

ПРИНЯТ

на заседании педагогического совета
Протокол № 1 от 28 августа 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

директор МБОУ «Центр образования № 20»

_____ А.А. Матвиевский

Приказ № 352 от 28.08.2023г.

**Учебный план
муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Центр образования № 20»
на 2023-2024 учебный год
(основное общее образование)
5-9 классы (ФГОС ООО)**

Тула -2023

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план МБОУ ЦО № 20 — нормативный документ, который определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план 5-9-х классов МБОУ ЦО № 20 является частью организационного раздела образовательной программы основного общего образования, обеспечивающей реализацию федеральных государственных образовательных стандартов основного общего образования.

Учебный план составлен в соответствии с требованиями следующих документов:

1. Федеральный закон № 273-ФЗ от 29.12.2012 «Об образовании в Российской Федерации».
2. Федеральная образовательная программа основного общего образования, утвержденная приказом Министерства просвещения РФ от 16.11.2022 № 993.
3. Федеральным государственным образовательным стандартом основного общего образования, утвержденным приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 31.05.2021 N 287 (для V-IX классов образовательных организаций).
4. СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденные постановлением главного государственного санитарного врача от 28.09.2020 № 28.
5. СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденные постановлением Главного государственного санитарного врача России от 28.01.2021 №2.

6. Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 (ред. от 02.12.2020) «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СП 3.1/2.4.3598-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)"» (до 1 января 2022 года).
7. Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 9.06.2016 № 699 «Об утверждении перечня организаций, осуществляющих издание учебных пособий, которые допускаются к использованию в образовательном процессе в имеющих государственную аккредитацию и реализующих образовательные программы общего образования образовательных учреждениях» (с изменениями).
8. Письмо МОиН РФ от 04.03.2010 № 03-413 «О методических рекомендациях по реализации элективных курсов».
9. Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденный приказом Минпросвещения России от 22.03.2021 № 115.
10. Примерная основная образовательная программа основного общего образования, одобренная решением федерального учебно-методического объединения по общему образованию (протокол от 18.03.2022 № 1/22).
11. Устав МБОУ ЦО № 20 г. Тулы.
12. Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, порядке перевода в следующий класс обучающихся в МБОУ ЦО № 20 г. Тулы.

В 5-8-х классах учебный план реализуется в соответствии с требованиями ФГОС основного общего образования 2021 года.

Учебный план разработан на основе варианта № 1 федерального учебного плана Федеральной образовательной программы основного общего образования, утвержденной приказом Минпросвещения от 16.11.2022 № 993.

Учебный план обеспечивает выполнение гигиенических требований к режиму образовательного процесса, установленных в Санитарных правилах и нормах СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.01.2021 № 2, Постановлении Главного государственного санитарного врача РФ от 30.06.2020 № 16 (ред. от 02.12.2020) «Об утверждении санитарно-эпидемиологических правил СПЗ.1/2.4.3598-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к устройству, содержанию и организации работы образовательных организаций и других объектов социальной инфраструктуры для детей и молодежи в условиях распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19)» и Санитарных правилах СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 № 28, и предусматривает:

- пятилетний срок освоения образовательных программ основного общего образования для 5- 9 классов;
- продолжительность учебного года – в 5-8-х классах – 34 учебные недели, в 9-х классах - 34 учебные недели;
- продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом – не менее 8 недель;
- продолжительность учебной недели – в 5-7-х классах – 5 дней; в 8-9-х

классах – 6 дней. Продолжительность урока – 40 минут;

- образовательный процесс осуществляется в одну смену;
- при изучении иностранного языка (английского), информатики, физической культуры (шахматы), практикумов по русскому языку, литературе, математике, информатике, физике, географии, обществознанию, химии, биологии осуществляется деление классов на две группы (при наполняемости класса 25 человек);
- при изучении технологии предусмотрено деление класса на две группы (по гендерному признаку).

Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка:

- при 5-дневной учебной неделе:
 - в 5-х классах – 29 часов;
 - в 6-х классах – 30 часов;
 - в 7-х классах – 32 часа;
- при 6-дневной учебной неделе:
 - в 8-х классах – 36 часов;
 - в 9-х классах – 36 часов.

Реализуемые основные общеобразовательные программы:

- Федеральная образовательная программа основного общего образования (Утверждена приказом Минпросвещения России от 18.05.2023 под № 370).

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений.

Обязательная часть учебного плана

В обязательной части учебного плана представлены все предметные области и учебные предметы в соответствии с требованиями федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования (далее - ФГОС ООО).

Предметная область «Русский язык и литература» представлена учебными предметами «**Русский язык**» и «**Литература**».

Учебный предмет «Русский язык» представлен в объеме 5 часов в неделю в 5-х классах, 6 часов в неделю в 6-х классах, 4 часа в неделю в 7-х классах, в 8-9-х классах – по 3 часа в неделю. Учебный предмет «Литература» преподается в 5-9-

х классах в объеме: 3 часа в 5-х и 6-х классах, в 7,8,9-х классах – по 2 часа в неделю.

Предметная область «Иностранный язык» представлена предметом **«Иностранный язык» (английский)**.

Учебный предмет «Иностранный язык» (английский) изучается в объеме 3 часов в неделю в 5-9-х классах.

Предметная область «Математика и информатика» представлена учебными предметами: **«Математика», «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика», «Информатика»**.

Учебный предмет «Математика» изучается в объеме 5 часов в неделю в 5-м и 6-м классах.

Учебный предмет «Алгебра» изучается в объеме 3 часа в неделю в 7-9-х классах.

Учебный предмет «Геометрия» изучается в объеме 2 часа в неделю в 7-9-х классах.

Учебный предмет «Вероятность и статистика» изучается в объеме 1 час в неделю в 7-9-х классах.

Учебный предмет «Информатика» изучается в объеме 1 час в неделю в 7-9-х классах.

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена учебными предметами: **«История», «Обществознание», «География»**.

Учебные предметы «История» изучаются в объеме 2 часа в неделю в 5-9-х классах.

Учебный предмет «Обществознание» изучается в объеме 1 час в неделю в 6-9-х классах.

Учебный предмет «География» изучается в объеме 1 час в неделю в 5-6-х классах; в объеме 2 часа в неделю в 7-9-х классах.

Предметная область «Естественнонаучные предметы» представлена учебными предметами: **«Биология», «Физика», «Химия»**.

Учебный предмет «Биология» изучается в объеме 1 час в неделю в 5-7-х классах, 3 часа в неделю в 7с классе, 2 часа в неделю в 8-9-х классах.

Учебный предмет «Физика» изучается в объеме 2 часа в неделю в 7, 8-х классах, в объеме 3 часа в 9-х классах.

Учебный предмет «Химия» изучается в объеме 2 часа в неделю в 8-9-х классах.

Предметная область «Искусство» представлена учебными предметами: **«Музыка», «Изобразительное искусство».**

Учебный предмет «Музыка» изучается в объеме 1 час в неделю в 5-8-х классах.

Учебный предмет «Изобразительное искусство» изучается в объеме 1 час в неделю в 5-7-х классах.

Предметная область «Технология» представлена предметом **«Технология».**

Учебный предмет «Технология» изучается в объеме 2 часа в неделю в 5-7-х классах и 1 час в неделю в 8-9-х классах.

Предметная область «Физическая культура» представлена предметами **«Физическая культура» и «Основы безопасности жизнедеятельности».**

На изучение учебного предмета «Физическая культура» в обязательной части учебного плана выделяется 2 часа в неделю в 5-7-х классах, 3 часа в неделю в 8-9-х классах.

Учебный предмет «Основы безопасности жизнедеятельности» изучается в объеме 1 час в неделю в 8-9-х классах.

Предметная область «Основы духовно-нравственной культуры народов России» представлена предметом **«Основы духовно-нравственной культуры народов России».**

Учебный предмет «Основы духовно-нравственной культуры народов России» изучается в объеме 1 час в неделю в 5-6-х классах.

Часть учебного плана, **формируемая участниками образовательных отношений**, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), учредителя образовательного учреждения (организации).

Часть, формируемая участниками образовательных отношений

- **«Русский язык»** - 1 час в неделю в 8-х классах с целью совершенствования орфографической и пунктуационной грамотности учащихся;
- **«Геометрия»** - 1 час в неделю в 8-х классах с целью формирования пространственного мышления;
- **«Биология»** - 1 час в неделю в 7-х классах с целью формирования естественнонаучной грамотности;
- **«Информатика»** - 1 час в неделю в 5-6-х классах с целью формирования информационной грамотности;
- **«Основы безопасности жизнедеятельности»**- 1 час в неделю в 7-х классах с целью изучения основ безопасного поведения в чрезвычайных ситуациях.
- **«Право»** в 9а классе – 1 час в неделю с целью формирования правовой грамотности.
- **«Физическая культура»** - 1 час в неделю в 5-х классах выделяется на изучение теории и практики игры в шахматы.
- **«Практикум по русскому языку»** - 1 час в неделю в 8а, 8в, 9а, 9в классах с целью развития устной и письменной речи;
- **«Практикум по литературе»** - 1 час в неделю в 8а классе с целью развития навыков написания сочинений разных стилей и жанров;
- **«Практикум по географии»** - 1 час в неделю в 8а классе с целью развития навыков чтения карт и работы с географическими приборами;
- **«Практикум по обществознанию»** в 8а, 9а, 9в классах – 1 час в неделю с целью развития навыков выполнения заданий с развернутым ответом, осмысленной работы с научными текстами.
- **«Практикум по математике»** - 1 час в неделю в 8б, 8в, 9б, 9в классах с целью подготовки к решению тестовых и текстовых задач;
- **«Практикум по физике»** в 8б, 9б классах – 1 час в неделю с целью развития навыков решения комбинированных задач;

- «Практикум по информатике» в 8б, 9б классах – 1 час в неделю с целью развития навыков решения задач по программированию;
- «Практикум по биологии» в 9а классе – 1 час в неделю с целью формирования навыка решения различных типов заданий;
- «Практикум по химии» в 8а, 9а классах – 1 час в неделю с целью развития навыков решения экспериментальных и расчетных задач.

Система оценки знаний обучающихся по учебным предметам (курсам) 5-балльная. Промежуточная аттестация обучающихся 5-9-х классов проводится по триместрам. Промежуточная аттестация обучающихся проводится в мае согласно Уставу ОУ, положению о проведении промежуточной аттестации в ОУ, графику-расписанию, утвержденному директором центра. Оценка освоения образовательной программы начального общего образования, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины(модуля) образовательной программы осуществляется промежуточной аттестацией обучающихся.

Промежуточная аттестация – процедура, проводимая с целью оценки качества освоения обучающимися части содержания (текущая промежуточная аттестация: триместровое оценивание) или всего объема учебной дисциплины за учебный год (итоговая промежуточная аттестация).

Промежуточная аттестация по итогам учебного года в 5-9 классах в форме отдельной оценочной процедуры проводится по следующим предметам:

Класс	Предметы, по которым осуществляется промежуточная аттестация	Формы проведения аттестации
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Русский язык	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Литература	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Иностранный язык	Диагностическая работа
5-й, 6-й	Математика	Диагностическая работа
7-й, 8-й	Алгебра	Диагностическая работа
7-й, 8-й	Геометрия	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Информатика	Диагностическая

		работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	История	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Обществознание	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	География	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Биология	Диагностическая работа
7-й, 8-й	Физика	Диагностическая работа
7-й, 8-й	Химия	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Музыка	Тестирование
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Изобразительное искусство	Тестирование
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Технология	Тестирование
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Физическая культура	Тестирование
7-й, 8-й	Основы безопасности жизнедеятельности	Диагностическая работа

По остальным предметам промежуточная аттестация по итогам учебного года проводится в форме учета текущих достижений (отметок текущего контроля).

УЧЕБНЫЕ ПЛАНЫ 5-9-Х КЛАССОВ

Учебный план 5-7-х классов

2023-2024 учебный год

Предметная область	Учебные предметы	Кол-во часов в неделю			
		5кл.	6кл.	7кл.	Всего
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	5	6	4	15
	Литература	3	3	2	8
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	9
Математика и информатика	Математика	5	5	-	10
	Алгебра	-	-	3	3
	Геометрия	-	-	2	2
	Вероятность и статистика	-	-	1	1
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	6
	Обществознание		1	1	2
	География	1	1	2	4
Естественнонаучные предметы	Физика	-	-	2	2
	Биология	1	1	1	3
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России	1	1	-	2
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	3
	Музыка	1	1	1	3
Технология	Технология	2	2	2	6
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	2	2	2	6
ИТОГО		27	29	30	86
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура: шахматы	1/1	-	-	1
	Основы безопасности жизнедеятельности	-	-	1	1
Естественнонаучные предметы	Биология	-	-	1	1
Математика и информатика	Информатика	1	1	-	2
ИТОГО		2	1	2	5
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка при 5-дневной учебной неделе		29	30	32	91

2023-2026 учебные годы
Всероссийский пилотный проект
«Школы – ассоциированные партнеры Сириуса»
Учебный план 7 Сириус-класс (7 С)
Особенности учебного плана

Основой проектирования учебного плана является федеральный учебный план (далее ФУП) Федеральной образовательной программы (далее ФОП) основного общего образования для 5-ти дневной учебной недели.

В целях формирования исследовательских и прикладных умений обучающихся для обучения в предпрофессиональных классах технологического (инженерного) профиля, успешной самореализации в сферах инженерии и информационных технологий на изучение математики, физики и информатики увеличено количество часов по сравнению с ФУП. При этом:

- **Изучение математики с 7 по 9 класс** осуществляется на углублённом уровне: 7-9 класс – 8 часов в неделю (алгебра – 4 часа, геометрия – 3 часа, вероятность и статистика – 1 час).

- **Изучение физики с 7 по 9 класс** осуществляется на базовом уровне (7-8 класс 2 часа в неделю, 9 класс – 3 часа в неделю) дополнительно добавлен 1 час в 7-8 классах из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений для расширения курсас целью освоения обучающимися методов решения расчётных и качественных задач, требующих создания и использования физических моделей, включая творческие и практико-ориентированные задачи, проектные задания.

- **изучение информатики с 7 по 9 класс** осуществляется на базовом уровне (7-9 класс 1 час в неделю) дополнительно добавлен 1 час в 7-8 классах из части учебного плана, формируемой участниками образовательных отношений для расширения курса с целью развития алгоритмического мышления, формирования и развития компетенций обучающихся в области использования информационно-коммуникационных технологий, на изучениетакого актуального курса, как«Основы программирования».

Предусмотрено перераспределение времени федеральногоучебного плана на изучение учебных предметов, по которым не проводится государственная итоговая аттестация (ИЗО и музыка в 7 классе, музыка – в 8 классе, технология – в 9 классе), в пользу изучения иных учебных предметов (физика и информатика) (ч. 6.2 ст.12 ФЗ).

Изучение технологии осуществляется по модульному принципу, при этом к числу инвариантных модулей таких как «Компьютерная графика, черчение», «Робототехника», «3D моделирование, прототипирование, макетирование» добавляется такой вариативный модуль как «Автоматизированные системы».

Изменено количество часов на изучение предметной области «Искусство»: «Изобразительное искусство» - 1 час (7 класс), «Музыка» - 1 час (7 класс) в соответствии с п.6.2 статьи 12 ФЗ «Об Образовании».

В соответствии с п. 27.12 ФОП ООО и п. 6.2 статьи 12 ФЗ «Об Образовании» количество часов на физическую культуру составляет в 7 классе -2 часа, в 8 классе – 2 часа, в 9 классе - 2 часа.

С целью обеспечения результатов освоения основной образовательной программы основного общего образования, представленных в Федеральном государственном образовательном стандарте основного общего образования, по предметным областям «Искусство» и «Физическая культура и основы безопасности» корректируются рабочие программы соответствующих предметов.

Учебный план

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю			Формы промежуточной аттестации*	Примечание
		VII 5-дневн	VIII 6-дневн	IX 6-дневн		
Обязательная часть						
Русский язык и литература	Русский язык	4	3	3		
	Литература	2	2	3		
Иностранные языки	Иностранный язык	3	3	3		
Математика (У) и информатика (расширенный курс)	Математика				Контрольная работа по трем учебным курсам	Изучение курсов алгебры, геометрии и вероятности на углублённом уровнях
	Алгебра	4	4	4		
	Геометрия	3	3	2(+1)		
	Вероятность и статистика	1	1	1		
	Информатика	1(+1)	1(+1)	1(+1)	Контрольная работа	Увеличение часов за счёт части, формируемой участниками образовательных

						<i>отношений</i>
Общественно-научные предметы	История	2	2	2		
	Обществознание	1	1	1		
	География	2	2	2		
Естественнонаучные предметы	Физика <i>(расширенный курс)</i>	2(+1)	2(+1)	3(+1)	Контрольная работа	<i>Увеличение часов за счёт части, формируемой участниками образовательных отношений</i>
	Химия		2	2		
	Биология	1	2	2		
Основы духовно-нравственной культуры народов России	Основы духовно-нравственной культуры народов России					
Искусство	Изобразительное искусство	1(-1)				<i>Инвариант в части уч. плана внеурочной деятельности. Обоснование: Порядок выдачи аттестатов п.5.3 б) + Положение по ОО (локальный акт по переносу данных предметов в план внеурочной деятельности).</i>
	Музыка	1(-1)	1(-1)			
Технология	Технология	2	1	1(-1)		<i>9 класс: Инвариант в части уч. плана внеурочной деятельности. Обоснование: Порядок выдачи аттестатов п.5.3 б) + Положение по ОО (локальный акт по переносу данных предметов в план внеурочной деятельности).</i>
Физическая культура и основы безопасности	Физическая культура	2	2	2		
	Основы безопасности		1	1		

	жизнедеятельности					
Итого по обязательной части(часов в нед.)		32	34	35		
Часть, формируемая участниками образовательных отношений						
Основы программирования			1	1		
Практикум по физике			1			
Итого(количество часов формируемой части)		2	2	1		
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами		32	36	36		
Учебные недели		34	34	34		
Всего часов		1088	1122	1122		
Курсы внеурочной деятельности						
Изобразительное искусство		1	1			инвариантно
Музыка		1	1			инвариантно
Технология				1		инвариантно
Основы программирования		1	1	1		вариативно
Практикум по решению математических задач		1	1	1		вариативно
Практикум по физике		1	1	1		вариативно
Основы программирования в Python		1	1	1		вариативно
Кибербезопасность		1	1	1		вариативно
Экспериментальная физика		1	1	1		вариативно
Инженерное дело				1		вариативно
Итого (по курсам внеурочной деятельности)		8	8	8		

** Формы итоговой аттестации по учебным предметам образовательная организация определяет самостоятельно, за исключением таких предметов как математика, физика и информатика. Контрольно-измерительные материалы для проведения контрольных работ по этим предметам предоставляются оператором Проекта.*

Учебный план 8-х классов

2023-2024 учебный год

Предметная область	Учебные предметы	Кол-во часов в неделю			
		8а	8б	8в	Всего
<i>Обязательная часть</i>					
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	9
	Литература	2	2	2	6
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	9
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	9
	Геометрия	2	2	2	6
	Вероятность и статистика	1	1	1	3
	Информатика	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	6
	Обществознание	1	1	1	3
	География	2	2	2	6
Естественнонаучные предметы	Физика	2	2	2	6
	Химия	2	2	2	6
	Биология	2	2	2	6
Искусство	Музыка	1	1	1	3
Технология	Технология	1	1	1	3
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	3	9
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	3
ИТОГО		32	32	32	96
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Русский язык		1	1	1	3
Геометрия		1	1	1	3
Практикум по русскому языку		1	-	1 1	2/1
Практикум по литературе		1	-	-	1/0
Практикум по географии		1	-	-	0/1
Практикум по обществознанию		1	-	-	0/1
Практикум по математике		-	1 1	1 1	2/2
Практикум по физике		-	1	-	0/1
Практикум по информатике		-	1 -	-	1/0
ИТОГО		4	4	4	12
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		36	36	36	108

Учебный план 9-х классов

2023-2024 учебный год

Предметная область	Учебные предметы	Кол-во часов в неделю			Всего
		9а	9б	9в	
Русский язык и литература	Русский язык	3	3	3	9
	Литература	3	3	3	9
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	3	9
Математика и информатика	Алгебра	3	3	3	9
	Геометрия	2	2	2	6
	Вероятность и статистика	1	1	1	3
	Информатика	1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История	2	2	2	6
	Обществознание	1	1	1	3
	География	2	2	2	6
Естественнонаучные предметы	Физика	3	3	3	9
	Химия	2	2	2	6
	Биология	2	2	2	6
Технология	Технология	1	1	1	3
Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	3
	Физическая культура	3	3	3	9
ИТОГО		33	33	33	99
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>					
Практикум по русскому языку		1/1	-	1/1	2/2
Практикум по математике		-	1/1	1/1	2/2
Практикум по информатике		-	1/1	-	1/1
Практикум по физике		-	1/1	-	1/1
Право		1	-	-	1/0
Практикум по обществознанию		1	-	1/1	2/1
Практикум по биологии		-	1	-	0/1
Практикум по химии		-	1	-	0/1
ИТОГО		3	3	3	9
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка при 6-дневной учебной неделе		36	36	36	108