



УТВЕРЖДАЮ:

Директор МБОУ СОШ №17

И.С.Орлова

Приказ №74/8-ОД от 01.09.2023 г.




УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**Муниципального бюджетного общеобразовательного
учреждения средней общеобразовательной школы
с углубленным изучением математики №17
на 2023-2024 учебный год
(среднее общее образование)**

**Принято на заседании Педагогического
совета (протокол №1 от 30.08. 2023 г.)**

г. Тверь



**Пояснительная записка к учебному плану
Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
средней общеобразовательной школы с углубленным
изучением математики №17**

Учебный план МБОУ СОШ с углубленным изучением математики №17 соответствует действующему законодательству Российской Федерации в области образования. Организация образовательной деятельности по основной образовательной программе СОО МБОУ СОШ с углубленным изучением математики №17 основана на дифференциации содержания с учетом образовательных потребностей и интересов обучающихся, обеспечивающих профильное образование, углубленное изучение профильных учебных предметов основной образовательной программы СОО.

Учебный план – документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и, если иное не установлено настоящим Федеральным законом, формы промежуточной аттестации обучающихся (п. 22 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»).

Учебные планы 10-11-х классов ориентированы на реализацию ФГОС СОО и достижение запланированных результатов обучения по ФГОС СОО.

Нормативно-правовая основа формирования учебного плана.

Учебный план МБОУ СОШ №17 на 2023-2024 год сформирован на основе федеральной образовательной программы и в преемственности с планом на 2022-2023 учебный год.

Федеральный уровень

1. Конституция Российской Федерации (ст. 43, 44);
2. Федеральный закон 29.12.2012 № 273 ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
3. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28 сентября 2020 г. № 28 "Об утверждении СанПиН 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (зарегистрировано в Минюсте России 18.12.2020, регистрационный номер 61573);
4. Приказ Минобрнауки России от 17.05.2012 № 413 «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» с изменениями и дополнениями от 31.12.2015 № 1578 (п.п. 11.1, 11.2; п. 11.3 (п. 4); п.18.3.1). (для 11-х классов)
5. Приказ Минпросвещения от 18.05.2023 № 371 «Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования»

Уровень образовательного учреждения

6. Устав МБОУ СОШ № 17;
7. Основная общеобразовательная программа среднего общего образования МБОУ СОШ № 17.

Режим работы МБОУ СОШ № 17 на 2023 – 2024 учебный год:

В 2023-2024 учебном году в МБОУ СОШ №17 открыто 6 классов для обучения в 10-11 классах общей численностью **137** человек:



Параллель	Количество классов-комплектов	Количество учащихся
10 класс	3	73
11 класс	3	64
Итого	6	137

Среднее общее образование представлено 10-1 классом технологического профиля (группа 1 физ-мат, группа 2 инфо-мат), 10-2 технологического профиля (группа 1 физ-мат, группа 2 инфо-мат), 10-3 многопрофильным классом (социально-экономическая группа, естественно-научная группа хим-био), 11-3 классом социально-экономического профиля, Обучение в школе на уровне среднего общего образования осуществляется в первую смену по пятидневной рабочей неделе для 10-х и 11-х классов.

Начало учебных занятий: 8 ч. 15 мин.

Продолжительность уроков в 10 - 11 классах –40 минут.

Расписание звонков:

№ урока	1 смена
1 урок	08:15-08:55
2 урок	09:05-09:45
3 урок	09:55-10:35
4 урок	10:45-11:25
5 урок	11:40-12:20
6 урок	12:35-13:15
7 урок	13:20-14:00

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

МБОУ СОШ №17

И.С.Орлова



Годовой календарный учебный график деятельности школы (среднее общее образование)

Начало учебного года – 01.09.2023г.

Окончание учебного года – 24.05.2024 г. (без учета ГИА)

➤ **Продолжительность учебного года** для обучающихся 10 – 11- х классов – 34 учебные недели без учета государственной (итоговой) аттестации и учебной практики.

➤ **Сроки школьных каникул:**

	Дата начала каникул	Дата окончания каникул	Продолжительность
Осенние	28.10.2023	06.11.2023	10 дней
Зимние	31.12.2023	08.01.2024	9 дней
Весенние	23.03.2023	31.03.2024	9 дней

➤ **Продолжительность учебной недели** для 10 классов – 6 дней
для 11 классов – 5 дней

➤ **Продолжительность учебных полугодий 10-11 классов:**

Полугодия	Дата		Продолжительность (количество учебных недель)
	Начало полугодия	Окончание полугодия	
1 полугодие	01.09.2023	30.12.2023	16 недель
2 полугодие	09.01.2024	25.05.2024 (10 классы) 24.05.2024 (11 классы без учета ГИА)	18 недель

➤ **Сроки проведения промежуточной аттестации:**

Промежуточная аттестация является обязательной для обучающихся и осуществляется в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по основным общеобразовательным программам.

Ежегодная промежуточная аттестация:

- в 10-11 классах в форме контрольных и проверочных работ по результатам работы в полугодии на предпоследней неделе полугодия; для 10 классов в форме экзаменационной недели в мае 2022 года.

Сроки проведения промежуточной аттестации:

- Промежуточная аттестация за 1 полугодие – 16–24 декабря 2023г.
- Промежуточная аттестация итоговая (конец учебного года) – 13–24 мая 2024г.

Формы проведения промежуточной аттестации за 1 полугодие определяет учитель.

Промежуточная аттестация итоговая в 10 классах проводится в следующих формах:

10-1 и 10-2 (технологический профиль): математика (письменно), информатика (письменно) и физика (письменно);

10-3 (естественнонаучный профиль группа химико-биологическая): математика (письменно), биология (письменно) и химия (письменно).

10-3 (социально-экономический профиль): математика (письменно), обществознание (письменно) и экономика (письменно);

По остальным предметам учебного плана промежуточная аттестация проводится в форме итоговых контрольных работ.

Итоговая аттестация:

- Освоение общеобразовательных программ среднего общего образования завершается обязательной государственной итоговой аттестацией выпускников в соответствии с нормативно - правовыми документами, утверждаемыми Министерством образования и науки РФ, приказами региональных и муниципальных органов управления образования, Уставом Школы.

В соответствии с требованиями ФГОС СОО для повышения эффективности усвоения обучающимися знаний и учебных действий, формирования научного типа мышления, компетентностей в предметных областях, учебно-исследовательской, проектной и социальной деятельности, в целях подготовки к осознанному выбору дальнейшего образования и профессиональной деятельности в 10 классе предусмотрена **учебная профильная практика**. Практика проходит на базе Тверского государственного университета и промышленных предприятий г.Твери по профильным предметам в объеме 40 часов (30 часов по предмету + 10 часов выполнение индивидуального проекта): математика – не менее 10 часов, физика – не менее 10 часов, информатика – не менее 10 часов, химия - не менее 10 часов, обществознание - не менее 10 часов, биология – не менее 10 часов, экономика - не менее 10 часов (в соответствии с выбранным профилем обучения).

Особенности учебного плана для 10-11х классов.

Учебным планом предусматривается 2-летний срок освоения образовательных программ среднего общего образования.

Требования к наполнению учебного плана на уровне среднего общего образования для 10-х классов определены в ФОП СОО (п. 27.9), а именно:

учебный план профиля обучения и (или) индивидуальный учебный план должны содержать 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.

Обязательным компонентом учебного плана среднего общего образования является **Индивидуальный проект**. Индивидуальный проект представляет собой особую форму организации деятельности обучающихся (учебное исследование или учебный проект).

В соответствии с ФГОС СОО «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. Индивидуальный проект выполняется обучающимся в течение одного года или двух лет в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом, и должен быть представлен в виде завершённого учебного исследования или разработанного проекта: информационного, творческого, социального, прикладного, конструкторского, инженерного». Задача Индивидуального проекта - обеспечить обучающимся опыт конструирования социального выбора и прогнозирования личного успеха в интересующей сфере деятельности.


Учитывая реальные научно-методические и материально-технические возможности, социальный заказ обучающихся и их родителей, в 2023 - 2024 учебном году МБОУ СОШ №17 обеспечивает реализацию учебных планов нескольких профилей обучения в 10 классе: **технологического (физико-математическая группа и инфо-математическая группа), естественно-научного (химико-биологическая группа), социально-экономического направления.** На углублённом уровне учащиеся могут изучать следующие предметы: математика, физика, информатика, химия, биология, обществознание, экономика (для 11 класса), право (для 11 класса).

В соответствии с ФГОС СОО учебный план среднего общего образования 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).

Расчет продолжительности учебного года для обучающихся среднего общего образования:

Класс	Аудиторная недельная нагрузка по СанПиН 2.4.2.2821-10 в часах (6-дневная неделя в 10 классах, 5 – дневная неделя в 11 классах)	Планируемое количество недель за учебный год	Всего часов аудиторной нагрузки за учебный год (5-дневная неделя)
10 класс	37	34	1258
10 класс профильная практика	20	2	40
11 класс	34 (без учета ГИА)	34	1156
Суммарное количество часов по факту за срок освоения ООП среднего общего образования			2454
Допустимое количество учебных занятий (часов) по ФГОС среднего общего образования			Минимальное – 2170 Максимальное – 2516
Вывод:			Требования ФГОС выполнены

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, распределена следующим образом:

- 
- во всех 10-х классах за счет части формируемой участниками образовательных отношений усилено преподавание математики: 1 час в неделю дополнительно к учебному предмету «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия», 1 час в неделю элективный курс «Практико-ориентированные задачи по математике» (кроме естественно научного (хим-био) профиля в 11 классе);
 - во всех 10-х классах за счет части формируемой участниками образовательных отношений введен учебный предмет «Родной (русский) язык»
 - в 11 классе социально-экономического и естественно-научного профиля введен элективный курс «Русское правописание. Орфография и пунктуация» 1 час в неделю;
 - во всех 10-х классах введен элективный курс «Основы финансовой грамотности» 1 час в неделю в 10 и 11 классах с целью формирования у обучающихся комплексного представления о месте человека как потребителя в экономической и социальной системе общества, об источниках финансовой информации, о способах решения экономических в том числе финансовых проблем;
 - в 11-1 и 11-2 классах в технологическом профиле усилено преподавание учебного предмета «Физика»: дополнительно 1 час в неделю;
 - в 10-2 (физ-хим группа), 10-2 (хим-био группа) и в 11-1,2,3 классе в группе естественно-научного профиля за счет части формируемой участниками образовательных отношений введены элективные курсы «Лаборант химического анализа» 10 класс, «Решение задач повышенной сложности по химии» 11 класс и «Трудные вопросы в биологии, их рассмотрение и решение»;
 - в 10-3 классе в группе социально-экономического профиля введен элективный курс «Решение прикладных задач по экономике»;
 - во всех 10-11х классах за счет части формируемой участниками образовательных отношений введен учебный предмет «Индивидуальный проект».

Деление классов на группы (группы формируются, как правило, численностью от 12 обучающихся) происходит при обучении по следующим учебным предметам и курсам:

- иностранный язык;
- информатика и ИКТ;
- физическая культура в 10-11 классах (юноши - девушки)
- элективные курсы и курсы по выбору.

Элективные курсы определяются в соответствии с запросами обучающихся и профилем обучения.

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» и «Естественные науки».

**Учебный план технологического (инженерного) профиля на 2 года обучения
(10-1 и 10-2 класс физ-мат группа):**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2023-2024	11 класс 2024-2025	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	Б	3	3	204
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	272
	Геометрия	У	3	3	204
	Вероятность и статистика	У	1	1	68
	Информатика	Б	1+1(чфу)	1+1(чфу)	136
Естественно-научные предметы	Физика	У	5	5	340
	Химия	Б	1	1	68
	Биология	Б	1	1	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	136
	Обществознание	Б	2	2	136
	География	Б	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	0	34
	Всего:		34	33	2278
Предметы и курсы по выбору (ЧФУОО):	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	0	34
	Решение задач по физике повышенной сложности.	ЭК	1	1	68
	Профессиональное обучение		1	0	34
	Летняя профильная практика				40
	Всего:		3	1	176
ИТОГО			37	34	2454

**Учебный план технологического (инженерного) профиля на 2 года обучения
(10-1 и 10-2 класс инфо-мат группа):**



Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2023-2024	11 класс 2024-2025	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	Б	3	3	204
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	272
	Геометрия	У	3	3	204
	Вероятность и статистика	У	1	1	68
	Информатика	У	4	4	272
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	136
	Химия	Б	1	1	68
	Биология	Б	1	1	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	136
	Обществознание	Б	2	2	136
	География	Б	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	0	34
	Всего:		33	32	2210
Предметы и курсы по выбору (ЧФУОО):	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	0	34
	Решение задач по физике повышенной сложности.	ЭК	1	1	68
	Языки программирования	ЭК	1	1	68
	Профессиональное обучение		1	0	34
	Летняя профильная практика				40
	Всего:		4	2	244
ИТОГО			37	34	2454

**Учебный план технологического профиля на 2 года обучения
(11-1 класс и группа 11-2 класса):**



Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2022-2023	11 класс 2023-2024	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	68
	Литература	Б	3	3	204
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	0	34
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	7	7	476
	Информатика	У	4	4	272
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	204
Естественные науки	Физика	У	5	5	340
	Астрономия	Б	0	1	34
	Химия	Б	1	1	68
Общественные науки	История	Б	2	2	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	68
	Всего:		31	31	2108
Предметы и курсы по выбору:	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	1	68
	Практико-ориентированные задачи по математике	ЭК	1	0	34
	Русское правописание. Орфография и пунктуация.	ЭК	0	1	34
	Решение задач по физике повышенной сложности.	ЭК	1	1	68
	Летняя профильная практика				40
	Всего:		3	3	244
ИТОГО			34	34	2352

Естественно-научный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии, нанотехнологии и материаловедение, фармацевтика, химическая технология, металлургия и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественные науки».

**Учебный план естественно-научного профиля на 2 года обучения
(10-3 класс хим-био группа):**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2023-2024	11 класс 2024-2025	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	Б	3	3	204
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	Б	2	3	170
	Геометрия	Б	2	1	102
	Вероятность и статистика	Б	1	1	68
	Информатика	Б	1	1	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	136
	Химия	У	3+2 (чФУ)	3+2 (чФУ)	340
	Биология	У	3	3	204
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	136
	Обществознание	Б	2	2	136
	География	Б	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	0	34
	Всего:		33	32	2210
Предметы и курсы по выбору (ЧФУОО):	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	0	34
	Решение задач повышенной сложности по химии.	ЭК	1	1	68
	Трудные вопросы в биологии, их рассмотрение и решение	ЭК	1	1	68
	Профессиональное обучение		1	0	34
	Летняя профильная практика				40
	Всего:		4	2	244
ИТОГО			37	34	2454

**Учебный план естественно-научного профиля на 2 года обучения
(11-2 класс физ-хим группа):**



Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2022-2023	11 класс 2023-2024	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	68
	Литература	Б	3	3	204
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	0	34
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	7	7	476
	Информатика	Б	1	1	68
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	204
Естественные науки	Химия	У	5	5	340
	Физика	У	5	5	340
	Астрономия	Б	0	1	34
Общественные науки	История	Б	2	2	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	68
Всего:			32	32	2176
Предметы и курсы по выбору:	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	1	68
	Практико-ориентированные задачи по математике Или Лаборант химического анализа. 10 кл, Решение задач повышенной сложности по химии. 11 кл. (по желанию)	ЭК	1	1	68
	Летняя профильная практика				40
Всего:			2	2	176
ИТОГО:			34	34	2352

**Учебный план естественно-научного профиля на 2 года обучения
(11-2 класс хим-био группа):**



Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2022-2023	11 класс 2023-2024	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	68
	Литература	Б	3	3	204
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	0	34
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	7	7	476
	Информатика	Б	1	1	68
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	204
Естественные науки	Химия	У	5	5	340
	Биология	У	3	3	204
	Астрономия	Б	0	1	34
Общественные науки	История	Б	2	2	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	68
Всего:			30	30	2040
Предметы и курсы по выбору:	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	1	68
	Лаборант химического анализа	ЭК	1	0	34
	Решение задач повышенной сложности по химии.	ЭК	0	1	34
	Трудные вопросы в биологии, их рассмотрение и решение	ЭК	1	1	68
	Практико-ориентированные задачи по математике	ЭК	1	1	68
	Летняя профильная практика				40
Всего:			4	4	312
ИТОГО:			34	34	2352

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», «Общественные науки».

**Учебный план социально-экономического профиля на 2 года обучения
(10-3 класс):**

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2023-2024	11 класс 2024-2025	
Обязательная часть					
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	2	136
	Литература	Б	3	3	204
Иностранные языки	Английский язык	Б	3	3	204
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	272
	Геометрия	У	3	3	204
	Вероятность и статистика	У	1	1	68
	Информатика	Б	1	1	68
Естественно-научные предметы	Физика	Б	2	2	136
	Химия	Б	1	1	68
	Биология	Б	1	1	68
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	136
	Обществознание	У	4	4	272
	География	Б	1	1	68
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	0	34
	Всего:		32	31	2142
Предметы и курсы по выбору (ЧФУОО):	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	1	68
	Решение прикладных задач по экономике	ЭК	1	1	68
	Практико-ориентированные задачи по математике	ЭК	1	1	68
	Правовой практикум или Актуальные вопросы правоведения	ЭК	1	0	34
	Профессиональное обучение		1	0	34
	Летняя профильная практика				40
	Всего:		5	3	312
ИТОГО			37	34	2454

Учебный план социально-экономического профиля (11-3 класс):

Предметная область	Учебный предмет	Уровень	Кол-во часов в неделю		Кол-во часов за 2 года
			10 класс 2022-2023	11 класс 2023-2024	
Русский язык и литература	Русский язык	Б	1	1	68
	Литература	Б	3	3	204
Родной язык и родная литература	Родной (русский) язык	Б	1	0	34
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	У	7	7	476
	Информатика	Б	1	1	68
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	204
Естественные науки	Биология	Б	1	1	68
	Астрономия	Б	0	1	34
Общественные науки	Право	У	2	2	136
	Экономика	У	2	2	136
	География	Б	1	1	68
	История	Б	2	2	136
	Обществознание	Б	2	2	136
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	2	136
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	1	68
	Индивидуальный проект	ЭК	1	1	68
Всего:			30	30	2040
Предметы и курсы по выбору	Решение прикладных задач по экономике	ЭК	1	1	68
	Практико-ориентированные задачи по математике	ЭК	1	1	68
	Русское правописание. Орфография и пунктуация.	ЭК	1	1	68
	Основы финансовой грамотности	ЭК	1	1	68
	Летняя профильная практика				40
Всего:			4	4	312
ИТОГО			34	34	2352



