Рассмотрен Педагогическим советом Протокол № 18 от «30» августа 2023 г.

УТВЕРЖДЕН приказом по школе от 31 августа 2023 г. № 269/1

Директор МБОУ «СОШ №41»

_____ Е.В. Власова

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

для 8-9-х классов

МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №41» МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОДА БРАТСКА НА 2023-2024 УЧЕБНЫЙ ГОД

(шестидневная рабочая неделя)

Пояснительная записка к учебному плану 8-9-х классов МБОУ «СОШ №41» г.Братска на 2023-2024 учебный год

Учебный план 8-9 классов МБОУ «СОШ 41» обеспечивает решение ведущей целевой установки, направленной на обеспечение современного образования учащихся среднего школьного возраста в контексте требований ФГОС/

Задачи учебного плана 8-9-х классов МБОУ «СОШ № 41» на 2023-2024 учебный год — создание педагогических, учебно-методических, материально-технических условий, в которых каждый ученик за время обучения сможет сформировать набор компетентностей и универсальные учебные действия, помогающие ему активно включиться в жизнедеятельность современного социума. Толерантность, коммуникабельность, готовность к конструктивному диалогу, умение работать в команде, самостоятельность, понимаемая как владение алгоритмами проектной деятельности — компетентности, помогающие выпускнику школы стать конкурентоспособным в современном мире.

Учебный план составлен с учетом следующих нормативных документов:

- 1. Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в РФ» (в редакции ФЗ от 03.08.2018 № 317-ФЗ).
- 2. Приказ Министерства просвещения РФ от 22.03.2021 г. №115 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования».
- 3. Федеральная образовательная программа основного общего образования, утвержденная приказам Министерства просвещения РФ от 18.05.2023 года № 370.
- 4. Санитарные правила СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020 года № 28).
- 5. СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (утверждены постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 28 января 2021 года № 2).
- 6. Приказ Минпросвещения России от 21.09.2022 № 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».
- 7. Лицензия МБОУ «СОШ №41» на осуществление образовательной деятельности серия 38Л01 № 0004234 от 21 февраля 2018 г. бессрочно.
- 8. Свидетельство о государственной аккредитации серия 38 A01 № 0001051 от 24.12.2015 г.
 - 9. Устав МБОУ «СОШ №41».
- 10. Образовательная программа основного общего образования МБОУ «СОШ № 41», принятая решением педагогического совета (протокол № 18 от 30.08.2023 г.).

В 8-9 классах учебный план обеспечивает реализацию программ федерального государственного образовательного стандарта. Режим работы основной общей школы осуществляется в 8-9 классах по шестидневной учебной неделе. Продолжительность урока для 8-9 классов 40 минут. Учебный год для 8-9 классов составляет 34 учебных недели.

На начало 2023-2024 учебного года школа готова удовлетворить образовательные потребности учащихся и их родителей по учебному плану, который разработан на основе федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования с учетом примерной основной образовательной программы основного общего образования и обеспечивает:

- познавательную мотивацию и интересы учащихся, их готовность и способность к сотрудничеству и совместной деятельности ученика с учителем и одноклассниками;
- закладывает основу формирования учебной деятельности ребенка систему учебных и познавательных мотивов, умение принимать, сохранять, реализовывать учебные цели, умение планировать, контролировать и оценивать учебные действия и их результат;
 - доступность образования;
- разноуровневость и дифференциацию образования (классы с углубленным изучением английского языка);
 - выполнение Санитарных правил и нормативов.

Школа реализует второй вариант учебного плана согласно Примерной основной образовательной программы основного общего образования.

Предметная область «Русский язык и литература» включает два предмета «Русский язык» и «Литература».

Задачи:

- -приобщение к культуре русского народа, а через нее и к мировой;
- -развитие у школьников всех видов речевой деятельности;
- -развитие ценностных отношений к мировой культуре;
- -приобщение к культуре русского народа, а через нее и к мировой;
- -воспитание толерантности, национального самосознания, этнической культуры.

Учебный предмет «Русский язык» изучается в 8-9 классах по3 часа в неделю (102 часа в год).

Учебный предмет «**Литература**» изучается в 8 классах по 2 часа в неделю (68 часов в год), в 9 классах по 3 часа в неделю (102 часа в год).

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

Залачи

- приобщение к культурному наследию стран изучаемого иностранного языка, воспитание ценностного отношения к иностранному языку как инструменту познания и достижения взаимопонимания между людьми и народами;
- осознание тесной связи между овладением иностранными языками и личностным, социальным и профессиональным ростом;
- формирование коммуникативной иноязычной компетенции (говорение, аудирование, чтение и письмо), необходимой для успешной социализации и самореализации;

- обогащение активного и потенциального словарного запаса, развитие у учащихся культуры владения иностранным языком в соответствии с требованиями к нормам устной и письменной речи, правилами речевого этикета.

Учебный предмет «Иностранный язык (английский)» изучается в 8-9 классах по 3 часа в неделю (102 часа в год).

Предметная область «Математика и информатика» включает учебные предметы: «Математика», «Алгебра», «Геометрия» и «Информатика», «Вероятность и статистика».

Задачи:

- -обеспечение числовой грамотности учащихся в объеме государственного стандарта;
 - -формирование способности к анализу и синтезу;
 - -развитие умения точно и ясно выражать свои мысли;
 - -развитие смысловой памяти.

Учебный предмет «Алгебра» изучается в 8-9 классах по 3 часа в неделю (102 часа в год).

Учебный предмет «Геометрия» изучается в 8-9 классах по 2 часа в неделю (68 часов в год).

Учебный предмет «Информатика» изучается в 8-9 классах по 1 часу в неделю (34 часа в год).

Учебный предмет «Вероятность и статистика» изучается в 8-9 классах по 1 часу в неделю (34 часа в год).

Предметная область «Общественно-научные предметы» представлена предметами: «История России. Всеобщая история», «Обществознание» и «География».

Задачи:

- овладение на уровне государственного стандарта необходимыми для социальной адаптации знаниями об обществе, основных социальных ролях и видах взаимоотношений, сферах человеческой деятельности;
 - освоение знаний о важнейших событиях, процессах;
- воспитание общероссийской идентичности, гражданской ответственности, уважения к социальным нормам;
- овладение умениями познавательной, коммуникативной, практической деятельности в основных социальных ролях;
- освоение знаний о важнейших событиях, процессах отечественной и всемирной истории в их взаимосвязи;
- воспитание патриотизма, уважения к правам и свободам человека, демократическим принципам общественной жизни;
 - овладение методами исторического и экономического познания.

Учебный предмет «История» изучается в 8 классах по 2 часа в неделю (68 часов в год), в 9 классах по 3 часа в неделю (102 часа в год).

Учебный предмет «Обществознание» изучается в 8-9 классах по 1 часу в неделю (34 часа в год).

Учебный предмет «**География**» изучается в 8-9 классах по 2 часа в неделю (68 часов в год).

Предметная область «Естественно-научные предметы» представлена предметами: «Физика», «Химия» и «Биология».

Задачи:

- овладение естественнонаучными знаниями в объеме государственного стандарта;
- формирование знаний о природе, в том числе и о природе родного края, как важной составной части научной картины мира и компонента общечеловеческой культуры;
- гигиеническое воспитание и формирование ЗОЖ в целях сохранения психического и физического здоровья обучающихся;
- гигиеническое воспитание и формирование ЗОЖ в целях сохранения психического и физического здоровья обучающихся.

Учебный предмет «Физика» изучается в 8 классах по 2 часа в неделю (68 часов в год), в 9-х классах по 3 часа в неделю (102 часа в год).

Учебный предмет «Химия» изучается в 8-9 классах по 2 часа в неделю (68 часов в год).

Учебный предмет «Биология» изучается в 8-9 классах по 2 часа в неделю (68 часов в год).

Предметная область «Искусство» представлена предметами: «Музыка» и «Изобразительное искусство».

Задачи:

- освоение знаний о классическом и современном искусстве в объеме государственного стандарта;
- воспитание и развитие художественного вкуса обучающихся, интеллектуальной и эмоциональной сферы, творческого потенциала;
 - овладение практическими умениями и навыками художественно
 - творческой деятельности;
 - развитие эмоционально
 - -ценностного отношения к миру, явлениям жизни и искусства.

Учебный предмет «Музыка» изучается в 8 классах по 1 часу в неделю (34 часа в год).

Учебный предмет «Изобразительное искусство» изучается в 8 классах по 1 часу в неделю (34 часа в год).

Предметная область «Технология» представлена предметом «Технология». Задачи:

- освоение технологических знаний на уровне государственных стандартов;
- воспитание технологической культуры, добросовестного отношения к труду,
- понимания его роли в жизни человека; формирование навыков культуры труда;
- овладение общетрудовыми и специальными умениями, необходимыми для поиска и использования технологической информации;
- развитие технического мышления, пространственного воображения, интеллектуальных, коммуникативных и организаторских способностей.

Учебный предмет «Технология» изучается в 8 классах по 1 часу в неделю (34 часа в год).

Предметная область «Физическая культура» и ОБЖ» представлена предметами «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельнрсти».

Задачи:

- приобретение учащимися необходимых знаний о физической культуре и спорте, их истории и современном развитии в объеме государственного стандарта;
- формирование умений и приобретение навыков по организации физкультурной и спортивно оздоровительной деятельности;
 - укрепление здоровья учащихся и формирование ЗОЖ;
- воспитание волевых качеств, культуры поведения, движений, потребности в физическом совершенствовании.

Учебный предмет «Физическая культура» изучается в 8-9 классах по 3 часа в неделю (102 часа в год).

Учебный предмет «ОБЖ» изучается в 8-9 классах по 1 часу в неделю (34 часа в год).

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, определяет содержание образования, обеспечивающего реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), школы, учредителя образовательного учреждения. Время, отводимое на данную часть учебного плана, использовано на:

- увеличение учебных часов, предусмотренных на изучение отдельных предметов обязательной части;
 - сохранения преемственности по предмету обществознание;
- введение специально разработанных учебных курсов, обеспечивающих интересы и потребности участников образовательного процесса;

Часть, формируемая участниками образовательного процесса, в 8-9-х классах распределена с учетом перспективы развития школы и реализуется в следующих направлениях:

- 1) В целях реализации программы углубленного изучения английского языка вводится курс «Английский язык», который дополняет объем часов на предмет, представленный в обязательной части учебного плана, изучается в 8-9-х классах с углубленным изучением английского языка (8A, 9AB классы) по 2 часа в неделю (68 часов в год) с учетом деления на группы (всего 4 часа) при наполняемости класса 25 и более человек. Обучение ведется по программе основного общего образования по английскому языку для 8-9 классов для общеобразовательных учреждений и школ с углублённым изучением английского языка (предметная линия Афанасьевой О.В., Михеевой И.В.).
- 2) В целях усиления предметной области «Математика и информатика» вводятся факультативные и специальные курсы:
- -«*Развитие математической грамотности»*, который способствует повышению интереса к изучению предмета и развитию логического мышления учащихся; на изучение выделяется по 0,5 часа в неделю в 8В, 9 АБВГ классах (17 часов в год) и 8АБГ по 1 часу в неделю(34 часа в год);
- *«Алгоритмика-Мой КУМИР»*, который способствует повышению интереса учащихся к изучению информационных технологий, углубленному изучению программирования; на изучение выделяется по 0,5 часа в неделю в 8Бг, 9БГ классах (17 часов в год);
- 3) В целях усиления предметной области «Русский язык и литература» вводятся факультативные и специальные курсы:

- «Функциональная грамотность на уроках русского языка» в 8АБВГ по 1 часу в неделю (34 часа в год), 9БГ классах по 0,5 часа в неделю (17 часов в год);
- 4) В целях усиления предметной области «Общественно-научные предметы» вводятся факультативные и специальные курсы:
- «**Реформы и реформаторы России»**; на изучение выделяется по 0,5 часа в неделю в 8БГ, 9Г классах (17 часов в год).
- -«Решение географических задач», который направлен на более глубокое усвоение теоретических знаний по курсу географии основной школы, через обучение учащихся умениям решать задачи, отработку практических умений и применение полученных знаний на практике; на изучение выделяется 0,5 часа в неделю в 8Б и 8В 1 час в неделю, в 9БГ классе по 0,5 часа в неделю (17 часов в год).
- 5) В целях усиления предметной области «Естественно-научные предметы» вводятся факультативные и специальные курсы:
- «Физика в медицине», который позволяет углубить и систематизировать знания учащихся по физике путем решения разнообразных задач и способствовать их профессиональному определению; на изучение выделяется по 0,5 часу в неделю в 8Г классе (17 часов в год).
- «Химия для начинающих», который способствует повышению интереса учащихся к изучению химии, активизация их познавательных способностей; на изучение выделяется 0,5 часов в неделю в 8Б классе (17 часов в год).
- «За страницами учебника биологии», который способствует повышению интереса учащихся к изучению биологии, активизация их познавательных способностей; на изучение выделяется 1 час в неделю в 8В классе (34 часа в год), 0,5 часу в неделю в 9Б классе (17 часов в год).
 - 6) В целях формирования функциональной грамотности обучающихся вводятся факультативные и специальные курсы:
- «*Развитие математической грамотности*», который способствует повышению интереса учащихся к изучению математики, активизация их познавательных способностей; на изучение выделяется по 1 часу в неделю в 8АБГ классе (34 часа в год) и 8В,9АБ классе по 0,5 часа в неделю (17 часов в год).

При проведении занятий по Иностранному языку (английский язык) в 8-9-х классах, по Информатике в 8-9-х классах осуществляется деление класса на две группы при наполняемости класса не менее 25 человек, по Технологии осуществляется деление на девочек и мальчиков при наполняемости класса не менее 25 человек.

Освоение образовательных программ учебных предметов сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, которая осуществляется по всем предметам обязательной части учебного плана по итогам учебного года без аттестационных испытаний в соответствии с Положением о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

Подготовила: заместитель директора по УВР Демьянова М.Ю

Учебный план основного общего образования (6-дневная учебная неделя)

	Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю														Всего годовых	всего годовых
Постольный			8 классы							9 классы						С учётом	часов	часов с
Предметн			8a (y)	8б	8в	8г		*	9a (y)	96	9в (y)	9г	;	k	параллели	деления на группы		учётом деления на группы
	Наполняемость классов		30	20	27	13	ç	90	25	29	26	22	10)2	192			
	Обязательная часть																	
Русский	Русский язык и	Русский язык	3	3	3	3	12	12	3	3	3	3	12	12	24	24	816	816
литератур	литература	Литература	2	2	2	2	8	8	3	3	3	3	12	12	20	20	680	680
Иностр языки	анные	Иностранный язык (английский язык)	3	3	3	3	12	18	3	3	3	3	12	21	24	39	816	1326
		Математика					0	0					0	0	0	0	0	0
	Математика и информатика Общественно- научные предметы	Алгебра	3	3	3	3	12	12	3	3	3	3	12	12	24	24	816	816
		Геометрия	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	8	8	16	16	544	544
информат		Вероятность и статистика	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	8	8	272	272
		Информатика	1	1	1	1	4	6	1	1	1	1	4	7	8	13	272	442
0.5		История	2	2	2	2	8	8	2,5	2,5	2,5	2,5	10	10	18	18	612	612
· ·		Обществознание	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	8	8	272	272
научные і	пау-писты	География	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	8	8	16	16	544	544
_	Естественно-	Физика	2	2	2	2	8	8	3	3	3	3	12	12	20	20	680	680
		Химия	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	8	8	16	16	544	544
научные і	научные предметы	Биология	2	2	2	2	8	8	2	2	2	2	8	8	16	16	544	544
Искусса	Искусство	Изобразительное искусство					0	0					0	0	0	0	0	0
	liony collec	Музыка	1	1	1	1	4	4					0	0	4	4	136	136
Технол	огия	Технология	1	1	1	1	4	6	1	1	1	1	4	5	8	11	272	374
Физиче	Физическая	Физическая культура	3	3	3	3	12	12	3	3	3	3	12	12	24	24	816	816
безопасно	культура и основы безопасности жизнедеятельности	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	4	4	8	8	272	272
ИТО	ИТОГО				32	32	128	138	33,5	33,5	33,5	33,5	134	147	262	285	8908	9690
Часть, формируема отношений	Іасть, формируемая участниками образовательных ошений		4	4	4	4	16	18	2,5	2,5	2,5	2,5	10	14	26	32	884	1088

1	Английский язык (предмет)					2	4	2		2		4	8	6	12	204	408
2	Функциональная грамотность на уроках русского языка		1	0,5	1	3,5	3,5		0,5		0,5	1	1	4,5	4,5	153	153
3	Развитие математической грамотности		1	0,5	1	3,5	3,5	0,5			0,5	1	1	4,5	4,5	153	153
4	Химия для начинающих		0,5			0,5	0,5					0	0	0,5	0,5	17	17
5	Удивительный мир химии				1	1	1					0	0	1	1	34	34
6	За страницами учебника биологии			1		1	1		0,5		0,5	1	1	2	2	68	68
7	Физика в медицине				0,5	0,5	0,5		0,5	0,5		1	1	1,5	1,5	51	51
8	Алгоритмика - Мой КУМИР		0,5		0,5	1	1				0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	51	51
9	Решение географических задач		0,5	1		1	1		0,5			0,5	0,5	1,5	1,5	51	51
10	Английский язык			0,5		1	1		0,5			0,5	0,5	1,5	1,5	51	51
11	Реформы и реформаторы		0,5	0,5		1	1				0,5	0,5	0,5	1,5	1,5	51	51
Максимально допустимая аудиторная учебная нагрузка		36	36	36	36	144		36	36	36	36	144		288		9792	
Итого	Итого суммарное количество часов		36	36	36	144	156	36	36	36	36	144	161	288	317	9792	10778
Сучёт	С учётом деления на группы		36	41	36		156	43	41	43	36		163		319		10846