

Рассмотрено  
на педагогическом совете  
протокол № 1 от 18.08.2023 г

Утверждено  
директором МКОУ Порогская  
СОШ  
приказ № 102 -од от 24.08.  
2023 г.

## Учебный план УРОВНЯ СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (ФГОС)

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения  
«Порогская средняя общеобразовательная школа»  
на 2023 - 2024 учебный год

Ответственный  
за разработку плана  
Лавренова Е.Ю.

### Пояс записка

Учебный план Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Порогская средняя общеобразовательная школа» является нормативным документом, определяющим распределение учебного времени, отводимого на изучение каждого предмета и курса, входящих в различные предметные области, а так же определяющий максимальный объём нагрузки учащихся.

Учебный план на 2023 - 2024 учебный год сформирован на основе нормативно-правовых документов:

#### Нормативно-правовая основа формирования учебного плана

- Федеральный закон от 29.12.2012г. №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- Санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 №28;



- Санитарные правила и нормы СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 №2 (далее - СанПиН 1.2.3685-21);
- Приказ Минобрнауки России № 413 от 17 мая 2012 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» (с изменениями и дополнениями);
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утверждённого приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22.03.2021 № 115;
- Федеральный перечень учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования учебников, утверждённый приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21.09.2022 № 858.

Учебный план среднего общего образования является одним из основных механизмов, обеспечивающих достижение обучающимися результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС среднего общего образования. Учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения.

При формировании учебного плана учитывались результаты изучения образовательного спроса учащихся, их родителей (законных представителей).

Учебные предметы учебного плана обеспечены программным, учебно-методическим материалом.

Учебный план определяет, какие учебные предметы изучаются в каждом классе, сколько учебного времени отводится на отдельные предметы, как выстраиваются при этом межпредметные связи.

Образовательная недельная нагрузка равномерно распределяется в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:

— для обучающихся 11 классов - не более 7 уроков.

Продолжительность урока - 40 минут.

Учебный план рассчитан на пятидневную рабочую неделю.

Продолжительность учебного года: 11 класс – 33 учебные недели; Начало занятий – 08.30.

Максимальная учебная нагрузка для обучающихся не превышает предельно допустимую учебную нагрузку в соответствии с СанПиН.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет 30 календарных дней, в соответствии с календарным учебным графиком.

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося.

Учебный план предусматривает изучение: дополнительных учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, элективных курсов и факультативов по выбору участников образовательных отношений.

В 11 классе школа реализует программу среднего общего образования универсального профиля (вариант 3).

Структура учебного плана на уровне среднего общего образования

Учебный план состоит из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Учебный план реализует Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования.

В учебном плане школы в обязательной части для 11 класса представлены следующие предметные области:

1. Предметная область «Русский язык и литература», включающая учебные предметы: «Русский язык», «Литература» (базовый уровень).
2. Предметная область «Иностранные языки», включающая учебный предмет: «Иностранный язык» (базовый уровень).
3. Предметная область «Общественные науки», включающая учебные предметы: «История» (базовый уровень), «География» (базовый уровень), «Обществознание» (базовый уровень).
4. Предметная область «Математика и информатика», включающая учебные предметы: «Математика» (базовый уровень), «Информатика» (базовый уровень).
5. Предметная область «Естественные науки», включающая учебные предметы: «Физика» (базовый уровень), «Химия» (базовый уровень), «Биология» (базовый уровень); «Астрономия» (базовый уровень).
6. Предметная область «Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности», включающая учебные предметы: «Физическая культура» (базовый уровень), «Основы безопасности жизнедеятельности» (базовый уровень).

Учебный план также включает в себя Индивидуальный проект, который представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

*Часть, формируемая участниками образовательных отношений, представлена:*

ДП «Информатика» (11 класс 1 час): для выполнения программы по предмету.

ДП «Биология» (11 класс 1 час): для выполнения программы по предмету.

ЭК «Методы решения физических задач» по физике (11 класс 1 час): сообщит знания о конкретных объектах и явлениях, создание и решение проблемных ситуаций, формирование практических и интеллектуальных умений, сообщение знаний по истории науки и техники, формирование таких качеств личности, как целеустремленность, настойчивость, аккуратность, внимательность, дисциплинированность, развитие эстетических чувств, формирование творческих способностей.

ЭК «Человек – общество - мир» по обществознанию (11 класс 1 час): познакомит учащихся с основными понятиями и категориями и категориями философии в их взаимосвязи с реальными культурно-историческими процессами развития общества; даст представление о структуре философского знания как о системе способов осмысления окружающей действительности и самопознания личности; познакомит учащихся с наиболее известными философскими концепциями, посредством чего расширит их горизонты мировосприятия

Обязательная и максимальная учебная нагрузка учащихся во всех классах соответствует требованиям учебного плана.

В связи с низкой наполняемостью классов на уроки ОБЖ, физической культуры, информатики, английского языка, экурсов учащиеся 10 и 11 классов объединяются

Кадровыми ресурсами, программами и учебно-методическими пособиями план обеспечен

Трудоёмкость учебного плана среднего общего образования

11 класс	
Год	Неделя
1122	34

Трудоёмкость изучения предметов учебного плана среднего общего образования определена в соответствии с используемыми программами:

- Русский язык–204 часа за период освоения ООП СОО;
- Литература– 340 часов за период освоения ООП СОО;
- Иностранный язык– 204 часа за период освоения ООП СОО;
- Алгебра- 272 часа за период освоения ООП СОО;
- Геометрия- 136 часов за период освоения ООП СОО;
- Информатика- 68 часов за период освоения ООП СОО
- История– 136 часов за период освоения ООП СОО;
- Обществознание- 136 часов за период освоения ООП СОО;
- География- 68 часов за период освоения ООП СОО;
- Биология- 68 часов за период освоения ООП СОО;
- Физика- 136 часов за период освоения ООП СОО;
- Химия- 102 часа за период освоения ООП СОО;
- ОБЖ- 68 часов за период освоения ООП СОО;
- Физическая культура– 204 часов за период освоения ООП СОО;
- Индивидуальный проект - 68 часов за период освоения ООП СОО .

### Промежуточная аттестация учащихся

Промежуточная аттестация учащихся проводится в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации учащихся, утвержденного приказом от 01.09.2020года № 66-од. Промежуточная аттестация проводится по итогам учебного года по каждому учебному предмету, курсу, дисциплине (модулю) и иным видам учебной деятельности, предусмотренным учебным планом, в 11 классе по предметам, не выбранным для сдачи ГИА.

Предметы	11 класс
Русский язык	ЕГЭ
Литература	ЕГЭ
Иностранный язык	Контрольная работа
Математика	ЕГЭ
Информатика	ЕГЭ
Химия	Тестирование
Физика	ЕГЭ
Вероятность и статистика	Тестирование
История	Тестирование
Обществознание	ЕГЭ
География	Контрольная работа
Биология	Тестирование
Технология	Творческая выставка
Физическая культура	Нормы ФК
ОБЖ	Тестирование

**Учебный план универсального профиля  
5-дневная учебная неделя**

Предметная область*	Учебный предмет	Уровень У/Б	Количество часов в неделю		Всего за год
			11	Всего	
<i>Обязательная часть</i>					
<b>Русский язык и литература</b>	Русский язык	<b>У</b>	3	3	102
	Литература	<b>У</b>	5	5	170
<b>Родной язык и родная литература</b>	Родной язык	<b>Б</b>	0	0	
	Родная литература	<b>Б</b>	0	0	
<b>Математика и информатика</b>	Математика	<b>У</b>	6	6	204
<b>Иностранные языки</b>	Иностранный язык	<b>Б</b>	3	3	102
<b>Естественные науки</b>	Химия	<b>Б</b>	1	1	34
	Физика	<b>Б</b>	2	2	68
	Астрономия	<b>Б</b>	0	0	0
<b>Общественные науки</b>	История	<b>Б</b>	2	2	68
	Обществознание	<b>Б</b>	2	2	68
	География	<b>Б</b>	1	1	34
<b>Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности</b>	Физическая культура	<b>Б</b>	3	3	102
	Основы безопасности жизнедеятельности	<b>Б</b>	1	1	34
	Индивидуальный проект		1	1	34
<b>Итого</b>			<b>30</b>	<b>30</b>	<b>1020</b>
<i>Часть, формируемая участниками образова-</i>					

<i>тельных отношений</i>					
Дополнительные предметы и курсы по выбору		ДП, ЭК, ФК	<b>4</b>		
<b>Математика и информатика</b>	ДП «Информатика»	Б	1	1	34
<b>Естественные науки</b>	ДП «Биология»	Б	1	1	34
	Курс «Методы решения физических задач»		1	1	34
	Курс «Человек-общество-мир»		1	1	34
<b>Максимально допустимая недельная нагрузка</b>			<b>34</b>	<b>34</b>	<b>1156</b>

