

Проведение государственной
итоговой аттестации
выпускников **9** классов
в **2022** году



Нормативно- правовая база

Закон от 29.12.2012 г. №273-ФЗ (ст. 53,19,30)
«Об образовании в РФ»

Приказ Министерства просвещения РФ и
Федеральной службы по надзору в сфере
образования и науки от 07.11.2018 г. № 189/1513
«Об утверждении Порядка проведения
государственной итоговой аттестации по
образовательным программам основного общего
образования».

Формы проведения государственной итоговой аттестации

**Основной
государственный
экзамен – ОГЭ**

**Государственный
выпускной
экзамен - ГВЭ**

Формы проведения государственной итоговой аттестации

Основной государственный экзамен – ОГЭ

проводится с использованием
экзаменационных материалов,
представляющих собой комплексы заданий
стандартизированной формы (контрольных
измерительных материалов -КИМ)



Порядок проведения ГИА-9

2021/2022

Обязательные предметы:

русский язык

математика

2 предмета по выбору

(физика, химия, биология, история,
география, информатика и ИКТ,
иностранные языки, обществознание,
литература)

**Аттестат ← успешные результаты ГИА
по четырем учебным предметам**

Экзамены по выбору

выпускник определяет самостоятельно.

Заявление о выборе экзаменов и их количестве, подписанное родителями (законными представителями),

подаёт выпускник самостоятельно

не позднее **1 марта 2022** года

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

Участники государственной итоговой аттестации

К ГИА допускаются обучающиеся, имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за IX класс не ниже *удовлетворительных*.



Участники государственной итоговой аттестации

Решение о допуске к государственной итоговой аттестации принимается педагогическим советом Рошинского ЦО и оформляется приказом директора не позднее **19 мая текущего года.**



**Время начала
экзаменов в IX классах - 10.00 часов**

Расписание экзаменов

Основной период

19 и 20 мая — иностранные языки;

23 и 24 мая — математика;

27 и 28 мая — обществознание;

1 июня — история, физика, биология и химия;

7 и 8 июня — русский язык;

**15 июня — биология, информатика, география
и химия;**

**22 июня — литература, физика, информатика,
география.**

Резервные дни

27 июня (понедельник) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

28 июня (вторник) – русский язык;

29 июня (среда) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

30 июня (четверг) – математика;

1 июля (пятница) – по всем учебным предметам;

2 июля (суббота) – по всем учебным

Дополнительный период

**5 сентября (понедельник) –
математика;**

8 сентября (четверг) – русский язык;

**12 сентября (понедельник) – история,
биология, физика, география;**

**15 сентября (четверг) –
обществознание, химия,
информатика, литература,
иностранные языки.**

Резервные дни

20 сентября (вторник) – математика;

21 сентября (среда) – русский язык;

22 сентября (четверг) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

23 сентября (пятница) – по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики);

24 сентября (суббота) – по всем учебным предметам;

Продолжительность экзаменов :

- математика, русский язык, литература – **3** часа **55** минут (**235** мин),
- обществознание, физика – **3** часа (**180** мин.),
- биология, история - **3** часа (**180** мин.),
- химия, география - **2** часа (**120** мин.),
- информатика и ИКТ – **2** часа **30** минут (**150** мин.).
- иностранные языки (письменная часть) – **2** часа (**120** минут)

В продолжительность экзаменов по учебным предметам не включается время, выделенное на подготовительные мероприятия (инструктаж обучающихся, вскрытие пакетов с экзаменационными материалами, заполнение регистрационных полей экзаменационной работы, настройка технических средств)

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Русский язык	235 минут (3 часа 55 минут)	Орфографические словари. Аппаратура, которая может обеспечить качественное воспроизведение аудиозаписей с компакт-диска (формат аудиозаписи –mp3).
Математика	235 минут (3 часа 55 минут)	На каждого участника экзамена: Справочные материалы, содержащие таблицу квадратов двузначных чисел, основные формулы по алгебре и геометрии. Разрешается использовать линейку . <u>Калькуляторы</u> на экзамене не используются.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
История	180 минут (3 часа)	Не используются.
Обществознание	180 минут (3 часа)	Не используются.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Литература	235 минут (3 часа 55 минут)	Книги с текстами художественных произведений и сборники лирики, в которых не должно быть вступительных статей и комментариев Пользование личными текстами художественных произведений и сборниками лирики участникам ОГЭ запрещено.
Физика	180 минут (3 часа)	Инструкция по правилам безопасности. На каждого участника экзамена: Непрограммируемый калькулятор.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Химия	120 минут (2 часа)	- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории). На каждого участника экзамена: - «Периодическая система химических элементов Д.И. Менделеева»; - Таблица растворимости солей, кислот и оснований в воде; - Электрохимический ряд напряжений металлов (ИК участника ОГЭ). - Непрограммируемый калькулятор.
Биология	180 минут (3 часа)	На каждого участника экзамена: - линейка; - карандаш; - непрограммируемый калькулятор.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
География	120 минут (2 часа)	На каждого участника экзамена: <ul style="list-style-type: none">- географические атласы для 7, 8 и 9 классов- непрограммируемый калькулятор;- линейка.
Информатика и ИКТ	150 минут (2 часа 30 минут)	<ul style="list-style-type: none">- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории);- 1 резервный компьютер. На каждого участника экзамена: <ul style="list-style-type: none">- Компьютер. Для выполнения задания 19 необходима программа для работы с электронными таблицами. На компьютере должны быть установлены знакомые участникам экзамена программы.

Особенности проведения экзаменов ГИА-9 по отдельным учебным предметам

Учебный предмет	Продолжительность экзамена	Разрешенные дополнительные материалы и оборудование
Иностранный язык	120 минут (2 часа на выполнение письменной части работы) + 6 минут (на устный ответ). Общее время на проведение экзамена не должно превышать 360 минут (6 часов)	- Инструкция по правилам безопасности (для каждой аудитории); - Компьютер В аудитории для проведения письменной части экзамена необходимо установить звуковоспроизводящее устройство (компьютер с колонками), обеспечивающее качественное воспроизведение аудиозаписи в формате MP3.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

В ППЭ выпускник обязан предоставить паспорт

С собой иметь черную гелевую ручку.

ППЭ оборудуются металлоискателями, средствами видеонаблюдения;

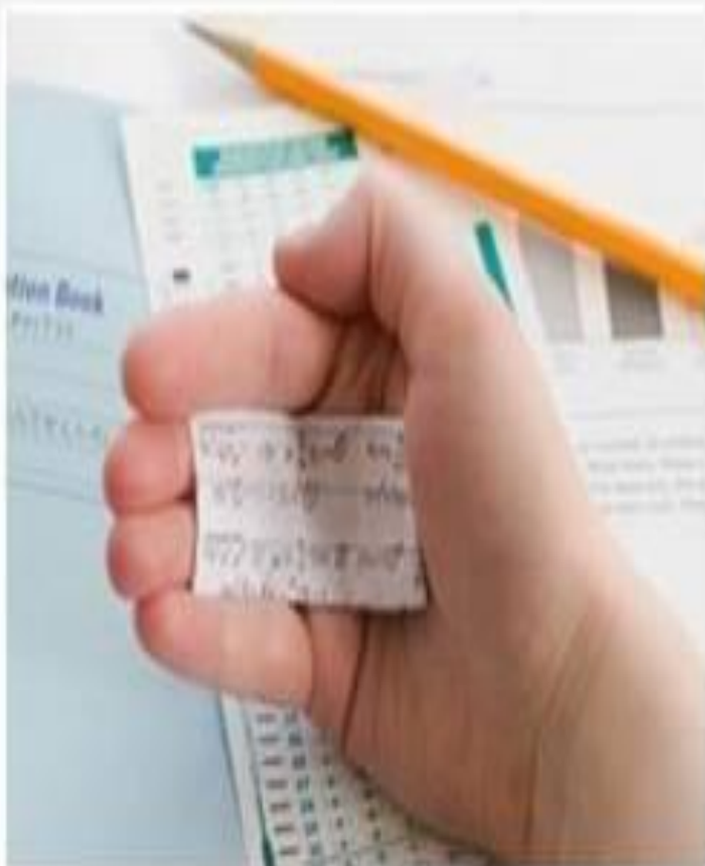


Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

Во время экзамена обучающиеся должны соблюдать установленный порядок проведения экзамена и следовать указаниям организаторов, не должны общаться друг с другом, свободно перемещаться по аудитории.



ЗАПРЕЩЕННЫЕ ДЛЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НА ЭКЗАМЕНЕ МАТЕРИАЛЫ



**Порядок проведения государственной итоговой аттестации
по образовательным программам основного общего
образования**

**При установлении факта
наличия и (или) использования
средств связи или иного
нарушения установленного
порядка проведения экзаменов
уполномоченные представители
экзаменационной комиссии
удаляют нарушителей с экзамена
и составляют акт об удалении с
экзамена.**

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

- Если обучающийся по объективным причинам не может завершить выполнение экзаменационной работы, то он может **досрочно** покинуть аудиторию.
- В таком случае уполномоченный представитель экзаменационной комиссии составляет акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам.

Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

- Экзаменационные работы обучающихся, не завершивших выполнение экзаменационной работы по уважительным причинам и удаленных с экзамена, не проверяются.**
- Обучающиеся, досрочно завершившие выполнение экзаменационной работы, могут сдать ее организаторам и покинуть аудиторию, не дожидаясь завершения окончания экзамена**

**Результаты государственной
итоговой аттестации признаются
удовлетворительными в случае, если
обучающийся набрал количество
баллов не ниже минимального.**

ШКАЛА ОГЭ 2021/22 год

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Русский язык	0 – 14	15 – 24	25 – 33, из них не менее 4 баллов за грамотность (по критериям ГК1 - ГК4). Если по критериям ГК1– ГК4 учащийся набрал <u>менее 4</u> баллов, выставляется отметка <u>«3»</u> .	34 – 39, из них не менее 6 баллов за грамотность (по критериям ГК1 - ГК4). Если по критериям ГК1– ГК4 учащийся набрал <u>менее 6</u> баллов, выставляется отметка <u>«4»</u> .

ШКАЛА ОГЭ 2021/22 год

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
Математика	0 – 7	8 – 14 Рекомендуемый минимальный результат выполнения экзаменационной работы, свидетельствующий об освоении федерального компонента образовательного стандарта в предметной области «Математика», – 8 баллов.	15 – 21	22 – 32

ШКАЛА ОГЭ 2021/22 год

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
ФИЗИКА	0 – 9	10 – 19	20 – 30	31 – 40
ХИМИЯ	0 – 8	9 – 17	18 – 26	27 – 34
БИОЛОГИЯ	0 – 12	13 – 25	26 – 36	37 – 46

ШКАЛА ОГЭ 2021/22 год

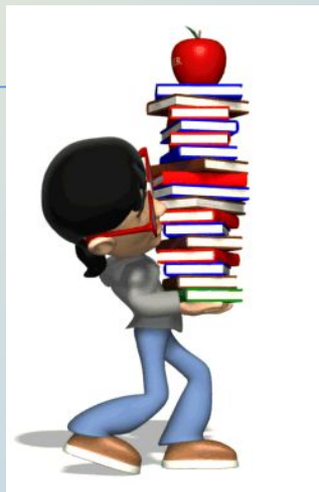
Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
ГЕОГРАФИЯ	0 – 11	12 – 19	20 – 26	27 – 32
ОБЩЕСТВОЗНАНИЕ	0 – 14	15 – 24	25 – 33	34 – 39
ИСТОРИЯ	0 – 12	13 – 23	24 – 34	35 – 44

ШКАЛА ОГЭ 2021/22 год

Отметка по пятибалльной шкале	«2»	«3»	«4»	«5»
ЛИТЕРАТУРА	0 – 9	10 – 17	18 – 24	25 – 29
ИНФОРМАТИКА и ИКТ	0 – 4	5 – 11	12 – 17	18 – 22
ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	0 – 28	29 – 45	46 – 58	59 – 70

По решению экзаменационной комиссии **повторно допускаются** к сдаче государственной итоговой аттестации в текущем году по соответствующему учебному предмету следующие обучающиеся:

- ▶ получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительный результат по **двум** из учебных предметов;
- ▶ **не сдававшие** экзамены по **уважительным** причинам (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально);
- ▶ **не завершившие** выполнение экзаменационной работы по **уважительным** причинам (болезнь или иные обстоятельства, подтвержденные документально);



**Обучающимся, не прошедшим ГИА или
получившим на ГИА
неудовлетворительные результаты более
чем по двум учебным предметам, либо
получившим повторно
неудовлетворительный результат по
одному из этих предметов на ГИА в
дополнительные сроки, будет
предоставлено право повторно сдать
экзамены по соответствующим учебным
предметам не ранее **1 сентября** текущего
года.**

Прием и рассмотрение апелляций

В целях обеспечения права на объективное оценивание обучающимся предоставляется право подать в письменной форме апелляцию о нарушении установленного порядка проведения государственной итоговой аттестации по учебному предмету и (или) о несогласии с выставленными баллами в конфликтную комиссию.

Прием и рассмотрение апелляций

Апелляцию **о нарушении** установленного **порядка проведения** государственной итоговой аттестации по учебному предмету обучающийся подает **в день проведения** экзамена по соответствующему учебному предмету уполномоченному представителю экзаменационной комиссии, **не покидая**
ПШЭ



Прием и рассмотрение апелляций

При удовлетворении апелляции результат экзамена, по процедуре которого обучающимся была подана апелляция, аннулируется и обучающемуся предоставляется возможность сдать экзамен по данному учебному предмету в другой день, предусмотренный расписанием государственной итоговой аттестации.

Прием и рассмотрение апелляций

Апелляция о несогласии с выставленными баллами может быть подана в течение двух рабочих дней со дня объявления результатов государственной итоговой аттестации по соответствующему учебному предмету.



Прием и рассмотрение апелляций

Обучающиеся подают апелляцию о несогласии с выставленными баллами непосредственно в конфликтную комиссию или в образовательную организацию, в которой они были допущены в установленном порядке к государственной итоговой аттестации. Руководитель образовательной организации, принявший апелляцию, должен незамедлительно передать ее в конфликтную комиссию.

Прием и рассмотрение апелляций

Обучающемуся, подавшему апелляцию, предоставляется возможность убедиться в том, что его экзаменационная работа проверена и оценена в соответствии с установленными требованиями.

По результатам рассмотрения апелляции о несогласии с выставленными баллами конфликтная комиссия принимает решение об отклонении апелляции и сохранении выставленных баллов либо об удовлетворении апелляции и выставлении других баллов.

Приказ Министерства образования и науки
Российской Федерации от 9 января 2017 г. № 3

«О внесении изменения в Порядок заполнения, учета и выдачи аттестатов об основном общем и среднем общем образовании и их дубликатов, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 14 февраля 2014 г. № 115 »

- **Итоговые отметки за 9 класс по русскому языку и математике и двум учебным предметам, сдаваемым по выбору обучающегося, определяются как **среднее арифметическое** годовой и экзаменационной отметок выпускника и выставляются в аттестат целыми числами в соответствии с **правилами** математического округления.**
- **Итоговые отметки за 9 класс по **другим** учебным предметам выставляются на основе **годовой** отметки выпускника за 9 класс.**



Информацию по ГИА **2021-2022** можно найти:



<http://fipi.ru/>



<http://www.rustest.ru/>



<http://gia.edu.ru/>

10 – 11 классы:
профильное обучение

Профильное обучение в школе.



Это что такое?

Профильное образование - это углубление знаний, склонностей, совершенствование ранее полученных навыков через создание системы специализированной подготовки в старших классах. Эта подготовка ориентирована на индивидуализацию обучения и профессиональную ориентацию с учетом реальных потребностей рынка труда

Профильное обучение -

это система организации среднего образования (10- 11 классы), при которой в старших классах обучение проходит по разным программам (профилям) с преобладанием тех или иных предметов .

**10 класс – это шаг
во взрослую жизнь,
и он должен быть
осознанным.**





**Несчастливая судьба многих людей –
следствие несделанного ими
выбора.**

**Жизнь оказывается бременем,
бесцельным занятием.**

**Никто не может помочь ближнему,
сделав выбор за него.**

**Всё, чем может помочь один
человек другому – это раскрыть
перед ним правдиво и с любовью, но
без иллюзий, существование
альтернативы.**

Эрих Фромм

В соответствии с документами:

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

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012г. № 413, с изм. 2014г., 2015г., 29 июня 2017г.

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30 августа 2013 г. № 1015

Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях, утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 29.12.2010 № 189 (СанПиН 2.4.2.2821-10) с изм. 2011 г., 2013 г., 24 ноября 2015 г.

С учетом документов:

Примерная ООП среднего общего образования (протокол от 12 мая 2016 года № 2/16), сайт «Реестр примерных ООП» (<http://fgosreestr.ru/node/2068>)

Концепции преподавания учебных предметов (10 утвержденных)

ФГОС среднего (полного) общего образования был утвержден 17 мая 2012 года приказом Минобрнауки России и 7 июня 2012 года зарегистрирован Минюстом России.

**Новыми ФГОС для 10-11 классов
определены
5 профилей обучения**

Профили обучения и направленности на уровне среднего общего образования

Профиль – ФГОС СОО	Направленность профильного обучения – рекомендации
Технологический	Агротехнологическая, технологическая (техническая), инженерно-математическая, физико-математическая, информационно-технологическая, информационно-математическая, оборонно-спортивная, туризм и сервис, художественно-эстетическая
Естественно-научный	Естественно-научная, естественно-математическая, физико-химическая, биолого-географическая, химико-биологическая, медико-биологическая
Социально-экономический	Социально-экономическая, экономико-математическая
Гуманитарный	Гуманитарная, социально-гуманитарная, филологическая, историко-правовая, социально-педагогическая
Универсальный	

Индивидуальные учебные планы

Требования ФГОС СОО к учебному плану

Предметные области	Учебные предметы
Обязательная часть	
Русский язык и литература	Русский язык
	Литература
Родной язык и родная литература	
Иностранные языки	Иностранный язык
	Второй иностранный язык
Общественные науки	История или Россия в мире
	География
	Обществознание
	Экономика
	Право
Математика и информатика	Математика
	Информатика
Естественные науки	Физика
	Астрономия
	Химия
	Биология
	Естествознание
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура
	ОБЖ
	Экология
	Индивидуальный проект
Часть, формируемая участниками образовательных отношений	
Курсы по выбору	Элективные курсы
	Факультативные курсы

- количество учебных занятий за 2 года на одного обучающегося - не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 час/в неделю)
- должен содержать 11 (12) учебных предметов
- предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО
- общими для включения во все учебные планы являются **8 учебных предметов: русский язык, литература, иностранный язык, история (или Россия в мире), математика, физическая культура, ОБЖ, астрономия**
- в учебном плане должно быть предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального (ых) проекта(ов)
- учебный план профиля обучения (кроме универсального) должен содержать не менее 3(4) учебных предметов на углубленном уровне изучения

Перечень предметов, преподаваемых на базовом и углублённом уровнях

Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень	Углубленный уровень
Русский язык и литература	Русский язык	Б	У
	Литература	Б	У
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	У
	Второй иностранный язык	Б	У
Общественные науки	История	Б	У
	География	Б	У
	Экономика	Б	У
	Право	Б	У
	Обществознание	Б	
	Россия в мире	Б	
Математика и информатика	Математика	Б	У
	Информатика	Б	У
Естественные науки	Физика	Б	У
	Астрономия	Б	
	Химия	Б	У
	Биология	Б	У
	Естествознание	Б	
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	Б	
	Экология	Б	
	ОБЖ	Б	
	Индивидуальный проект		
	Элективные курсы		

**«Предложения» по профилям
обучения МБОУ «Рощинский
ЦО»**



Технологический профиль

Технологический профиль ориентирован на производственную, инженерную и информационную сферы деятельности, поэтому в данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» (предметы: алгебра и начала анализа; геометрия; информатика) и «Естественные науки» (предметы: физика, химия, биология).

Учебный план технологического профиля

(проект)

Образовательная предметная область	Учебные предметы	10 класс кол-во часов в неделю		11 класс кол-во часов в неделю	
		Б	У	Б	У
Обязательные предметы					
Русский язык и литература	Русский язык	2		2	
	Литература	3		3	
Родной язык и родная литература	Родной язык				
	Родная литература				
Иностранные языки	Английский язык	3/3		3/3	
Общественные науки	История	2		2	
	Обществознание	2		2	
Математика и информатика	Математика		6		6
	Информатика		4		4
Естественные науки	Физика		4		4
	Астрономия	1			
	Химия	1		1	
	Биология	1		1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	
2. Индивидуальный проект		1			
Итого:		34		32	
3. Элективные курсы		3		5	
Итого:		37		37	

Социально-экономический профиль

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» (предметы: алгебра и начала анализа; геометрия; информатика) и «Общественные науки» (экономика, право, география).

Учебный план социально-экономического профиля (проект)

Образовательная предметная область	Учебные предметы	10 класс кол-во часов в неделю		11 класс кол-во часов в неделю	
		Б	У	Б	У
Обязательные предметы					
Русский язык и литература	Русский язык	2		2	
	Литература	3		3	
Иностранные языки	Английский язык	3		3	
Общественные науки	История	2		2	
	Обществознание	2		2	
	Право		2		2
	Экономика		2		2
	География	1		1	
Математика и информатика	Математика (алгебра и начала математического анализа, геометрия)		6		6
	Информатика	1		1	
Естественные науки	Физика	2		2	
	Астрономия	1			
	Химия	1		1	
	Биология	1		1	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3	
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1	
2. Индивидуальный проект		1			
Итого:		34		32	
3. Элективные курсы		3		5	
Итого:		37		37	

Гуманитарный профиль

- Социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с педагогикой, психологией, общественными отношениями. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы преимущественно из предметных областей «Русский язык и литература», «Общественные науки» и «Иностранные языки».

Учебный план гуманитарного профиля (проект)

Предметные области	Учебные предметы	Уровень изучения	Количество часов			
			10 класс		11 класс	
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	102	3	102
	Литература	Б	3	102	3	102
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	У	6	204	6	204
Общественные науки	История	У	4	136	4	136
	Обществознание	ЭК	1	34	2	64
	Право	У	2	68	2	34
	Социально-экономическая география	ЭК	1	34	1	34
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия анализа, геометрия	Б	5	170	5	170
	Информатика	Б	2	34	2	68
Естественные науки	Астрономия	Б	1	34		
	Практикум по физике	ЭК	2	68	2	68
	Практикум по химии	ЭК	1	34	1	34
	Практикум по биологии	ЭК	1	34	1	34
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	Базовый	1	34	1	34
	Физическая культура	Базовый	3	102	3	102
	Индивидуальный проект	ЭК	1	34	1	34
	Итого		37	1258	37	1258
	Максимально допустимая недельная нагрузка		37	1258	37	1258