

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение
средняя общеобразовательная школа № 3 г. Канска
МБОУ СОШ № 3 г. Канска

Адрес: 663615, Россия, Красноярский край, г. Канск, ул. Муромская, 13
Тел. 8 (39161) 3-72-55, 3-72-44 E-mail: sh.3@mail.ru

Выписка
из основной образовательной программы среднего общего образования

**Учебный план ООП СОО
2024-2025 учебный год**

Выписка верна

30.08.2024

Директор

М.А. Имподистова

Учебный план среднего общего образования на 2024-2025 учебный год

10 класс

Пояснительная записка

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение МБОУ СОШ №3 г. Канска осуществляет образовательную деятельность по реализации программ начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Учебный план школы является основным механизмом реализации основных образовательных программ; представляет собой локальный нормативно-правовой акт, устанавливающий перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по уровням образования.

Учебный план на уровне СОО является основным документом, устанавливающим перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение. При разработке учебного плана среднего общего образования количество часов по предметам в 10 классе рассчитано с учетом максимальной общей нагрузки ориентированной на 34 учебных недели в режиме 5-дневной учебной недели с продолжительностью урока 40 минут.

Учебный план 10 класса, в соответствии с Федеральным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО), продолжает реализацию 2-х годичной основной образовательной программы среднего общего образования в соответствии с требованиями ФОП СОО.

Учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения: количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 34 часов в неделю).

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ СОШ №3 г. Канска составлен в соответствии с:

- 1) Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции от 04.08.2023, с изменениями и дополнениями);
- 2) Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, с изменениями и дополнениями от 12.08.2022);
- 3) Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 N 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования ФОП СОО» (зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 N 74228).
- 4) Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- 5) Уставом МБОУ СОШ №3 г. Канска.

Учебный план составлен с учетом результатов анкетирования, проведенного среди участников образовательных отношений, кадрового потенциала, материально технического, программно-методического обеспечения школы.

Учебный план 10 класса включают в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

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 МБОУ СОШ № 3 г. Канска.

Учебный план 10 класса состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся (ст.58 Федерального закона от 12.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»). Порядок прохождения промежуточной аттестации определяется локальным актом «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МБОУ СОШ № 3 г. Канска». Форма прохождения промежуточной аттестации определена в учебном плане 10 класса.

Учебный план 10 класса предусматривает изучение всех учебных предметов из обязательных предметных областей на базовом уровне и 2 предметов, по выбору обучающегося, на углубленном уровне, а также изучение учебных предметов и учебных курсов по выбору обучающегося из компонента образовательного учреждения, выполняют функцию развития содержания как базовых учебных предметов, так и профильных предметов, что позволяет поддерживать профориентационную направленность обучения и получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена. По всем учебным курсам разработаны программы, содержащие учебные практики, которые позволяют обучающимся пройти дополнительную подготовку, что важно для успешной сдачи единого государственного экзамена.

В основу учебного плана 10 класса в соответствии с ФОП СОО положен вариант федерального учебного плана с углубленным изучением предметов по четырем профилям обучения:

- технологическому;
- социально-экономическому;
- естественно-научному;
- гуманитарному.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, в соответствии с намерениями и предпочтениями обучающихся и их родителей (законных представителей).

На углубленном уровне для обучающихся 10-х классов, согласно их образовательных запросам, предоставлена возможность изучать 2 предмета из числа: математика, информатика, химия, биология, география, история и обществознание. Определен состав групп-классов обучающихся, которые изучают предметы на базовом или углубленном уровнях.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля обучения включает 13 учебных предметов: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История»,

«Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины» и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Математика и информатика» - математики и информатики.

В учебном плане 10 класса учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметной области «Естественно-научные предметы».

Учебный план естественно-научного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Естественно-научные предметы»: биологии и химии.

Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и другими.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана социально-экономического профиля включающего 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующего профилю обучения предметной области «Общественно-научные предметы» - обществознания и географии.

Гуманитарный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В основу учебного плана гуманитарного профиля положен вариант федерального учебного плана с углубленным изучением истории и обществознания при шестидневной учебной неделе.

Учебный план гуманитарного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов - истории и обществознания.

Для удовлетворения индивидуальных интересов обучающихся как в изучении базовых предметов, так и в углубленной подготовке по выбранным профилям обучения в учебном плане 10 класса предусмотрены учебные курсы: «Русское правописание: орфография и пунктуация», «Теория и практика написания сочинений разных жанров», «Спортивные игры».

Учебный курс «Спортивные игры» в учебном плане 10 класса иллюстрируют равные возможности образовательной организации в реализации третьего часа физической культуры на уровне СОО, т.к. в соответствии с ФОП в федеральной части учебного плана предусмотрено 2 часа на изучение предмета «физическая культура».

Учебный курс «Русское правописание: орфография и пунктуация» для обучающихся 10 классов поможет систематизировать и расширить академические знания и лучше подготовиться обучающимся к сдаче экзамена по русскому языку.

«Теория и практика написания сочинений разных жанров» – учебный курс для обучающихся 10 классов способствует росту предметной компетентности выпускников, отработки предметных умений, что немаловажно для написания экзаменационного сочинения.

В учебном плане 10 класса предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта, что обеспечивает преемственность с учебным планом основного общего образования по формированию у обучающихся исследовательской и проектной компетентностей.

Структура учебного плана позволяет каждому ученику 10 класса иметь индивидуальный учебный план, что более полно учитывает интересы, склонности, способности обучающихся, создает условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями. При этом реализуется возможность выстраивания обучающимися индивидуальной образовательной траектории.

Данный режим учебного плана позволяет полностью реализовать требования государственного образовательного стандарта, который обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение обучающимися 10 классов необходимыми предметными компетенциями, обеспечивающим возможность продолжения образования после окончания школы.

11 класс

Пояснительная записка

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение МБОУ СОШ №3 г. Канска осуществляет образовательную деятельность по реализации программ начального общего, основного общего и среднего общего образования.

Учебный план школы является основным механизмом реализации основных образовательных программ; представляет собой локальный нормативно-правовой акт, устанавливающий перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение по уровням образования.

Учебный план на уровне СОО является основным документом, устанавливающим перечень учебных предметов и объем учебного времени, отводимого на их изучение. При разработке учебного плана среднего общего образования количество часов по предметам в 11 классе рассчитано с учетом максимальной общей нагрузки при пятидневной учебной неделе и ориентированного на 34 учебных недели с продолжительностью урока 40 минут.

Учебный план муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения МБОУ СОШ №3 г. Канска составлен в соответствии с:

1) Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в редакции от 04.08.2023, с изменениями и дополнениями);

2) Федеральным государственным образовательным стандартом среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413, с изменениями и дополнениями от 12.08.2022);

3) Приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 N 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования ФООП СОО» (зарегистрировано в Минюсте России 12.07.2023 N 74228).

4) Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;

5) Уставом МБОУ СОШ №3 г. Канска.

При разработке учебного плана среднего общего образования количество часов по предметам рассчитано с учетом максимальной общей нагрузки при пятидневной учебной неделе и 68 учебных недель за два учебных года.

Учебный план составлен с учетом результатов анкетирования, проведенного среди участников образовательных отношений, кадрового потенциала, материально технического, программно-методического обеспечения школы.

Учебный план 11 класса включает в себя обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей.

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 МБОУ СОШ № 3 г. Канска.

Учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов, а также их распределение по классам (годам) обучения: количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2074 часов и не более 2312 часов (не более 34 часов в неделю).

Учебный план ориентирован для 10-11 классов на 2-летний нормативный срок освоения государственных образовательных программ среднего общего образования. Учебный план для каждого класса состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся (ст.58 Федерального закона от 12.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»). Порядок прохождения промежуточной аттестации определяется локальным актом «Положением о формах, периодичности, порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в МБОУ СОШ № 3 г. Канска». Форма прохождения промежуточной аттестации определена в учебном плане 11 класса.

Учебный план 11 класса в соответствии с Федеральным образовательным стандартом среднего общего образования (ФГОС СОО) завершает реализацию основной образовательной программы среднего общего образования, рассчитанной на два учебных года. Учебный план предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО.

Учебный план 11 класса предусматривает изучение всех учебных предметов из обязательных предметных областей на базовом уровне и 2 предметов, по выбору обучающегося, на углубленном уровне, а также изучение учебных предметов и учебных курсов по выбору обучающегося из компонента образовательного учреждения, выполняют функцию развития содержания как базовых учебных предметов, так и профильных предметов, что позволяет поддерживать профориентационную направленность обучения и получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена. По всем учебным курсам разработаны программы, содержащие учебные практики, которые позволяют обучающимся пройти дополнительную подготовку, что важно для успешной сдачи единого государственного экзамена.

В основу учебного плана 11 класса в соответствии с ФОП СОО положен вариант федерального учебного плана с углубленным изучением предметов по четырем профилями обучения:

- технологическому;
- социально-экономическому;
- естественно-научному;
- гуманитарному.

Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, в соответствии с намерениями и предпочтениями обучающихся и их родителей (законных представителей).

На углубленном уровне для обучающихся 11 и 10 классов, на протяжении двух лет обучения, согласно их образовательным запросам, предоставлена возможность изучать 2 предмета из числа: математика, информатика, химия, биология, география, история и обществознание. Определен состав групп-классов обучающихся, которые изучают предметы на базовом или углубленном уровнях.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественно-научные предметы».

Учебный план технологического (информационно-технологического) профиля обучения включает 13 учебных предметов: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины» и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Математика и информатика» - математики и информатики.

В учебном плане 11, как и 10 класса, учебный предмет «Математика» (предметная область «Математика и информатика») представлен в виде трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны учебные предметы из предметной области «Естественно-научные предметы».

Учебный план естественно-научного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык»,

«Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области «Естественно-научные предметы»: биологии и химии.

Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и другими.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана социально-экономического профиля включающего 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующего профилю обучения предметной области «Общественно-научные предметы» - обществознания и географии.

Гуманитарный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как педагогика, психология, общественные отношения и др. В основу учебного плана гуманитарного профиля положен вариант федерального учебного плана с углубленным изучением истории и обществознания при шестидневной учебной неделе.

Учебный план гуманитарного профиля обучения включает 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины») и предусматривает изучение 2 учебных предметов - истории и обществознания.

Для удовлетворения индивидуальных интересов обучающихся как в изучении базовых предметов, так и в углубленной подготовке по выбранным профилям обучения в учебном плане 11 класса предусмотрены учебные курсы: «Практикум по решению стереометрических задач», «Русское правописание: орфография и пунктуация», «Теория и практика написания сочинений разных жанров», «Спортивные игры» и «Индивидуальный проект».

«Практикум по решению стереометрических задач» в 11-х классах имеет практическую направленность и способствует усвоению наиболее сложных тем в математике, что дает возможность обобщить и систематизировать математические знания и подготовиться к ГИА.

«Русское правописание: орфография и пунктуация» для обучающихся 11 классов поможет выпускникам на уровне СОО лучше подготовиться к сдаче экзамена по русскому языку, так как направлен на систематизацию и расширение знаний обучающихся.

«Теория и практика написания сочинений разных жанров» – учебный курс для обучающихся 11 классов способствует росту предметной компетентности выпускников, отработки предметных умений, что немаловажно для написания экзаменационного сочинения.

Учебный курс «Спортивные игры» в учебном плане 11 класса иллюстрируют равные возможности образовательной организации в реализации третьего часа физической культуры на уровне СОО, т.к. в соответствии с ФОП в федеральной

части учебного плана предусмотрено 2 часа на изучение предмета «физическая культура».

В учебном плане 11 класса предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта через реализацию учебного курса «Индивидуальный проект», что обеспечивает преемственность с учебным планом основного общего образования по формированию у обучающихся исследовательской и проектной компетентностей.

Структура учебного плана позволяет каждому ученику 11 класса иметь индивидуальный учебный план, что более полно учитывает интересы, склонности, способности обучающихся, создает условия для образования старшеклассников в соответствии с их профессиональными интересами и намерениями. При этом реализуется возможность выстраивания обучающимися индивидуальной образовательной траектории.

Данный режим учебного плана позволяет полностью реализовать требования государственного образовательного стандарта, который обеспечивает единство образовательного пространства РФ и гарантирует овладение выпускниками 11 классов необходимыми предметными компетенциями, обеспечивающим возможность продолжения образования после окончания школы.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

10 класса

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения

средней общеобразовательной школы № 3 г. Канска

2024-2025 учебный год

Всего обучающихся: 53 чел.

Количество класс - комплектов: 2

<i>Федеральный компонент</i>				
Обязательные учебные предметы на базовом уровне				
Учебные предметы	Общее количество учащихся в группах по предмету		Количество часов в неделю x количество групп	
Русский язык	53		2 ч x 2 = 4 ч	
Литература	53		3 ч x 2 = 6 ч	
Иностранный язык	53		3 ч x 2 = 6 ч	
Физика	53		2 ч x 2 = 4 ч	
Физическая культура	53		2 ч x 2 = 4 ч	
ОБЗР	53		1 ч x 2 = 2 ч	
Индивидуальный проект	53		1 ч x 2 = 2 ч	
<i>Итого</i>	14 групп		28 часов	
Учебные предметы по выбору на базовом или углубленном уровне				
Учебные предметы	<i>Базовый уровень (Б)</i>		<i>Углубленный уровень (У)</i>	
	Общее количество обучающихся в группах по предмету	Количество часов в неделю x количество групп	Общее количество обучающихся в группах по предмету	Количество часов в неделю x количество групп
Алгебра и начала математического анализа	42	2 ч x 2 = 4 ч	11	4 ч x 1 = 4 ч
Геометрия	42	2 ч x 2 = 4 ч	11	3 ч x 1 = 3 ч
Вероятность и статистика	42	1 ч x 2 = 2 ч	11	1 ч x 1 = 1 ч
История	41	2 ч x 2 = 4 ч	12	4 ч x 1 = 4 ч
Обществознание	19	2 ч x 1 = 2 ч	34	4 ч x 1 = 4 ч
Химия	48	1 ч x 2 = 2 ч	5	3 ч x 1 = 3 ч
Биология	42	1 ч x 2 = 2 ч	11	3 ч x 1 = 3 ч
География	43	1 ч x 2 = 2 ч	10	3 ч x 1 = 3 ч
Информатика	30	1 ч x 2 = 2 ч	23	4 ч x 2 = 8 ч
<i>Итого</i>	17 групп	24 часов	10 групп	33 часа
<i>Всего:</i>	27 групп		57 часов	
<i>Компонент образовательной организации</i>				
	Наименование		Количество часов в неделю x кол-во групп	
Учебные курсы 8 ч.	1. «Теория и практика написания сочинений разных жанров»		1 ч x 2 = 2 ч	
	2. «Русское правописание: орфография и пунктуация»		1 ч x 2 = 2 ч	
	3. «Практикум по математике»		1 ч x 2 = 2 ч	
	4. «Спортивные игры»		1 ч x 2 = 2 ч	
<i>Всего:</i>	8 ч			
<i>Итого:</i>	85 (28+24+33) ч. (УП) + 8 ч. (УК) = 93 ч.			
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5 дневной учебной неделе 34 ч.				

Формы проведения промежуточной аттестации в 10-х классах

Предметы	Формы промежуточной аттестации
	Год
Русский язык	Контрольная работа
Литература	Сочинение на заданную тему
Алгебра и начала математического анализа	Контрольная работа
Геометрия	Контрольная работа
Вероятность и статистика	Контрольная работа
Физика	Контрольная работа
История	Контрольная работа
Биология	Контрольная работа
Информатика	Контрольная работа
Обществознание	Контрольная работа
География	Контрольная работа
Химия	Контрольная работа
Иностранный язык	Контрольная работа
ОБЗР	Контрольная работа
Физическая культура	Контрольный тест (теоретический, практический)
Индивидуальный проект	Защита индивидуальных научно-исследовательских проектов
Учебные курсы:	Формы промежуточной аттестации
Русское правописание: орфография и пунктуация	зачет
Теория и практика написания сочинений разных жанров	зачет
Практикум по математике	зачет
Спортивные игры	зачет

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

11 класса

Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы № 3 г. Канска
2024-2025 учебный год

Всего обучающихся: 48 чел.

Количество класс - комплектов: 2

<i>Федеральный компонент</i>				
Обязательные учебные предметы на базовом уровне				
Учебные предметы	Общее количество учащихся в группах по предмету		Количество часов в неделю x количество групп	
Русский язык	48		2 ч x 2 = 4 ч	
Литература	48		3 ч x 2 = 6 ч	
Иностранный язык	48		3 ч x 2 = 6 ч	
Физика	48		2 ч x 2 = 4 ч	
Физическая культура	48		2 ч x 2 = 4 ч	
ОБЗР	48		1 ч x 2 = 2 ч	
<i>Итого</i>	12 групп		26 часа	
Учебные предметы по выбору на базовом или углубленном уровне				
Учебные предметы	<i>Базовый уровень (Б)</i>		<i>Углубленный уровень (У)</i>	
	Общее количество обучающихся в группах по предмету	Количество часов в неделю x количество групп	Общее количество обучающихся в группах по предмету	Количество часов в неделю x количество групп
Алгебра и начала математического анализа	36	3 ч x 2 = 6 ч	11	4 ч x 1 = 4 ч
Геометрия	36	1 ч x 2 = 2 ч	11	3 ч x 1 = 3 ч
Вероятность и статистика	36	1 ч x 2 = 2 ч	11	1 ч x 1 = 1 ч
История	31	2 ч x 2 = 4 ч	15	4 ч x 1 = 4 ч
Обществознание	19	2 ч x 1 = 2 ч	29	4 ч x 1 = 4 ч
Химия	37	1 ч x 2 = 2 ч	9	3 ч x 1 = 3 ч
Биология	37	1 ч x 2 = 2 ч	9	3 ч x 1 = 3 ч
География	34	1 ч x 2 = 2 ч	14	3 ч x 1 = 3 ч
Информатика	36	1 ч x 3 = 3 ч	11	4 ч x 1 = 4 ч
<i>Итого</i>	18 групп	25 часов	9 групп	29 часов
<i>Всего:</i>	36 группы		68 часов	
<i>Компонент образовательной организации</i>				
	Наименование		Количество часов в неделю x кол-во групп	
Учебные курсы 7 ч.	1. «Практикум по решению стереометрических задач»		1 ч x 2 = 2 ч	
	2. «Русское правописание: орфография и пунктуация»		0,5 ч x 2 = 1 ч	
	3. «Спортивные игры»		1 ч x 2 = 2 ч	
	4. «Теория и практика написания сочинений разных жанров»		0,5 ч x 2 = 1 ч	
	5. «Индивидуальный проект»		0,5 ч x 2 = 1 ч	
<i>Всего:</i>	7 ч			
<i>Итого:</i>	80 (26+25+29) ч. (УП) + 7 ч. (УК) = 87 ч.			
Предельно допустимая аудиторная учебная нагрузка при 5-ти дневной учебной неделе 34 ч.				

Формы проведения промежуточной аттестации в 11-х классах

Предметы	Формы промежуточной аттестации	
	Год	
Русский язык	Контрольная работа	
Литература	Сочинение на заданную тему	
Алгебра и начала математического анализа	Контрольная работа	
Геометрия	Контрольная работа	
Вероятность и статистика	Контрольная работа	
Информатика	Контрольная работа	
Физика	Контрольная работа	
История	Контрольная работа	
Биология	Контрольная работа	
География	Контрольная работа	
Химия	Контрольная работа	
Обществознание	Контрольная работа	
Иностранный язык (английский)	Контрольная работа	
ОБЗР	Контрольная работа	
Физическая культура	Контрольный тест (теоретический, практический)	
Учебные курсы:	Формы промежуточной аттестации	
Практикум по решению стереометрических задач	зачет	
Русское правописание: орфография и пунктуация	зачет	
Теория и практика написания сочинений разных жанров	зачет	
Спортивные игры	зачет	
Индивидуальный проект	Защита индивидуальных научно-исследовательских проектов	