ПРИНЯТ

на заседании педагогического совета 30.08.2024(протокол № 32)

УТВЕРЖДЕН:

приказом муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением

от 30.08.2024 № 112/8

«Сприя» (прия» (прия»

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

среднего общего образования муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углубленным изучением отдельных предметов» Ангарского городского округадля 10-11-х классов на 2024- 2025 учебный год

Учебный план среднего общего образования МБОУ «СОШ № 10» г. Ангарска для 10-11 классов, реализующих основную образовательную программу среднего общего образования, соответствующую ФГОС СОО (Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 12.08.2022 № 732 «О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования»), фиксирует общий объём нагрузки, максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам.

Учебный план является частью образовательной программы МБОУ «СОШ № 10» г. Ангарска, разработанной в соответствии с ФГОС среднего общего образования, с учетом Федеральной образовательной программой среднего общего образования, и обеспечивает выполнение санитарно-эпидемиологических требований СП 2.4.3648-20 и гигиенических нормативов и требований СанПиН 1.2.3685-21.

Учебный план учитывает изменения приказа Министерства просвещения российской Федерации от №171 «О внесении изменений в некоторые приказы Министерства образования и науки приказа Министерства просвещения Российской Федерации, касающиеся изменения ФОП НОО, ООО и СОО приказа от 22.01.2024 г. № 31, приказа от 27.12.2023 г. № 1028

При составлении учебного плана использованы следующие нормативные документы:

- 1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ (в редакции от 08.08.2024 г.).
- 2. Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 2021 года№ 115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования» (с изменениями от 29.09.2023 г.).
- 3. Приказ Министерства просвещения РФ от 05 декабря 2022 года№ 1063 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г.№ 115.
- 4. Приказ Министерства просвещения РФ от 29сентября 2023 года № 731 «О внесении изменений в Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования», утвержденный приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 22 марта 2021 г.№ 115
- 5. Федеральная образовательная программа среднего общего образования, утвержденная приказом Министерством просвещения Российской Федерации от

18.05.2023 года № 371 «Об утверждении Федеральной образовательной программы среднего общего образования» (в редакции от 19.03.2024).

- 6. Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 г. № 858 «Об утверждении федерального перечня учебников, допущенных к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования организациями, осуществляющими образовательную деятельность и установления предельного срока использования исключенных учебников» (с изменениями на 21.05.2024)
- 7. Письмо Минпросвещения от 03.03.2023 № 03-327 «О направлении информации».
- 8. 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 от  $28.01.2021 \, \mathbb{N} \!\!\! 2$ .

Учебный план МБОУ «СОШ № 10» приведен в соответствие с федеральным учебным планом федеральной образовательной программы среднего общего образования.

Учебный план дает возможность каждому обучающемуся получить базовое образование, способствует качественной подготовке по профильным предметам и успешной сдаче единого государственного экзамена в рамках итоговой аттестации выпускников.

Учебный план среднего общего образования соответствует целям и задачам профильного обучения и обеспечивает нормативную нагрузку обучающихся.

В МБОУ «СОШ № 10» языком обучения является русский язык.

Изучаемый иностранный язык – английский.

Учебный год в МБОУ «СОШ №10» начинается 02.09.2024 и заканчивается 30.05.2024.

Продолжительность учебного года в 10-11 классах составляет 34 учебные недели.

Учебные занятия для учащихся 10-11 классов проводятся по 6-ти дневной учебной неделе.

Максимальный объем допустимой аудиторной нагрузки обучающихся в неделю составляет в 10 классе — 37 часов, в 11 классах — 37 часов.

10

Обучение на уровне среднего общего образования в МБОУ «СОШ 10» является профильным, предусматривает реализацию содержания образования на углубленном уровне по двум и более предметам в соответствии с профилем, творческой, организацию активных форм самостоятельной учащихся, выполнение ими работ исследовательского характера. Учебные продолжение программах программы имеют логическое В деятельности. Основной задачей внеурочной деятельности является создание условий для самоопределения, самовыражения учащихся; развития и реализации

их творческих, интеллектуальных возможностей; вовлечение их в разнообразную творческую деятельность (интеллектуальные турниры, марафоны, олимпиады, клубную деятельность, конференции, научные общества, ансамбли, студии, спортивные секции).

Учебный план позволяет проводить индивидуализацию образовательного процесса для максимального обеспечения образовательных запросов учащихся и их родителей (законных представителей).

Учебный план 10-х, 11-х классов, годовой календарный учебный график:

- разработаны с использованием Федерального учебного плана среднего общего образования,
- обеспечивают выполнение Федерального государственного образовательного стандарта COO.
- учитывают интересы и потребности учащихся, способствуя реализации идеи развития личности в культурно-нравственном и интеллектуальном плане, обеспечивая условия для самовыражения и самоопределения обучающихся.

На уровне среднего общего образования в 2024-2025 гг. сформированы два десятых и два одиннадцатых класса профильной направленности. Преемственность при формировании классов сохраняется на протяжении двух лет обучения на уровне среднего общего образования.

Специфика классов МБОУ «СОШ №10» на уровне среднего общего образования представлена в таблице

Класс	Профиль (направленность) класса						
10A	Технологический (информационно – технологический)						
10A	(профильные предметы: математика, информатика)						
	Технологический (информационно – технологический,						
10Б	Роснефть)						
	(профильные предметы: математика, информатика)						
11A	Технологический (информационно – технологический)						
IIA	(профильные предметы: математика, информатика)						
	Технологический (информационно – технологический,						
11Б	Роснефть)						
	(профильные предметы: математика, информатика)						

Учебные планы 10-х и 11-х профильных классов разработаны на основании примерных учебных планов, размещенных в Федеральной образовательной программе среднего общего образования —п.131.20 «Пример учебного плана технологического (информационно-технологического) профиля (с углубленным изучением математики и информатики) (вариант 2)»

В учебных планах каждого класса в соответствии с профильной направленностью определен перечень предметов, изучаемых на базовом и углубленном уровне сложности.

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

учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей для уровня среднего общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения, уровень сложности предмета (базовый, углубленный).

Учебный план 10-х и 11-х классов каждого профиля обучения содержит не менее 13 учебных предметов, обязательными из которых являются «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Математика», «Информатика», «История», «Обществознание», «География», «Физика», «Химия», «Биология», «Физическая культура», «Основы безопасности и защиты Родины».

Учебный план профиля обучения содержит два учебных предмета на углубленном уровне из соответствующей профилю обучения предметной области и (или) смежной с ней. В технологическом (информационно-технологическом) профиле проходит углубленное изучение математики и информатики.

В учебных планах всех 10-х классов предусмотрено выполнение учащимися индивидуального проекта в течение года в объеме 34 часа с публичной защитой в десятом классе. В исключительных случаях защита проекта может быть перенесена в 11 класс.

Индивидуальный проект (как практическая часть) выполняется учащимися 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.

, определяет время, отводимое на изучение содержания образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей). Часть, формируемая участниками образовательных отношений, включает дополнительные учебные предметы и курсы по выбору (учебные занятия, обеспечивающие различные интересы и потребности обучающихся)

В курсы по выбору (учебные занятия, обеспечивающие различные интересы и потребности обучающихся), включены:

- «Методы решения Лингвистических задач» для углубления основного курса русского языка, развитие языковой компетенции старшеклассников;
- «Итоговое сочинение. Интенсивный практикум «Сочинение на зачет»» для подготовки к написанию итоговому сочинению, являющемуся допуском к государственному итоговому экзамену;
- «Векторы и координаты как аппарат решения геометрических задач» изучение нового метода решения задач с целью расширения круга решаемых задач;

- «Методы решения задач курса планиметрии» для систематизации основного курса планиметрии;
- «Олимпиадная информатика», «Математические основы информатики» для углубления знаний по технологии и методам программирования, развитие практических навыков решения олимпиадных задач;
- «Экспериментальная химия» для профильного углубления технологического класса (Роснефть).

:

- по предметам «Иностранный язык», «Информатика», при наполняемости группы не менее 12 человек.
- при изучении курсов, обеспечивающих различные интересы и потребности учащихся части, формируемой участниками образовательных отношений при наполняемости группы 7 человек и более. Предусмотрено деление на группы по курсу «Экспериментальная химия» в связи со спецификой проводимых занятий и оборудованием рабочих мест.

Образовательный процесс предусматривает оценивание образовательных достижений учащихся в соответствии с «Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации обучающихся в муниципальном бюджетном общеобразовательном учреждении «Средняя общеобразовательная школа № 10 с углублённым изучением отдельных предметов»». Оценивание в 10-11 классах производится по полугодиям.

Формы промежуточной аттестации в 10-х классах

Предметы	10А класс	10Б класс	Сроки
Русский язык	Контрольная работа	в формате ЕГЭ	Апрель-
			Май
Математика	Контрольная работа	в формате ЕГЭ	Апрель-
			Май
Информатика,	Контрольная работа	в формате ЕГЭ или	Март -
иностранный язык,	письменная контрол	ьная работа,	апрель
литература,	соответствующая ур	оовню класса	
история,			
география,			
биология,			
физика, химия,			
обществознание			
Индивидуальный	Отчет о работе н	ад проектом. Защита	Март-
проект	проекта		апрель
Физическая	Выполнение норм		Март – май
культура			
ОБЗР	Результаты текущег	го контроля по итогам	В течение
	четвертей		года

	11 ,11	
Русский	Контрольная работа в формате ЕГЭ	Апрель
язык		
Математика	Контрольная работа в формате ЕГЭ	Апрель
Физическая	Выполнение норм	Март - май
культура		

Для обучающихся 11 классов по остальным предметам учебного плана промежуточная аттестация основывается на результатах текущего контроля по итогам полугодий.

Реализация учебного плана осуществляется в режиме:

- шестидневной учебной недели в 10 и 11 классах,
- продолжительность учебного года 34 учебных недели,
- продолжительность урока 40 минут (уроки могут сокращаться до 30 минут в период проведения противоэпидемических мероприятий),
  - все классы обучаются в I смену, начало уроков в 08.00 ч.

Суммарное число часов, отведенных на изучение учебных предметов обязательной части, включая часы на индивидуальный проект, соответствуют требованиям ФГОС для формирования учебного плана уровня СОО.

Школа обеспечена необходимыми материально-техническими средствами и педагогическими кадрами для реализации учебного плана.

2. 2024-2025

" 10

2024-2025

2021 2023	Учебный предмет (учебный курс)	Уровень	6-ти дневная неделя											
Предметная область			Количество часов в неделю											
			10 A	10 Б	итого по 10 классам	итого по 10 классам с учетом групп	11 A	11 Б	итого по 11 классам	итого по 11 классам с учетом групп	итого 10-11 класс	итого по 10- 11 классу с учетом групп		
			(	Обязате	льная част	Ь								
D	Русский язык	Б	2	2	4	4	2	2	4	4	8	8		
Русский язык и литература	Литература	Б	3	3	6	6	3	3	6	6	12	12		
Иностранные языки	Иностранный язык	Б	3	3	6	12	3	3	6	12	12	24		
	Алгебра и начала математического анализа	У	4	4	8	8	4	4	8	8	16	16		
Математика и информатика	Геометрия	У	3	3	6	6	3	3	6	6	12	12		
информатика	Вероятность и статистика	У	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4		
	Информатика	У	4	4	8	16	4	4	8	16	16	32		
F	Физика	Б	2	2	4	4	2	2	4	4	8	8		
Естественно-научные предметы	Химия	Б	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4		
	Биология	Б	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4		
Общественно-научные предметы	История	Б	2	2	4	4	2	2	4	4	8	8		
	Обществознание	Б	2	2	4	4	2	2	4	4	8	8		
	География	Б	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4		

\*\*

			6-ти дневная неделя										
Предметная область	Учебный предмет (учебный курс)					Ко	личестн	во часов	в неделю				
		Уровень	10 A	10 Б	итого по 10 классам	итого по 10 классам с учетом групп	11 A	11 Б	итого по 11 классам	итого по 11 классам с учетом групп	итого 10-11 класс	итого по 10- 11 классу с учетом групп	
Основы безопасности и защиты Родины	Основы безопасности и защиты Родины	Б	1	1	2	2	1	1	2	2	4	4	
Физическая культура	Физическая культура	Б	2	2	4	4	2	2	4	4	8	8	
	Индивидуальный проект		1	1	2	2			0	0	2	2	
		ИТОГО	33	33	66	80	32	32	64	78	130	158	
Часть, формируемая участни	ками образовательных с	тношений											
Русский язык и литература	Методы решения лингвистических задач		1	1	2	2	1	1	2	2	4	4	
	Итоговое сочинение. Интенсивный практикум. "Сочинение на зачет"			0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1	1	1,5	1,5	
Математика и информатика	Методы решения задач курса планиметрии		1	1	2	2	1	1	2	2	4	4	
	Векторы и координаты как аппарат решения геометрических задач		1		1	1			0	0	1	1	
	Олимпиадная информатика		1	1	2	2	1	1	2	2	4	4	

Предметная область	Учебный предмет (учебный курс)		6-ти дневная неделя										
		Уровень	Количество часов в неделю										
			10 A	10 Б	итого по 10 классам	итого по 10 классам с учетом групп	11 A	11 Б	итого по 11 классам	итого по 11 классам с учетом групп	итого 10-11 класс	итого по 10- 11 классу с учетом групп	
Естественно-научные предметы	Экспериментальная химия			0,5	0,5	1		0,5	0,5	1	1	2	
	Нескучная биология				0	0	0,5	1	1,5	1,5	1,5	1,5	
	Физика в задачах						1		1	1	1	1	
Итого			4	4	8	8,5	5	5	10	10,5	18	19	
Учебные недели		34	34	34	34	34	34	34	34	34	34		
недельная нагрузка		37	37	74	88,5	37	37	74	88,5	148	177		
Всего за год			1258	1258	2516	3009	1258	1258	2516	3009	5032	6018	