

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
среднего общего образования
муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения
муниципального образования Динской район «Средняя
общеобразовательная школа № 10 имени братьев Игнатовых»
Динского района Краснодарского края
2020 - 2021 учебный год

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Цели и задачи образовательной организации

Цель:

- получение качественного среднего образования;
- формирование позитивной мотивации учащихся к учебной деятельности, оптимального образовательного пространства через развитие инновационной и экспериментальной деятельности с позиции доступности, качества и эффективности;
- воспитание гражданина РФ, способного к активной жизни в обществе, творчеству в быстро меняющемся мире;
- формирование и воспитание духовно-нравственных, творчески мыслящих личностей, обладающих прочными знаниями, способных жить и созидать в современном мире.

Задачи:

- организация образовательной деятельности обучающихся таким образом, чтобы каждый смог освоить федеральный минимум содержания образования;
- выявление и развитие способности обучающихся, в том числе одаренных и высокомотивированных детей, через систему секций и кружков, организацию общественно-полезной деятельности, социальной практики, с использованием возможностей учреждений дополнительного образования, социальных партнеров;
- обеспечение участия обучающихся, их родителей, педагогических работников и общественности в проектировании и развитии внутришкольной культурно-образовательной среды;
- использование в образовательном процессе комплекса современных образовательных технологий деятельностного типа, в том числе информационно-коммуникативных технологий;
- создание оптимальных условий для развития способностей обучающихся и сохранения их здоровья;
- формирование общей и правовой культуры личности;
- формирование творческой активности и инициативы обучающихся в базовом и дополнительном образовании;
- создание основы для осознанного выбора и освоения профессиональных образовательных программ.

Ожидаемые результаты

- успешное освоение дисциплин учебного плана;
- наличие определенной системы (компетентностей) предметных знаний и умений, позволяющих продолжить образовательную деятельность;
- умение адаптироваться в условиях ближайшей социокультурной среды, умения социокультурной коммуникации школьников с другими учащимися и взрослыми;
- участие обучающихся в предметных олимпиадах, конкурсах, учебно-исследовательской и спортивной деятельности;
- получение социально-значимых достижений в творческой и социальной деятельности.

Особенности и специфика образовательной организации

В школе участвуют в апробации ФГОС среднего общего образования пилотные классы: 10а социально-экономического профиля социально-экономической направленности, 10б естественнонаучного профиля естественно-математической направленности, 11а социально-экономического профиля социально-экономической направленности, 11б естественнонаучного профиля естественно-математической направленности.

Реализуемые основные образовательные программы

Образовательная программа среднего общего образования, в том числе образовательная программа среднего общего образования различного профиля (нормативный срок освоения - 2 года) в соответствии с п. 2.2 Устава школы.

Нормативная база для разработки учебного плана

При составлении учебного плана использовались следующие федеральные и региональные нормативные документы:

Федеральный закон от 29.01.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 № 413.

Порядок организации и осуществления образовательной деятельности по основным общеобразовательным программам – образовательным программам начального общего, основного общего и среднего общего образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 30.08.2013 № 1015 (с изменениями).

Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 29.12.2010 № 189 «Об утверждении СанПиН 2.4.2.2821-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях».

Режим функционирования образовательной организации

Организация образовательного процесса регламентируется календарным учебным графиком. Режим функционирования устанавливается в соответствии с СанПиН 2.4.2.2821-10 и Уставом образовательной организации.

Учебный год 34 недели делится на два рабочих полугодия: 1 полугодие с 1.09.2020 по 31.10.2020 и с 9.11.2020 по 26.12.2020, 2 полугодие с 11.01.2021 по 24.03.2021 и с 1.04.2021 по 25.05.2021.

Продолжительность учебной недели в X и XI классах – шестидневная учебная неделя.

Максимально допустимая нагрузка обучающихся:

X, XI класс – 37 часов в неделю.

Режим начала занятий:

1 смена (10а,10б,11а,11б) начало занятий в 8.00;

Расписание звонков:

1 смена

1 урок 8.00 – 8.40

2 урок 8.50 – 9.30

3 урок 9.50 – 10.30

4 урок 10.50 – 11.30

5 урок 11.50 – 12.30

6 урок 13.00 – 13.40

7 урок 13.50 – 14.30

В условиях распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19 режим начала занятий будет изменен

1 урок 8.50-9.25

2 урок 9.40-10.15

3 урок 10.30-11.05

4 урок 11.20-11.55

5 урок 12.05-12.40

Перерыв между обязательными и факультативными занятиями 45 мин.

Требования к затратам времени на выполнение домашних заданий по классам: X, XI классы – 3,5 часа (210 мин).

Выбор учебников и учебных пособий, используемых при реализации учебного плана

Изучение учебных предметов обязательной части (федерального компонента) учебного плана организуется с использованием:

Изучение учебных предметов обязательной части учебного плана организовано с использованием:

учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, включенные в федеральный перечень учебников, утвержденный приказом Министерства просвещения РФ от 28.12.2018 года №345;

учебных пособий, выпущенных организациями, входящими в перечень организаций, осуществляющих выпуск учебных пособий, которые допускаются к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования (приказ Минобрнауки России от 9 июня 2016 г. № 699).

Русский язык, 10,11 класс, Гольцова Н.Г., Шамшин И.В., Мищерина М.А.

Литература, 10, класс, Лебедев Ю.В.

Литература, 11 класс, под ред. Журавлева В.П.

Английский язык, 10,11 класс, Афанасьева О.В., Дули Д., Михеева И.В.

Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия (базовый и углубленный уровень), 10-11 класс, Атанасян Л.С., Бутузов В.Ф., Кадомцев С.Б.

Астрономия, 10-11 класс, Чаругин В.М.

Информатика и ИКТ, 10,11 класс, Семакин И.Г., Хеннер Е.К., Шеина Т.Ю. (базовый и углубленный уровни)

История России, 10 класс, Горинов М.М., Данилов А.А., Моруков М.Ю.

История России, 11 класс, Сахаров А.Н., Загладин Н.В.

Всемирная история, 10 класс, Уколова В.И., Ревякин А.В.

Всемирная история, 11 класс, под ред. Торкунова А.В.

Обществознание, 10,11 класс, под ред. Боголюбова Л.Н.

Экономика, 10-11 класс, Липсиц И.В.

Право, 10-11 класс, Никитин А.Ф., Никитина Т.И.

География, 10-11 класс, Бахичева О.А.

Биология, 10-11 класс, Агафонов Б.В., Сивоглазов В.И.

Химия, 10 класс, Кузнецова Н.Е., Гара Н.Н.

Химия, 11 класс, Еремин В.В., Кузьменко Н.В.

Физика, 10,11 класс, Касьянов В.А. (базовый и углубленный уровень)

ОБЖ, 10,11 класс, Смирнов А.Т., Хренников Б.О.

Физическая культура, 10,11 класс, Лях В.И., Зданевич В.И.

Кубановедение, 10,11 класс, Зайцев А.А и др.

Особенности учебного плана

Учебный план среднего общего образования обеспечивает реализацию требований ФГОС СОО, определяет общий объём нагрузки и максимальный объём аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру обязательных предметных областей по классам, реализацию социально-экономического профиля в 10а и 11а классах, естественно-научного профиля естественно-математической направленности в 10б и 11б классах. Предметы на профильном уровне: «Математика», «Право», «Экономика» в 10а и 11а классах; «Математика» «Физика», «Информатика» в 10б и 11б классах.

Региональная специфика учебного плана

Региональной спецификой учебного плана является ведение учебного предмета «Кубановедение», который проводится в X, XI классах по 1 часу в неделю.

Часть учебного плана,

формируемая участниками образовательных отношений

Учебный предмет «Кубановедение» проводится в X-XI классах по 1 часу в неделю из части, формируемой участниками образовательных отношений, с целью формирования целостного представления о Кубани как о самобытной в плане истории, культуры, этнографии, географии части Российской Федерации для решения следующих задач: воспитание любви к малой родине, бережного отношения к её природе, гордости достижениями жителей Кубани, творцов её литературы, музыки и других видов искусства.

С целью создания условий для формирования исследовательских умений обучающихся, развития их творческих способностей и логического мышления курс «Индивидуальный проект» реализуется как учебный предмет 2 часа в неделю в X классах для решения следующих задач: развитие познавательных интересов, умение самообразования, умение публичного выступления обучающихся.

С целью повышения качества знаний учащихся при подготовке к государственной итоговой аттестации распределены часы на предмет «Русский язык» – 1 час в неделю в 10а и 11а классах. Задачами обучения на базовом уровне является углубление и расширение знаний о языковой норме и ее разновидностях, нормах речевого поведения в различных сферах общения, совершенствование умений моделировать свое речевое поведение в соответствии с условиями и задачами общения.

С целью расширения знаний учащихся по профильным учебным предметам введены элективные курсы в 10а классе 2 часа, в 10б классе 1 час, в 11а классе 3 часа, в 11б классе 2 часа для решения следующих задач: достижение выпускниками школы нового, более высокого качества образовательной и профильной подготовки; формирование в процессе овладения системой знаний творческой самостоятельности и критичности мышления, элементов исследовательских умений и навыков, основ научного мировоззрения.

Элективные учебные предметы

Элективные курсы распределены следующим образом:

В **10а** классе элективный курс «История в лицах» 1 час в неделю обеспечивает дополнительную подготовку к прохождению итоговой аттестации; «Основы финансовой грамотности» 1 час в неделю формирует основы финансовой грамотности посредством освоения базовых понятий, отражающих сферу личных финансов, а также умений и компетенций, способствующих эффективному взаимодействию учащихся с финансовыми институтами с целью достижения финансового благосостояния.

В **10б** классе элективный курс «Основы молекулярной генетики» 0,5 часа в неделю расширяет и дополняет знания учащихся о базовых молекулярных механизмах функционирования генетического аппарата, способствует углубленному пониманию всех других разделов генетики, включая ее современные аспекты; элективный курс «Решение задач по органической химии» 0,5 часа в неделю помогает закрепить, систематизировать и углубить знания учащихся по химии путем решения разнообразных задач повышенного уровня сложности, соответствующих требованиям письменных вступительных экзаменов по химии.

В **11а** классе элективный курс «Говорим и пишем правильно» 1 час в неделю обеспечивает дополнительную подготовку к прохождению итоговой аттестации; курс «Решение экономических задач» 1 час в неделю направлен на расширение знаний обучающихся, повышение уровня математической подготовки через решение большого класса задач практического характера, когда необходимо применить математические знания к решению экономических задач; курс «Информационные технологии в экономике» направлен на формирование интереса к профессиям, связанным с экономикой и с использованием персонального компьютера, углубление у школьников знаний, умений и навыков решения задач по экономике с использованием персонального компьютера.

В 11б классе элективный курс «Биотехнология» 1 час в неделю формирует у учащихся представление о биотехнологии, ее современном статусе и этапах развития, основных направлениях – клеточной и генной инженерии, показывает области применения генномодифицированных организмов и продуктов их жизнедеятельности, раскрывает роль биотехнологии как приоритетного направления в научно-техническом прогрессе, знакомит с этическими проблемами, возникающими при развитии науки; элективный курс «Решение задач по неорганической химии» 1 час в неделю помогает углубить знания учащихся по химии, предоставляет учащимся возможность уточнить собственную готовность и способность осваивать в дальнейшем программу химии на повышенном уровне.

Деление классов на группы

Деление классов на группы производится при изучении английского языка, информатики, физической культуры в X, XI классах, при наполненности классов не менее 20 человек. При организации элективных курсов деление на группы не осуществляется.

Учебные планы для X-XI классов

Учебные планы для X, XI классов составлены на основе письма Министерства образования, науки и молодежной политики Краснодарского края от 24.07.2020г № 47-01-13-15182/20 «О формировании учебных планов образовательных организаций на 2020-2021 учебный год».

Приложение №1. Учебный план для 10а класса социально-экономического профиля, ФГОС СОО.

Приложение №2. Учебный план для 10б класса естественнонаучного профиля естественно-математической направленности, ФГОС СОО

Приложение №3. Учебный план для 11а класса социально-экономического профиля, ФГОС СОО.

Приложение №4. Учебный план для 11б класса естественнонаучного профиля естественно-математической направленности, ФГОС СОО.

Формы промежуточной аттестации обучающихся

Промежуточная аттестация в X, XI классах проводится по каждому учебному предмету, курсу по итогам полугодия. Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов полугодических промежуточных аттестаций, и представляет собой среднее арифметическое результатов полугодических аттестаций. Округление результата проводится в сторону результатов промежуточной аттестации за последнее полугодие.

Сроки проведения промежуточной аттестации определяются основной образовательной программой школы.

Кадровое и методическое обеспечение соответствует требованиям учебного плана.

Директор МБОУ СОШ № 10
имени братьев Игнатовых МО Динской район



Ефременко С.М.

Утверждено
 решением педагогического совета
 от 27.08.2020 года протокол №2
 Председатель М. Ефременко

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
10б класса естественно-научного профиля естественно-математической направленности
МБОУ СОШ № 10 имени братьев Игнатовых МО Динской район
по ФГОС среднего общего образования
2020 – 2021 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				
		X		XI		всего
<i>Обязательная часть</i>		Базовый уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2
	Литература	3		3		6
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6
Общественные науки	История	2		2		4
	География	1		1		2
	Обществознание	2		2		4
Математика и информатика	Математика		6		6	12
	Информатика		4		4	8
Естественные науки	Физика		5		5	10
	Химия	1		1		2
	Биология	1		1		2
	Астрономия			1		1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка СанПиН 2.4.2.2821-10	Кубановедение	1		1		2
	Индивидуальный проект	2				2
	Основы молекулярной генетики	0,5				0,5
	Биотехнология			1		1
	Решение задач по органической химии	0,5				0,5
	Решение задач по неорганической химии				1	1
при 6-дневной учебной неделе						
		37		37		74

Заместитель директора по УВР С.А. Сентено 31350

Утверждено

решением педагогического совета

от 27.08.2020 года протокол № 2

Председатель

С.М. Ефременко

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**11а класса социально-экономического профиля,
МБОУ СОШ № 10 имени братьев Игнатовых МО Динской район
по ФГОС среднего общего образования
2020 – 2021 учебный год**



Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				всего
		X		XI		
		Базовый уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Углубленный уровень	
<i>Обязательная часть</i>						
Русский язык и литература	Русский язык	2		2		4
	Литература	3		3		6
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6
Общественные науки	История	2		2		4
	География	1		1		2
	Обществознание	2		2		4
	Экономика		2		2	4
	Право		2		2	4
Математика и информатика	Математика		6		6	12
	Информатика	1		1		2
Естественные науки	Физика	2		2		4
	Химия	1		1		2
	Биология	1		1		2
	Астрономия			1		1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
	Кубановедение	1		1		2
	Индивидуальный проект	2				2
	Говорим и пишем правильно	1		1		2
	Решение экономических задач			1		1
	Основы финансовой грамотности	1				1
	Информационные технологии в экономике			1		1
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка СанПиН 2.4.2.2821-10	при 6-дневной учебной неделе	37		37		74

Утверждено
 решением педагогического совета
 от 27.08.2020 года протокол № 2
 Председатель М.Е. Еременко



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
11б класса естественно-научного профиля естественно-математической направленности
МБОУ СОШ № 10 имени братьев Игнатовых МО Динской район
по ФГОС среднего общего образования
2020 – 2021 учебный год

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов в неделю				всего
		X		XI		
<i>Обязательная часть</i>		Базовый уровень	Углубленный уровень	Базовый уровень	Углубленный уровень	
Русский язык и литература	Русский язык	1		1		2
	Литература	3		3		6
Родной язык и родная литература	Родной язык					
	Родная литература					
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3		3		6
Общественные науки	История	2		2		4
	География	1		1		2
	Обществознание	2		2		4
Математика и информатика	Математика		6		6	12
	Информатика		4		4	8
Естественные науки	Физика		5		5	10
	Химия	1		1		2
	Биология	1		1		2
	Астрономия			1		1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3		3		6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1		1		2
<i>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</i>						
Максимально допустимая аудиторная недельная нагрузка СанПиН 2.4.2.2821-10	Кубановедение	1		1		2
	Индивидуальный проект	2				2
	Основы молекулярной генетики	0,5				0,5
	Биотехнология			1		1
	Решение задач по органической химии	0,5				0,5
	Решение задач по неорганической химии			1		1
при 6-дневной учебной неделе						
		37		37		74

Заместитель директора по УВР С.А. Сентено 31350