

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДЕНО

Педагогическим советом  
МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-  
математического образования»

Протокол № 10 от «27» марта 2024г.

Приказ № 68/2 от «28» марта 2024г.

**Учебный план**  
**муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения**  
**«Школа № 39 «Центр физико-математического образования»**  
**на 2024 - 2025 учебный год**

Учебный план МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования» на 2024-2025 учебный год определяет максимальный объем учебной нагрузки обучающихся, состав учебных предметов, направлений внеучебной деятельности, распределяет учебное время, отводимое на освоение содержания образования по классам (по годам обучения), учебным предметам.

Учебный план МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования» составлен в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Законом Рязанской области от 29.08.2013 № 42-ОЗ «Об образовании в Рязанской области»;
- постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.09.2020 № 28 «Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- приказом Министерства просвещения РФ от 27 декабря 2023 № 1028 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования и среднего общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 1 февраля 2024 № 62 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 1 февраля 2024 № 67 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных адаптированных образовательных программ»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 января 2024 № 31 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 19 февраля 2024 № 110 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки Российской Федерации и Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования»;

- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 286 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования»;
- приказом Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки России от 17.12.2010 № 1897 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования»;
- приказом Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования»;
- приказом Минпросвещения России 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»;
- приказом Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1598 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»;
- приказом Минобрнауки России от 19.12.2014 № 1599 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта образования обучающихся с умственной отсталостью (интеллектуальными нарушениями)»;
- письмом Минпросвещения России от 04.12.2019 № 04-1375 «Об изучении языков в организациях, осуществляющих образовательную деятельность»;
- письмом министерства образования Рязанской области от 15.02.2016г. № ОЩ/12-950 «О методических рекомендациях по организации обучения на дому по основным общеобразовательным программам детей-инвалидов, инвалидов и детей, нуждающихся в длительном лечении, которые не могут посещать образовательные организации»;
- приказом министерства образования Рязанской области от 25.03.2015 № 242 «О финансировании внеурочной деятельности в общеобразовательных организациях Рязанской области в рамках реализации федерального государственного образовательного стандарта второго поколения»;
- концепцией профильного обучения на старшей ступени общего образования, утвержденной приказом Министерства образования РФ от 18.07.2002 №2783;
- уставом МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования»;
- положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования».

Учебный план представлен для начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Данный документ отражает современный социальный заказ общества и составлен с учетом последних мониторинговых исследований социума и востребованности образовательных услуг, предлагаемых школой.

В учебном плане МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования» отражена модель общеобразовательной школы с углубленным изучением математики и физики с 7 класса, направленная на реализацию следующих задач:

- выполнение государственного образовательного стандарта по базисным дисциплинам;
- углубление физики и математики в классах с углубленным изучением математики и физики;
- индивидуализацию и социализацию обучающихся, в том числе с учетом реальных потребностей рынка труда.

Структура школы как общеобразовательного учреждения:

на втором уровне образования - 12 общеобразовательных классов-комплектов (1А, 1Б, 1В, 2А, 2Б, 2В, 3А, 3Б, 3В, 4А, 4Б и 4В);

на третьем уровне образования - 15 классов-комплектов. Из них 3 класса с углубленным изучением математики и физики (7Б, 8Б, 9Б), 12 общеобразовательных классов (5А, 5Б, 5В, 6А, 6Б, 6В, 7А, 7В, 8А, 8В, 9А, 9В);

на четвертом уровне образования - 4 класса-комплекта:

- 10А и 11А классы универсального профиля;
- 10Б и 11Б классы технологического профиля.

Всего в 2024-2025 учебном году в МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования» - 31 класс-комплект.

В 2024-2025 учебном году школа будет работать в режиме двух смен. Во вторую смену будут обучаться 3А, 3Б, 3В классы.

В первых классах используется «ступенчатый» режим обучения в первом полугодии (в сентябре, октябре – по 3 урока в день по 35 минут каждый, в ноябре, декабре – по 4 урока по 35 минут каждый) с января по май – по 4 урока по 40 минут каждый. Пятидневная учебная неделя.

Продолжительность учебных занятий во 2-4-х классах – 40 минут. Пятидневная учебная неделя.

Продолжительность учебных занятий в 5-11-х классах – 40 минут. Шестидневная учебная неделя.

Продолжительность учебного года: в 1-ых классах – 33 недели в год, во 2-11-ых классах – 34 недели в год.

Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом - не менее 8 недель. Для обучающихся 1-ых классов в течение года устанавливаются дополнительные недельные каникулы – 7 дней.

***Расписание звонков для 1-ых классов в 2024-2025 учебном году следующее:***

1 полугодие:		2 полугодие:	
1.	08.00 — 08.35	1.	08.00 — 08.40
2.	08.45 — 09.20	2.	08.50 — 09.30
3.	09.40 — 10.15	3.	09.40 — 10.20
4.	10.35 — 11.10	4.	10.40 — 11.20
5.	11.20 — 11.55	5.	11.40 — 12.20

***Расписание звонков для 2,4-11 классов в 2024-2025 учебном году следующее:***

1.	08.00 — 08.40
2.	08.50 — 09.30
3.	09.40 — 10.20
4.	10.40 — 11.20
5.	11.40 — 12.20
6.	12.30 — 13.10
7.	13.20 — 14.00
8.	14.10 — 14.50

***Расписание звонков для 3 классов в 2024-2025 учебном году следующее:***

1.	13.20 — 14.00
2.	14.10 — 14.50
3.	15.00 — 15.40
4.	15.45 — 16.25
5.	16.30 — 17.10
6.	17.15 — 17.55

УТВЕРЖДАЮ

**О формах, периодичности и порядке проведения текущей и промежуточной аттестации обучающихся на 2024 – 2025 учебный год в МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования»**

В соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования» в 2024-2025 учебном году промежуточная аттестация в МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования» будет проводиться с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (четвертное (полугодие) оценивание) - текущая аттестация и всего объема учебной дисциплины за учебный год - годовая аттестация.

Промежуточная (текущая) аттестация:

- во 2-9-ых классах по всем учебным предметам – по четвертям;
- в 10-11-ых классах по всем учебным предметам – по полугодиям.

Отметка учащихся за четверть (полугодие) выставляется на основе результатов текущего контроля знаний. Для объективной аттестации обучающихся за четверть (полугодие) необходимо наличие не менее трех отметок (при учебной нагрузке 1–2 часа в неделю) и более трех (при учебной нагрузке более 2 часов в неделю).

Промежуточная аттестация в 10-11-ых классах (зимняя сессия) включает в себя сдачу экзаменов по двум предметам:

- математика, русский язык в 10А и 11А классах универсального профиля;
- математика, физика в 10Б и 11Б классах технологического профиля.

Годовая аттестация в 1-11-ых классах осуществляется в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта начального общего образования, основного общего образования и среднего общего образования, обеспечивает комплексный подход к оценке результатов образования (предметных, метапредметных и личностных); уровневый подход к разработке планируемых результатов и инструментария для оценки их достижений; использование накопительной системы оценивания (портфолио).

Годовая аттестация проходит по:

- русскому языку, математике, окружающему миру и литературному чтению в 1-4-ых классах;
- русскому языку и математике в 5-6 классах;
- физической культуре в 5-11 классах;
- всем предметам учебного плана, на которые отводилось не менее 68 часов за год обучения в 9-ых классах.
- всем предметам учебного плана, на которые отводилось не менее 68 часов за два года обучения в 11-ых классах.
- математике, физике, русскому языку в 7Б классе с углубленным изучением математики и физики;
- математике, русскому языку в 7А и 7В общеобразовательных классах;
- русскому языку, математике и обществознанию в 8А и 8В общеобразовательных классах;
- русскому языку, математике и физике в 8Б классе с углубленным изучением математики и физики;

- русскому языку, математике и физике в 10Б и 11Б классах технологического профиля;
- русскому языку, математике и обществознанию в 10А и 11А классах универсального профиля.

### Промежуточная аттестация обучающихся в 2024-2025 учебном году

#### Начальное общее образование

Класс	Статус класса	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации	Периодичность проведения промежуточной аттестации
1 класс	Общеобразовательный	1. Русской язык 2. Математика 3. Окружающий мир 4. Литературное чтение	Письменные контрольные работы  Техника чтения	В конце учебного года
2 класс	Общеобразовательный	1. Русской язык 2. Математика 3. Окружающий мир 4. Литературное чтение	Письменные контрольные работы  Техника чтения	В конце учебного года
3 класс	Общеобразовательный	1. Русской язык 2. Математика 3. Окружающий мир 4. Литературное чтение	Письменные контрольные работы  Техника чтения	В конце учебного года
4 класс	Общеобразовательный	1. Русской язык 2. Математика 3. Окружающий мир 4. Литературное чтение	Письменные контрольные работы или ВПР  Техника чтения	В конце учебного года

#### Основное общее образование

Класс	Статус класса	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации	Периодичность проведения промежуточной аттестации
5 класс	общеобразовательный	1. Русский язык  2. Математика  3. Физическая культура	1. Диктант с грамматическим заданием или ВПР  2. Контрольная работа или ВПР  3. Сдача нормативов	В конце учебного года
6 класс	общеобразовательный	1. Русский язык	1. Диктант с грамматическим заданием или ВПР	В конце учебного года



		2. Математика 3. Физическая культура	2. Контрольная работа или ВПР 3. Сдача нормативов	
7А, 7В класс	общеобразовательный	1. Русский язык 2. Математика 3. Физическая культура	1. Диктант с грамматическим заданием или ВПР 2. Контрольная работа комбинированная (алгебра + геометрия + статистика) или ВПР 3. Сдача нормативов	В конце учебного года
7Б класс	с углубленным изучением математики и физики	1. Русский язык 2. Математика 3. Физическая культура 4. Физика	1. Диктант с грамматическим заданием или ВПР 2. Контрольная работа комбинированная (алгебра + геометрия + статистика) или ВПР 3. Сдача нормативов 4. Тестовая работа или ВПР	В конце учебного года
8А, 8В класс	общеобразовательный	1. Русский язык 2. Математика 3. Обществознание 4. Физическая культура	1. Экзамен в форме ОГЭ или ВПР 2. Экзамен в форме ОГЭ (алгебра + геометрия + статистика) или ВПР 3. Экзамен в форме ОГЭ или ВПР 4. Сдача нормативов	В конце учебного года
8Б класс	с углубленным изучением математики и физики	1. Русский язык	1. Экзамен в форме ОГЭ или ВПР	В конце учебного года

		2. Математика  3. Физика  4. Физическая культура	2. Экзамен в форме ОГЭ (алгебра + геометрия + статистка) или ВПР  3. Экзамен в форме ОГЭ или ВПР  4. Сдача нормативов	
9 класс	общеобразовательный и с углубленным изучением математики и физики	1. Русский язык 2. Литература 3. Иностранный язык 4. Алгебра 5. Геометрия 6. Вероятность и статистика 7. Биология 8. История 9. Обществознание 10. География 11. Физика 12. Химия 13. Информатика 14. Основы безопасности и защиты Родины 15. Физическая культура	Письменные контрольные работы или в форме ОГЭ          Сдача нормативов	В конце учебного года

### Среднее общее образование

Класс	Профиль (статус) класса (группы)	Учебный предмет	Форма промежуточной аттестации	Периодичность проведения промежуточной аттестации
10А класс	универсальный	1. Русский язык 2. Математика	1. Экзамен в форме ЕГЭ 2. Экзамен в форме ЕГЭ	В конце 1-ого полугодия
		1. Русский язык 2. Математика 3. Обществознание 4. Физическая культура	1. Экзамен в форме ЕГЭ 2. Экзамен в форме ЕГЭ 3. Экзамен в форме ЕГЭ 4. Сдача нормативов	В конце учебного года
10Б класс	технологический	1. Математика 2. Физика	1. Экзамен в форме ЕГЭ 2. Экзамен в форме ЕГЭ	В конце 1-ого полугодия

		<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Русский язык</li> <li>2. Математика</li> <li>3. Физика</li> <li>4. Физическая культура</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Экзамен в форме ЕГЭ</li> <li>2. Экзамен в форме ЕГЭ</li> <li>3. Экзамен в форме ЕГЭ</li> <li>4. Сдача нормативов</li> </ul>	В конце учебного года
11А класс	универсальный	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Русский язык</li> <li>2. Математика</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Экзамен в форме ЕГЭ</li> <li>2. Экзамен в форме ЕГЭ</li> </ul>	В конце 1-ого полугодия
		<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Русский язык</li> <li>2. Литература</li> <li>3. Иностранный язык</li> <li>4. Математика</li> <li>5. Информатика</li> <li>6. Биология</li> <li>7. История</li> <li>8. Обществознание</li> <li>9. География</li> <li>10. Физика</li> <li>11. Химия</li> <li>12. Основы безопасности и защиты Родины</li> <li>13. Физическая культура</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Письменные контрольные работы или ВПР или в форме ЕГЭ</li> <li>Сдача нормативов</li> </ul>	В конце учебного года
11Б класс	технологический	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Математика</li> <li>2. Физика</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Экзамен в форме ЕГЭ</li> <li>2. Экзамен в форме ЕГЭ</li> </ul>	В конце 1-ого полугодия
		<ul style="list-style-type: none"> <li>1. Русский язык</li> <li>2. Литература</li> <li>3. Иностранный язык</li> <li>4. Математика</li> <li>5. Информатика</li> <li>6. Биология</li> <li>7. История</li> <li>8. Обществознание</li> <li>9. География</li> <li>10. Физика</li> <li>11. Химия</li> <li>12. Основы безопасности и защиты Родины</li> <li>13. Физическая культура</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Письменные контрольные работы или ВПР или в форме ЕГЭ</li> <li>Сдача нормативов</li> </ul>	В конце учебного года

УТВЕРЖДАЮ

**Годовой календарный график на 2024 – 2025 учебный год в  
МБОУ «Школа № 39 «Центр физико-математического образования»**

**Годовой календарный график начального общего образования  
на 2024 – 2025 учебный год в  
МБОУ «Школа № 39  
«Центр физико-математического образования»**

**1. Продолжительность 2024 – 2025 учебного года:**

- для 1-х классов: 33 учебные недели;
- для 2-4 классов: 34 учебных недели;

**2. Продолжительность 2024 – 2025 учебного года для 1 – 4 классов:  
с 02.09.2024 по 24.05.2025.**

**3. Продолжительность учебных четвертей для 1 – 4 классов:**

- 1 четверть: с 02.09.2024 по 27.10.2024
- 2 четверть: с 05.11.2024 по 25.12.2024
- 3 четверть: с 09.01.2025 по 23.03.2025
- 4 четверть: с 01.04.2025 по 24.05.2025

**4. Продолжительность каникул для 1 – 4 классов: 30 календарных дней (в  
1-х классах – 39 календарных дней):**

- осенние: с 28.10.2024 по 04.11.2024 (всего 8 календарных дней)
- зимние: с 26.12.2024 по 08.01.2025 (всего 14 календарных дней)
- весенние: с 24.03.2025 по 31.03.2025 (всего 8 календарных дней)
- дополнительные каникулы для учащихся 1-х классов:  
с 08.02.2025 по 16.02.2025 (всего 9 календарных дней)
- летние: с 25.05.2025 по 31.08.2025

**5. Сроки промежуточной аттестации:**

2А, 2Б, 2В, 3А, 3Б, 3В, 4А, 4Б, 4В классы с 01.04.2025 по 23.05.2025.

**Годовой календарный график основного общего образования  
на 2024 – 2025 учебный год в  
МБОУ «Школа № 39  
«Центр физико-математического образования»**

**1. Продолжительность 2024 – 2025 учебного года:**

для 5-9 классов: 34 учебные недели.

**2. Продолжительность 2024 – 2025 учебного года:**

для 5 – 9 классов с 02.09.2024 по 24.05.2025;

**3. Продолжительность учебных четвертей 5 – 9 классов:**

- 1 четверть: с 02.09.2024 по 27.10.2024
- 2 четверть: с 05.11.2024 по 25.12.2024
- 3 четверть: с 09.01.2025 по 23.03.2025
- 4 четверть: с 01.04.2025 по 24.05.2025

**4. Продолжительность каникул 5 – 9 классов:**

5 – 9 классы: 30 календарных дней:

- осенние: с 28.10.2024 по 04.11.2024 (всего 8 календарных дней)
- зимние: с 26.12.2024 по 08.01.2025 (всего 14 календарных дней)
- весенние: с 24.03.2025 по 31.03.2025 (всего 8 календарных дней)
- летние: 5-8: с 25.05.2025 по 31.08.2025; 9 классы: по окончании экзаменационного периода до 31.08.2025.

**5. Сроки промежуточной аттестации:**

- 8А, 8Б, 8В классы с 01.04.2025 по 23.05.2025 (летняя сессия);
- 5А, 5Б, 5В, 6А, 6Б, 6В, 7А, 7Б, 7В, 9А, 9Б, 9В классы с 03.03.2025 по 23.05.2025.

**Годовой календарный график среднего общего образования  
на 2024 – 2025 учебный год в  
МБОУ «Школа № 39  
«Центр физико-математического образования»**

**1. Продолжительность 2024 – 2025 учебного года:**

- для 10-11 классов: 34 учебные недели.

**2. Продолжительность 2024 – 2025 учебного года:**

- для 10-11 классов с 02.09.2024 по 24.05.2025.

**3. Продолжительность учебных четвертей 10 – 11 классов:**

- 1 четверть: с 02.09.2024 по 27.10.2024
- 2 четверть: с 05.11.2024 по 25.12.2024
- 3 четверть: с 09.01.2025 по 23.03.2025
- 4 четверть: с 01.04.2025 по 24.05.2025

**4. Продолжительность каникул 10 – 11 классов:**

10 – 11 классы: 30 календарных дней:

- осенние: с 28.10.2024 по 04.11.2024 (всего 8 календарных дней)
- зимние: с 26.12.2024 по 08.01.2025 (всего 14 календарных дней)
- весенние: с 24.03.2025 по 31.03.2025 (всего 8 календарных дней)
- летние: 10 классы: с 25.05.2025 по 31.08.2025; 11 класс: по окончании экзаменационного периода до 31.08.2025.

**5. Сроки промежуточной аттестации:**

- 10А, 10Б классы с 16.12.2024 по 25.12.2024 (зимняя сессия), с 01.04.2025 по 23.05.2025 (летняя сессия);
- 11А, 11Б классы с 16.12.2024 по 25.12.2024 (зимняя сессия), с 03.03.2025 по 23.05.2025.