

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«Лицей г.Козьмодемьянска»

Рассмотрен на заседании
педагогического совета
Протокол №1 от 30.08.2023г.

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор МОУ «Лицей г.Козьмодемьянска»
_____/Громова С.Н./
Приказ № 88-ос от 30 августа 2023 года

Учебный план
среднего общего образования
МОУ «Лицей г. Козьмодемьянска»
на 2023- 2024 учебный год

Пояснительная записка
к учебному плану среднего общего образования, обеспечивающему
реализацию ФГОС СОО и ФОП СОО (10-11 класс)
на 2023/24 учебный год

«Учебный план МОУ «Лицей г. Козьмодемьянска» отражает организационно-педагогические условия, необходимые для достижения результатов освоения основной образовательной программы в соответствии с требованиями ФГОС СОО и ФОП СОО, организации образовательной деятельности, а также учебный план определяет состав и объем учебных предметов, курсов и их распределение по классам (годам) обучения.

В процессе разработки учебного плана использованы нормативно-правовые документы и методические материалы федерального и регионального уровней:

1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

2. Приказом Минпросвещения России «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» от 17 мая 2012 г. № 413 (в ред. Приказа Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732);

3. Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования» (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228);

4. Постановлением 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...»);

5. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 января 2021 г. № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;

6. Приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным

общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования»;

7. Приказом Минпросвещения России от 21.09.2022 № 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 установления предельного срока использования исключенных учебников»;

8. Приказом Минобрнауки России от 9 июня 2016 г. № 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»;

9. Приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, Министерства просвещения Российской Федерации от 30.06.2020 № 845/369 «Об утверждении Порядка зачета организацией, осуществляющей образовательную деятельность, результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин

(модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность»;

10. Приказом Минпросвещения России от 02.08.2022 № 653 «Об утверждении федерального перечня электронных образовательных ресурсов, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.08.2022 N 69822);

Учебный план определяет количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося – не менее 2170 часов и не более 2516 часов (не более 37 часов в неделю).

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего общего образования. Продолжительность учебного года составляет 34 учебные недели. Режим работы – шестидневная учебная неделя. Продолжительность урока – 40 мин. Учебные периоды – полугодия, оценивание производится по полугодиям.

Учебный план на 2023/2024 учебный год для 10 класса включает учебные планы трех профилей обучения: технологического (инженерного), социально-экономического и естественно-научного, Учебный план на 2023/2024 учебный год для 11 класса включает учебные планы трех профилей обучения: технологического (инженерного) и социально-экономического и естественно-научного, при этом в учебные планы 11 класса данного учебного года изменений не вносилось).

МОУ «Лицей г. Козьмодемьянска» предоставляет обучающимся возможность формирования индивидуальных учебных планов. Обучающийся имеет право на обучение по индивидуальному учебному плану, в том числе на ускоренное обучение, в пределах осваиваемой образовательной программы в порядке, установленном локальными нормативными актами; выбор факультативных (необязательных для данного уровня образования) и элективных (избираемых в обязательном порядке) учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей) из перечня, предлагаемого организацией, осуществляющей образовательную деятельность (после получения основного общего образования); изучение наряду с учебными предметами, курсами, дисциплинами (модулями) по осваиваемой образовательной программе любых других учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), преподаваемых в лицее, а также реализуемых в сетевой форме учебных предметов, курсов (модулей).

Учебный план содержит обязательную часть (инвариантную) и часть, формируемую участниками образовательных отношений (вариативную). Основная образовательная программа среднего общего образования реализуется через урочную и внеурочную деятельность с соблюдением требований санитарно-эпидемиологических правил и нормативов.

Учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план содержит не менее 13 учебных предметов («Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности») и предусматривать изучение не менее 2 учебных предметов на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней предметной области. На технологическом профиле (инженерном) на углубленном уровне изучаются учебные предметы «Математика» и «Физика», на социально-экономическом «Математика» и «Обществознание», на естественно-научном «Химия» и «Биология».

Учебный план обеспечивает в случаях, предусмотренных действующим законодательством Российской Федерации в области образования, возможность изучения государственных языков республик Российской Федерации из числа языков народов Российской Федерации. Изучение родного языка и родной литературы осуществляется по заявлениям обучающихся, родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся и при наличии возможностей организации, осуществляющей образовательную деятельность. Так как в 2023-2024 учебном году заявлений от родителей (законных представителей) 10 класса на изучение учебных предметов предметной области «Родной

язык и родная литература не поступало, данные предметы в учебный план не включены.

На основании заявлений в учебный план 11 класса включена предметная область **«Родной язык и родная литература»**, которая представлена предметом родной (русский) язык. Классы (группы) с изучением родного языка скомплектованы по наличию заявлений.

Реализация учебного предмета «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», изучаемого на углубленном уровне, осуществляется тремя курсами «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», «Вероятность и статистика» в 10 классе. Двумя курсами «Алгебра и начала математического анализа», «Геометрия», в 11 классе. В классном журнале эти курсы записываются на отдельных страницах и отметки в журнал выставляются отдельно по каждому курсу.

Предметная область *«Иностранный язык»* представлена предметом *«Английский язык»*. Учебный предмет «Астрономия» вводится для изучения в 11 классе.

При проведении занятий по иностранному языку, информатике, осуществляется деление классов на подгруппы согласно профиля образования; при проведении занятий по физической культуре осуществляется деление классов на подгруппы по гендерному признаку.

При реализации учебного плана количество часов на физическую культуру в 10 классе составляет 2, третий час рекомендуется реализовывать образовательной организацией за счет часов части, внеурочной деятельности и за счёт посещения обучающимися спортивных секций школьных спортивных клубов, включая использование учебных модулей по видам спорта.

Обеспечение языковых прав и этнокультурных потребностей обучающихся реализуется через предмет «История и культура народов Марий Эл» – 1 час.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта, в соответствии с ФГОС СОО для работы над индивидуальным проектом предусматривается 1 час в неделю в 10 классе. Индивидуальный проект выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя (тьютора) по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности: познавательной, практической, учебно-исследовательской, социальной, художественно-творческой, иной.

В учебный план в обязательном порядке включаются предметы по выбору: элективные (избираемые в обязательном порядке) учебные предметы, курсы, дисциплины (модули) из перечня, предлагаемого лицеем.

Элективные курсы являются курсами по выбору обучающихся, могут быть реализованы как в течение одного учебного года, так и в течение двух лет обучения. При изучении элективных курсов применяется зачетная («зачтено», «не зачтено») система оценивания как оценка усвоения учебного материала, при условии, что ученик посетил не менее 70% занятий по этому курсу и выполнил зачетную работу по форме.

Элективные курсы по выбору способствуют развитию содержания учебных предметов, изучаемых на базовом уровне, что позволяет поддерживать изучение смежных предметов на углубленном уровне и (или) получать дополнительную подготовку для успешной сдачи единого государственного экзамена.

Освоение образовательной программы среднего общего образования сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся. Formой проведения промежуточной аттестации обучающихся по всем предметам учебного плана 10-11 классов является выведение годовых отметок успеваемости на основе полугодовых отметок успеваемости, выставленных обучающимся в течение соответствующего учебного года. Промежуточная аттестация обучающихся проводится на основании «Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся МОУ «Лицей г. Козьмодемьянска», утверждённого педагогическим советом лицея.

Текущая аттестация обязательна для всех обучающихся, проводится в течение учебного года по предметам учебного плана МОУ «Лицей г. Козьмодемьянска» в 10-11 классах по 5 - балльной системе. Проводится в следующих формах: контрольная работа, диктант, изложение, срез знаний, тестирование, сдача нормативов по физической культуре,

сочинение, устный опрос и так далее. Формы проведения текущей аттестации, а также содержание контрольно-методических срезов определяет учитель — предметник самостоятельно.

Промежуточная аттестация в 10 классах проводится в 4 четверти (в мае) и сопровождается контрольными мероприятиями в форме диктанта, контрольных работ и т. д. без прекращения общеобразовательного процесса.

Обучающиеся, не освоившие образовательную программу учебного года и имеющие неудовлетворительные годовые отметки и (или) не имеющие аттестации по одному или нескольким учебным предметам, имеют право пройти повторную аттестацию в установленные периоды, по согласованным с родителями (законными представителями) графиком дополнительных занятий и графиком ликвидации академической задолженности.

Обучающиеся, не ликвидировавшие академические задолженности по одному или нескольким учебным предметам в установленные сроки, по усмотрению родителей (законных представителей):

- оставляются на повторное обучение;
- переводятся на обучение по адаптированной образовательной программе (учитываются рекомендации ПМПК);
- переводятся на обучение по индивидуальному учебному плану.

По запросам обучающихся в МОУ «Лицей г. Козьмодемьянска» сформированы два профиля обучения: технологический, естественно-научный, социально-экономический. Учебный план профиля строится с ориентацией на будущую сферу профессиональной деятельности, с учетом предполагаемого продолжения образования обучающихся, содержит три учебных предмета на углубленном уровне изучения.

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбраны следующие учебные предметы: математика, физика, информатика.

Учебный план среднего общего образования, обеспечивающий реализацию ФГОС СОО (технологический профиль), содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: «Математика и информатика» («Алгебра и начала математического анализа» - 4 часа в неделю и «Геометрия» - 3 часа в неделю, «Вероятность и статистика» - 1 час в неделю и «Естественно-научные предметы» («Физика» - 5 часов неделю) в 10 классе; из двух предметных областей «Математика и информатика» («Алгебра и начала математического анализа» - 4 часа в неделю и «Геометрия» - 2 часа в неделю; «Информатика» - 4 часа в неделю) и «Естественно-научные предметы» («Физика» - 5 часов неделю) в 11 классе.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

В рамках технологического профиля предметная область «Естественно-научные предметы» представлена предметами «Химия» (базовый уровень), «Биология» (базовый уровень).

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена предметом: «Обществознание».

Перечень элективных курсов:

«Математика плюс: рациональные и алгебраические задачи, геометрия в задачах», 11 класс (1 час в неделю, 34 часа в год).

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются следующие учебные предметы: химия и биология в 10 классе, химия, биология и математика, в 11 классе.

Учебный план среднего общего образования содержит предметы на углубленном уровне из одной предметной области: «Естественно-научные предметы» («Биология» - 3 часа неделю и «Химия» - 3 часа в неделю) в 10 классе;

из двух предметных областей: «Математика и информатика» («Алгебра и начала

математического анализа» - 4 часа в неделю и «Геометрия» - 2 часа в неделю) и «Естественные науки» («Биология» - 3 часа в неделю и «Химия» - 3 часа в неделю) в 11 классе

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

В рамках естественно-научного профиля предметная область «Естественно-научные предметы» представлена предметом «Физика» (базовый уровень); Предметная область «Общественно-научные предметы» - предметом «Обществознание»; предметная область «Математика и информатика» - предметом «Информатика» (базовый уровень).

Перечень элективных курсов:

«Математика плюс: рациональные и алгебраические задачи, геометрия в задачах» в 11 классах (1 час в неделю, 34 часа в год);

«Решение сложных задач по химии» в 10 классах (2 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за 2 года);

«Актуальные вопросы современной биологии» в 10 классе (1 час в неделю, 34 часа в год).

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 др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика», «Общественно-научные предметы».

Учебный план среднего общего образования содержит предметы на углубленном уровне из двух предметных областей: : «Математика и информатика» («Алгебра и начала математического анализа» - 4 часа в неделю и «Геометрия» - 3 часа в неделю, «Вероятность и статистика» - 1 час в неделю и «Общественно-научные предметы» «Обществознание» - 4 часа в неделю, в 10 классе;

из двух предметных областей «Математика и информатика» («Алгебра и начала математического анализа» - 4 часа в неделю и «Геометрия» - 2 часа в неделю); «Общественно-научные предметы» («Право» - 2 часа в неделю, «Экономика» - 2 часа в неделю). Учебные предметы «География» и «Обществознание» изучаются на базовом уровне.

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

В рамках социально-экономического профиля предметная область «Естественные науки» представлена предметами «Химия» (базовый уровень), «Биология» (базовый уровень).

Предметная область «Математика и информатика» представлена предметом: «Информатика». Предметная область «Естественные науки» представлена предметом: «Физика». Элективные курсы по выбору учащихся.

Перечень элективных курсов:

«Математика плюс: рациональные и алгебраические задачи, геометрия в задачах» в 11 классах (1 час в неделю, 34 часа в год);

«Деловой английский» в 10-11 классах (1 час в неделю, 34 часа в год, 68 часов за 2 года).

**Учебный план,
технологический профиль для 10 класса**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
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
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			33	32
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			1	1
	История и культура народов Марий Эл	Б	1	1
	Учебные недели		34	34
	Всего часов		34	33
	Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		37	37
	Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого		2210	
Внеурочная деятельность				
Направления внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности			
Духовно-нравственное воспитание. Ценностное развитие	«Разговоры о важном»		1	1
Профориентация	«Россия – мои горизонты»		1	
Итого часов в неделю внеурочной деятельности			2	1

**Учебный план,
технологический профиль для 11 класса**

Предметная область	Учебные предметы	Уровень (базовый/ углубленный)	Кол-во Часов за 2 года (из расчёта 34 уч. недели в год)	Класс	
				10	11
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	1	1
	Литература	Б	204	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	68	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3
Общественные науки	История	Б	136	2	2
Математика и информатика	Математика	У	408	6	6
	Информатика	У	272	4	4
Естественные науки	Физика	У	340	5	5
	Астрономия	Б	34	-	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	204	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1	1
Индивидуальный проект		ЭК	68	1	1
Часть, формируемая участниками образовательных отношений (дополнительные учебные предметы и курсы по выбору)					
Предметы по выбору	Химия	Б	68	1	1
	Обществознание	Б	136	2	2
	Биология	Б	68	1	1
Основы духовно-нравственной культуры народов России	История и культура народов Марий Эл	Б	68	1	1
Элективные курсы	«Углублённое изучение отдельных тем школьного курса математики»	ЭК	68	1	1
	«Практикум по решению задач по физике»	ЭК	34	1	-
Максимально допустимая недельная нагрузка (не менее 2170/ не более 2590)			2516	37	37
Внеурочная деятельность					
Направления внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности				
Духовно-нравственное воспитание. Ценностное развитие	«Разговоры о важном»			1	1
Итого часов в неделю внеурочной деятельности				1	1

**Учебный план,
естественно-научный профиль для 10 класса**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
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	2
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			31	30
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			3	3
История и культура народов Марий Эл		Б	1	1
«Решение сложных задач по химия»		ЭК	1	1
«Актуальные вопросы современной биологии»		ЭК	1	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	33
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2516	
Внеурочная деятельность				
Направления внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности			
Духовно-нравственное воспитание. Ценностное развитие	«Разговоры о важном»		1	1
Итого часов в неделю внеурочной деятельности				

**Учебный план,
естественно-научный профиль для 11 класса**

Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Кол-во часов за 2 года (из расчёта 34 уч.недели в год)	Класс	
				10	11
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	1	1
	Литература	Б	204	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	68	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3
Общественные науки	История	Б	136	2	2
Математика и информатика	Математика	У	408	6	6
Естественные науки	Астрономия	Б	34	-	1
	<i>Химия</i>	У	204	3	3
	<i>Биология</i>	У	204	3	3
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	204	3	3
	<i>Экология</i>	Б	34	1	-
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1	1
Индивидуальный проект		ЭК	68	1	1
Часть, формируемая участниками образовательных отношений (дополнительные учебные предметы и курсы по выбору)					
Компонент Республики Марий Эл	История и культура народов Марий Эл		68	1	1
Предметы по выбору	Обществознание	Б	136	2	2
	Информатика	Б	68	1	1
	Физика	Б	136	2	2
Элективные курсы	«Математика плюс: рациональные и алгебраические задачи, геометрия в задачах»	ЭК	68	1	1
	«Решение сложных задач по химия»	ЭК	68	1	1
	«Актуальные вопросы современной биологии»	ЭК	68	1	-
Максимально допустимая недельная нагрузка (не менее 2170/ не более 2590)			2516	37	36
Внеурочная деятельность					
Направления внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности				
Духовно-нравственное воспитание. Ценностное развитие	«Разговоры о важном»			1	1
Профориентация	«Россия – мои горизонты»				1
Итого часов в неделю внеурочной деятельности				1	2

**Учебный план,
социально-экономический профиль для 10 класса**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Количество часов в неделю	
			10 класс	11 класс
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	Б	2	2
	Химия	Б	1	1
	Биология	Б	1	1
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2
	Обществознание	У	4	4
	География	Б	1	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			32	31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			2	2
История и культура народов Марий Эл		Б	1	1
«Деловой английский»		ЭК	1	1
Учебные недели			34	34
Всего часов			34	33
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			37	37
Общая допустимая нагрузка за период обучения в 10 - 11-х классах в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами в часах, итого			2516	
Внеурочная деятельность				
Направления внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности			
Духовно-нравственное воспитание. Ценностное развитие	«Разговоры о важном»		1	1
Итого часов в неделю внеурочной деятельности				

**Учебный план,
социально-экономический профиль для 11 класса**

Предметная область	Учебные предметы	Уровень (базовый/ углубленный)	Кол-во часов за 2 года (из расчёта 34 уч.недели в год)	Класс	Класс
				10	11
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	68	1	1
	Литература	Б	204	3	3
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	68	1	1
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	204	3	3
Общественные науки	История	Б	136	2	2
	<i>Экономика</i>	У	136	2	2
	<i>Право</i>	У	136	2	2
	Обществознание	Б	136	2	2
	География	Б	68	1	1
Математика и информатика	Математика	У	408	6	6
Естественные науки	Астрономия	Б	34	-	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	204	3	3
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	68	1	1
	Индивидуальный проект	ЭК	68	1	1
Часть, формируемая участниками образовательных отношений (дополнительные учебные предметы и курсы по выбору)					
Предметы по выбору	Химия	Б	68	1	1
	Биология	Б	68	1	1
	Физика	Б	136	2	2
	Информатика	Б	68	1	1
Компонент Республики Марий Эл	История и культура народов Марий Эл		68	1	1
Элективные курсы	Элективный курс «Деловой русский»	ЭК	34	1	-
	Элективный курс «Деловой английский»	ЭК	68	1	1
	«Математика плюс: рациональные и алгебраические задачи, геометрия в задачах»	ЭК	68	1	1
Максимально допустимая недельная нагрузка (не менее 2170/ не более 2590)			2516	37	37
Внеурочная деятельность					
Направления внеурочной деятельности	Курсы внеурочной деятельности				
Духовно-нравственное воспитание. Ценностное развитие	«Разговоры о важном»			1	1
Профориентация	«Россия – мои горизонты»				1
Итого часов в неделю внеурочной деятельности				1	2