1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: info.sch226@obr.gov.spb.ru

### ПРИНЯТО

решением педагогического совета ГБОУ лицея №226 Фрунзенского района Санкт-Петербурга Протокол № 6 от 27.05.2025г

#### **УЧТЕНО**

Мотивированное мнение Совета родителей ГБОУ лицея № 226 Фрунзенского района Санкт-Петербурга Протокол № 2 от 14.05.2025 года



#### **УТВЕРЖДАЮ**

Приказ № 69 от 10.06.2025 директор ГБОУ лицей № 226

# ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Государственного бюджетного общеобразовательного учреждения лицей №226 Фрунзенского района Санкт Петербурга

# ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ РАЗДЕЛ

### УЧЕБНЫЙ ПЛАН

на 2025-2026 учебный год

Санкт-Петербург 2025

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

#### Пояснительная записка

Учебный план является частью образовательной программы Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение лицей №226 Фрунзенского района Санкт-Петербурга. Разработка ООП ООО и учебного плана осуществлялась в соответствии со следующими основными федеральными нормативными и методическими документами

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».
- 2. Приказ Минпросвещения России от 31.05.2021 № 287 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования» (в ред. Приказов Минпросвещения России от 18.07.2022 N 568, от 08.11.2022 N 955).
- 3. Приказ Минпросвещения России от 18.05.2023 № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования»1.
- 4. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18 мая 2023 г. № 370 «Об утверждении федеральной образовательной программы основного общего образования» (в ред. приказов Минпросвещения России от 01.02.2024 № 62, от 19.03.2024 № 171, от 09.10.2024 № 704);
- 5. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 24.11.2022 № 1025 «Об утверждении федеральной адаптированной образовательной программы основного общего образования для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья» (с изменениями на 17 июля 2024 года).
- 6. Приказ Минпросвещения России от 01.02.2024 № 67 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения России, касающиеся федеральных адаптированных образовательных программ».
- 7. Приказ Минпросвещения России от 01.02.2024 №62 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения России, касающиеся федеральных образовательных программ основного общего образования и среднего общего образования».
- 8. Приказ Минпросвещения России от 19.02.2024 №110 «О внесении изменений в некоторые приказы Минпросвещения России и Министерства просвещения РФ, касающиеся федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования».
- 9. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации 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» (вместе с «СП 2.4.3648-20. Санитарные правила...»).
- 10. ФГОС основного общего образования Приказ Минпросвещения России от 31 мая 2021 года № 287 (с изменениями на 22 января 2024 года);
- 11. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 27.12.2023 № 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 и среднего общего образования»;

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

- 12. Санитарно-эпидемиологические требования СП 2.4.3648-20 и гигиенические нормативы и требования СанПиН 1.2.3685-21.
- 13. Приказ Минпросвещения России от 5 ноября 2024 года № 769 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, и установлении предельного срока использования исключенных учебников и разработанных в комплекте с ними учебных пособий

Учебный план обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, возможность преподавания и изучения государственных языков республик Российской Федерации и родного языка из числа языков народов Российской Федерации.

Образовательная программа — это нормативно-управленческий документ, характеризующий специфику содержания образования и особенности организации образовательного процесса.

Основная образовательная программа основного общего образования разработана в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования к структуре основной образовательной программы и основными принципами государственной политики РФ в области образования, изложенными в Законе Российской Федерации «Об образовании в Российской Федерации

Основная образовательная программа основного общего образования в реализуется через учебный план и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для всех имеющих по данной программе государственную аккредитацию образовательных организаций, реализующих образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Допускаются интегрированные учебные предметы (курсы) как в рамках одной предметной области в целом, так и на определенном этапе обучения.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), педагогического коллектива образовательной организации.

Учебный план обеспечивает введение в действие и реализацию требований ФГОС ООО, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся.

#### Особенности учебного плана

Главным результатом обучения в образовательной организации становится освоение базовых теоретических понятий, способность применять их в решении практических задач и получении новых знаний. Будущее признаётся за междисциплинарными исследованиями в области химии, физики, биологии, информационных технологий, в приоритете нанотехнологии, биотехнологии, информационно-коммуникационные и когнитивные технологии. Для успешного проведения сложных междисциплинарных исследований, нужны специалисты нового типа — с фундаментальным (классическим) физикоматематическим образованием, с углублённым пониманием биологических процессов, законов химии, с умением компьютерного моделирования, навыками выполнения экспериментальных задач и владением как методиками различных измерений, так и

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

технической грамотностью. В лицее открыты Курчатовские классы. Цель проектаформирование у школьников целостного естественно-научного видения устройства окружающего мира, стимулирование их интереса к познанию и научной деятельности, развитие научно-технического творчества. Задачами проекта являются:

- освоение специализированных образовательных программ, связанных с современными направлениями развития науки и технологии и основанных на междисциплинарном подходе;
- знакомство учеников с практикой научно-исследовательской работы;
- развитие навыков проектной и командной работы. Эти задачи решаются путем организации внеурочной деятельности, дополнительного образования, особенностей в построении учебной деятельности.

Учебный план Курчатовских классов соответствует лицейскому образованию.

отводимое на часть учебного плана формируемая образовательных увеличение отношений, использовано учебных предусмотренных на изучение отдельных учебных предметов обязательной части, для реализации общеобразовательной программы основного общего обеспечивающей углубленную подготовку по отдельным учебным предметам, предметным областям.

Увеличение часов на изучение учебных предметов «Математика» «Алгебра» «Геометрия», «Информатика» обусловлено подготовкой к профильному обучению и обязательной математической составляющей лицейского образования. Математической подготовке обучающихся принадлежит значительная роль в формировании алгоритмического мышления, умения конструировать новые подходы в решении задач, в развитии творческих аспектов мышления.

В соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования математика является обязательным предметом на уровне основного общего образования и изучается в лицее на углублённом уровне в рамках следующих учебных курсов: «Алгебра», «Геометрия». (4 и 3 часа в неделю соотвественно) Для реализации углубленного уровня изучения математики используются часы из части формируемой участниками образовательных отношений, а так же использовано право образовательного учреждения (Согласно части 6 2 статьи 12 Федерального закона № 273ФЗ) перераспределить часы в федеральных учебных планах на изучение учебных предметов, по которым не проводится ГИА, в пользу изучения иных учебных предметов, в том числе на организацию их углубленного изучения. Таким образом, 1 час предмета «Музыка» в параллели 8 классов перераспределен на изучение предмета «Геометрия». Таким образом на изучение предмета Алгебра в 8 классе отводится 5 часов, на изучение геометрии 4 часа). В целях подготовки к углубленному изучению математики в параллели 5-6 классов на изучение математики из части, формируемой участниками образовательных отношений добавлено по 1 часу. Информатика один из основных учебных предметов, закладывает основы понимания принципов функционирования и использования информационных технологий, как необходимого инструмента практически любой деятельности и одного из наиболее значимых технологических достижений современной цивилизации. Многие предметные знания и способы деятельности, обучающимися при изучении информатики, находят применение как в рамках образовательного процесса при изучении других предметных областей, так и в иных жизненных ситуациях, становятся значимыми для формирования качеств личности, т. е. ориентированы на формирование метапредметных и личностных результатов обучения. В образовательной программе лицея на изучение информатики выделено по 1 часу в неделю в 7-8 классах и 0,5 часа в 2025-2026 учебном году в параллели 9 классов. Из части, формируемой участниками образовательных отношений добавлено по 1 часу в неделю, в

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

параллели 5-6 классов для изучения курса «Основы программирования» 1 час в неделю. Для Курчатовского 6св класса преподается другой курс - «Основы информатики» 1 час в неделю.

В лицее реализуется ранняя профилизация. С 7 класса выделяются направления, которые реализуются на профильном уровне в 10-11 классах.

Технологическое направление обуславливает увеличение числа часов из части, формируемой участниками образовательных отношений на изучение физики и информатики. Для изучения физики отводится 3 часа в неделю в параллелях 7-8 классов и 4 часа в параллели 9-ых классов (добавлено по 1 часу на каждую параллель из части, формируемой участниками образовательных отношений).

<u>Химико-фармацевтическое направление</u> обуславливает увеличение числа часов из части, формируемой участниками образовательных отношений на изучение предмета химия. В 7 классах 1 час в неделю. В 8-9 классах при условии формирования классов предусмотрено изучение химии на профильном уровне.

Изучение предмета области «Музыка» организовано по уплотненной программе, так как по этиму предмету не предусмотрена ГИА. Согласно образовательной программе лицея изучение предмета «Музыка» заканчивается в 7 классе. Часы, освобождающиеся в результате уплотнения используются для увеличения числа часов на изучение математики и информатики.

Согласно ФООП изучение предмета «Основы безопасности и защиты Родины» начинается с 8 класса.

Предпрофильная подготовка обучающихся в IX классе реализуется во внеурочной деятельности. Для выбора профиля дальнейшего обучения и построения индивидуального образовательного маршрута используются различные курсы внеурочной деятельности.

#### Организация внеурочной деятельности

Внеурочная деятельность направлена на достижение планируемых результатов освоения основной образовательной программы (личностных, метапредметных и предметных) Внеурочная деятельность является неотъемлемой и обязательной частью основной общеобразовательной программы.

Часы внеурочной деятельности используются на социальное, творческое, интеллектуальное, общекультурное, физическое, гражданско-патриотическое развитие обучающихся, создавая условия для их самореализации и осуществляя педагогическую поддержку в преодолении ими трудностей в обучении и социализации в том числе через такие формы, как проектная деятельность экскурсии, секции, «круглые столы», конференции, диспуты, школьные научные общества, олимпиады, соревнования, , поисковые и научные исследования, общественно полезные практики, на добровольной основе в соответствии с выбором участников образовательного процесса.

Организация работы по направлениям раздела «Внеурочная деятельность» является неотьемлемой частью образовательного процесса в ГБОУ лицей №226 и предоставляет обучающимся возможность выбора широкого спектра занятий, обеспечивающих реализацию всех направлений развития личности, и предоставляет возможность выбора занятий внеурочной деятельности каждому обучающемуся в объеме 10 часов в неделю.

В план внеурочной деятельности входят как программы линейных курсов внеурочной деятельности (на их изучение установлено определенное количество часов в неделю в соответствии с рабочей программой учителя), так и программы нелинейных (тематических) курсов внеурочной деятельности (на их изучение установлено общее количество часов в год в соответствии с рабочей программой учителя).

При проведении занятий внеурочной деятельности допускается деление класса

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

на группы. Минимальное количество обучающихся в группе при проведении занятий внеурочной деятельности интеллектуальной направленности составляет 8 человек, спортивной направленности 15 человек.

При разработке и утверждении режима внеурочной деятельности образовательной организации учитываются требования государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Расписание занятий внеурочной деятельности формируется отдельно от расписания уроков образовательной организации. Продолжительность занятия внеурочной деятельности составляет 35-45 минут и определяется приказом общеобразовательного учреждения.

- в течение учебного дня чередуется учебная и внеурочная деятельность: курсы внеурочной деятельности проводятся как в первой половине учебного дня, так и во второй:
- длительность занятий зависит от возраста и вида деятельности;
- перерывы между занятиями внеурочной деятельностью установлены продолжительностью не менее 10 минут;
- продолжительность перемены между урочной и внеурочной деятельностью составляет не менее 20 минут;

#### Учебно - методическое обеспечение.

Основная учебная литература, используемая ГБОУ лицеем № 226 для реализации образовательной программы, представлена в приложении № 2

Все учебники включены в федеральный перечень учебников, допущенных к реализации государственную аккредитацию использованию при имеющих образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего организациями, осуществляющими образовательную образования деятельность, утвержденного приказом Минпросвещения России от 05.11.2024 №769 (с изменениями на 1 апреля 2025 года);

#### Организационно-педагогические условия

Организация учебно-воспитательного процесса государственной общеобразовательной организации ГБОУ лицея № 226, обеспечивает выполнение санитарно- эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21 и подробно отражена в календарном учебном графике учреждебния.

Лицей осуществляет образовательный процесс по графику **пятидневной** рабочей недели с двумя выходными днями в **5-6 классах** и **шестидневной рабочей недели** с одним выходным днем в **7 - 9 классах**, с учетом максимально допустимой недельной нагрузки на обучающегося.

**Учебный год условно делится** на четверти. За данные периоды выставляются отметки за текущее освоение образовательной программы.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана общеобразовательной организации, состоящего из обязательной части и части формируемой участниками образовательного процесса, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки.

Максимальная аудиторная нагрузка обучающихся соответствует нормативным требованиям СанПиН 1.2.3685-21 и составляет:

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: info.sch226@obr.gov.spb.ru

Максимальный объем нагрузки при	29	30			
пятидневной учебной неделе	986	1020			
Максимальный объем нагрузки при			35	36	36
шестидневной учебной неделе			1122	1224	1224

Аудиторная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели, объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет:

- ✓ для обучающихся VI классов не более 6 уроков;
- √ для обучающихся VII-IX классов не более 7 уроков.

#### Начало занятий в 08 часов 30 минут.

Обучение осуществляется в одну смену.

Продолжительность урока составляет 45 минут. Проведение нулевых уроков запрещено. Продолжительность перемен между уроками составляет от 10 до 20 минут. Перерыв между кружковыми занятиями — 10 минут. Расписание уроков составляется отдельно для обязательных и факультативных занятий. Все дополнительные занятия проводятся с перерывом не менее 20 минут после последнего урока. При реализации внеурочной деятельности учитывается необходимость организованного отдыха обучающихся после окончания уроков.. Занятия проводятся в одну смену.

#### Требования к объему домашних заданий

Суммарный объём домашнего задания по всем предметам для каждого класса не должен превышать продолжительности выполнения 2 часа — для 5 класса, 2,5 часа — для 6-8 классов, 3,5 часа — для 9-11 классов.

### <u>Деление классов на группы.</u>

При проведении занятий по предметам: «Английский язык», «Труд (технология)», «Информатика» «Основы программирования» «Основы информатики» осуществляется деление классов на две группы при наполняемости 25 и более человек.

#### Промежуточная аттестация обучающихся

Промежуточная аттестация — это установление уровня достижения результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), предусмотренных образовательной программой.

Промежуточная аттестация обучающихся лицея осуществляется по всем предметам учебного плана в соответствии с положением о формах, периодичности и порядке проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Промежуточная аттестация проводится в конце каждой учебной четверти и по итогам года для обучающихся 5-9 классов.

Промежуточная аттестация может проводиться в форме контрольно-оценочных мероприятий или в форме учета текущих образовательных результатов. Результаты контрольно - оценочных процедур оцениваются по пятибалльной системе, кроме зачета по «Образовательным минимумам» (оценивается по системе зачет/незачет).

учета текущих образовательных результатов предполагает непосредственного участия в ней обучающегося, а применяется исключительно на основе сведений о текущих образовательных результатах. При использовании данной формы результатом промежуточной аттестации является отметка за учебный период (четверть, выставляется выставления полугодие, год) И ПО правилам отметок четверть/полугодие/год.

Период оценочных мероприятий составляет 14 дней до окончания учебного периода., конкретные сроки устанавливаются графиком оценочных процедур, утверждаемым на текущий учебный год.

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

Система контрольно-оценочных процедур при проведении промежуточной аттестации по итогам четверти может включать в себя зачет по образовательным минимумам. «Обязательный образовательный минимум» - это базовая часть содержания учебного предмета, которую обучающийся обязан выучить наизусть за период учебной четверти. Зачет проводится в соответствии с «Положением об образовательном минимуме» В 2025-2026 учебном году промежуточная аттестация проводится в соответствии с приложением 1.

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: info.sch226@obr.gov.spb.ru

### Обобщеннцый годовой и недельный учебные планы

### для параллелей, обучающихся на уровне 000 в 2025-2026 учебном году

(5-6кл. - пятидневная 7-9 кл.-шестидневная учебная неделя)

Нагрузка у	чебного плана	4	5	4	5	6	5	7		7		8	3	8	}	8	3	8		9		9	
Предметная	Предмет	парал	ілель	парал	ілель	парал	ілель	парал	лель	парал	лель	парал	ілель	парал	ілель	парал	ілель	парал	ілел	паралл	іель	парал	ілел
область		(5)	(н)	(5)	(н)	(5)	(н)	(6д	н)	(6д	(н)	(6д	(н)	(6 <u>z</u>	(н)	(6)	(н)	ь (6)	(нр	(6дн	1)	ь (6)	дн)
		1 вар	иант	2 вар	иант			1 варі	иант	2 варі	иант	1 вар	иант	2 вар	иант	3 вар	иант	4вари	иант	1 вари	ант	2	
									ı										1		1	вари	
Русский язык и	Русский язык	170	5	170	5	204	6	136	4	136	4	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3
литература	Литература	102	3	102	3	102	3	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	102	3	102	3
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3
Математика и	Математика	170	5	170	5	170	5																
информатика	Алгебра							136	4	136	4	136	4	136	4	136	4	136	4	136	4	136	4
	Геометрия							102	3	102	3	136	4	136	4	136	4	136	4	102	3	102	3
	Вероятность и							34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1
	статистика																						
	Информатика							34	1			34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1
Общественно-	История	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2
научные	Обществознание											34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1
предмет	География	34	1	34	1	34	1	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2
Естественнонау	Физика							68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	102	3	102	3
чные предметы	Химия											68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2
	Биология	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2
Искусство	Музыка	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1												

	Изобразительное искусство	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1												
Физическая	Физическая	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2
культура и	культура																						
основы																							
безопасности																							
жизнедеятельно																							
сти																							
Основы	Основы											34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1
безопасности и	безопасности и																						
защиты Родины	защиты Родины																						
Технология	Труд (технология)	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1
	компоненту	918	27	918	27	952	28	1088	32	1088	32	32	33	1122	33	32	33	1122	33	1156	34	1156	34
«Обязате	льная часть»																						
	Математика	34	1	34	1		1																
Математика и	Алгебра											34	1	34	1	34	1	34	1				
информатика	Геометрия																					17	0,5
	Информатика									34	1	34	1	34	1					17	0,5	34	1
	Основы	34	1				1*																
	программирования/																						
	Основы																						
	информатики*																						
Естественнонау	Физика							34	1	34	1	34	1			34	1			34	1		
чные предметы	Химия													34	1			34	1				
	Введение в химию							34	1	34	1		_										
Общественно-	История																			17	0,5	17	0,5
научные	_																						
предмет																							

Итого по компоненту Часть, формируемая участниками	68	2	1	68	2	2	68	2	102	3	102	3	102	3	68	2	68	2	68	2	68	2
образовательных отношений																						
Предельная нагрузка	986	29	29	986	29	30	1190	35	1190	35	1224	36	1224	36	1224	36	1224	36	1224	36	1224	36
Итого	986	29	28	952	1020	30	1156	34	1190	35	1224	36	1224	36	1190	35	1190	35	1224	36	1224	36

<sup>• \*</sup> Название курса для обучающихся 6св (Курчатовского) класса (2025-2026 уч год).

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

### Годовой и недельный учебные планы для параллелей, обучающихся на уровне 000 с 2024/2025 учебного года

(5- 6кл. - пятидневная 7-9 кл.-шестидневная учебная неделя) Вариант 1

Нагрузка уче	бного плана		аллель		6	7		8		8		9		9	)	
Предметная область	Предмет	2024	)2023- )24; 2025 год	(5дн	ллель )2024- уч год	(6)	(н)	(6д 1 вар		парал (6д 2 вар	н)	парал (6д 1 варі	н)	парал (6д 2 вар	(н)	Всего
		0	бязате	льна	я част	ГЬ										
Русский язык и литература	Русский язык	170	5	204	6	136	4	102	3	102	3	102	3	102	3	714
	Литература	102	3	102	3	68	2	68	2	68	2	102	3	102	3	442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	510
Математика и информатика	Математика	170	5	170	5											340
	Алгебра					136	4	136	4	136	4	136	4	136	4	408
	Геометрия					102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	306
	Вероятность и статистика					34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	102
	Информатика					34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	102
Общественно-научные предмет	История	68	2	68	2	102	3	102	3	102	3	68	2	68	2	442
предлет	Обществознание			34	1							34	1	34	1	102

	География	34	1	34	1	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	272
Естественнонаучные предметы	Физика					68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	204
	Химия							68	2	68	2	68	2	68	2	136
	Биология	34	1	34	1	34	1	68	2	68	2	68	2	68	2	238
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	34	1	34											68
Искусство	Музыка	34	1	34	1	34	1	0	0	0	0					102
	Изобразительное искусство	34	1	34	1	34	1									102
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	340
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины							34	1	34	1	34	1	34	1	68
Технология	Труд (технология)	68	2	68	2	68	2	34	1	34	1	34	1	34	1	272
Итого по компоненту с	«Обязательная часть»	918	27	952	28	1088	32	1122	33	1122	33	1156	34	1156	34	5236
	Часть, формируел	иая уч	астни	ками	образо	вател	ьных	отног	пений	Í						
	Математика	34	1													68
Математика и информатика	Алгебра							34	1	34	1					34
	Геометрия															

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: info.sch226@obr.gov.spb.ru

	Информатика					34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	102
	Основы программирования	34	1	34	1											68
Естественнонаучные предметы	Физика					34	1	34	1			34	1			102
	Химия									34	1			34	1	34
	Введение в химию					34	1									34
Итого по ко	омпоненту	68	2	68	2	102	3	102	3	102	3	68	2	68	2	408
Часть, формируемая участ	никами образовательных															
отнош																
Предельная	нагрузка	986	29	1020	30	1190	35	1224	36	1224	36	1224	36	1224	36	5644
Ито	го	986	29	1020	30	1190	35	1224	36	1224	36	1224	36	1224	36	5644

### Вариант 2

Нагрузка уче	бного плана	-	аллель )2023-		6 ллель	7 парал	лель	8 парал	лель	8 парал	лель	9 парал.	лель	9 парал	лель	
Предметная область	Предмет	2024		l ` '	)2024- уч год	`			н) иант	(6д 2 варі	-	(6д) 1 вари	1	(6д 2 вар	1	Bcero
		O	бязате	ельна	я част	Ъ										
Русский язык и литература	Русский язык	170	5	204	6	136	4	102	3	102	3	102	3	102	3	714
	Литература	102	3	102	3	68	2	68	2	68	2	102	3	102	3	442

Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	510
Математика и информатика	Математика	170	5	170	5											340
	Алгебра					136	4	136	4	136	4	136	4	136	4	408
	Геометрия					102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	306
	Вероятность и статистика					34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	102
	Информатика					34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	102
Общественно-научные предмет	История	68	2	68	2	102	3	102	3	102	3	68	2	68	2	442
предмет	Обществознание			34	1							34	1	34	1	102
	География	34	1	34	1	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	272
Естественнонаучные предметы	Физика					68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	204
	Химия							68	2	68	2	68	2	68	2	136
	Биология	34	1	34	1	34	1	68	2	68	2	68	2	68	2	238
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	34	1	34											68
Искусство	Музыка	34	1	34	1	34	1	0	0	0	0					102
	Изобразительное искусство	34	1	34	1	34	1									102

THE THE OWNER OF THE TABLE IN COLUMN I		68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	340
Физическая культура и основы	Физическая культура	00	2	08	2	00	2	08	2	08	2	08	2	08	2	340
безопасности																
жизнедеятельности																
								2.4	1	2.4	1	2.4	1	2.4	1	
Основы безопасности и	Основы безопасности и							34	1	34	1	34	1	34	1	68
защиты Родины	защиты Родины															
Технология	Труд (технология)	68	2	68	2	68	2	34	1	34	1	34	1	34	1	272
Итого по компоненту «	«Обязательная часть»	918	27	952	28	1088	32	1122	33	1122	33	1156	34	1156	34	5236
	II 1				- ~				U							
	Часть, формирует		астни	ками	ооразс	вател	ьных	OTHOL	пении							<b>CO</b>
	Математика	34	1													68
Математика и информатика	Алгебра							34	1	34	1					34
	Геометрия															
	Информатика							34	1	34	1	34	1	34	1	102
	1 1															
	Основы программирования	34	1	34	1											68
	1 1 1															
Естественнонаучные предметы	Физика					34	1	34	1			34	1			102
	Химия									34	1			34	1	34
	Введение в химию					34	1									34
Итого по ко	омпоненту	68	2	68	2	102	3	102	3	102	3	68	2	68	2	408
Часть, формируемая участ	никами образовательных															
отнош																
Предельная	нагрузка	986	29	1020	30	1156	34	1224	36	1224	36	1224	36	1224	36	5644

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25

http://226school.ru; e-mail: info.sch226@obr.gov.spb.ru

Итого	986	29	1020	30	1190	35	1224	36	1224	36	1224	36	1224	36	5644

### Годовой и недельный учебные планы для параллелей, обучающихся на уровне 000 с 2023/2024 учебного года

(5- 6кл. - пятидневная 7-9 кл.-шестидневная учебная неделя) Вариант 1

Предметные	Учебные							Коли	чество	часов	в недел	ію/год						Всего
области	предметы		3/2025 3/2024)		3/2025 3/2024)	2024	4/2025		2025	/2026				2020	5/2027			
		5 к	ласс	6 к	ласс	7 к	ласс		ласс вар)		ласс вар)			сласс вар)		сласс вар)		
	Y.	Інвари	антная	часть														
Русский язык	Русский язык	5	170	6	204	4	136	3	102	3	102		3	102	3	102	21	714
и литература	Литература	3	102	3	102	2	68	2	68	2	68		3	102	3	102	13	442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102		3	102	3	102	15	510
Математика	Математика	5	170	5	170												10	340
и информатика	Алгебра					3	102	4	136	4	136		4	136	4	136	11	374
	Геометрия					2	68	4	136	4	136		3	102	3	102	9	306
	Вероятность и статистика					1	34	1	34	1	34		1	34	1	34	3	102
	Информатика					1	34	1	34	1	34		1	34	1	34	3	102
Общественно-	История	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68		2	68	2	68	10	340
научные предметы	Обществознание			1	34	1	34	1	34	1	34		1	34	1	34	4	136
	География	1	34	1	34	2	68	2	68	2	68		2	68	2	68	8	272
Естественнонаучные	Физика					2	68	2	68	2	68		3	102	3	102	7	238
предметы	Химия							2	68	2	68		2	68	2	68	4	136

						nttp://226sc	cnooi.ru	; e-maii:	inio.scn2	226@obr.g	ov.spb.r	<u>u</u>							
		Биология	1	34	1	34	1	34	2	68	2	68		2	68	2	68	7	238
Основы д нравств культуры Росс	венной народов	Основы духовно- нравственной культуры народов России	1	34	1	34												2	68
Искус		Музыка	1	34	1	34	1	34	0	0	0	0						3	102
Hekye	СТВО	Изобразительное искусство	1	34	1	34	1	34	0	0	0	0						3	102
Технол	логия	Труд (технология)	2	68	2	68	2	68	1	34	1	34		1	34	1	34	8	272
Осно безопасн защиты 1	ности и	Основы безопасности и защиты Родины							1	34	1	34		1	34	1	34	2	68
Физич культ		Физическая культура	2	68	2	68	3	102	2	68	2	68		2	68	2	68	13	442
		Итого:	27	918	29	986	31	1054	32	1088	32	1088		34	1156	34	1156	153	5202
		Часть	, форм	ируем	ая уча	стникам	ии обр	азоват	ельных	х отног	пений	при пя	тидневн	ой уч	небной	недел	e		
Матем	атика	Математика	1	34														1	34
и инфор	матика	Основы программирования	1	34	1	34												2	68
Итого ча	асов ФУОО неде	для 5-ти дневной ели	2	68	1	34												3	102
Всего часог	в по учебно неде	ому плану 5 дневной ели	29	986	30	1020												59	2006
		Часть,	форм	ируема	я учас	тникам	и обр	азовате	льных	к отнош	іений	при ше	стидневі	ной у	чебной	недел	іе		
Матем	атика	Алгебра					1	34	1	34	1	34						2	68
и инфор	матика	Геометрия					1	34										1	34
		Информатика					1	34	1	34	1	34		1	34	1	34	3	102

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

Естественнонаучные	Физика					1	34	1	34			1	34			1/3	34/102
предметы	Химия									1	34			1	34	2/0	68/0
Итого часов ФУОО для 6-ти дневной недели						4	136	4	136	4	136	2	68	2	68	10	340
ИТОГО						35	1190	36	1224	36	1224	36	1224	36	1224	166	5644
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	986	30	1020	35	1190	36	1224	36	1224	36	1224	36	1224	166	5644

### Вариант 2

Предметные	Учебные							Колі	ичество	часог	в в неде.	лю/год						Всего
области	предметы		3/2025 3/2024)		l/2025 l/2024)	2024	4/2025		2025	/2026				2026	5/2027			
		5 K	ласс	6 к	ласс	7 к	ласс	8 к	ласс	8 в	ласс		9 к	ласс	9к	ласс		
								(1	вар)	(2	вар)		(1	вар)	(2	вар)		
	И	Інвари	антная	часть														
Русский язык	Русский язык	5	170	6	204	4	136	3	102	3	102		3	102	3	102	21	714
и литература	Литература	3	102	3	102	2	68	2	68	2	68		3	102	3	102	13	442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102		3	102	3	102	15	510
Математика	Математика	5	170	5	170												10	340
и информатика	Алгебра					3	102	4	136	4	136		4	136	4	136	11	374
	Геометрия					2	68	4	136	4	136		3	102	3	102	9	306
	Вероятность и статистика					1	34	1	34	1	34		1	34	1	34	3	102

Общественнонаучные предметы  Потория  2 68 2 68 2 68 2 68 2 68 2 68 2 68 2 6						1	1111111/1/2/208	CHOOLL U	, c-man.	IIIO.SCII	<u> 220@001.</u>	gov.spo.	<u>1u</u>							
Научные предметы   Обществознание   1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1			Информатика					1	34	1	34	1	34		1	34	1	34	3	102
Пеография   1   34   1   34   2   68   2   68   2   68   2   68   3   102   3   102   7   23	Обществ	енно-	История	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68		2	68	2	68	10	340
Ветественнонаучные предметы	научные пр	редметы	Обществознание			1	34	1	34	1	34	1	34		1	34	1	34	4	136
Предметы   Химия   1 34 1 34 1 34 2 68 2 68 2 68 2 68 4 13			География	1	34	1	34	2	68	2	68	2	68		2	68	2	68	8	272
Биология 1 34 1 34 1 34 2 68 2 68 2 68 2 68 7 23 Основы духовно- нравственной культуры народов России Искусство Музыка 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 3	Естественно	научные	Физика					2	68	2	68	2	68		3	102	3	102	7	238
Основы духовнонравственной культуры народов России  Искусство  Музыка  1 34 1 34 1 34 0 0 0 0 0 0 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	предме	еты	Химия							2	68	2	68		2	68	2	68	4	136
нравственной культуры народов России  Искусство Музыка 1 34 1 34 1 34 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10			Биология	1	34	1	34	1	34	2	68	2	68		2	68	2	68	7	238
Изобразительное искусство искусство искусство искусство искусство искусство искусство искусство и Труд (технология) 2 68 2 68 2 68 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 2 68 68 обазопасности и защиты Родины безопасности и защиты Родины Физическая культура Культура культура история и культура и культура история и культура история и культура и к	нравстве культуры н	енной народов	нравственной культуры народов	1	34	1	34												2	68
Технология   Труд (технология)   2   68   2   68   2   68   1   34   1   34   1   34   1   34   1   34   1   34   2   68	Искусс	ство	Музыка	1	34	1	34	1	34	0	0	0	0						3	102
Основы безопасности и защиты Родины дащиты Родины дашиты			*	1	34	1	34	1	34										3	102
безопасности и защиты Родины         44         44           Матого:         Итого:         27         918         29         986         31         1054         32         1088         32         1088         34         1156         34         1156         153         520           Математика и информатика         Математика         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         1         34         3 </td <td>Техноло</td> <td>кило</td> <td>Труд (технология)</td> <td>2</td> <td>68</td> <td>2</td> <td>68</td> <td>2</td> <td>68</td> <td>1</td> <td>34</td> <td>1</td> <td>34</td> <td></td> <td>1</td> <td>34</td> <td>1</td> <td>34</td> <td>8</td> <td>272</td>	Техноло	кило	Труд (технология)	2	68	2	68	2	68	1	34	1	34		1	34	1	34	8	272
Культура культура Итого: 27 918 29 986 31 1054 32 1088 32 1088 34 1156 34 1156 153 520  — Часть, формируемая участниками образовательных отношений при пятидневной учебной неделе  — Математика и информатика Основы программирования Программирования Итого часов ФУОО для 5-ти дневной 2 68 1 34 34 34 35 36 36 37 36 37 36 37 36 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37 37	безопасно	ости и	безопасности и							1	34	1	34		1	34	1	34	2	68
Часть, формируемая участниками образовательных отношений при пятидневной учебной неделе           Математика и информатика         Математика основы программирования         1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34				2	68	2	68	3	102	2	68	2	68		2	68	2	68	13	442
Математика Математика 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 34 1 3			Итого:	27	918	29	986	31	1054	32	1088	32	1088		34	1156	34	1156	153	5202
и информатика Основы 1 34 1 34 1 34			Часть	, форм	ируем	ая уча	стника	ии обр	разоват	ельны	х отно	шений	і при пя	тидневн	ой у	чебной	недел	ie		
Итого часов ФУОО для 5-ти дневной 2 68 1 34 34 34 34 34 30 3 10	Матема	тика	Математика	1	34														1	34
Итого часов ФУОО для 5-ти дневной 2 68 1 34 1 <b>3 10</b>	и информ	атика		1	34	1	34												2	68
	Итого час		для 5-ти дневной	2	68	1	34												3	102

Всего часов по учебно неде	•	29	986	30	1020												59	2006
		форм	ируема	я учас	тникам	и обр	азовате	ельны	х отноп	пений	при ше	стиднев	ной у	чебной	неде:	пе		
Математика	Алгебра					1	34	1	34	1	34						2	68
и информатика	Геометрия					1	34										1	34
	Информатика					1	34	1	34				1	34	1	34	3	102
Естественнонаучные	Физика					1	34	1	34				1	34			1/3	34/102
предметы	Химия									1	34				1	34	2/0	68/0
Итого часов ФУОО для 6-ти дневной недели						4	136	4	136	4	136		2	68	2	68	10	340
ИТОГО						35	1190	36	1224	35	1196		36	1224	36	1224	166	5644
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	986	30	1020	35	1190	36	1224	36	1224		36	1224	36	1224	166	5644

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

### Годовой и недельный учебные планы для параллелей, обучающейся на уровне 000 с 2021/2022 учебного года

(5кл. пятидневная 6-9 кл.-шестидневная учебная неделя)

Предметные области	Учебные предметы						оличест	во часо			од						го за 5 лет бучения
		202	1/22	202	22/23	202	23/24		2024	/2025			2025	/2026			
		5 кл	iacc	6 н	сласс	7 к	ласс		тасс риант	2 ва	8 риант		класс ариант		ласс оиант		
Русский язык	Русский язык	5	170	6	204	4	136	3	102	3	102	3	102	3	102	21	714
и литература	Литература	3	102	3	102	2	68	2	68	2	68	3	102	3	102	13	442
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	15	510
Математика	Математика	5	170	5	170											10	340
и информатика	Алгебра					3	102	4	136	4	136	4	136	4	136	10	306
	Геометрия					2	68	2	68	3	102	3	102	3	102	7/8	238/272
	Вероятность и статистика					1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	3	102
	Информатика					1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	3	102
Общественно-	История	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	10	340
научные	Обществознание			1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	1	34	4	136
предметы	География	1	34	1	34	2	68	2	68	2	68	2	68	2	68	8	272
Естественнонау	Физика					2	68	2	68	2	68	3	102	3	102	7	238
чные предметы	Химия							2	68	2	68	2	68	2	68	4	136

						20scn001.rt		1110.3CH22C	eoor.gov.s	spo.ru							
	Биология	1	34	1	34	1	34	2	68	2	68	2	68	2	68	7	238
Искусство	Музыка	1	34	1	34	1	34									3	102
	Изобразительное искусство	1	34	1	34	1	34									3	102
Технология	Труд (технология)	2	68	2	68	2	68	1	34	1	34	1	34	1	34	8	272
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины							1	34	1	34	1	34	1	34	2	68
Физическая культура	Физическая культура	3	102	3	102	3	102	3	102	3	102	2	68	2	68	14	476
	Итого:	27	918	29	986	31	1054	32	1088	32	1088	34	1156	34	1156	154/ 155	5236/5270
	Часть, ф	ормируе	гмая уч	настни	ками об	разова	тельны:	х отно	шений і	при пя	тидневн	юй уч	іебной не	еделе			
Математика и информатика	Математика	1	34													1	34
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы духовно- нравственной культуры народов России	1	34													1	34
ИТОГО для 5-т	и дневной недели	2	68														
	пустимая нагрузка й учебной неделе	29	968														
Математика и информатика	Математика			2	68											2	68

	Алгебра					1	34	1	34	1	34					3	102
	Геометрия					1	34	1	34	1	34			0,5	17	2/2,5	68/85
	Информатика			1	34			1	34	1	34	0,5	17	1	34	2,5/3	85/102
Естественнонау	Физика					1	34	1	34			1	34			2	102
чные предметы	Химия					1	34									1	34
Общественно- научные	История											0,5	17	0,5	17	0,5	17
предметы																	
Физическая культура	Основы безопасности жизнедеятельност и			1	34											1	34
ИТОГО для 6-ті	и дневной недели			4	136	4	136	4	136	4	136	2	68	2	68		
недельная і	о допустимая нагрузка при учебной неделе			33	1122	35	1190	36	1224	36	1224	36	1224	36	1224	167/ 166	5678/5644
ИТОГО	Предельно допустимая	29	986	33	1122	35	1190	36	1224	36	1224	36	1224	36	1224	169	5712

1 площадка 192071 Санкт-Петербург ул. Бухарестская д.33, корп. 6, литер А, тел/факс 774-53-56 2 площадка 192241 Санкт-Петербург Южное шоссе д.55 корп. 7, строение 1; тел/факс 246-50-25 <a href="http://226school.ru">http://226school.ru</a>; e-mail: <a href="mailto:info.sch226@obr.gov.spb.ru">info.sch226@obr.gov.spb.ru</a>

Приложение № 1

### Формы и периодичность проведения промежуточной аттестации

#### Принятые сокращения:

 ${f OM}$  — зачет по обязательному образовательному минимуму (оценивается по системе зачет/незачет).

ИКР – итоговая контрольная работа (оценивается пятибалльной системе)

**УТОР** - учет текущих образовательных результатов (при использовании данной формы результатом промежуточной аттестации является отметка за учебный период (четверть, полугодие, год) и выставляется по правилам выставления отметок четверть/полугодие/год)

		1	2	3	4	
	Предмет	четверть	четверть	четверть	четверть	годовая
	Русский язык	OM	OM	OM	OM	ИКР
	Литература	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Математика	OM	OM	OM	OM	ИКР
బ	История	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
5 класс	География	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
3	Биология	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
W.	Музыка	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Изобразительное искусство	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Иностранный язык (английский)	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	Зачет (с отметкой)
	Физическая культура	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Труд (технология)	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
		1	2	3	4	
	Предмет	четверть	четверть	четверть	четверть	годовая
	Русский язык	OM	OM	OM	OM	ИКР
	Литература	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Математика	OM	OM	OM	OM	ИКР
	История	УТОР	TECT	УТОР	УТОР	ИКР
221	География	УТОР	ПКР	УТОР	УТОР	ИКР
6 класс	Биология	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
9	Музыка	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Изобразительное искусство	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Иностранный язык (английский)	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	Зачет (с отметкой)
	Основы программирования Основы инфооматики	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Физическая культура	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР

	Труд (технология)	variable in the second of the	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
		1	2	3	4	
	Предмет	четверть	четверть	четверть	четверть	годовая
	Русский язык	OM	OM	OM	OM	ИКР
	Литература	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
	Алгебра	OM	OM	OM	OM	ИКР
	Геометрия	OM	OM	OM	OM	ИКР
	Информатика	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
	Вероятность и статистика	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
၁	История	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
7 класс	География	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
7 5						Зачет (с
	Физика	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	отметкой)
	Введение в химию	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	OM
	Биология	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
	Музыка	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Изобразительное искусство	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Иностранный язык		УТОР			Зачет (с
	(английский)	УТОР		УТОР	УТОР	отметкой)
	Физическая культура	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
	Труд (технология)	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
		1	2	3	4	
	Предмет	четверть	четверть	четверть	четверть	годовая
	Русский язык	OM	OM	OM	OM	ИКР
	Литература	УТОР	ПР	УТОР	УТОР	ИКР
	Алгебра	OM	OM	OM	OM	ИКР
	Гоомотрия	OM	OM	OM	OM	Зачет (с
	Геометрия	УТОР	TECT	УТОР	УТОР	отметкой) ИКР
	Информатика	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
ပ	Вероятность и статистика	y I OI	y I OF	)		
8 класс	Oburoamponionia	VTOD	TECT			
5	Обществознание	УТОР	TECT	УТОР	УТОР	ИКР
<u> </u>	История	УТОР	TECT	УТОР УТОР	УТОР УТОР	ИКР ИКР
<b>∞</b>	История География	УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР	УТОР УТОР УТОР	УТОР УТОР УТОР	ИКР ИКР ИКР
<b>∞</b>	История География Физика	УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР	YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР
<b>∞</b>	История География Физика Химия	УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР
∞ ∞	История География Физика Химия Биология	УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР	YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР
∞ ∞	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР ПКР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР
∞ ∞	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и защиты Родины	УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР
<b>∞</b>	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и защиты Родины Иностранный язык	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР ПКР ПКР УТОР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР УТОР
∞ ∞	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и защиты Родины Иностранный язык (английский)	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР ПКР ПКР УТОР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР УТОР
<b>∞</b>	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и защиты Родины Иностранный язык (английский) Физическая культура	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР ПКР УТОР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР ТЕСТ УТОР
	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и защиты Родины Иностранный язык (английский)	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР ПКР ПКР УТОР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР УТОР
	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и защиты Родины Иностранный язык (английский) Физическая культура Труд (технология)	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР ПКР ПКР УТОР  УТОР  УТОР  УТОР  2	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР УТОР  ТЕСТ УТОР УТОР
9 класс 8 к	История География Физика Химия Биология Основы безопасности и защиты Родины Иностранный язык (английский) Физическая культура	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ТЕСТ ПКР ПКР ПКР  ПКР  УТОР  КР  УТОР	YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP YTOP	УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР УТОР	ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР ИКР ТЕСТ УТОР

Алгебра	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	
Геометрия	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	ИКР
Информатика	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Вероятность и статистика	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Обществознание	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
История	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
География	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Физика	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Химия	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Биология	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Основы безопасности и					
защиты Родины	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Иностранный язык					
(английский)	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Физическая культура	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР
Труд (технология)	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР	УТОР