

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ НА 2018-2019 УЧЕБНЫЙ ГОД**

Пояснительная записка

Учебный план МБОУ СОШ №4 г. Балтийска на 2018-2019 учебный год разработан на основе Федерального закона от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», федерального компонента государственного образовательного стандарта основного общего и среднего общего образования, федерального базисного учебного. При разработке учебного плана учитывались:

- Концепция долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года (Распоряжение Правительства РФ от 17 ноября 2008 года № 1662-р);

- Стратегия социально-экономического развития Калининградской области на долгосрочную перспективу (Постановление Правительства Калининградской области от 02 августа 2012 года № 583);

- Федеральный Закон от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24 ноября 2015 года № 81 «О внесении изменений № 3 в СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения, содержания в общеобразовательных организациях»;

- постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 10 июля 2015 года № 26 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.3286-15 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения и воспитания в организациях, осуществляющих образовательную деятельность по адаптивным основным общеобразовательным программам для обучающихся с ограниченными возможностями здоровья»»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 марта 2004 года № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2010 года № 889 «О внесении изменений в федеральный базисный учебный план и примерные учебные планы для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования, утвержденные Приказом Министерства образования Российской Федерации от 9 марта 2004 года № 1312 «Об утверждении федерального базисного учебного плана и примерных учебных планов для образовательных учреждений Российской Федерации, реализующих программы общего образования»»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2013 года № 292 «Об утверждении «Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 года № 1015 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам - образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»»;

- Приказ Министерства образования РФ от 05.03.2004 № 1089 "Об утверждении федерального компонента государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования" (в ред. Приказов Минобрнауки России от 03.06.2008 №164, от 31.08.2009 № 320, от 19.10.2009 № 427, от 10.11.2011 N 2643, от 24.01.2012 № 39, от 31.01.2012 N 69, от 23.06.2015 № 609, от 07.06.2017 № 506);

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 07 июня 2017 года № 506 «О внесении изменений в федеральный компонент государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего (полного) общего образования утвержденный приказом Министерства образования Российской Федерации от 5 марта 2004 года № 1089»

- письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 20 июня 2017 года № ТС 194/08 «Об организации изучения учебного предмета «Астрономия»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 мая 2015 года № 524 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253 «Об утверждении федерального перечня учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 26 января 2016 года № 38 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 21 апреля 2016 года № 459 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253»;

- приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 09 июня 2016 года № 699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования».

– Письмо Министерства образования и науки Российской Федерации от 08.10.2010 № ИК- 1494/19 «О введении третьего часа физической культуры» с Приложениями №1, №2;

– Методическое письмо МО и Н УР №01-26/1770 от 04.05.2011 «Разъяснения по предмету «Физическая культура»;

- Приказ Министерства образования Калининградской области от 2018года № «Об утверждении регионального базисного плана для образовательных организаций, реализующих программы общего образования, на 2018/2019учебный год»

Календарный учебный график МБОУ СОШ №4

1. Продолжительность учебного года:

- начало учебного года – 01.09.2018 г.;

- продолжительность учебного года: не менее 34 учебных недель

2. Регламентирование образовательного процесса на учебный год:

- Учебные периоды – полугодия.
- Продолжительность каникул в течение учебного года -30 дней

3. Регламентирование образовательного процесса на неделю:

- Продолжительность рабочей недели: шестидневная рабочая неделя

4. Регламентирование образовательного процесса на день:

- Сменность: МБОУ СОШ № 4 работает в одну смену.
- Продолжительность уроков 45 минут.

Режим учебных занятий: Начало учебных занятий- 08.30

5. Промежуточная аттестация учащихся 10 классов проводится в конце учебного года и выступает основой для принятия решения о переводе учащихся в следующий класс и допуске к государственной итоговой аттестации. Промежуточная аттестация учащихся в целях оценки **предметных результатов** проводится в следующих формах:

№ п/п	Предмет	Форма
1	Математика (алгебра, геометрия)	Диагностическая работа по КИМ
2	Русский язык	Диагностическая работа по КИМ
3	Родной язык (русский)	Итоговый тест
4	Литература	Итоговый тест/сочинение
5	Биология	Итоговый тест
6	География	Итоговый тест/ защита реферата
7	История	Итоговый тест
8	Обществознание	Итоговый тест
9	Иностранный язык	Итоговый тест/контрольная работа/ аудирование
11	Физика	Контрольная работа
12.	Физическая культура	Сдача нормативов, тест.
14	Искусство (МХК)	Итоговый тест
15	Информатика и ИКТ	Итоговый тест
16	Химия	Контрольная работа
17	Астрономия	Итоговый Тест
18	Право	Итоговый Тест
19	Экономика	Итоговый Тест
20	ОБЖ	Итоговый Тест
21	Элективные курсы: Учимся писать сочинение Морфология и физиология животных Финансовая грамотность Практикум по математике	Зачет

Деловой английский Решение задач по химии Математический практикум. Продвинутый уровень Сочинения разных жанров Финансовое искусство Трудные дискуссионные вопросы Решение задач по биологии Современная художественная литература Методы и приемы решения задач по физике	
--	--

Количество часов, отведённое на освоение обучающимися учебного плана школы, состоящего из 3 обязательных компонентов: федерального, регионального и компонента образовательной организации, в совокупности не превышает величину допустимой нормами СанПиНа недельной образовательной нагрузки.

Затраты времени на выполнение домашнего задания в X-XI классах - до 3,5 ч. (СанПиН 2.4.2.2821-10, п. 10.30).

Для изучения предметов «Иностранный язык» «Информатика и ИКТ» в 10А, 11А классах проводится деление на группы.

Целевая направленность

Школа осуществляет образовательный процесс в соответствии с уровнями основных общеобразовательных программ уровней образования:

III уровень обучения - среднее общее образование (нормативный срок освоения 2 года).

- ✓ Обеспечение конкурентоспособного, социально адаптированного, успешного ученика, способного к планированию и систематизации самостоятельной деятельности, ответственности за достижение результата, умеющего воспроизводить и обновлять знания.
- ✓ Организация социальной жизненной практики учащегося. Общение с людьми с разным культурным опытом.
- ✓ Реализация образовательной деятельности, а также выполнение социальных функций, гарантии сохранности ребенка.
- ✓ Обеспечение высокого качества образования, составление при необходимости индивидуального образовательного маршрута, удовлетворённость населения качеством образования.
- ✓ создание условий для дифференциации содержания обучения старшеклассников с широкими и гибкими возможностями построения индивидуальных образовательных программ;
- ✓ обеспечение базового или профильного изучения отдельных учебных предметов программы полного общего образования;
- ✓ установление равного доступа к полноценному образованию разным категориям обучающихся в соответствии с их способностями, индивидуальными образовательными потребностями;
- ✓ расширение возможностей социализации обучающихся;
- ✓ обеспечение преемственности между общим и профессиональным образованием, более эффективная подготовка выпускников общеобразовательных организаций к освоению программ профессионального высшего образования;
- ✓ удовлетворение социального заказа родителей и учащихся.

Задачами среднего общего образования являются развитие интереса к познанию и творческих способностей обучающегося, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности на основе дифференциации обучения. В дополнение к обязательным предметам вводятся предметы по выбору самих обучающихся,

элективные курсы в целях реализации интересов, способностей и возможностей личности.

В средней школе обучение осуществляется:

10-ые классы – 1 класс (10А) – по государственной общеобразовательной программе с группами физико-математического и социально – гуманитарного профиля.

11-ые классы – 1 класс (11А) – по государственной общеобразовательной программе с группами физико-математического, социально – гуманитарного профиля

ИТОГО: 2 класса-комплекта.

Учебные занятия в школе проводятся в одну смену.

Среднее общее образование – завершающий уровень общего образования, призванная 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.

10 класс

Образовательные программы для класса с профильным обучением предусматривают: подготовку выпускников к осознанному выбору профессии, создание условий для полноценного включения в образовательное пространство и успешной социализации обучающихся; формирование и развитие навыков самостоятельной работы и научно-исследовательской деятельности; обеспечение индивидуализированного психолого-педагогического сопровождения каждого обучающегося.

Обучающимся предоставляются широкие возможности для реализации творческих запросов различными средствами внеклассной развивающей деятельности (участие в проектах, конкурсах, научно - практических конференциях, олимпиадах).

Распределение часов по профилям строится таким образом, чтобы создать благоприятные условия для дифференцированного подхода к обучению и предоставить учащимся возможность изучать базовые предметы, направленные на завершение общеобразовательной подготовки обучающихся, и профильные, ориентированные на обучение на следующем образовательном уровне, при отсутствии перегрузок, что и определяет специфику каждого конкретного профиля обучения. Вариативная часть учебного плана представлена различными профилями: - физико-математическим; социально - гуманитарным. Предлагается изучение предметов на базовом или углубленном уровнях.

Углубленный уровень:

- физика, математика (Предмет «Математика» представлен двумя модулями: модуль «Алгебра и начала математического анализа» и Модуль «Геометрия» с раздельной промежуточной аттестацией за учебные периоды, итоговой аттестацией, согласно положения, и отдельными страницами в классных журналах) в физико-математическом профиле;

- русский язык, обществознание, право в социально – гуманитарном профиле;

Содержание профилей поддерживается элективными курсами по выбору учащихся.

Максимальный объем учебной недельной нагрузки не превышает для 10-х классов 37 часов в неделю.

В группе социально – гуманитарного профиля обязательные общеобразовательные учебные предметы на базовом уровне: «Литература», «Математика» (модули – алгебра и начала анализа, геометрия) «Иностранный язык», «Физика», «Химия», «Биология», «Информатика и ИКТ», «География», «ОБЖ», «Физическая культура», Искусство (МХК),

«Астрономия», Право. Предмет «Математика» представлен двумя модулями: модуль «Алгебра и начала математического анализа» 2 часа и Модуль «Геометрия» 2 часа с отдельной промежуточной аттестацией за учебные периоды, итоговой аттестацией согласно положения, и отдельными страницами в классных журналах. Итоговая отметка должна выставляться по предмету «Математика» (Основание: Приказ Минобрнауки России от 14 февраля 2014 года № 115 «Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов»). Обязательные для изучения учебные курсы «Всеобщая история» и «История России» в учебном плане и в классном журнале записываются под одним общим названием учебного предмета «История», без разделения на отдельные страницы. В аттестат выпускнику выставляется единая отметка по учебному предмету «История».

В группах физико – математического профиля обязательные общеобразовательные учебные предметы на базовом уровне: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Химия», «Биология», «Информатика и ИКТ», «География», «ОБЖ», «Физическая культура», Обществознание (включая экономику и право), «Астрономия».

Предмет «Математика» представлен двумя модулями: модуль «Алгебра и начала математического анализа» 3 часа и Модуль «Геометрия» 3 часа с отдельной промежуточной аттестацией за учебные периоды, итоговой аттестацией и отдельными страницами в классных журналах. Обязательные для изучения учебные курсы «Всеобщая история» и «История России» в учебном плане и в классном журнале записываются под одним общим названием учебного предмета «История», без разделения на отдельные страницы. В аттестат выпускнику выставляется единая отметка по учебному предмету. Для изучения предметов «Иностранный язык» «Информатика и ИКТ» проводится деление класса на группы.

Региональный компонент учебного плана в 10 классе используется на развитие приоритетных направлений модернизации системы общего образования Калининградской области (развитие физико-математического образования), для обучающихся во всех профильных группах и классах увеличено на 2 часа изучение предмета «Математика (Алгебра и начала математического анализа)».

Компонент образовательного учреждения используется для увеличения количества часов, отведенных на преподавание базовых и профильных учебных предметов федерального компонента и элективных курсов по выбору.

Для дополнения федерального компонента увеличено количество часов по следующим предметам: 2 часа на изучение русского языка с целью формирования лингвистического мышления, повышения речевой и языковой культуры, развития языковой рефлексии, усиления интереса к изучению языка в физико-математическом профиле.

Для достижения прочных предметных результатов увеличено на 1 час в неделю изучение предмета «Обществознание» в физико - математическом профиле. Для достижения прочных предметных результатов на 1 час в неделю увеличено изучение предмета «Экономика» в социально – гуманитарном профиле. 1ч. (в неделю) в социально – гуманитарном профиле на изучение предмета «Русская словесность».

Элективные курсы – 1 час в неделю в физико-математическом профиле и 3 часа в неделю в социально – гуманитарном профиле.

11 класс

Вариативная часть учебного плана представлена различными профилями: - физико-математическим; социально - гуманитарным. Предлагается изучение предметов на базовом или углубленном уровнях.

Углубленный уровень:

- физика, математика (Предмет «Математика» представлен двумя модулями: модуль «Алгебра и начала математического анализа» и Модуль «Геометрия» с отдельной промежуточной аттестацией за учебные периоды, итоговой аттестацией согласно

положения, и отдельными страницами в классных журналах) в физико-математическом профиле;

- русский язык, обществознание в социально – гуманитарном профиле;

Содержание профилей поддерживается предметами: информатика, курсами по выбору учащихся. Максимальный объем учебной недельной нагрузки не превышает для 11-х классов 37 часов в неделю.

В группе социально – гуманитарного профиля обязательные общеобразовательные учебные предметы на базовом уровне: «Литература», «Математика» (модули – алгебра и начала анализа, геометрия) «Иностранный язык», «Физика», «Химия», «Биология», «Информатика и ИКТ», «География», «ОБЖ», «Физическая культура», Искусство (МХК). Предмет «Математика» представлен двумя модулями: модуль «Алгебра и начала математического анализа» 2 часа и Модуль «Геометрия» 2 часа с отдельной промежуточной аттестацией за учебные периоды, итоговой аттестацией и отдельными страницами в классных журналах. Обязательные для изучения учебные курсы «Всеобщая история» и «История России» в учебном плане и в классном журнале записываются под одним общим названием учебного предмета «История», без разделения на отдельные страницы. В аттестат выпускнику выставляется единая отметка по учебному предмету «История». Для изучения иностранного языка проводится деление класса по группам (немецкий язык и английский язык)

В группах физико – математического профиля обязательные общеобразовательные учебные предметы на базовом уровне: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Химия», «Биология», «Информатика и ИКТ», «География», «ОБЖ», «Физическая культура», Обществознание (включая экономику и право).

Предмет «Математика» представлен двумя модулями: модуль «Алгебра и начала математического анализа» 3 часа и Модуль «Геометрия» 3 часа, с отдельной промежуточной аттестацией за учебные периоды, итоговой аттестацией и отдельными страницами в классных журналах. Обязательные для изучения учебные курсы «Всеобщая история» и «История России» в учебном плане и в классном журнале записываются под одним общим названием учебного предмета «История», без разделения на отдельные страницы. В аттестат выпускнику выставляется единая отметка по учебному предмету «История». Для изучения иностранного языка проводится деление класса по группам (немецкий язык и английский язык)

Региональный компонент учебного плана в 11 классе на развитие приоритетных направлений модернизации системы общего образования Калининградской области (развитие физико-математического образования), для обучающихся во всех профильных группах и классах увеличено на 2 часа изучение предмета «Математика (Алгебра и начала математического анализа)».

Компонент образовательного учреждения используется для увеличения количества часов, отведенных на преподавание базовых и профильных учебных предметов федерального компонента и элективных курсов по выбору.

Для дополнения федерального компонента по следующим предметам: На 2 часа увеличено изучение предмета «Русский язык» с целью формирования лингвистического мышления, повышения речевой и языковой культуры, развития языковой рефлексии, усиления интереса к изучению языка в физико-математическом профиле. 1ч. на изучение предмета «Русская словесность») в социально – гуманитарном профиле.

Для достижения прочных предметных результатов 1 час в неделю используется на изучение предмета «Экономика» в социально – гуманитарном профиле.

Для достижения прочных предметных результатов 1 час в неделю используется на изучение предмета «Обществознание» в физико - математическом профиле.

Элективные курсы – 2 часа в неделю в физико-математическом профиле, 3 часа в неделю в социально – гуманитарном профиле.

Задачи элективных курсов: расширить/углубить знания по изучаемым предметам, обеспечить более высокий уровень надпредметных компетенций, способствовать активному самоопределению, в том числе и профессиональному, формировать и развивать познавательный интерес к предметам.

Типы предлагаемых учащимся элективных курсов:

1. предметные, их задача углубление и расширение знаний по предметам, входящих в базисный учебный план школы.

- развитие содержания одного из базовых учебных предметов, что позволяет поддерживать изучение смежных учебных предметов на профильном уровне или получать дополнительную подготовку для сдачи единого государственного экзамена;
- «надстройка» профильного учебного предмета, когда такой дополненный профильный учебный предмет становится в полной мере углубленным;
- удовлетворение познавательных интересов обучающихся в различных сферах человеческой деятельности.

Межпредметные и надпредметные элективные курсы выполняют функции общекультурного развития и удовлетворения интересов обучающихся к различным областям знаний, отсутствующим в учебном плане.

На элективных учебных предметах используются электронные учебные пособия, которые предлагаются издательствами.

При реализации учебного плана используются учебники в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных организациях, утвержденным приказами Министерства образования и науки Российской Федерации от 08 июня 2015 года № 576 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253», от 26 января 2016 года № 38 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253», от 21 апреля 2016 года № 459 «О внесении изменений в федеральный перечень учебников, рекомендованных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 марта 2014 года № 253».

Также допускаются в использовании в течение 5 лет ранее приобретенные учебники из федерального перечня учебников, рекомендованных (допущенных) к использованию в образовательном процессе в общеобразовательных организациях на 2015-2016 учебный год.

**Учебный план 10 класс 2018-2019 учебный год
(группы физико-математического, социально – гуманитарного профилей)**

Предметы	Физико- математический профиль		Социально – гуманитарный		
	Количество часов в год/ в неделю	Количество часов за два года	Количество часов в год/ в неделю	Количество часов за два года	
Федеральный компонент					
Обязательные часы на базовом уровне					
Русский язык	35/1	69 (1/1)			
Литература	105/3	207 (3/3)	105/3	207 (3/3)	
Математика			140/4	276(4/4)	
Иностранный язык	105/3	207 (3/3)	105/3	207 (3/3)	
Информатика и ИКТ	35/1	69 (1/1)	35/1	69 (1/1)	
История	70/2	138(2/2)			
Обществознание (включая экономику и право)	70/2	138(2/2)			
Физика			70/2	138(2/2)	
Химия	35/1	69 (1/1)	35/1	69 (1/1)	
Биология	35/1	69 (1/1)	35/1	69 (1/1)	
Искусство (МХК)			35/1	69 (1/1)	
География	35/1	69 (1/1)	35/1	69 (1/1)	
Право			35/1	69 (1/1)	
Основы безопасности жизнедеятельности	35/1	69 (1/1)	35/1	69 (1/1)	
Физическая культура	105/3	207(3/3)	105/3	207(3/3)	
Астрономия	35/1	35 (1)	35/1	35 (1)	
Профильные предметы					
Математика	210/6	414(6/6)			
Русский язык			105/3	207 (3/3)	
Физика	175/5	345(5/5)			
Обществознание			105/3	207 (3/3)	
ИТОГО:		1085/31	2105(31/30)	1085/31	2105(31/30)
Региональный компонент		70/2	138(2/2)	70/2	138(2/2)
Математика	70/2		70/2		
Компонент образовательного учреждения		140/4	310 (4/5)	140/4	310 (4/5)
Русский язык	2				
Право			1		
Русская словесность			1		
Обществознание	1				
Элективные учебные курсы: Учимся писать сочинение Морфология и физиология животных Финансовая грамотность Практикум по математике Деловой английский	1		2		
ИТОГО:		37/1295	2553(37/37)	37/1295	2553(37/37)
предельно допустимая нагрузка при 6 – дневной неделе	37/1295	2553(37/37)	37/1295	2553(37/37)	

**Учебный план
11 класс 2018-2019 учебный год
(группы физико-математического, социально – гуманитарного профилей)**

Предметы	Физико- математический профиль		Социально – гуманитарный	
	Количество часов в год/ в неделю	Количество часов за два года	Количество часов в год/ в неделю	Количество часов за два года
Федеральный компонент				
Обязательные часы на базовом уровне				
Русский язык	34/1	69 (1/1)		
Литература	102/3	207 (3/3)	102/3	207 (3/3)
Математика			136/4	276(4/4)
Иностранный язык	102/3	207 (3/3)	102/3	207 (3/3)
Информатика и ИКТ	34/1	69 (1/1)	34/1	69 (1/1)
История	70/2	138(2/2)		
Обществознание (включая экономику и право)	68/2	138(2/2)		
Физика			68/2	138(2/2)
Химия	34/1	69 (1/1)	34/1	69 (1/1)
Биология	34/1	69 (1/1)	34/1	69 (1/1)
Искусство (МХК)			34/1	69 (1/1)
География	34/1	69 (1/1)	34/1	69 (1/1)
Право			34/1	69 (1/1)
Основы безопасности жизнедеятельности	34/1	69 (1/1)	34/1	69 (1/1)
Физическая культура	102/3	207 (3/3)	102/3	207 (3/3)
Астрономия		35 (1)		35 (1)
Профильные предметы				
Математика	204/6	414(6/6)		
Русский язык			102/3	207 (3/3)
Физика	170/5	345(5/5)		
Обществознание			102/3	207 (3/3)
ИТОГО:	1020/30	2105(30/31)	30	1020(30)
Региональный компонент	68/2	138(2/2)	68/2	138(2/2)
Математика	70/2		70/2	
Компонент образовательного учреждения	170/5	310 (4/5)	170/5	310 (4/5)
Русский язык	2			
Экономика			1	
Обществознание	1			
Элективные учебные курсы: Решение задач по химии Математический практикум. Продвинутый уровень Сочинения разных жанров Финансовое искусство Трудные дискуссионные вопросы Решение задач по биологии Современная художественная литература	2		3	

Методы и приемы решения задач по физике				
ИТОГО:	37/1258	2553(37/37)	37/1258	2553(37/37)
предельно допустимая нагрузка при 6 – дневной неделе	37/1258	2553(37/37)	37/1258	2553(37/37)