

Государственная Итоговая Аттестация ОГЭ и ЕГЭ



ГБОУ гимназия №363 Фрунзенского района Санкт-Петербурга

14.11.2020

Окончание учебного года в 9 классах



Зарегистрировано в Минюсте России 3 февраля 2014 г. N 31206

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 25 декабря 2013 г. N 1394

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА
ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫМ ПРОГРАММАМ ОСНОВНОГО ОБЩЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказов Минобрнауки России от 15.05.2014 N 528,
от 30.07.2014 N 863, от 16.01.2015 N 10,
от 07.07.2015 N 692)

В соответствии с частью 5 статьи 59 Федерального закона от 29 декабря 2012 г. N 273-ФЗ "Об образовании в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 53, ст. 7598; 2013, N 19, ст. 2326; N 30, ст. 4036) и подпунктами 5.2.35 - 5.2.36 Положения о Министерстве образования и науки Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 3 июня 2013 г. N 466 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2013, N 23, ст. 2923; N 33, ст. 4386; N 37, ст. 4702), приказываю:

1. Утвердить прилагаемый Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования.

2. Признать утратившими силу приказы Министерства образования Российской Федерации:

от 3 декабря 1999 г. N 1075 "Об утверждении Положения о государственной (итоговой) аттестации выпускников IX и XI (XII) классов общеобразовательных учреждений Российской Федерации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 17 февраля 2000 г., регистрационный N 2114);

от 16 марта 2001 г. N 1022 "О внесении дополнений в Положение о государственной (итоговой) аттестации выпускников IX и XI (XII) классов общеобразовательных учреждений Российской Федерации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 11 апреля 2001 г., регистрационный N 2658);

от 25 июня 2002 г. N 2398 "О признании утратившим силу п. 2.7 Положения о государственной (итоговой) аттестации выпускников IX и XI (XII) классов общеобразовательных учреждений Российской Федерации, утвержденного приказом Минобрнауки России от 3 декабря 1999 г. N 1075" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 16 июля 2002 г., регистрационный N 3580);

от 21 января 2003 г. N 135 "О внесении изменений и дополнений в Положение о государственной (итоговой) аттестации выпускников IX и XI (XII) классов общеобразовательных учреждений Российской Федерации" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 3 февраля 2003 г., регистрационный N 4170).

Министр
Д.В.ЛИВАНОВ

Окончание учебного года в 9-х классах

2. Об окончании учебного года в 9-х классах.

2.1. В соответствии со ст. 59 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» освоение обучающимися образовательных программ основного общего образования завершается итоговой аттестацией, которая является обязательной.

2.2. К государственной итоговой аттестации (далее – ГИА) допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план или индивидуальный учебный план (имеющие годовые отметки по всем учебным предметам учебного плана за девятый класс не ниже удовлетворительных).



Заявления на участие в
ОГЭ принимаются до
1 марта 2021 года



9 класс

4 экзамена:

- русский язык (+устное собеседование)
 - математика
 - экзамен по выбору
 - экзамен по выбору
- } **обязательные**

В 2020 году результаты, полученные на ГИА-9 по **четырем** учебным предметам, будут влиять на итоговую отметку, выставляемую в аттестат об основном общем образовании (аттестат), а также на получение аттестата.



**ОГЭ для выпускников 9 классов
планируется провести в три этапа:**

досрочный (с 20 апреля по 14 мая),

основной (с 21 мая по 1 июля),

дополнительный (с 3 по 22 сентября)



Изменения в порядке сдачи ГИА???

в 2021 году будут приняты следующие изменения:

- выпускники 9 и 11 классов, не сдававшие ГИА, сумеют продолжить учебу в колледжах (при поступлении станет приниматься в учет средний балл аттестата);
- для продолжения учебы в 10 классе девятиклассники будут обязаны сдавать ОГЭ;
- для поступления в университеты России все так же обязательным останется предоставление результатов ЕГЭ.



Проект расписания ОГЭ 9

ОГЭ: основной период		
21 мая (пт)	иностранные языки	
22 мая (сб)	иностранные языки	
25 мая (вт)	история, физика, биология, химия	
28 мая (пт)	обществознание	
1 июня (вт)	биология, информатика и ИКТ, география, химия	
4 июня (пт)	русский язык	
8 июня (вт)	математика	
11 июня (пт)	литература, физика, информатика и ИКТ, география	
22 июня (вт)	резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	
23 июня (ср)	резерв: русский язык	
24 июня (чт)	резерв: по всем учебным предметам (кроме русского языка и математики)	
28 июня (пн)	резерв: математика	
29 июня (вт)	резерв: по всем учебным предметам	
1 июля (чт)	резерв: по всем учебным предметам	
Итоговое собеседование по русскому языку		
10 февраля 2021 г.	10 марта 2021 г.	17 мая 2021 г.





СОБЕСЕДОВАНИЕ ПО РУССКОМУ ЯЗЫКУ

www.gia.edu.ru

**ВКЛЮЧАЕТ
ЧЕТЫРЕ ЗАДАНИЯ:**

1.

Чтение текста
вслух;

2.

Пересказ текста
с привлечением
дополнительной
информации;



3.

Монологическое
высказывание
по одной
из выбранных тем;

4.

Диалог
с экзаменатором-
собеседником.

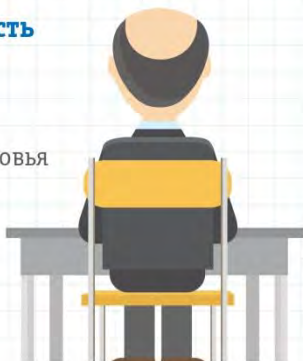
Продолжительность

около 15 минут

Для участников
с ограниченными
возможностями здоровья
около 30 минут

Оценивается

по системе
«зачет»/«незачет»



Проводится

во вторую среду
февраля

Пересдача

вторая рабочая
среда марта
первый рабочий
понедельник мая



www.obrnadzor.gov.ru

У ВАС ВСЕ ПОЛУЧИТСЯ!

Итоговое собеседование

Итоговое собеседование проводится во вторую среду февраля.
Пункт 16 порядка проведения ГИА-9.

Основной день проведения в 2021 году –
10 февраля

10 марта - Итоговое собеседование по русскому языку –
дополнительный срок

17 мая - Итоговое собеседование по русскому языку –
дополнительный срок

Продолжительность проведения ИС-9 для каждого участника итогового
собеседования составляет в среднем 15 минут.
Для участников ИС-9 с ОВЗ, детей-инвалидов и инвалидов продолжительность
проведения собеседования увеличивается на 30 минут.

Время начала экзаменов в 9-х классах 10.00 часов по местному времени

Продолжительность экзаменов :

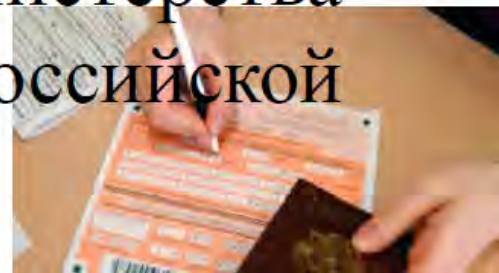
- математика, русский язык, литература – 3 часа 55 минут (235 мин),
- обществознание, физика – 3 часа (180 мин.),
- биология, история - 3 часа (180 мин.),
- химия, география - 2 часа (120 мин.),
- информатика и ИКТ– 2 часа 30 минут (150 мин.).
- иностранные языки (письменная часть) – 2 часа (120 минут)



Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования

В ППЭ выпускник обязан предоставить **паспорт** и пропуск.

С собой иметь **черную гелевую ручку**, дополнительные устройства и материалы, используемые по отдельным предметам, в соответствии с перечнем, ежегодно утверждаемым приказом Министерства образования и науки Российской Федерации.



МОЖНО

1. Заменить экзаменационный комплект в случае его брака или некомплектности
2. Попросить дополнительные бланки ответов и черновики
3. Выходить во время экзамена в туалет или медицинский пункт
4. Сдать экзаменационную работу и покинуть аудиторию досрочно
5. Досрочно завершить экзамен по состоянию здоровья и повторно сдать его в резервный день. Для допуска в резервный день потребуются подтверждающие документы
6. Участники с ограниченными возможностями здоровья могут воспользоваться помощью ассистентов и специальным оборудованием



ЗАПРЕЩАЕТСЯ

1. Пересаживаться
2. Выносить из аудитории экзаменационные материалы
3. Выносить из аудитории письменные заметки
4. Фотографировать экзаменационные материалы
5. Разговаривать между собой
6. Обмениваться любыми материалами и предметами с другими участниками ЕГЭ
7. Выходить из аудитории без сопровождения



Досрочное завершение экзамена...

Лица, допустившие **нарушение устанавливаемого порядка** проведения ГИА, **удаляются с экзамена**. Для этого организаторы или общественные наблюдатели приглашают уполномоченных представителей ГЭК, которые составляют акт об удалении с экзамена и удаляют лиц, нарушивших устанавливаемый порядок проведения ГИА, из ППЭ.

Если обучающийся **по состоянию здоровья** или другим объективным причинам не завершает выполнение экзаменационной работы, то он **досрочно покидает** аудиторию. В таком случае организаторы приглашают медицинского работника и уполномоченных представителей ГЭК, которые составляют акт о досрочном завершении экзамена по объективным причинам.

Акты об удалении с экзамена и о досрочном завершении экзамена по объективным причинам в тот же день направляются в ГЭК для учета при обработке экзаменационных работ.



Апелляция: четко, подробно, доступно

Апелляция – это письменное заявление участника ГИА о нарушении установленного порядка проведения ГИА или о несогласии с выставленными баллами.

Не рассматриваются апелляции по вопросам:

- содержания и структуры заданий по учебным предметам
- оценивания заданий с кратким ответом
- неправильного оформления экзаменационной работы
- нарушения порядка проведения ГИА участником ГИА

Апелляция

о нарушении порядка проведения экзамена

Апелляция

о несогласии с выставленными баллами

Когда подать апелляцию?

в день проведения экзамена, не выходя из ППЭ после окончания экзамена

в течение 2 рабочих дней после официального объявления результатов экзамена

Как подать апелляцию?

1) получить форму апелляции у члена ГЭК

2) заполнить форму (в 2 экземплярах)

1) получить форму апелляции у директора школы

2) заполнить форму (в 2 экземплярах)



Содержание КИМ



Федеральный институт
педагогических измерений

На сайте Федерального института педагогических измерений (ФИПИ) размещена информация о содержании контрольно-измерительных материалов (КИМ), а также демонстрационные варианты материалов.

9 класс:

www.fipi.ru/oge-i-gve-9/demoversii-specifikacii-kodifikatory

11 класс:

www.fipi.ru/ege-i-gve-11/demoversii-specifikacii-kodifikatory



Информирование о ГИА

Информационные ресурсы

Официальный информационный портал ГИА в Санкт-Петербурге www.ege.spb.ru

Официальный информационный портал ГИА-11 (ЕГЭ) www.ege.edu.ru

Официальный информационный портал ГИА-9 (ОГЭ) www.gia.edu.ru

Федеральный институт педагогических измерений www.fipi.ru

Комитет по образованию Санкт-Петербурга www.k-obr.spb.ru

Результаты ГИА размещены на
[официальном портале ЕГЭ и ГИА в Санкт-Петербурге](http://www.ege.spb.ru)
[http://www.ege.spb.ru/](http://www.ege.spb.ru)



ШКАЛА ОГЭ 2021

Предмет	оценки			
	2	3	4	5
Русский язык	0-14	15-22	23-28	29-33
Математика	0-7	8-14	15-21	22-32
Физика	0-10	11-21	22-33	34-43
Химия	0-9	10-20	21-30	31-40
История	0-9	10-19	20-27	28-34
Обществознание	0-13	14-22	23-29	30-35
Иностранные языки	0-28	29-45	46-57	58-68
Информатика и ИКТ	0-3	4-9	10-15	16-19
Биология	0-12	13-24	25-35	36-45
География	0-11	12-18	19-25	26-31
Литература	0-13	14-22	23-31	32-39



Условия получения аттестата

В 2020 - 2021 учебном году **условием получения обучающимися аттестата** об основном общем образовании будет являться успешное прохождение ГИА-9 по **четырем учебным предметам** - по обязательным предметам (русский язык и математика), а также по двум предметам по выбору.

В случае получения обучающимися на ГИА-9 **неудовлетворительных** результатов **не более чем по двум учебным предметам** (из числа обязательных и предметов по выбору) они будут **повторно** допущены к сдаче ГИА-9 по соответствующим учебным предметам.

Обучающимся, не прошедшим ГИА-9 или получившим на ГИА-9 **неудовлетворительные результаты более чем по двум учебным предметам** либо получившим **повторно неудовлетворительный результат по одному** из этих предметов на ГИА-9 в дополнительные сроки, будет предоставлено право повторно сдать экзамены по соответствующим учебным предметам **не ранее 1 сентября** текущего года .

Приказ Минобрнауки России от 7 июля 2015 г. N 692 "О внесении изменений в Порядок проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам основного общего образования, утвержденный приказом Минобрнауки России от 25 декабря 2013 г. N 1394" (зарегистрирован Минюстом России 28.07.2015, регистрационный N 38233)

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.



Приказ Министерства образования и науки
Российской Федерации от 14 февраля 2014 г. №115

«Об утверждении Порядка заполнения, учета и выдачи аттестатов об
основном общем и среднем общем образовании
и их дубликатов»

➤ Аттестат об основном общем образовании с **отличием** и приложение к нему выдаются выпускникам 9 класса, завершившим обучение по образовательным программам основного общего образования, успешно прошедшим государственную итоговую аттестацию и имеющим **итоговые отметки** "отлично" по всем учебным предметам учебного плана, изучавшимся на уровне основного общего образования.





Особенности формирования учебных планов в соответствии с ФГОС СОО

ГБОУ гимназия №363
2021-2022

ФГОС среднего общего образования был утвержден 17 мая 2012 года приказом Минобрнауки России

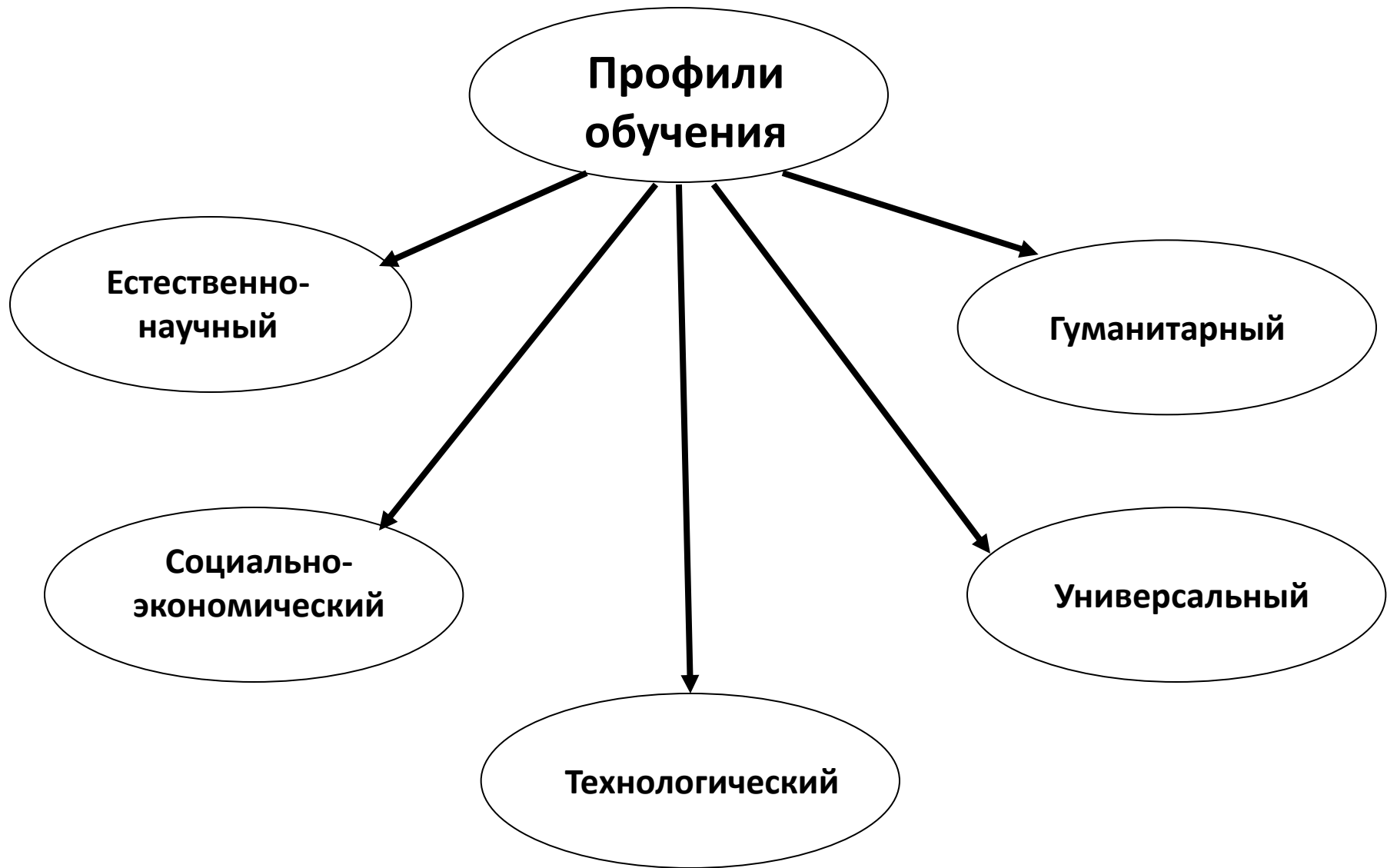
ред. Приказа Минобрнауки России от 29.12.2014 N 1645



Профильное обучение –

это организация образовательной деятельности по образовательным программам среднего общего образования, основанная на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих углубленное изучение отдельных учебных предметов, предметных областей соответствующей образовательной программы образовательной организации.





ФИПИ огласил минимальные баллы ОГЭ для поступления в профильные классы

Минимальные баллы ОГЭ для поступления в профильные классы:

- Русский язык — 26 (максимум – 33)
- Математика — 18-19 (максимум – 32)
- Физика — 30 (максимум – 43)
- Химия — 27 (максимум – 40)
- Биология — 33 (максимум – 45)
- География — 23 (максимум – 31)
- Обществознание — 28 (максимум – 35)
- История — 24 (максимум – 34)
- Информатика — 14 (максимум – 19)
- Литература – 26 (максимум – 39)
- Иностранный язык — 55 (максимум – 68)



Учебный план профиля

должен содержать 11(12) учебных предметов и предусматривать изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области



Обязательными общими для включения во все учебные планы являются такие учебные предметы, как:

- «Русский язык и литература»;
- «Иностранный язык»;
- «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия»;
- «История»;
- «Физическая культура»;
- «Основы безопасности жизнедеятельности»;
- «Астрономия»

Учебный план каждого профиля (кроме универсального) должен содержать не менее 3-4 учебных предметов на углубленном уровне изучения из соответствующей профилю предметной области.



Предметная область	Учебный предмет	Базовый уровень 2 года обучения	Углубленный уровень 2 года обучения
Русский язык и литература	Русский язык	2 (68)	6 (204)
	Литература	6 (204)	10 (340)
Родной язык и родная литература	Родной язык	2 (68)	6 (204)
	Родная литература	6 (204)	10 (340)
Иностранные языки	Иностранный язык	6 (204)	12 (408)
	Второй иностранный язык	4 (136)	6 (204)
Общественные науки	История	4 (136)	8 (272)
	География	2 (68)	6 (204)
	Экономика	1 (34)	4 (136)
	Право	1 (34)	4 (136)
	Обществознание	4 (136)	
Математика и информатика	Математика	8 (272)	12 (408)
	Информатика	2 (68)	8 (272)
Естественные науки	Физика	4 (136)	10 (340)
	Астрономия	1 (34)	
	Химия	2 (68)	6 (204)
	Биология	2 (68)	6 (204)
	Естествознание	6 (204)	
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	6 (204)	
	Экология	1 (34)	
	Основы безопасности жизнедеятельности	2 (68)	
	Индивидуальный проект	2 (68)	
			2170 / 2590

ПРИМЕРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН

Предметные области:

1.Филология

2.Иностранные языки

3.Общественные науки

4.Математика и информатика

5.Естественные науки

6.Физическая культура, ОБЖ, экология



Сферы деятельности по профилю	Предметные области	Предметы для углубленного изучения	Возможные элективные курсы
Технологический			
Производственная, инженерная и информационная	Математика и информатика. Естественные науки	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Информатика. Физика	Компьютерная графика. Биохимия
Естественно-научный			
Медицина, биотехнологии	Математика и информатика. Естественные науки	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Химия. Биология	Теория познания. Биофизика



Сферы деятельности по профилю	Предметные области	Предметы для углубленного изучения	Возможные элективные курсы
Гуманитарный			
Педагогика, психология, общественные отношения	Русский язык и литература. Общественные науки. Иностранные языки	Иностранный язык. История. Право	Психология
Социально-экономический			
Социальная сфера, экономика, обработка информации, управление, предпринимательство, финансы	Математика и информатика. Общественные науки	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. География. Экономика	Обработка информации



Универсальный

Сферу деятельности учащихся не определил или его выбор не вписывается в рамки заданных выше профилей. Поэтому универсальный профиль позволяет ограничиться только базовым уровнем изучения учебных предметов, но не исключает углубленное изучение отдельных предметов

Математика и информатика.
Общественные науки

Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. История

Технология

Иностранные языки

Иностранный язык

Дизайн. История родного края

Русский язык и литература.
Математика и информатика.
Естественные науки

Русский язык.
Литература. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Биология

Русский язык и литература.
Математика и информатика

Русский язык.
Литература. Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия



Индивидуальный проект

представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект): информационного, творческого, социального, прикладного, инновационного, конструкторского, инженерного (п.11 ФГОС среднего общего образования).



Учебный план

1. Профили обучения

естественно-научный

гуманитарный

социально-экономический

технологический

универсальный

2. Уровень изучения предмета

Б (базовый)

У (углубленный)

3. Обязательные предметные области

Филология

У или Б

русский язык и литература;
родной язык и литература

Иностранные языки

У или Б

иностранный язык;
второй иностранный язык

Общественные науки

У или Б

история; география;
экономика; право
Б
обществознание
Россия в мире

Математика и информатика

У или Б

математика;
информатика

Естественные науки

У или Б

физика;
химия;
биология

Б

естествознание

ФЗК, экология и ОБЖ

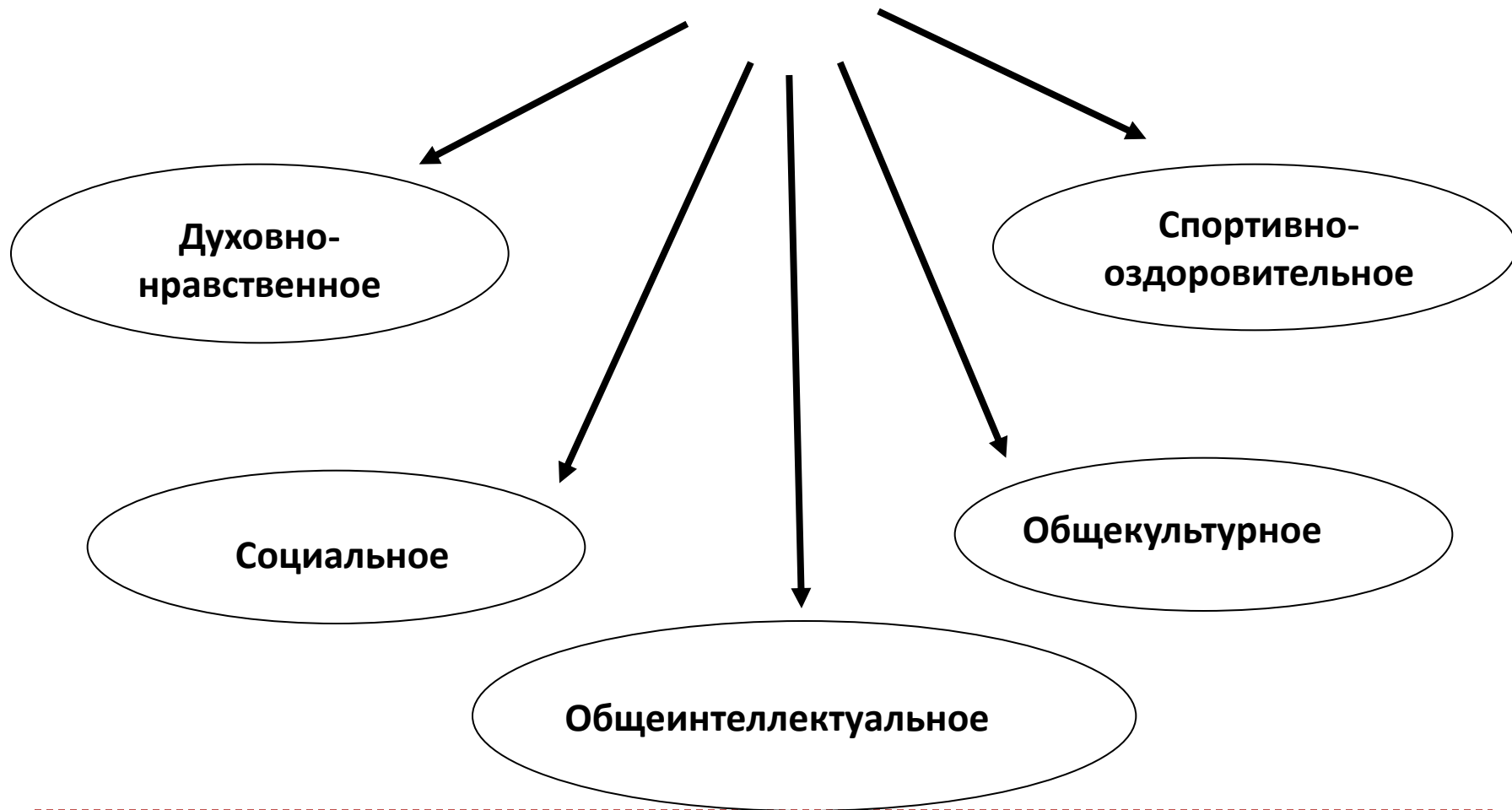
Б

ФЗК;
ОБЖ;
экология

4. **Дополнительные учебные предметы и курсы по выбору:** астрономия; психология; дизайн; технология; искусство; история родного края и др.

5. Индивидуальный проект

В ФГОС значительная роль отведена организации внеурочной деятельности, которая реализуется по направлениям развития личности



Гуманитарный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	за два года
Русский язык и литература	Русский язык	У	3	3	6
	Литература	У	5	5	10
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала матем. анализа, геометрия	Б	4	4	8
	Информатика	Б	1	1	2
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.яз.)	Б	3+1	3+1	8
Естественные науки	Физика	Б	2	2	4
	Химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
	Астрономия	Б	-	1	1
Общественные науки	История	Б	2+1Р	2+1Р	6
	Обществознание	Б	2	2	4
	Право	У	2	2	4
	География	Б	1	1	2
Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основа безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
Индивидуальный проект		Б	1	-	1
Итого:			34	34	
Предметы и курсы по выбору (элективные курсы)		Обществознание Иностр.яз. Экономика Литература Математика Русский язык	3	3	6
ИТОГО:			37	37	

Универсальный 1- технологический

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	за два года
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1+1Р	1+1Р	4
	Литература	Б	3	3	6
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала матем. анализа, геометрия	У	6	6	12
	информатика	Б	1+1	1+1	4
Иностранные языки	Иностранный язык (англ.яз.)	Б	3+1	3+1	8
Естественные науки	физика	Б	2+2	2+2	8
	Астрономия	Б	-	1	1
	химия	Б	1	1	2
	Биология	Б	1	1	2
Общественные науки	История	Б	2+1Р	2+1Р	6
	обществознание	Б	2	2	4
	география	Б	1	1	2
Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основа безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
Индивидуальный проект			1	-	1
Итого:			34	34	
Предметы и курсы по выбору (элективные курсы)		Физика Обществознание Информатика Математика Русский язык	3	3	6
ИТОГО:			37	37	

Универсальный 2 – ест-научный

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	10 класс	11 класс	за два года
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1+1Р	1+1Р	4
	Литература	Б	3	3	6
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала матем. анализа, геометрия	У	6	6	12
	Информатика	Б	1+1	1+1	4
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	Б	3+1	3+1	8
Естественные науки	физика	Б	2	2	4
	Астрономия	Б	-	1	1
	химия	Б	1+1	1+1	4
	биология	Б	1+1	1+1	4
Общественные науки	История	Б	2+1Р	2+1Р	6
	Обществознание	Б	2	2	4
	География	Б	1	1	2
Физическая культура, экология, ОБЖ	Физическая культура	Б	3	3	6
	Основа безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	2
Индивидуальный проект			1	-	1
Итого:			34	34	
Предметы и курсы по выбору (элективные курсы)		Химия Биология Математика Русский язык	3	3	6
ИТОГО:			37	37	