минут)

5 урок: 13.00– 13.45 (перемена 10 минут)

6 урок: 13.55– 14.40 (перемена 10 минут)

7 урок: 14.50– 15.35 (перемена 10 минут)

8 урок: 15.45– 16.30

Максимальный объем учебной нагрузки при 5 – дневной учебной неделе 33 часа.

Срок обучения: 1 год.

Режим работы: 5-ти дневная учебная неделя

Структура учебного года

	I курс
Продолжительность (в неделях), в т.ч.	43*
I семестр	17
Зимние каникулы	2
II семестр, в т.ч.:	21
– учебные занятия	19
– государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования	2

* С учетом 3-х недель производственной практики в одновременно реализуемой программе профессионального обучения

План учебного процесса (10гр)

№ п/п	Предметные области	Учебные предметы	Общая учебная нагрузка, количество часов, включая часы самостоятельной работы обучающихся	Распределение часов по семестрам, неделям				
				1 семестр		2 семестр		Аудиторная нагрузка
				17 недель	Часы самостоятельной работы обучающихся	19 недель	Часы самостоятельной работы обучающихся	
1		2	4	5	6	7	8	9
Обязательная часть								
1.	Русский язык и литература	Русский язык	108	3	0	3	0	108
2.		Литература	108	2	1	2	1	72
3.	Иностранный язык	Иностранный язык	108	1	2	1	2	36
4.	Математика и информатика	Алгебра	108	3	0	3	0	108
5.		Геометрия	72	2	0	2	0	72
6.		Информатика	36	1	0	1	0	36
7.	Общественно-научные предметы	История	72	1	1	1	1	36
8.		Обществознание	36	1	0	1	0	36
9.		География	72	1	1	1	1	36
10.	Естественнонаучные предметы	Физика	108	2	1	2	1	72
11.		Химия	72	1	1	1	1	36
12.		Биология	72	1	1	1	1	36
13.	Физическая культура и ОБЖ	Основы безопасности жизнедеятельности	36	1	0	1	0	36
14.		Физическая культура	72	1	1	1	1	36
Итого:			1080	21/357	9/153	21/399	9/171	756
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
15.	Технология	Технология	Технические измерения	17	1	0	0	17
			Основы материаловедения и электротехники	34	2	0	0	34
			Основы слесарных работ	36	1	0	1	36
16	Предметы по выбору образовательной организации	Геометрия	17	1	0	0	17	
Итого:			104	5	0	1	0	104
Суммарное количество часов по видам учебной нагрузки:			1184	26/442	9/153	22/418	9/171	860
Консультации			50					
Всего			1234					

Пояснительная записка
к учебному плану для получения основного общего образования
– 11 группы очно-заочной формы обучения

Учебный план предназначен для завершения основного общего образования обучающимся, принятыми в СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова» на базе 8 классов в очно-заочной форме.

СПБ ГБПОУ «Промышленно-технологический колледж им. Н.И. Путилова» осуществляет одновременно обучение по учебному плану для реализации программы основного общего образования и учебному плану профессионального обучения.

Перечень учебных предметов учебного плана соответствует требованиям федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования.

Учебный план обеспечивает выполнение СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Продолжительность учебного года по программам основного общего образования составляет 36 недель.

Учебный план предназначен для очно-заочной формы обучения. Обязательная аудиторная учебная нагрузка составляет 21 час в неделю. С целью соблюдения количественных параметров учебного плана, кроме обязательной нагрузки предусмотрены часы самостоятельной работы обучающихся (9 часов в неделю). Содержание самостоятельной работы обучающихся формируется с учетом содержания обязательной части учебных программ. Номенклатура предметов учебного плана соответствует требованиям основного общего образования в части, относящейся к 9 классу.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений представлена учебным предметом «Технология», обеспечивающим предпрофильную подготовку, учебным предметом «Геометрия».

Настоящий учебный план включает в себя следующие части предмета «Технология»: «Технические измерения», «Техническая графика» и «Основы слесарных и сборочных работ». Выбор обусловлен тем, что обучающиеся одновременно с получением основного общего образования получают образование по профессии ОКПР 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования второго разряда.

Поскольку данные части являются аналогами дисциплин общепрофессионального цикла по профессии 19861 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, данные курсы можно реализовывать как последовательно, так и параллельно.

Учебный план соотносится с учебным планом программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих, должностям служащих. Расписание учебных занятий для обучающихся очно-заочной формы включает как общеобразовательный, так и профессиональный цикл.

Обучение осуществляется в одну смену.

Учебные занятия начинаются в 9.00.

1 урок: 9.00– 9.45 (перемена 10 минут)

2 урок: 9.55– 10.40 (перемена 10 минут)

3 урок: 10.50– 11.35 (перемена 20 минут)

4 урок: 11.55– 12.40 (перемена 20 минут)

5 урок: 13.00– 13.45 (перемена 10 минут)

6 урок: 13.55– 14.40 (перемена 10 минут)

7 урок: 14.50– 15.35 (перемена 10 минут)

8 урок: 15.45– 16.30

Максимальный объем учебной нагрузки при 5-дневной учебной неделе 33 часа.

Срок обучения: 1 год.

Режим работы: 5-ти дневная учебная неделя.

Структура учебного года

	I курс
Продолжительность (в неделях), в т.ч.	43*
I семестр	17
Зимние каникулы	2
II семестр, в т.ч.:	21
– учебные занятия	19
– государственная итоговая аттестация по образовательным программам основного общего образования	2

* С учетом 3-х недель производственной практики в одновременно реализуемой программе профессионального обучения

План учебного процесса (11гр)

№ п/п	Предметные области	Учебные предметы	Общая учебная нагрузка, количество часов, включая часы самостоятельной работы обучающихся	Распределение часов по семестрам, неделям				
				1 семестр		2 семестр		Аудиторная нагрузка
				17 недель	Часы самостоятельной работы обучающихся	19 недель	Часы самостоятельной работы обучающихся	
1		2	4	5	6	7	8	9
Обязательная часть								
15.	Русский язык и литература	Русский язык	108	3	0	3	0	108
16.		Литература	108	2	1	2	1	72
17.	Иностранный язык	Иностранный язык	108	1	2	1	2	36
18.	Математика и информатика	Алгебра	108	3	0	3	0	108
19.		Геометрия	72	2	0	2	0	72
20.		Информатика	36	1	0	1	0	36
21.	Общественно-научные предметы	История	72	1	1	1	1	36
22.		Обществознание	36	1	0	1	0	36
23.		География	72	1	1	1	1	36
24.		Естественнонаучные предметы	Физика	108	2	1	2	1
25.	Химия		72	1	1	1	1	36
26.	Биология		72	1	1	1	1	36
27.	Физическая культура и ОБЖ		Основы безопасности жизнедеятельности	36	1	0	1	0
28.		Физическая культура	72	1	1	1	1	36
Итого:			1080	21/357	9/153	21/399	9/171	756
Часть, формируемая участниками образовательных отношений								
15.	Технология	Технология	Технические измерения	17	1	0	0	17
			Техническая графика	34	2	0	0	34
			Основы слесарных и сборочных работ	36	1	0	1	36
16.	Предметы по выбору образовательной организации	Геометрия	17	1	0	0	17	
Итого:			104	5	0	1	0	104
Суммарное количество часов по видам учебной нагрузки:			1184	26/442	9/153	22/418	9/171	860
Консультации			50					
Всего			1234					