

ПРИНЯТО

*педагогическим советом  
МБОУ «Поташкинская СОШ»  
протокол от 30.08.2024г. №1*

УТВЕРЖДАЮ

Директор школы  
/Русинов П.Ю./  
Приказ №179-од от 30.08.2024г.



**Русинов  
Павел  
Юрьевич**

Подписано цифровой  
подписью: Русинов  
Павел Юрьевич  
DN: cn=Русинов Павел  
Юрьевич, o=МБОУ  
«Поташкинская СОШ»,  
email=Potachca1@yandex  
.ru, c=RU  
Дата: 2024.08.30

## *Учебный план*

**МБОУ «Поташкинская средняя  
общеобразовательная школа»  
(среднее общее образование)**

**на 2024-2025 учебный год**

с.Поташка  
2024 год

## Пояснительная записка

**Учебный план** – нормативный документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план МБОУ «Поташкинская СОШ» на 2024 – 2025 учебный год является разделом основной образовательной программы и разработан с учетом следующих нормативно-правовых документов:

- Федеральный Закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (с изменениями на 16 апреля 2022г.).
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 г. № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации № 413 от 17 мая 2012 г. «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020 г., 12 августа 2022 г.)
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной основной образовательной программы среднего общего образования».
- Письмо Министерства просвещения Российской Федерации от 3 марта 2023 г. N 03-327 «Методические рекомендации по введению федеральных основных общеобразовательных программ»
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 года №28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи».
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утв. постановлением Главного государственного санитарного врача РФ №2 от 28.01.2021.
- Решение Координационного совета по вопросам организации и реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования в Свердловской области от 18 ноября 2022 года по теме: «О ходе реализации федеральных государственных образовательных стандартов общего образования»
- Устав Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Поташкинская средняя общеобразовательная школа»

### Продолжительность учебного года

10,11 классы – 34 учебные недели

Классы	Начало учебного года	Окончание учебного года
--------	----------------------	-------------------------

10,11-е классы	2 сентября 2024 года	31 августа 2025 года
----------------	----------------------	----------------------

## Продолжительность учебных периодов

10,11 классы обучаются по полугодиям

Учебные периоды	Классы	Начало и окончание учебной четверти	Количество учебных недель (количество дней)
I четверть	10 -11 кл	02.09.2024 – 25.10.2024	8 недель (40 дней)
II четверть	10 -11 кл	05.11.2024 – 27.12.2024	8 недель (40 дней)
III четверть	10 -11 кл	09.01.2025 – 21.03.2025	11 недель (55 дней)
IV четверть	10 -11 кл	31.03.2025 – 23.05.2025	7 недель (35 дней)
<b>ИТОГО</b> за учебный год	10 -11 кл	02.09.2024 – 25.05.2025	34 недели (170 дней)

## Сроки и продолжительность каникул

Каникулы	Классы	Начало и окончание каникул	Количество календарных дней
Осенние	10 -11 кл	26.10.2024 - 03.11.2024	9 дней
Зимние	10 -11 кл	28.12.2024 - 08.01.2025	12 дней
Весенние	10 -11 кл	22.03.2025 - 30.03.2025	9 дней
Всего	10 -11 кл		30 дней

### Летние каникулы (не менее 8 недель):

10 класс с 26 мая 2025 г. по 31 августа 2025 г.

## Продолжительность учебной недели

Пятидневная учебная неделя – 10,11 классы

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана образовательной организации Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Поташкинская средняя общеобразовательная школа», состоящего из обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 1.2.3685-21.

Классы	X	XI
Максимальная нагрузка, часов	34	34

### Режим уроков и перемен

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, объём максимально допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- для обучающихся 10-11-х классов - не более 7 уроков.

В школе организованы учебные занятия в **одну смену**.

Учебные занятия начинаются в 08-30. Продолжительность урока - 40 минут.

В классах, в которых обучаются обучающиеся с ОВЗ/инвалиды - 40 минут.

Продолжительность перемен: после первого, третьего, пятого и шестого уроков 10 минут, после второго и четвертого уроков – 20 минут (во время перемен организовано горячее питание).

При проведении учебных занятий по предметам «Английский язык» в 10 – 11 классах, а также при изучении элективных курсов в 10, 11 классах осуществляется деление классов на две группы при наполняемости класса 25 человек.

В 10, 11 классах на уроках физической культуры классы не делятся.

Расписание уроков составляется отдельно для обязательных занятий и занятий в объединениях дополнительного образования.

Перерыв между началом дополнительных занятий и последним уроком составляет не менее 30 минут.

Количество часов по предметам рассчитано на уровень образования с учетом максимальной общей нагрузки при пятидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

В учебном плане представлено 3 профиля: естественно-научный, информационно-технологический, технологический (инженерный).

Информационно-технологический и технологический (инженерный) профили ориентированы на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данных профилях для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и дополнительные предметы, курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Естественно-научные предметы»: физика, естественно-научный профиль «Естественно-научные предметы»: химия, биология.

Учебный план профилей обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующих профилю обучения предметных областей «Математика и информатика»: математика, информатика, физика; «Естественно-научные предметы»: химия, биология в естественно-научном профиле.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся.

В учебном плане учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

**Учебный план для обучающихся 10-11 классов,  
начавших освоение ООП СОО в 2024-2025 учебном году,  
естественно - научного профиля**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество учебных часов за неделю / за год		Количество часов за два года обучения
			10 класс	11 класс	
			2023-2024 уч. год	2024-2025 уч. год	
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	2	4
	Геометрия	Б	2	2	4
	Вероятность и статистика	Б	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4
	Химия	У	3	3	6
	Биология	У	3	3	6
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4
	Обществознание	Б	2	2	4
	География	Б	1	1	2
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности и	Физическая культура	Б	2	2	4
	Основы безопасности жизнедеятельности и	Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		1		1
<b>Итого</b>			<b>31</b>	<b>30</b>	<b>61</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
<b>1) Элективные курсы</b>					
	Химический практикум	ЭК	1	1	2
	Практикум по решению физических задач	ЭК	1	1	2
	Биологическая лаборатория	ЭК	1	1	2
	Экологический мониторинг	ЭК		1	1
<b>Итого</b>			<b>3</b>	<b>4</b>	<b>7</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Всего часов</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Максимально допустимая учебная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Общая допустимая нагрузка на период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого</b>			<b>2312</b>		<b>2312</b>

**Учебный план для обучающихся 11 класса,  
начавших освоение ООП СОО в 2024-2025 учебном году,  
естественно - научного профиля**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество учебных часов за неделю / за год		Количество часов за два года обучения
			10 класс	11 класс	
			2023-2024 уч. год	2024-2025 уч. год	
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68	136
	Литература	Б	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	68	68	136
	Геометрия	Б	68	68	136
	Вероятность и статистика	Б	34	34	68
	Информатика	Б	34	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	68	136
	Химия	У	102	102	204
	Биология	У	102	102	204
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68	136
	Обществознание	Б	68	68	136
	География	Б	34	34	68
Физическая культура,	Физическая культура	Б	68	68	136
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34		34
<b>Итого</b>			<b>1054</b>	<b>1020</b>	<b>2074</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
<b>1) Элективные курсы</b>					
	Химический практикум	ЭК	34	34	68
	Практикум по решению физических задач	ЭК	34	34	68
	Биологическая лаборатория	ЭК	34	34	68
	Экологический мониторинг	ЭК		34	34
<b>Итого</b>			<b>102</b>	<b>136</b>	<b>238</b>
	Учебные недели		34	34	
<b>Всего часов</b>			<b>1156</b>	<b>1156</b>	<b>2312</b>
	<b>Максимально допустимая учебная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами</b>		<b>34</b>	<b>34</b>	
	<b>Общая допустимая нагрузка на период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого</b>		<b>2312</b>		<b>2312</b>

**Учебный план для обучающихся 11 классов,  
начавших освоение ООП СОО в 2024-2025 учебном году,  
информационно-технологического профиля (обучение на дому)**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество учебных часов за неделю / за год		Количество часов за два года обучения
			10 класс	11 класс	
			2023-2024 уч. год	2024-2025 уч. год	
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
	Геометрия	У	3	3	6
	Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	У	4	4	8
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	4
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4
	Обществознание	Б	2	2	4
	География	Б	1	1	2
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности и	Физическая культура	Б	2	2	4
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		1		1
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>32</b>	<b>65</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
<b>1) Элективные курсы</b>					
	Обработка графической информации	ЭК	1	1	2
	Решение текстовых задач	ЭК		1	1
<b>Итого</b>			1	2	3
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Всего часов</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Максимально допустимая учебная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Общая допустимая нагрузка на период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого</b>			<b>2312</b>		<b>2312</b>

**Учебный план для обучающихся 11 класса,  
начавших освоение ООП СОО в 2024-2025 учебном году,  
информационно-технологического профиля (обучение на дому)**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество учебных часов за неделю / за год		Количество часов за два года обучения
			10 класс	11 класс	
			2023-2024 уч. год	2024-2025 уч. год	
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68	136
	Литература	Б	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136	136	272
	Геометрия	У	102	102	204
	Вероятность и статистика	У	34	34	68
	Информатика	У	136	136	272
Естественно-научные предметы	Физика	Б	68	68	136
	Химия	Б	34	34	68
	Биология	Б	34	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68	136
	Обществознание	Б	68	68	136
	География	Б	34	34	68
Физическая культура,	Физическая культура	Б	68	68	136
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34		34
<b>Итого</b>			<b>1122</b>	<b>1088</b>	<b>2210</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
<b>1) Элективные курсы</b>					
	Обработка графической информации	ЭК	34	34	68
	Решение текстовых задач	ЭК		34	34
<b>Итого</b>			<b>34</b>	<b>68</b>	<b>102</b>
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Всего часов</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Максимально допустимая учебная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Общая допустимая нагрузка на период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого</b>			<b>2312</b>		<b>2312</b>



**Учебный план для обучающихся 10-11 класса,  
начавших освоение ООП СОО в 2024-2025 учебном году,  
технологического (инженерного) профиля**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество учебных часов за неделю / за год		Количество часов за два года обучения
			10 класс	11 класс	
			2024-2025 уч. год	2025-2026 уч. год	
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	4
	Литература	Б	3	3	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3	3	6
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8
	Геометрия	У	3	3	6
	Вероятность и статистика	У	1	1	2
	Информатика	Б	1	1	2
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5	10
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4
	Обществознание	Б	2	2	4
	География	Б	1	1	2
Физическая культура,	Физическая культура	Б	2	2	4
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2
	Индивидуальный проект		1		1
<b>Итого</b>			<b>33</b>	<b>32</b>	<b>65</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
<b>1) Элективные курсы</b>					
	Практикум по решению физических задач	ЭК	1	1	2
	Решение задач повышенной сложности по математике	ЭК		1	1
<b>Итого</b>			1	2	3
<b>Учебные недели</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Всего часов</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Максимально допустимая учебная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Общая допустимая нагрузка на период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого</b>			<b>2312</b>		<b>2312</b>

**Учебный план для обучающихся 10-11 класса,  
начавших освоение ООП СОО в 2024-2025 учебном году,  
технологического (инженерного) профиля**

Обязательные предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения предмета	Количество учебных часов за неделю / за год		Количество часов за два года обучения
			10 класс	11 класс	
			2024-2025 уч. год	2025-2026 уч. год	
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	68	136
	Литература	Б	102	102	204
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	102	102	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	136	136	272
	Геометрия	У	102	102	204
	Вероятность и статистика	У	34	34	68
	Информатика	Б	34	34	68
Естественно-научные предметы	Физика	У	170	170	340
	Химия	Б	34	34	68
	Биология	Б	34	34	68
Общественно-научные предметы	История	Б	68	68	136
	Обществознание	Б	68	68	136
	География	Б	34	34	68
Физическая культура,	Физическая культура	Б	68	68	136
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	34	34	68
	Индивидуальный проект		34		34
<b>Итого</b>			<b>1122</b>	<b>1088</b>	<b>2210</b>
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>					
1) Элективные курсы:					
	Практикум по решению физических задач	ЭК	34	34	68
	Решение задач повышенной сложности по математике	ЭК		34	34
<b>Итого</b>			<b>34</b>	<b>68</b>	<b>102</b>
Учебные недели			34	34	
<b>Всего часов</b>			<b>1156</b>	<b>1156</b>	<b>2312</b>
<b>Максимально допустимая учебная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	
<b>Общая допустимая нагрузка на период обучения в 10-11 классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого</b>			<b>2312</b>		<b>2312</b>

<b>Основная общеобразовательная программа среднего общего образования (ФГОС)</b>						
					<b>Русский язык</b>	
1	1.3.1.1.5.1	6	8	100	Рыбченкова Л.М., Александрова О.М, Нарушевич А.Г. Русский язык. 10-11 классы. (базовый уровень)	Просвещение
					<b>Литература</b>	
2	1.3.1.3.1.1	6	8	100	Зинин С.А., Сахаров В.И. Литература. 10 класс (базовый уровень). в 2-х ч.	Русское слово
					<b>Английский язык</b>	
3	1.3.2.1.2.1	6	8	100	Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В. и др. (базовый уровень)	Просвещение
					<b>Математика</b>	
4	1.3.4.1.7.1	6	8	100	Колягин Ю. М., Ткачева М. В., Фёдорова Н.Е. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа (базовый и углублённый уровни). 10 класс.	Просвещение
5	1.3.4.1.2.1	6	8	100	Атанасян Л. С., Бутузов В. Ф., Кадомцев С. Б. и др. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия (базовый и углублённый уровни). 10-11 классы.	Просвещение
					<b>Информатика</b>	
6	1.3.4.3.1.1	6	6	100	Босова Л.Л, Босова А.Ю. Информатика. Базовый уровень. 10 класс.	Бином
					<b>История</b>	
7	1.3.3.1.9.1	6	8	100	Сороко-Цюпа О.С., Сороко-Цюпа А.О. /Под ред. Искандерова А.А. История. Всеобщая история. Новейшая история (базовый и углублённый уровни). 10 класс.	Просвещение
8	1.3.3.1.3.1	6	8	100	Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю. и др. Под ред. Торкунова А.В. История России. (базовый уровень). в 2-х ч. 10 класс.	Просвещение
					<b>Обществознание</b>	
9	1.3.3.9.1.1	6	8	100	Боголюбов Л.Н., Аверьянов Ю.И., Белявский А.В. и др./ Под ред. Боголюбова Л.Н., Лазебниковой А.Ю. Обществознание (базовый уровень). 10 класс.	Просвещение
					<b>Биология</b>	

10	1.3.5.6.1.1	1	2	100	Агафонова И.Б., Сивоглазов В.И. Биология (базовый и углубленный уровни). 10 класс.	Дрофа
					<b>Физика</b>	
11	1.3.5.2.2.1	6	8	100	Касьянов В.А. Физика (углубленный уровень). 10 класс	Дрофа
					<b>Физическая культура</b>	
12	1.3.6.1.2.1	14	15	100	Лях В.И. Физическая культура. 10-11 классы (базовый уровень).	Просвещение
					<b>Основы безопасности и защиты Родины</b>	
13	1.3.6.3.1.1	6	6	100	Ким С.В., Горский В.А. Основы безопасности жизнедеятельности. 10 класс (базовый уровень).	Просвещение

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

**СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП**

Сертификат 305635189186826168010400438383193104950455390116

Владелец Русинов Павел Юрьевич

Действителен с 02.04.2024 по 02.04.2025