Принят на педагогическом совете протокол №1 от 28.08.2021

Утверждаю: Директор школы:\_\_\_\_\_\_ Т.В.Гуляева приказ № 110 от 03.09.2021

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

## МУНИЦИПАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ

«ТЯЖИНСКАЯ СРЕДНЯЯ ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ШКОЛА №3»

**НА 2021 – 2022 УЧЕБНЫЙ ГОД** 

СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ (выписка из ООП СОО)

(10 – 11 КЛАСС)

## Пояснительная записка

к учебному плану 10 - 11 классов муниципального общеобразовательного учреждения «Тяжинская средняя общеобразовательная школа №3» на 2021 — 2022 учебный год

Учебный план определяет перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по периодам обучения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности и формы промежуточной аттестации учащихся.

Учебный план предусматривает изучение обязательных учебных предметов: учебных предметов по выбору из обязательных предметных областей, дополнительных учебных предметов, курсов по выбору и общих для включения во все учебные планы учебных предметов, в том числе на углубленном уровне.

Нормативным основанием для формирования учебного плана среднего общего образования являются:

- Закон РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и найки РФ от 17 мая 2012г. № 413 ( в ред. Приказов Минобрнауки России 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 29 июня 2017 г., 24 сентября, 11 декабря 2020г.);
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28 сентября 2020г. N 28 «Об утверждении санитарных правил СП 2.4.36.48 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи» "» (зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации 18 декабря 2020г., регистрационный № 61573.);
- Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685 21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания» (вместе с «СанПиН 1.2.3685-21. Санитарные правила и нормы...» (Зарегистрировано в Минюсте России 29.01.2021 № 62296);
- Приказ Министерства Просвещения Российской Федерации от 20 мая 2020г. № 254 « 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»;
- Приказ Министерства образования Кузбасса от 20.07.2021 № 2029 «О методических рекомендациях по составлению учебных планов для 1-11 (12) классов государственных и муниципальных образовательных организаций Кемеровской области Кузбасса, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, в рамках реализации федеральных государственных образовательных стандартов начального общего, основного общего и среднего общего образования на 2021 2022 учебный год».

Среднее общее образование — завершающий уровень общего образования, признанный обеспечить освоение учащимися общеобразовательных программ среднего общего образования, развитие устойчивых познавательных интересов и творческих способностей учащихся, формирование навыков самостоятельной учебной деятельности.

Учебный план определяет количество учебных занятий на 2 года (10,11 кл.) на одного учащегося — не менее 2170 часов и не более 2590 часов (не более 37 часов в неделю). Расчет количества учебных занятий произведен согласно 68 учебным неделям за 2 года (34 учебные недели в год). Продолжительность учебной недели составляет 6 дней. Продолжительность урока составляет 45 минут.

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

Обязательная часть учебного плана обеспечивает достижение целей среднего общего образования и реализуется через обязательные учебные предметы. Учебный план предусматривает изучение не менее одного учебного предмета из каждой предметной области, определенной ФГОС СОО. Общими для включения во все учебные планы являются учебные предметы: «Русский язык», «Литература», «Иностранный язык», «Информатика», «Биология», «Химия», «Математика», «Физика», «История», «Обществознание», «География», «Физическая культура», «Основы безопасности жизнедеятельности», «Астрономия». Учебный предмет «Астрономия» изучается в 10 классе.

С целью успешного самоопределения, выбора дальнейшего образовательного маршрута, на основании запроса учащихся, разработаны 2 варианта профиля в 10-11 классах:

- естественнонаучный профиль (химико биологический) ориентирует на такие сферы деятельности, как медицина, биотехнологии, сельское хозяйство и др. (на углубленном уровне изучаются такие предметы как «Математика», «Химия», «Биология»);
- социально-экономический профиль ориентирует на профессии, связанные с социальной сферой, финансами и экономикой, с обработкой информации, с такими сферами деятельности, как управление, предпринимательство, работа с финансами и др. (на углубленном уровне изучаются такие предметы как «Математика», «Право»).

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, реализуется через дополнительные учебные предметы и курсы по выбору и обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей учащихся, позволяют получить дополнительную подготовку к единому государственному экзамену.

Таким образом, учебный план создаёт условия для выбора учащимися определённых предметов с целью развития познавательных интересов и личностного самоопределения.

В учебном плане предусмотрено выполнение учащимися индивидуальных проектов. Индивидуальный проект выполняется учащимися самостоятельно под руководством учителя по выбранной теме в рамках одного или нескольких изучаемых учебных предметов, курсов в любой области деятельности: познавательной, практической, учебно – исследовательской, социальной, художественно – творческой, иной.

Третий час учебного предмета «Физическая культура» реализуется за счет часов внеурочной деятельности.

При проведении занятий базового и углубленного уровней, занятий элективных, факультативных курсов осуществляется деление классов на группы.

Годовая промежуточная аттестация проводится на основе результатов полугодовых промежуточных аттестаций и представляет собой среднее арифметическое результатов Округление полугодовых аттестаций. результата проводится ПО правилам Годовая промежуточная математического округления. аттестация учащихся сопровождается проведением контрольных мероприятий.

Контрольные мероприятия для учащихся 10-11 классов проводятся в следующих формах:

- по русскому языку тестирование, сочинение, зачет;
- по математике письменная контрольная работа, зачет;
- информатике и ИКТ письменная контрольная работа, итоговая практическая работа, зачет;
- по иностранным языкам проверка чтения, говорения, аудирования, зачет;
- по литературе, химии, биологии, истории, обществознанию, физической культуре, ОБЖ
- тестирование, зачет;
- по географии тестирование, практическая работа, зачет;
- по физике письменная контрольная работа, практическая работа, тестирование, зачет.

Учебный план (недельный) ТСШ №3 среднего общего образования (11 класс)

	среднего общего образования (11 класс) Количество часов в неделю							
Предметные области	Учебные предметы		оциально- 11 (химико -					
		, ,		биологический)				
			Углубленн	Базовый	Углубленны			
			ый		й			
Обязательная часть: пред	цметы, изучаемые на базо			овне по выбор	у учащихся			
Русский язык и	Русский язык	2 2						
литература	Литература	3		3				
Родной язык и родная	Родной язык	0,5		0,5				
литература	Родная литература	0,5		0,5				
Иностранные языки	Иностранный язык	3		3/3				
ттоетранные языки	ттоетранный изык		•	3/3				
Математика и информатика	Математика	-	6	-	6			
	Информатика	1			1			
Общественные науки	История	2		2				
	Экономика	-	2	-	_			
	Право	-	2	-	-			
	Обществознание				2			
Естественные науки	Физика	2			2			
	Химия	1			3			
	Биология	1		_	3			
Физическая культура,	Физическая	1	•	2	3			
экология и основы	культура			_				
безопасности	ОБЖ	1		1				
жизнедеятельности	OBJIK .	_			1			
Итого		29 (1	9/10)	31	(19/12)			
Часть, о	рормируемая участник	ами образоват	ельных отн	ошений				
Курсы по выбору	Элективные курсы	8			6			
	Избранные вопросы	1			1			
	математики							
	Секреты сочинения	1			1			
	Говорим и пишем	1			1			
	правильно	2						
	Глобальный мир в 21 веке	2		-				
	География	1						
	человеческой							
	деятельности							
	История в лицах	1						
	ИКТ в решении	-			1			
	физических задач							
	Биологические	-			1			
	мембраны и							
	транспорт веществ Поверхностные	_			1			
	явления.	_						
	Поверхностно-							
	активные вещества							
	Основы	1			-			
П	программирования				25			
Предельно допустимая		3′	/		37			
недельная нагрузка на								
обучающегося								

## Учебный план (недельный) среднего общего образования (10 класс)

	среднего общего образования (то класс)							
		Количество часов в неделю						
Предметные области	Учебные предметы	10	10 (социально-		кимико -			
		экономический)		биологический)				
		Базовый	Углубленн	Базовый	Углубленны			
			ый		й			
	иметы, изучаемые на базо	вом уровне/углубленном уровне по выбору учащихся						
Русский язык и	Русский язык	2						
литература	Литература	3						
Родной язык и родная	Родной язык	0,5						
литература	Родная литература	0,5						
Иностранные языки	Иностранный язык	3/3						
Математика и	Математика	-	6	-	6			
информатика	Информатика		1		1			
0.5	TT							
Общественные науки	История	2						
	География		2					
	Экономика	-	2	-	-			
	Право	-	2	-	-			
	Обществознание	2						
Естественные науки	Физика	2						
	Астрономия	1						
	Химия	1	-		3			
	Биология	1	-	-	3			
Физическая культура,	Физическая	2						
экология и основы	культура							
безопасности	Жао	1						
жизнедеятельности								
Итого		34 (24/10)		34 (22/12)				
Индивидуальный проект	2							
	рормируемая участник	ами образов	ательных отн	ошений				
Курсы по выбору	Элективные курсы	1			1			
	Векторы и	1		1				
	координаты как							
	аппарат решения геометрических задач							
Продолу но можето с	теометри теских задач		37		37			
Предельно допустимая		31		31				
недельная нагрузка на								
обучающегося								