

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

Сертификат:  
2B8B54EABE9A1289B0F6AB3D175E5950  
Владелец: Жукова Инна Витальевна  
Действителен: с 05.09.2023 до 28.11.2024

УТВЕРЖДАЮ  
Директор МАОУ «СОШ №7 им.  
Н.Г.Барышева»  
\_\_\_\_\_ И.В. Жукова

Приказ от 31.08.2023 г. № 190

**Муниципальное автономное  
общеобразовательное  
учреждение  
«Средняя общеобразовательная  
школа №7 имени Героя  
Советского Союза Николая  
Герасимовича Барышева»  
г. Колпашево**

**Учебный план среднего общего образования  
(технологический с ИТ направленностью,  
естественнонаучный и универсальный профили)**

**на 2023-2024 учебный год**

## **Пояснительная записка к учебному плану среднего общего образования на основе ФГОС СОО на 2023-2024 учебный год**

Учебный план составлен для 10 классов с учётом обновлённых ФГОС и ФОП, в 11 классах с учётом ФГОС и ООП, включает две части: обязательную и часть, формируемую участниками образовательных отношений, включает дисциплины регионального компонента и компонента образовательного учреждения, часы которого используются на введение новых предметов, углубление и расширение предметных областей, для увеличения количества часов, отведенных на преподавание базовых учебных предметов федерального компонента, предметов имеющих профильную и профессиональную направленность.

Организационная структура дифференцированного обучения - 10-11 классы – уровень среднего общего образования.

Уровень среднего общего образования в 2023-2024 учебном году работает в следующем режиме:

- средняя школа обучается по 6 дневной рабочей неделе с продолжительностью урока 40 минут в первую смену.

Обязательная недельная нагрузка учащихся школы соответствует нормам, определенным СанПиНом составляет по классам: - 10-11 классы – 37 часов.

Учебный год начинается 1 сентября. Продолжительность учебного года - 34 учебные недели. Количество учебных занятий за 2 года составляет не менее 2442 академических часов. Обучение осуществляется по полугодиям. Продолжительность каникул в течение учебного года составляет не менее 30 календарных дней, летом — не менее 8 недель.

Освоение образовательной программы, в том числе отдельной части или всего объема учебного предмета, курса, дисциплины (модуля) образовательной программы, сопровождается промежуточной аттестацией обучающихся, проводимой в порядке, установленном локальным актом в апреле - мае текущего года. Приложение №1.

Количество учебных недель регулируется календарным учебным графиком. Приложение №2.

Учебный план включает две части: обязательную часть и часть, формируемую участниками образовательных отношений; компонента образовательного учреждения, часы которого используются на введение новых элективных курсов, углубление и расширение предметов профильной направленности, проектной деятельности и т. п., отражающих специфику школы. МАОУ «СОШ №7 им.Н.Г.Барышева» в 2023-2024 учебном году обеспечивает:

в 10 классах реализацию 3 профилей на базе двух десятых классов:

- технологического (с ИТ направленностью) с углубленным изучением отдельных предметов: математика, информатика;
- естественнонаучного с углубленным изучением отдельных предметов: биология и химия;
- универсального с углубленным изучением отдельных предметов: история, обществознание, география. в 11 классах реализацию 3 профилей на базе двух одиннадцатых:
- технологического (с ИТ направленностью) с углубленным изучением отдельных предметов: математика, физика, информатика;
- естественнонаучного с углубленным изучением отдельных предметов: математика, биология и химия;

- универсального с углубленным изучением отдельных предметов: история, право, география.

Индивидуальный учебный план (ИУП)- учебный план, обеспечивающий освоение образовательной программы на основе индивидуализации ее содержания с учетом особенностей и образовательных потребностей конкретного обучающегося (п. 23 ст. 2 Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273ФЗ «Об образовании в Российской Федерации») может быть реализован на основании заявления учащегося, для учащихся педагогического, медицинского классов и класса МЧС. Ученики 10 и 11 классов будут посещать занятия в профильный день на базе МАОУ «СОШ№2» медкласс, МАОУ «СОШ № 4 им. Е. А. Жданова» класс МЧС, МБОУ «Тогурская СОШ им. С.В. Маслова» педкласс, в рамках реализации сетевых образовательных программ на основании договоров.

«Индивидуальный проект» выполняется обучающимся самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой избранной области деятельности (познавательной, практической, учебно-исследовательской, иной). Выполнение обучающимися индивидуального проекта является обязательным результатом освоения основной образовательной программы среднего общего образования. Индивидуальные проекты разрабатываются в течение года в 10 классе и в течении полутора лет в 11 классе в рамках учебного времени, специально отведенного учебным планом в форме элективного курса (ЭК). Предметная область «Математика и информатика» в учебном плане для 10 - 11 классов разделена на предметы математика и информатика. Математика включает в себя разделы:

- углубленный уровень: 10 класс «Алгебра» - 4 часа, «Геометрия» - 3 часа и «Вероятность и статистика» - 1 час; 11 класс «Алгебра» - 4 часа, «Геометрия» - 2 часа
- базовый уровень 10 класс «Алгебра» - 2 часа, «Геометрия» - 2 часа и «Вероятность и статистика» - 1 час; 11 класс «Алгебра» - 2 часа, «Геометрия» - 2 часа

В соответствии с требованиями Федерального закона от 28.03.1998 N53-ФЗ "О воинской обязанности и военной службе" (в действующей редакции) об обязательной подготовке граждан к военной службе с учащимися (юношами) 10 классов проводятся учебные сборы.

10А с профилизацией внутри класса технологического профиля с ИТ направленностью и естественнонаучного, 10Б профильный класс с универсальным профилем

11А профилизацией внутри класса технологического профиля с ИТ направленностью и естественнонаучного, 11Б класс профильный класс с универсальным профилем Профили 10А, 11А, классов :

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 «Естественнонаучные предметы».

Естественнонаучный профиль ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии, химическая промышленность и др. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из предметных областей «Математика и информатика» и «Естественнонаучные предметы». Ученики обучаются в медклассе СибГМУ в дистанционном режиме.

10Б, 11Б классы профильные :

Универсальный профиль ориентирован, в первую очередь, на обучающихся, чей выбор "не вписывается" в рамки заданных профилей. В данном профиле для изучения на углубленном уровне выбираются учебные предметы и элективные курсы преимущественно из «Общественно-научные предметы».

Учащиеся 10 и 11 классах будут изучать предметы профильной профессиональной направленности в рамках медкласса, педагогического класса, класса МЧС в единый профильный день по индивидуальным учебным планам

В 10-11-х классах осуществляется деление на занятиях по информатике (при наполняемости 25 человек и более). Занятия по свободному выбору (внеурочная деятельность) с целью реализации ведущей идеи образования - доступность образования, организация профориентационной работы, курсов профессиональной направленности, организация работы с одарёнными детьми - организуются на параллели по направлениям: курсы по выбору и элективные курсы, практикумы по тестированию, проектно-исследовательская деятельность и имеют профильную направленность. В 11 классе введён предмет астрономия 1 час.

Предметы «Родной язык» и «Родная литература» родителями (законными представителями) учащихся выбраны не были.

Учебный план дополнен элективными курсами, которые отражают запросы и интересы обучающихся и позволяют дополнить и расширить изучение учебных предметов всех предметных областей, т.е. элективные учебные курсы выполняют три основных функции:

- удовлетворение интересов профильной направленности;
- развитие содержания базовых учебных предметов;
- удовлетворение будущих профессиональных интересов обучающихся в различных сферах

человеческой деятельности;

- дополнительная подготовка к ЕГЭ и реализация основных задач образовательной программы.

Учебный план среднего общего образования имеет необходимое кадровое, методическое, материально-техническое обеспечение и способствует демократизации и гуманизации образовательного процесса, дает возможность развития творческого потенциала личности и удовлетворения интересов учащихся.

Промежуточная аттестация в 10-х классах по всем предметам учебного плана. Формы промежуточной аттестации Приложение 1. В таблице представлены предметы и формы проведения промежуточной аттестации, для которых предусмотрена отдельная процедура.

Предмет	Форма	Профиль
Литература	Сочинение	Все
Математика профильная и базовая	Тестовая работа (форма КИМов ЕГЭ)	Все
Информатика	Электронное тестирование (форма КИМов ЕГЭ)	Технологический
История	Тестовая работа (форма КИМов ЕГЭ)	Универсальный
Обществознание	Тестовая работа	Универсальный
Биология	Тестовая работа (форма КИМов ЕГЭ)	Естественнонаучный
Химия	Тестовая работа (форма КИМов ЕГЭ)	Естественнонаучный

Промежуточная аттестация в 10-х классах по остальным предметам учебного плана не проводится в качестве отдельной процедуры и предполагает форму промежуточной аттестации-отметка за год по предмету.

Промежуточная аттестация в 11-х классах не проводится в качестве отдельной процедуры. Она представлена в форме годовых отметок. Результатом промежуточной аттестации обучающихся выпускных 11 классов являются годовые отметки, на основании которых осуществляется допуск к государственной итоговой аттестации.

Сроки промежуточной аттестации утверждены в календарном учебном графике Приложение 2.

Таким образом, учебный план выполняет федеральный государственный образовательный стандарт (государственный образовательный стандарт) по базовым дисциплинам, расширяет и углубляет содержание и превышает стандарт образования по предметам приоритетных направлений работы школы, ориентирует учащихся на самостоятельную исследовательскую и проектную работу, обеспечивает условия для самоопределения учащихся, получение первых профессиональных проб.

Учебный план 10 А класса

Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов.					
		Технологический (информационнотехнологический)			Естественнонаучный		
		Уровень изучения предмета		итого за год	Уровень изучения предмета		итого за год
		базовый	углубленный		базовый	углубленны й	
Обязательная часть							
Русский язык и литература	Русский язык	2		68	2		68
	Литература	3		102	3		102
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3		102	3		102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа		4	136	2		68
	Геометрия		3	102	2		68
	Вероятность и статистика		1	34	1		34
	Информатика		4	136	1		34
Естественнонаучные предметы	Физика	2		68	2		68
	Биология	1		34		3	102
	Химия	1		34		3	102
Общественно-научные предметы	История	2		68	2		68
	Обществознание	2		68	2		68
	География	1		34	1		34
Физическая культура, ОБЖ	Физическая культура	2		68	2		68
	ОБЖ	1		34	1		34
	Индивидуальный проект. ЭК	1		34	1		34

		21	12	1122	25	6	1054	
Часть ,формируемая участниками образовательных отношений		4		136	6		204	
Предметы и курсы по выбор	Информатика. «Системное администрирование»	1		34				
	Избранные вопросы математики ЭК	0,5		17	1		34	
	Химия дополнительная				1		34	
	Физика дополнительная	1		34				
	Информатика. «3D моделирование»	1		34	Элективные курсы на базе сса медицинского кла МАОУ «СОШ №2»			
	Информатика «Использование языка программирования для решения задач»	0,5		17			136	
	Оказание первой помощи					1	34	
	Анатомия человека					1	34	
	Практическая молекулярная биология и генетика					1	34	
Химическая лаборатория современных знаний				1		34		
Итого		25	12	1258		23	14	1258
Всего			37	1258		37		1258

Учебный план 10Б класса

Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов.			
		Универсальный			
		Уровень изучения предмета		итого за год	
базовый	углубленный				
<b>Обязательная часть</b>					
Русский язык и литература	Русский язык	2			68
	Литература	3			102
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3			102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2			68
	Геометрия	2			68
	Вероятность и статистика	1			34
	Информатика	1			34

Естественнонаучные предметы	Физика	2		68
	Биология	1		34
	Химия	1		34
Общественно-научные предметы	История		4	136
	Обществознание		4	136
	География		3	102
Физическая культура, ОБЖ	Физическая культура	2		68
	ОБЖ	1		34
	Индивидуальный проект. ЭК	1		34
		<b>22</b>	<b>11</b>	<b>1122</b>
Часть ,формируемая участниками образовательных отношений		<b>4</b>		<b>136</b>
Предметы и курсы по выбору	Физическая культура	1		34
	История в лицах	1		34
	Финансовая грамотность	1		34
Итого	Практикум по русскому языку	1		34
		<b>26</b>	<b>11</b>	<b>1258</b>
Всего		<b>37</b>		<b>1258</b>

Учебный план 11 А класса							
Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов.					
		Технологический			Естественнонаучный		
		Уровень изучение предмета		итого за год	Уровень изучение предмета		итого за год
базовый	углубленный	базовый	углубленный				
<b>Обязательная часть</b>							
Русский язык и литература	Русский язык	2		68	2		68

	Литература	3		102	3		102		
Родной язык и родная литература	Родной язык	0		0	0		0		
	Родная литература	0		0	0		0		
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3		102	3		102		
Общественные науки	История	2		68	2		68		
	Обществознание	2		68	2		68		
	География				1		34		
Математика и информатика	Математика		6	204		6	204		
	Информатика		4	136	1		34		
Естественные науки	Физика		5	170					
	Астрономия	1		34	1		34		
	Биология	1		34		3	102		
	Химия					5	170		
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	3		102	3		102		
	ОБЖ	1		34	1		34		
	Индивидуальный проект. ЭК	0,5		17	0,5		17		
Часть ,формируемая участниками образовательных отношений		<b>3,5</b>	<b>0</b>	<b>119</b>	<b>3,5</b>	<b>0</b>	<b>119</b>		
Предметы и курсы по выбор	Информатика. «Системное администрирование.»	1		34	Элективные курсы на базе медицинского класса МАОУ «СОШ №2»		119		
	Избранные вопросы математики ЭК	0,5		17					
	Информатика. «3D моделирование»	1		34					
	Информатика «Использование языка программирования для решения задач»	1		34					
	Оказание первой помощи							1	34
	Анатомия человека							0,5	17
	Практическая молекулярная биология и генетика							1	34
	Химическая лаборатория современных знаний							1	34
Итого		<b>22</b>	<b>15</b>	<b>1258</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>1258</b>		
Всего		<b>37</b>		<b>1258</b>	<b>37</b>		<b>1258</b>		

Учебный план 11 Б класса . Универсальный профиль				
Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов		
		Универсальный		
		Уровень изучение предмета		итого за год
		базовый	углубленный	
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	2		68
	Литература	3		102
Родной язык и родная литература	Родной язык	0		0
	Родная литература	0		0
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3*		102
Общественные науки	Право		2	68
	История		4	136
	Обществознание	2		68
	География		3	102
Математика и информатика	Математика	4		136
	Информатика	1*		34
Естественные науки	Естествознание	3		102
	Астрономия	1		34
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	3		102
	ОБЖ	1		34
	Индивидуальный проект	0,5		17
<b>Часть ,формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>4,5</b>	<b>0</b>	<b>153</b>
Предметы и курсы по выбор	Финансовая грамотность ЭК	1		34
	История: теория и практика ЭК	1		34
	Психология ЭК	0,5		17
	Практикум по русскому языку ЭК	1		34
	Избранные вопросы математики ЭК	1		34
Итого		<b>28</b>	<b>9</b>	<b>1258</b>
Всего		<b>37</b>		<b>1258</b>

\*деление на групп

Индивидуальный учебный план 11 педагогического класса				
Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов		
		Универсальный		
		Уровень изучение предмета		итого за год
		базовый	углубленный	
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	2		68
	Литература	3		102
Родной язык и родная литература	Родной язык	0		0
	Родная литература	0		0
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3*		102
Общественные науки	Право		2	68
	История		4	136
	Обществознание	2		68
	География		3	102
Математика и информатика	Математика	4		136
	Информатика	1*		34
Естественные науки	Естествознание	3		102
	Астрономия	1		34
Физическая культура, экология и ОБЖ	Физическая культура	3		102
	ОБЖ	1		34
	Индивидуальный проект	0,5		17
<b>Часть ,формируемая участниками образовательных отношений</b>		<b>4,5</b>	<b>0</b>	<b>85</b>
Предметы и курсы по выбор	Финансовая грамотность ЭК	0,5		34
	Основы психологии	1		34
Курсы по предложению МБОУ «ТСОШ»	Школа вожатых	1		34
	Основы педагогики	1		34
	Я-лидер. Стратегия успеха.	1		34
Итого		<b>28</b>	<b>9</b>	<b>1258</b>
Всего		<b>37</b>		<b>1258</b>

Индивидуальный учебный план 10 педагогического класса				
Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов.		
		Универсальный		
		Уровень изучения предмета		Итого за год
базовый	углубленный			
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	2		68
	Литература	3		102
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3		102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2		68
	Геометрия	2		68
	Вероятность и статистика	1		34
	Информатика	1		34
Естественнонаучные предметы	Физика	2		68
	Биология	1		34
	Химия	1		34
Общественно-научные предметы	История		4	136
	Обществознание		4	136
	География		3	102
Физическая культура, ОБЖ	Физическая культура	2		68
	ОБЖ	1		34
	Индивидуальный проект. ЭК	1		34
		<b>22</b>	<b>11</b>	
Часть ,формируемая участниками образовательных отношений		<b>4</b>		<b>102</b>
Предметы и курсы по выбору Курсы по предложению МБОУ «ТСОШ»	Основы психологии	1		34
	Школа вожатых	1		34
	Основы педагогики	1		34
	Я-лидер. Стратегия успеха.	1		34
Итого		<b>26</b>	<b>11</b>	<b>1258</b>
Всего		<b>37</b>		<b>1258</b>

Индивидуальный учебный план 10 класс МЧС				
Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов.		
		Универсальный		
		Уровень изучения предмета		итого за год
		базовый	углубленный	
<b>Обязательная часть</b>				
Русский язык и литература	Русский язык	2		68
	Литература	3		102
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3		102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2		68
	Геометрия	2		68
	Вероятность и статистика	1		34
	Информатика	1		34
Естественнонаучные предметы	Физика	2		68
	Биология	1		34
	Химия	1		34
Общественно-научные предметы	История		4	136
	Обществознание		4	136
	География		3	102
Физическая культура, ОБЖ	Физическая культура	2		68
	ОБЖ	1		34
	Индивидуальный проект. ЭК	1		34
		<b>22</b>	<b>11</b>	
Часть ,формируемая участниками образовательных отношений			<b>4</b>	<b>136</b>
Предметы и курсы по выбор предложению МБОУ «ТСОШ»	Курсы по Психология	1		34
	Курсы по Физическая подготовка	1		34
	Первая помощь	1		34
	Школа МЧС	1		34
Итого		<b>26</b>	<b>11</b>	<b>1258</b>
Всего			<b>37</b>	<b>1258</b>

Индивидуальный учебный план 10 А класса. Чалдушкин Вячеслав

Предметная область	Учебный предмет	Название профиля. Количество часов		
		Естественнонаучный		
		Уровень изучения предмета		итого за год
		базовый	углубленный	
		Обязательная часть		
Русский язык и литература	Русский язык	2		68
	Литература	3		102
Иностранный язык	Иностранный язык (английский язык)	3		102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	2		68
	Геометрия	2		68
	Вероятность и статистика	1		34
	Информатика	1		34
Естественнонаучные предметы	Физика	2		68
	Биология		3	102
	Химия		3	102
Общественно-научные предметы	История	2		68
	Обществознание	2		68
	География	1		34
Физическая культура, ОБЖ	Физическая культура	2		68
	ОБЖ	1		34
	Индивидуальный проект. ЭК	1		34

		25	6	1054
Часть ,формируемая участниками образовательных отношений		5,5		187
Предметы и курсы по выбор	Информатика. «Системное администрирование»	1		34
	Избранные вопросы математики ЭК	1		34
	Химия дополнительная	1		34
	Физика дополнительная	1		34
	Информатика. «3D моделирование»	1		34
	Информатика «Использование языка программирования для решения задач»	0,5		17
Итого		29,5	6	1241
Всего		36,5		1241

Формы промежуточной аттестации.  
2023– 2024 учебный год.

Приложение № 1

Класс/предмет	2 класс	3 класс	4 класс	5 класс	6 класс	7 класс	8 класс	10 класс
Литература				Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Сочинение
Русский язык	Диктант	Диктант	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка
Практикум по русскому языку								Годовая отметка
Литературное чтение	Проверка читательских умений	Годовая отметка	Годовая отметка					
Иностранный язык	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка
Математика	итоговая контрольная работа	итоговая контрольная работа	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка			Итоговая тестовая работа ( форма КИМов ЕГЭ)
Алгебра						Годовая отметка	Годовая отметка	
Геометрия						Годовая отметка	Годовая отметка	
Информатика				Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Годовая отметка	Электронное тестирование (форма КИМов ЕГЭ) или годовая отметка
Избранные вопросы математики								Годовая отметка
Компьютерная анимация								Годовая отметка



Музыка	Годовая отметка							
ИЗО	Годовая отметка							
Технология	Годовая отметка							
Технология ОПИД				Защита проекта				
Индивидуальный проект								Годовая отметка.
Физическая культура	Годовая отметка							
ОБЖ				Годовая отметка				
ОДНКНР				Годовая отметка				
Психология								Годовая отметка
Системное администрирование								Годовая отметка
3D моделирование								Годовая отметка
Основы физики								Годовая отметка

Результатом промежуточной аттестации обучающихся выпускных 9,11 классов являются годовые отметки, на основании которых осуществляется допуск к государственной итоговой аттестации.

Промежуточной аттестацией обучающихся первых классов является выполнение комплексной интегрированной проверочной работы, засчитывается её фактическое выполнение.

Промежуточной аттестацией для детей ОВЗ и детей , обучающихся на дому по всем предметам учебного плана является отметка за год



