

УТВЕРЖДАЮ



Директор

  
(подпись)

А. А. Корзняков  
(расшифровка подписи)

«» августа 2022г.

**Учебный план реализации федерального государственного  
образовательного стандарта основного общего образования на 2022/2023  
учебный год**

**МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 146 с углубленным  
изучением математики, физики, информатики» г. Пермь**

## Пояснительная записка

Учебный план 7-9-х классов нацелен на реализацию федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования. Учебный план является частью организационного раздела основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «Средняя общеобразовательная школа № 146 с углубленным изучением математики, физики, информатики» г. Перми.

Учебный план 7-9-х классов разработан в соответствии с ФГОС основного общего образования и нормативно-правовыми документами:

### **Федеральный уровень:**

- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ (ред. от 03.08.2018) «Об образовании в Российской Федерации»;
- Закон Российской Федерации от 25.10.1991 № 1807-1 «О языках народов Российской Федерации» (в редакции Федерального закона № 185 –ФЗ);
- Письмо Министерства образования и науки РФ от 09.10.2017 № ТС-945/08 «О реализации прав граждан на получение образования на родном языке»;
- Приказ Министерства образования и науки РФ от 17.12.2010 № 1897 (ред. от 08.01.2021) «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- Приказ Министерства просвещения РФ от 20.05.2020 № 254 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность»;
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.09.2020 № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно - эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»; постановление главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)»;

- Приказ Министерства просвещения РФ от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
- Письмо Министерства просвещения РФ от 1 апреля 2019 г № ТС-842/04 «О порядке заполнения аттестата об основном общем образовании».

#### **Уровень образовательного учреждения:**

- Устав МАОУ «СОШ № 146 с углубленным изучением математики, физики, информатики» г. Перми.

Учебный план определяет общие рамки отбора учебного материала, формирования перечня результатов образования и организации образовательной деятельности; фиксирует максимальный объём учебной нагрузки обучающихся; определяет (регламентирует) перечень учебных предметов, курсов и время, отводимое на их освоение и организацию, а также распределяет учебные предметы, курсы по классам и учебным годам; состоит из двух частей: обязательной части (состава учебных предметов обязательных предметных областей) и части, формируемой участниками образовательных отношений (реализации интересов и потребностей обучающихся, их родителей/законных представителей).

При формировании учебного плана 7-9-х классов на 2022 – 2023 учебный год учитывались приоритетные направления российской образовательной политики:

- обеспечение прав обучающихся на получение качественного образования, установленного федеральным государственным образовательным стандартом;
- обеспечение непрерывности начального общего, основного общего и среднего общего образования;
- обеспечение индивидуально-личностного подхода к обучающимся;
- обеспечение оптимальной нагрузки обучающихся;
- обеспечение условий и возможностей удовлетворения каждому обучающемуся своих учебно-познавательных потребностей для общего развития ребенка как субъекта участников образовательных отношений.

Максимальный недельный объем учебной нагрузки составляет:

Классы	Объём нагрузки
7	34
8	36
9	36

Учебный план 7-9-х классов направлен на решение следующих задач:

- реализацию требований Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования;
- выполнение основной программы основного общего образования;
- выполнение рабочих программ по учебным предметам, учебным курсам основного общего образования.

Учебный план при получении основного общего образования для 7-9-ых классов формируется на основании п.18.3.1 ФГОС ООО, обеспечивает реализацию требований федерального государственного образовательного стандарта, определяет общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам (одам обучения).

Учебный план является основным организационным механизмом реализации основной образовательной программы основного общего образования МАОУ «СОШ № 146 с углубленным изучением математики, физики, информатики» г. Перми.

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

русский язык и литература (русский язык, литература);

иностраные языки (иностраный язык (английский язык));

общественно-научные предметы (история: история России и всеобщая история, обществознание, география);

математика и информатика (математика: алгебра и геометрия, информатика);

основы духовно-нравственной культуры народов России;

естественнонаучные предметы (физика, биология, химия);

искусство (изобразительное искусство, музыка);

технология (технология);

физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

Изучение истории России и всеобщей истории в 7-9-х классах осуществляется последовательно по четвертям.

Предметные результаты изучения учебного предмета «Иностранный язык» на уровне основного общего образования ориентированы на применение знаний, умений и навыков в учебных ситуациях и реальных жизненных условиях и должны отражать сформированность иноязычной коммуникативной компетенции на допороговом уровне А2 в соответствии с Общеввропейскими компетенциями владения иностранным языком в совокупности ее составляющих -речевой, языковой, социокультурной, компенсаторной, метапредметной (учебно-познавательной).

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающее реализацию интересов и потребностей участников образовательных отношений.

Время, отводимое на данную часть, в соответствии с образовательными запросами обучающихся, родителей (законных представителей), с учетом кадровых условий в образовательном учреждении, использовано на увеличение учебных часов на изучение отдельных предметов обязательной части, а также на расширение предметных областей отдельными предметами.

Требования ФГОС ООО по формированию представлений обучающихся о мире профессий, связанных с изучаемыми информационными технологиями, их востребованности на рынке труда, реализуется в рабочей программе учебного предмета «Технология» в 7-м и 8-м классах.

Учебный план 7-9-х классов обеспечивает преемственность в освоении образовательных программ начального и основного общего образования, единства образовательного пространства и гарантирует достижение обучающимися планируемых результатов освоения ООП ООО.

Учебный план имеет кадровое и программно-методическое обеспечение.

Учебный план распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования, по классам и учебным предметам по классам и параллелям.

Учебный план МАОУ «СОШ № 146» ориентирован на основное общее образование – 7-9-й класс.

Основная образовательная программа основного общего образования определяет цели, задачи, планируемые результаты, содержание и организацию образовательной деятельности при получении основного общего образования и направлена на формирование общей культуры, духовно-нравственное, гражданское, социальное, личностное и интеллектуальное развитие обучающихся, их саморазвитие и самосовершенствование,

обеспечивающие социальную успешность, развитие творческих, физических способностей, сохранение и укрепление здоровья обучающихся.

Основная образовательная программа основного общего образования реализуется образовательным учреждением через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (духовно-нравственное, физкультурно-спортивное и оздоровительное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное) в таких формах, как «Школьный спортивно-оздоровительный клуб», мероприятия духовно-нравственного развития, мероприятия направленные на социальное развитие обучающихся, «Школа олимпиадной подготовки», клуб «Школьное СМИ», краеведческая работа, научно-практические конференции, школьные научные общества, общественно-полезные практики. Внеурочная деятельность в 7-8-х классах организуется в соответствии с ФГОС ООО.

Формы организации образовательного процесса, чередование урочной и внеурочной деятельности в рамках реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет организация, осуществляющая образовательную деятельность.

Учебные планы предусматривают реализацию целей, определенных в Концепции школы:

- формирование целостного видения научной картины мира;
- развитие способностей у детей, одаренных в области естественных наук и математики;
- стимулирование интереса к изучению математики, физики и информатики.

Отличительной особенностью данных планов является то, что они нацелены на работу с учащимися, имеющими определенные способности и мотивацию к изучению предметов естественно-математического цикла.

Школа работает по режиму шестидневной недели, в одну смену, занятия начинаются в 9 часов утра, продолжительность уроков 45 минут. Учебный год состоит из 34 недель в 9-х классах, 35 недель в 7-х и 8-х классах, которые делятся на 4 четверти в 7-9-х классах. Недельная нагрузка соответствует санитарным нормам: 35 часов в 7-м классе, 36 часов в 8-9-х классах.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений (школьный компонент). Часы школьного компонента распределены следующим образом. Увеличено количество часов на учебные предметы, изучаемые углубленно, – «Математика» в 7-9-х классах, «Физика» в 7-9-х классах, «Информатика» – в 7-9-х классах. Большое внимание уделяется изучению английского языка, так как уровень требований к современному

специалисту, необходимость освоения новых информационных технологий, языков программирования предполагают свободное владение им. В 7-х классах часть часов, формируемая участниками образовательных отношений, отведена под английский язык. В школе изучается только английский язык, поэтому в 7-х классах создаются группы для начального уровня владения иностранным языком (английским) и группы для повышенного уровня владения иностранным языком (английским).

Учебные планы предусматривают реализацию принципа дифференциации через возможность деления классов на подгруппы при занятиях профилирующими предметами.

Календарный учебный график определяет чередование учебной деятельности (урочной и внеурочной) и плановые перерывы при получении образования для отдыха и иных социальных целей (каникул) по календарным периодам учебного года:

даты начала и окончания учебного года;

продолжительность учебного года, четвертей;

сроки и продолжительность каникул;

сроки проведения промежуточной аттестации.

План внеурочной деятельности обеспечивает учет индивидуальных особенностей и потребностей обучающихся через организацию внеурочной деятельности.

Внеурочная деятельность организуется по направлениям развития личности (спортивно-оздоровительное, духовно-нравственное, социальное, общеинтеллектуальное, общекультурное) в таких формах, как художественные, культурологические, филологические, хоровые студии, сетевые сообщества, школьные спортивные клубы и секции, юношеские организации, научно-практические конференции, школьные научные общества, олимпиады, поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, военно-патриотические направления и другие формы, отличные от урочной, на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательных отношений

План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объём внеурочной деятельности на уровне основного общего образования с учетом интересов обучающихся и возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Организация, осуществляющая образовательную деятельность, самостоятельно разрабатывает и утверждает план внеурочной деятельности.

В 2022 – 2023 учебном году в рамках внеурочной деятельности реализуются следующие дополнительные образовательные программы:

1. «Решение нестандартных задач по математике в 7-м классе» (108 часов), 3 часа в неделю.

2. «Решение нестандартных задач по математике в 8-м классе» (108 часов), 3 часа в неделю.
3. «Решение нестандартных задач по математике в 9-м классе» (102 часа), 3 часа в неделю.
4. «Решение нестандартных задач по информатике в 7-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
5. «Решение нестандартных задач по информатике в 8-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
6. «Решение нестандартных задач по информатике в 9-м классе» (68 часов) 2 часа в неделю.
7. «Введение в микроэлектронику для обучающихся 8-9-х классов» (72 часа) 2 часа в неделю.
8. «Использование Python для решения практических задач для обучающихся 8-9-х классов» (72 часа) 2 часа в неделю.
9. «Решение нестандартных задач по физике в 7-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
10. «Решение нестандартных задач по физике в 8-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
11. «Решение нестандартных задач по физике в 9-м классе» (34 часа) 1 час в неделю.
12. «Решение нестандартных задач по биологии в 7-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
13. «Решение нестандартных задач по биологии в 8-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
14. «Решение нестандартных задач по биологии в 9-м классе» (68 часов) 2 часа в неделю.
15. «Решение нестандартных задач по химии в 7-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
16. «Решение нестандартных задач по химии в 8-м классе» (72 часа) 2 часа в неделю.
17. «Решение нестандартных задач по химии в 9-м классе» (68 часов) 2 часа в неделю.
18. «География Пермского края 7-9-е классы» (36 часов) 1 час в неделю.
19. «Школа юного журналиста» (36 часов) 1 час в неделю.
20. «Решение эвристических задач и сложных вопросов по предметам гуманитарного цикла» (72 часа) 2 часа в неделю.



Освоение образовательной программы сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в формах, определенных учебным планом, и в порядке, установленном образовательной организацией в конце учебного года.

Предмет	Класс	Форма промежуточной аттестации за год
Алгебра	7 класс	Письменная контрольная работа.
Геометрия	7 класс	Устный зачёт.
Алгебра	8 класс	Письменная контрольная работа.
Геометрия	8 класс	Экзамен в устной форме по билетам.
Технология	7 класс	Письменная контрольная работа по программированию.
Информатика	8 класс	Устный зачет по программированию.
Технология	8 класс	Проект.
Физика	7, 8 класс	Тест
Химия	7,8 класс	Письменная контрольная работа.
Биология	7, 8 класс	Письменная контрольная работа.
География	7,8 класс	Контрольная работа.
Русский язык	7, 8 класс	Тест.
Литература	7, 8 класс	Творческая работа
История России	7,8 класс	Тест
Всеобщая история	7,8 класс	Тест
Обществознание	7,8 класс	Тест
Английский язык	7 класс	Контрольная работа.
Английский язык	8 класс	Контрольная работа. Устный зачет.
ОБЖ	8 класс	Контрольная работа.
Физическая культура	7,8 класс	Зачет (бег 60м.)
Искусство (ИЗО, музыка)	7 класс	Творческая работа.
Искусство (ИЗО, музыка)	8 класс	Проект.



## 1. Примечания.

Учебный план 7-9-х физико-математических классов предусматривает деление классов на уроках английского языка, информатики, технологии на две подгруппы.

### **Годовой календарный учебный график на 2022 - 2023 учебный год**

1. Начало учебного года:

01 сентября 2022 года

2. Окончание учебного года:

7-8-е классы - 27 мая 2023 года; 9-е классы - 19 мая 2023 года

3. Последние звонки:

9 классы - 20 мая 2023 года

4. Сменность занятий, учебные дни:

занятия проводятся в одну смену, применяется шестидневная учебная неделя.

5. Основной режим работы школы:

учебный процесс — с 09-00 до 15-35;

внеурочная деятельность, дополнительное образование — с 15-55 до 18-00

6. Продолжительность занятий:

основное образование — 45 минут;

внеурочная деятельность, дополнительное образование — 35-45 минут

В соответствии **требованиями**, указанными в пункте 3.4.16 СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организации воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», пункте 2.2 МР 2.4.0179-20 «Рекомендации по организации питания обучающихся общеобразовательных организаций» на 2022-2023 учебный год устанавливаются следующие периоды обучения и отдыха, определяются их особенности:

количество уроков в день для обучающихся 7-9-х классов - не более 7 уроков;

продолжительность перемены между уроками - 10 минут

после третьего и четвертого урока установлены перемены по 20 минут для приема пищи.

факультативные занятия и занятия по программам дополнительного образования планируются в дни, с наименьшим количеством обязательных уроков.

перерыв между последним уроком и началом факультативных (дополнительных занятий) - 20 минут.

Факультативные занятия или занятия по программам дополнительного образования могут быть проведены:

в каникулярное время по собственному расписанию, или время начала занятий может совпадать с началом уроков основного расписания;

дополнительно, во время учебного процесса, при условии перерыва между разными видами занятий не менее 20 минут.

Перерыв между последним уроком и началом внеурочной деятельности - не менее 20 минут.

Продолжительность каникул - единоразово не менее 7 календарных дней, суммарно за учебный год - не менее 30 календарных дней. Продолжительность летних каникул - не менее 56 дней календарных дней.

В периоды «Научная практика» и «Государственная итоговая аттестация», а также «каникулярное время» занятия по основной образовательной программе Учреждения не проводятся. При этом возможно проведение консультаций, факультативов, занятий по внеурочной деятельности или дополнительному образованию обучающихся.

#### 7. Расписание звонков

№ урока	Начало урока	Конец урока	Перемена
1	09-00	09-45	10 минут
2	09-55	10-40	10 минут
3	10-50	11-35	20 минут
4	11-55	12-40	20 минут
5	13-00	13-45	10 минут
6	13-55	14-40	10 минут
7	14-50	15-35	20 минут
Доп 1	15-55	16-30	10 минут
Доп 2	16-40	17-15	10 минут
Доп 3	17-25	18-00	-

8. Учебные периоды определены как календарные периоды, в которые можно проводить указанные виды занятий.

#### 7-8-е классы

Период	Начало	Окончание	Длительность	
			Учебы	Каникул
I четверть	01.09.2022	29.10.2022	51 (09 недель)	-
Осенние каникулы	30.10.2022	06.11.2022	-	8

II четверть	07.11.2022	24.12.2022	42 (07 недель)	-
Зимние каникулы	25.12.2022	08.01.2023	-	15
III четверть	09.01.2023	18.03.2023	58 (10 недель)	-
Весенние каникулы	19.03.2023	26.03.2023	-	8
IV четверть	27.03.2023	27.05.2023	51 (09 недель)	-
Научная практика	29.05.2023	24.06.2023	-	-
Летние каникулы	25.06.2023	31.08.2023	-	68
Всего:	01.09.2022	31.08.2023	203 (35 недель)	31 + 68

Праздничные (неучебные) дни: 04 ноября 2022 года, 23 февраля, 08 марта, 01, 08, 09 мая, 12 июня 2023 года.

#### 9-е классы

Период	Начало	Окончание	Длительность	
			Учебы	Каникул
I четверть	01.09.2022	29.10.2022	51 (09 недель)	-
Осенние каникулы	30.10.2022	06.11.2022	-	8
II четверть	07.11.2022	24.12.2022	42 (07 недель)	-
Зимние каникулы	25.12.2022	08.01.2023	-	15
III четверть	09.01.2023	18.03.2023	58 (10 недель)	-
Весенние каникулы	19.03.2023	26.03.2023	-	8
IV четверть	27.03.2023	19.05.2023	45 (08 недель)	-
Государственная итоговая аттестация	22.05.2023	24.06.2023	-	-
Летние каникулы	25.06.2023	31.08.2022	-	68
Всего:	01.09.2022	31.08.2023	196 (34 недели)	31 + 68

Праздничные (неучебные) дни: 04 ноября 2022 года, 23 февраля, 08 марта, 01, 08, 09 мая, 12 июня 2023 года.

9. Аттестационные периоды определены как временные периоды учебного года, за которые проверяется соответствие знаний обучающихся требованиям основной образовательной программы Учреждения, государственных общеобразовательных программ и стандартов, профильных или углубленных программ и курсов Учреждения, а так же производится диагностика результатов личностного развития обучающихся. По результатам проверки производится анализ глубины и прочности полученных знаний, умения применить их на практике для решения задач и выставляется оценка. В целях обеспечения высокого качества проверки результатов аттестационные периоды не совпадают с учебными периодами.

## 7-й класс

Название	Период	Начало	Окончание
Четвертной контроль	I четверть	01.09.2022	09.11.2022
	II четверть	10.11.2022	11.01.2023
	III четверть	12.01.2023	29.03.2023
	IV четверть	30.03.2023	31.05.2023
Полугодовой контроль	1 полугодие	01.09.2022	11.01.2023
	2 полугодие	12.01.2023	31.05.2023

## 8-й класс

Название	Период	Начало	Окончание
Четвертной контроль	I четверть	01.09.2022	09.11.2022
	II четверть	10.11.2022	11.01.2023
	III четверть	12.01.2023	29.03.2023
	IV четверть	30.03.2023	31.05.2023
Полугодовой контроль	1 полугодие	01.09.2022	11.01.2023
	2 полугодие	12.01.2023	31.05.2023
Курс Технология	Технология 1	01.09.2022	09.11.2022
	Технология 2	30.03.2023	31.05.2023
Курс Информатика	Информатика 1	10.11.2022	11.01.2023
	Информатика 2	12.01.2023	29.03.2023

## 9-й класс

Название	Период	Начало	Окончание
Четвертной контроль	I четверть	01.09.2022	09.11.2022
	II четверть	10.11.2022	11.01.2023
	III четверть	12.01.2023	29.03.2023
	IV четверть	30.03.2023	21.05.2023
Полугодовой контроль	1 полугодие	01.09.2022	11.01.2023
	2 полугодие	12.01.2023	21.05.2023

## 10. Проведение промежуточной аттестации

Основной период проведения промежуточной аттестации: 13.03.2023 - 27.05.2023.

При составлении графика аттестационных работ необходимо учитывать условие проведения только одной аттестационной работы по предмету в день.

Сроки повторной промежуточной аттестации для обучающихся, получивших на промежуточной аттестации в основной период неудовлетворительные оценки: 11.09.2023 - 07.10.2023.

11. Проведение государственной (итоговой) аттестации в 9-х классах

Сроки проведения государственной (итоговой) аттестации обучающихся устанавливаются Федеральной службой по надзору в сфере образования и науки (Рособрнадзор).