

Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №182
Красногвардейского района Санкт-Петербурга
(ГБОУ средняя школа № 182 Красногвардейского района Санкт-Петербурга)

Юридический адрес

195298, Санкт-Петербург, Наставников пр., дом 11 корпус 2, литер А

ПРИНЯТО
Решением Педагогического
Совета
Протокол №10
от 30.08.2024



УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГБОУ СОШ № 182
Красногвардейского района
Санкт-Петербурга
Н.В.Обрядова
Приказ от 31.08.2024 № 432

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(10-11 классы)**

на 2024 – 2025 учебный год

Санкт-Петербург

2024

**Государственное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа №182
Красногвардейского района Санкт-Петербурга
(ГБОУ средняя школа № 182 Красногвардейского района Санкт-
Петербурга)**

Юридический адрес

195298, Санкт-Петербург, Наставников пр., дом 11 корпус 2, литер А

ПРИНЯТО

Решением
Педагогического
Совета
Протокол №10
от 30.08.2024

УТВЕРЖДАЮ

Директор
ГБОУ СОШ № 182
Красногвардейского
района
Санкт-Петербурга
_____ Н.В.Обрядов
а
Приказ от 31.08.2024 №
432

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
(10-11 классы)**

на 2024 – 2025 учебный год

Санкт-Петербург

2024

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Нормативно-правовая основа учебного плана

1.1. Учебный план среднего общего образования государственного бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 182 Красногвардейского района Санкт-Петербурга (далее ГБОУ СОШ № 182) на 2024-2025 учебный год сформирован в соответствии со следующими нормативными документами:

- Федеральным Законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;
- приказом Министерства просвещения РФ от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- порядком организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 05.12.2022 № 1063 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения России от 22 марта .2021 года № 115»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»;
- приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 01.02.2024 № 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 19.03.2024 № 171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся федеральных образовательных программ начального общего образования, основного общего образования, среднего общего образования»;
- федеральным перечнем учебников, утвержденным приказом Минпросвещения России от 21.09.22 № 858 «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 установлению предельного срока использования исключенных учебников»;

- перечнем организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 09.06.2016 № 699;

- санитарными правилами СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28 (далее – СП 2.4.3648-20;)

- санитарными правилами и нормами СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2 (далее - СанПиН 1.2.3685-21);

2. Общие положения

Учебный план ГБОУ СОШ № 182 по реализации основной образовательной программы среднего общего образования разработан на основе федерального учебного плана среднего общего образования и обеспечивает реализацию требований ФГОС среднего общего образования, определяет общий объем нагрузки и максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей. Обучение организовано в очной форме. Учебный план является частью образовательной программы ГБОУ СОШ № 182 и предусматривает 2-летний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования. Учебный год начинается 2 сентября 2024 года и заканчивается 24 мая 2025 года. В 11 классах учебный год заканчивается в соответствии с расписанием ГИА.

Продолжительность каникул в течение года не менее 27 календарных дней, летом – не менее 8 недель. Для 10-11 классов учебный год делится на полугодия. Продолжительность учебного года устанавливается не менее 34 учебных недель. Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебного плана, не превышает величину недельной образовательной нагрузки, установленную СанПиН 1.2.3685-21.

Недельная нагрузка по возможности равномерно распределена в течение учебной недели, при этом объем максимальной допустимой нагрузки в течение дня составляет не более 7 уроков;

учебный план в рассчитан на 5-дневную учебную неделю; продолжительность выполнения домашнего задания должна составлять не более 3,5 часов. В ГБОУ СОШ № 182 установлено следующее расписание звонков:

1 урок: 8-30 - 9-15

2 урок: 9.30 – 10.15

3 урок: 10.30 – 11.15

4 урок: 11.35 – 12.20

5 урок: 12.40 – 13.25

6 урок: 13.35 – 14.20

7 урок: 14.35 - 15.20

При проведении учебных занятий по «Иностранному языку» (английский) осуществляется деление классов на 2 группы при наполняемости класса 25 человек и более, по «Физической культуре» осуществляется деление на две группы по гендерному признаку при наполняемости класса 25 человек и более.

3. Особенности учебного плана

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванный обеспечить функциональную грамотность и социальную адаптацию обучающихся, содействовать их общественному и гражданскому самоопределению. Эти функции предопределяют направленность целей на формирование социально грамотной и социально мобильной личности, осознающей свои гражданские права и обязанности, ясно представляющей потенциальные возможности, ресурсы и способы реализации выбранного жизненного пути. Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений. Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет время, отводимое на изучение учебных предметов, учебных курсов, модулей, в том числе предусматривает углубленное изучение учебных предметов с целью удовлетворения различных интересов обучающихся. Время, отводимое на данную часть учебного плана, может быть использовано на увеличение учебных часов, предусмотренных на:

изучение отдельных учебных предметов обязательной части, в том числе на углубленном уровне;

введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательных отношений;

другие виды учебной деятельности обучающихся.

Учебный план ГБОУ СОШ № 182, реализующий основную образовательную программу среднего общего образования, отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО. ГБОУ СОШ № 182 в 2024-2025 учебном году в соответствии с выбором обучающихся и их родителей (законных представителей) в 10 классе обеспечивает реализацию учебного плана технологического, естественно-научного и гуманитарного профилей в 11 классе и естественнонаучного профиля в 10 классе. Учебные планы ФГОС СОО в 2024-2025 учебном году предусматривают изучение обязательных учебных предметов на углубленном уровне в соответствии с профилем:

Профиль 10 кл	Предметы	Количество часов в неделю
Естественнонаучный	Химия	3 часа
	Биология	3 часа
Профиль 11 кл		
Технологический	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия, вероятность и статистика)	8 часов
	Физика	5 часов
Естественнонаучный	Химия	3 часа
	Биология	3 часа
Гуманитарный	Литература	5 часов
	История	4 часа

Особенность построения учебного плана заключается в том, что часть учебных предметов учащиеся изучают классами, часть в профильных группах.

В составе класса учащиеся 10 класса изучают все учебные предметы. При изучении курсов, формируемых участниками образовательного процесса, класс делится на 2 группы. Эти курсы из второй части учебного плана обеспечивают интересы и потребности участников образовательных отношений, предоставляют возможность обучающимся для выбора

индивидуальной образовательной траектории, осознанного профессионального самоопределения.

В части, сформированной участниками образовательных отношений, обучающимся предлагаются следующие учебные курсы:

Предметная область	Название учебного курса	Количество часов в год
Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа	34 часа
Общественно-научные предметы	Актуальные вопросы изучения обществознания	34 часа
Математика и информатика	Избранные вопросы математики	34 часа

В составе класса учащиеся 11 класса изучают следующие учебные предметы: «Русский язык», «Иностранный язык», «Вероятность и статистика», «Обществознание», «География», «ОБЗР», «Физическая культура». В профильных группах учащиеся изучают следующие учебные предметы: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Биология», «Химия», «Информатика», учебные предметы (курсы) из части, формируемой участниками образовательных отношений. Учебные курсы из второй части учебного плана обеспечивают интересы и потребности участников образовательных отношений, предоставляют возможность обучающимся для выбора индивидуальной образовательной траектории, осознанного профессионального самоопределения.

В части, сформированной участниками образовательных отношений, обучающимся предлагаются учебные курсы:

Предметная область	Название учебного курса	Количество часов в год
Естественно-научные предметы	К совершенству шаг за шагом	34 часа
	Решение комбинаторных задач по химии	34 часа
Русский язык и литература	Практикум по стилистике русского языка и основы поэтики	34 часа
Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста	34 часа
Математика и информатика	Избранные вопросы математики	34 часа
	Информатика	34 часа
Общественные науки	Актуальные вопросы изучения обществознания	34 часа
Иностранные языки	Развитие предметных и экзаменационных навыков для прохождения процедур тестирования (английский язык)	34 часа

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности учащихся 10-11 классов: исследовательскую работу или проект. Учебный предмет

«Индивидуальный проект» ориентирован на построение системы межпредметных результатов, на формирование методологического компонента содержания образования. Индивидуальный проект выполняется учащимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой и др. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом. План внеурочной деятельности является организационным механизмом реализации основной образовательной программы.

План внеурочной деятельности определяет состав и структуру направлений, формы организации, объем внеурочной деятельности обучающихся при получении среднего общего образования (до 700 часов за два года обучения). Недельный объем внеурочной деятельности составляет не более 10 часов. Часы, отведенные на внеурочную деятельность, организованы в формах, отличных от урочных, предусматривающих проведение общественно полезных практик, исследовательской деятельности, реализации образовательных проектов, экскурсий, соревнований, посещений театров, музеев и иные формы.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10 класса

Естественно-научный профиль (Биология, Химия)

Предметная область	Учебный предмет (учебный курс)	Уровень	Пятидневная неделя	
			Количество часов в 10 классе	Количество часов в 11 классе
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	1,5
	География	Б	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
	Индивидуальный		1	

	проеет			
ИТОГО			31	29,5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	4,5
Математика и информатика	Избранные вопросы математики		1	2
Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста		1	1
Общественно-научные предметы	Актуальные вопросы изучения обществознания		1	1,5
ИТОГО			3	4,5
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	34
Максимально допустимая нагрузка в соответствии с санитарными правилами и нормами			34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11 - х классах в соответствии с санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 11 класса

Технологический профиль (Математика, Физика)

Предметная область	Учебный предмет (учебный курс)	Уровень	Пятидневная неделя	
			Количество часов в 10 классе	Количество часов в 11 классе
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4
	Геометрия	У	3	3
	Вероятность и статистика	У	1	1
	Информатика	Б	1	1

Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1	2
	Начертательная геометрия и графика			1
Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста			1
Математика и информатика	Информатика		1	
ИТОГО			1	2
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	34
Максимально допустимая нагрузка в соответствии с санитарными правилами и нормами			34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11 - х классах в соответствии с санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312	

Естественно-научный профиль (Биология, Химия)

Предметная область	Учебный предмет (учебный курс)	Уровень	Пятидневная неделя	
			Количество часов в 10 классе	Количество часов в 11 классе
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	Б	3	3
Иностранные	Иностранный	Б	3	3

языки	язык			
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	У	3	3
	Биология	У	3	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	4
Естественно-научные предметы	К совершенству шаг за шагом (биология)		1	1
	Решение комбинаторных и нестандартных задач по химии		1	1
Математика	Избранные вопросы математики			1
Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста		1	1
ИТОГО			3	4
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	34
Максимально допустимая нагрузка в соответствии с санитарными правилами и нормами			34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11 - х классах в соответствии с санитарными правилами и нормами			2312	

в часах, ИТОГО		
----------------	--	--

Гуманитарный профиль (Литература, История)

Предметная область	Учебный предмет (учебный курс)	Уровень	Пятидневная неделя	
			Количество часов в 10 классе	Количество часов в 11 классе
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2
	Литература	У	5	5
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3
	Геометрия	Б	2	1
	Вероятность и статистика	Б	1	1
	Информатика	Б	1	1
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	У	4	4
	Обществознание	Б	2	2
	География	Б	1	1
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	4
Общественно-научные предметы	Актуальные вопросы изучения обществознания		1	1
Математика	Избранные вопросы математики			1
Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста		1	1

Иностранные языки	Развитие предметных и экзаменационных навыков для прохождения процедур тестирования (английский язык)		1	
ИТОГО			3	4
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	34
Максимально допустимая нагрузка в соответствии с санитарными правилами и нормами			34	34
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11 - х классах в соответствии с санитарными правилами и нормами в часах, итого			2312	

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 10 класса

Технологический профиль (математика, информатика)			10 параллель (5дн)			11 параллель (5дн)	
№	Предметная область	Предмет	Всего	з/эт	з/нед	з/эт	з/нед
Обязательная часть							
1	Русский язык и литература	Русский язык	136	68	2.00	68	2.00
2	Русский язык и литература	Литература	204	102	3.00	102	3.00
3	Иностранные языки	Иностранный язык	204	102	3.00	102	3.00
4	Математика и информатика	Математика					
5	Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	272	136	4.00	136	4.00
6	Математика и информатика	Геометрия	204	102	3.00	102	3.00
7	Математика и информатика	Вероятность и статистика	68	34	1.00	34	1.00
8	Математика и информатика	Информатика	272	136	4.00	136	4.00
9	Общественные науки	История	136	68	2.00	68	2.00
10	Общественные науки	Обществознание	119	68	2.00	51	1.5
11	Общественные науки	География	68	34	1.00	34	1.00
12	Естественные науки	Физика	136	68	2.00	68	2.00
13	Естественные науки	Биология	68	34	1.00	34	1.00
14	Естественные науки	Химия	68	34	1.00	34	1.00
15	Физическая культура	Физическая культура	136	68	2.00	68	2.00
16	Основы безопасности и защита Родины	Основы безопасности и защита Родины	68	34	1.00	34	1.00
17		Индивидуальный проект	34	34	1.00		
Итого по компоненту Обязательная часть			2193	1122	33.00	1071	31.5
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
1	Начертательная геометрия	Начертательная геометрия и графика	68	34	1.00	34	1.00
2	Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста	34			34	1.00
3	Общественные науки	Актуальные вопросы изучения обществознания	17			17	0.5
Итого по компоненту Часть, формируемая участниками образовательных отношений			119	34	1.00	85	2.5
Предельная нагрузка			2312	1156	34	1156	34
Итого			2312	1156	34.00	1156	34.00

Естественно-научный профиль (биология, химия)				10 параллель (5дн)		11 параллель (5дн)	
№	Предметная область	Предмет	Всего	з/эт	з/нед	з/эт	з/нед
Обязательная часть							
1	Русский язык и литература	Русский язык	136	68	2.00	68	2.00
2	Русский язык и литература	Литература	204	102	3.00	102	3.00
3	Иностранные языки	Иностранный язык	204	102	3.00	102	3.00
4	Математика и информатика	Математика					
5	Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	170	68	2.00	102	3.00
6	Математика и информатика	Геометрия	102	68	2.00	34	1.00
7	Математика и информатика	Вероятность и статистика	68	34	1.00	34	1.00
8	Математика и информатика	Информатика	68	34	1.00	34	1.00
9	Общественные науки	История	136	68	2.00	68	2.00
10	Общественные науки	Обществознание	136	68	2.00	51	1.50
11	Общественные науки	География	68	34	1.00	34	1.00
12	Естественные науки	Физика	136	68	2.00	68	2.00
13	Естественные науки	Биология	204	102	3.00	102	3.00
14	Естественные науки	Химия	204	102	3.00	102	3.00
15	Физическая культура	Физическая культура	136	68	2.00	68	2.00
16	Основы безопасности и защита Родины	Основы безопасности и защита Родины	68	34	1.00	34	1.00
17		Индивидуальный проект	34	34	1.00		
Итого по компоненту Обязательная часть			2057	1054	31.00	1003	29.50
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
1	Общественные науки	К совершенству шаг за шагом (биология)	68	34	1.00	34	1.00
2	Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста	34			34	1.00
3	Естественные науки	Решение комбинаторных и нестандартных задач по химии	68	34	1.00	34	1.00
4	Общественные науки	Актуальные вопросы изучения обществознания	17			17	0.5
5	Математика		68	34	1.00	34	1.00
Итого по компоненту Часть, формируемая участниками образовательных отношений			255	102	3.00	153	4.50
Предельная нагрузка			2312	1156	34	1156	34
Итого			2312	1156	34.00	1156	34.00

УЧЕБНЫЙ ПЛАН 11 класса

Гуманитарный профиль (литература, история)				10 параллель (5дн)		11 параллель (5дн)	
№	Предметная область	Предмет	Всего	з/эт	з/нед	з/эт	з/нед
Обязательная часть							
1	Русский язык и литература	Русский язык	136	68	2.00	68	2.00
2	Русский язык и литература	Литература	340	170	5.00	170	5.00
3	Иностранные языки	Иностранный язык	204	102	3.00	102	3.00
4	Математика и информатика	Математика					
5	Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	170	68	2.00	102	3.00
6	Математика и информатика	Геометрия	102	68	2.00	34	1.00
7	Математика и информатика	Вероятность и статистика	68	34	1.00	34	1.00
8	Математика и информатика	Информатика	68	34	1.00	34	1.00
9	Общественные науки	История	272	136	4.00	136	4.00
10	Общественные науки	Обществознание	136	68	2.00	68	2.00
11	Общественные науки	География	68	34	1.00	34	1.00
12	Естественные науки	Физика	136	68	2.00	68	2.00
13	Естественные науки	Биология	68	34	1.00	34	1.00
14	Естественные науки	Химия	68	34	1.00	34	1.00
15	Физическая культура	Физическая культура	136	68	2.00	68	2.00
16	Основы безопасности и защита Родины	Основы безопасности и защита Родины	68	34	1.00	34	1.00
17		Индивидуальный проект	34	34	1.00		
Итого по компоненту Обязательная часть			2074	1054	31.00	1020	30.00
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
1	Общественные науки	Актуальные вопросы изучения обществознания	68	34	1.00	34	1.00
2	Иностранные языки	Развитие предметных и экзаменационных навыков для прохождения процедур тестирования (английский язык)	34	34	1.00	34	1.00
3	Русский язык и литература	Практикум по стилистике русского языка и основы поэтики	68	34	1.00	34	1.00
4	Математика		34			34	1.00
Итого по компоненту Предметы по выбору			238	102	3.00	136	4.00
Предельная нагрузка			2312	1156	34	1156	34
Итого			2312	1156	34.00	1156	34.00

Технологический профиль (математика, физика)		10 параллель (5дн)	11 параллель (5дн)
---	--	--------------------	--------------------

№	Предметная область	Предмет	Всего	з/эт	з/нед	з/эт	з/нед
Обязательная часть							
1	Русский язык и литература	Русский язык	136	68	2.00	68	2.00
2	Русский язык и литература	Литература	204	102	3.00	102	3.00
3	Иностранные языки	Иностранный язык	204	102	3.00	102	3.00
4	Математика и информатика	Математика					
5	Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	272	136	4.00	136	4.00
6	Математика и информатика	Геометрия	204	102	3.00	102	3.00
7	Математика и информатика	Вероятность и статистика	68	34	1.00	34	1.00
8	Математика и информатика	Информатика	68	34	1.00	34	1.00
9	Общественные науки	История	136	68	2.00	68	2.00
10	Общественные науки	Обществознание	136	68	2.00	68	2.0
11	Общественные науки	География	68	34	1.00	34	1.00
12	Естественные науки	Физика	340	170	5.00	170	5.00
13	Естественные науки	Биология	68	34	1.00	34	1.00
14	Естественные науки	Химия	68	34	1.00	34	1.00
15	Физическая культура	Физическая культура	136	68	2.00	68	2.00
16	Основы безопасности и защита Родины	Основы безопасности и защита Родины	68	34	1.00	34	1.00
17		Индивидуальный проект	34	34	1.00		
Итого по компоненту Обязательная часть			2210	1122	33.00	1088	32.0
Часть, формируемая участниками образовательных отношений							
1	Начертательная геометрия	Начертательная геометрия и графика	34			34	1.00
2	Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста	34			34	1.00
3	Информатика	Информатика	34	34	1		
Итого по компоненту Часть, формируемая участниками образовательных отношений			102	34	1.00	68	2.0
Предельная нагрузка			2312	1156	34	1156	34
Итого			2312	1156	34.00	1156	34.00

Естественно-научный профиль (биология, химия)			10 параллель (5дн)		11 параллель (5дн)	
Предметная область	Предмет	Всего	з/эт	з/нед	з/эт	з/нед

Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	136	68	2.00	68	2.00
Русский язык и литература	Литература	204	102	3.00	102	3.00
Иностранные языки	Иностранный язык	204	102	3.00	102	3.00
Математика и информатика	Математика					
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	170	68	2.00	102	3.00
Математика и информатика	Геометрия	102	68	2.00	34	1.00
Математика и информатика	Вероятность и статистика	68	34	1.00	34	1.00
Математика и информатика	Информатика	68	34	1.00	34	1.00
Общественные науки	История	136	68	2.00	68	2.00
Общественные науки	Обществознание	136	68	2.00	68	2.00
Общественные науки	География	68	34	1.00	34	1.00
Естественные науки	Физика	136	68	2.00	68	2.00
Естественные науки	Биология	204	102	3.00	102	3.00
Естественные науки	Химия	204	102	3.00	102	3.00
Физическая культура	Физическая культура	136	68	2.00	68	2.00
Основы безопасности и защита Родины	Основы безопасности и защита Родины	68	34	1.00	34	1.00
	Индивидуальный проект	34	34	1.00		
Итого по компоненту Обязательная часть		2074	1054	31.00	1020	30.00
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Общественные науки	К совершенству шаг за шагом (биология)	68	34	1.00	34	1.00
Русский язык и литература	Основы поэтики: теория и практика анализа художественного текста	68	34	1.00	34	1.00
Естественные науки	Решение комбинаторных и нестандартных задач по химии	68	34	1.00	34	1.00
Математика		34			34	1.00
Итого по компоненту Часть, формируемая участниками образовательных отношений		238	102	3.00	136	4.00
Предельная нагрузка		2312	1156	34	1156	34
Итого		2312	1156	34.00	1156	34.00