

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

10 класс

**Муниципального бюджетного
общеобразовательного учреждения
«Школа-лицей №2»
г.Белогорска Республики Крым**

на 2023/2024 учебный год

1. Пояснительная записка

Учебный план составлен для основной общеобразовательной программы среднего общего образования в соответствии:

- с пунктом 6 частью 3 статьи 28, 30 Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» в действующей редакции ;
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи»;
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;
- ФГОС СОО, утвержденным приказом Минобрнауки от 17.05.2012 № 413;
- Приказом Минпросвещения России от 12.08.2022 № 732 О внесении изменений в федеральный государственный образовательный стандарт среднего общего образования, утвержденный приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17 мая 2012 г. № 413
- Приказ Министерства просвещения Российской Федерации от 18.05.2023 № 371 "Об утверждении федеральной образовательной программы среднего общего образования" (Зарегистрирован 12.07.2023 № 74228)
- письмом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 13.04.2023г.№ 1988/01-15;
- письмом Министерства образования, науки и молодежи Республики Крым от 05.07.2023г.№ 3632/01-14.

В связи с тем, что в школе в 2023/2024 учебном году осваивать ООП СОО по обновленному ФГОС будут только 10-е классы, учебный план фиксирует общий объем нагрузки, максимальный объем аудиторной нагрузки обучающихся, состав и структуру предметных областей, распределяет учебное время, отводимое на их освоение по классам и учебным предметам, только для 10-х классов.

В основу учебного плана положен вариант федерального учебного плана №1 и вариант естественно-научного профиля Федеральной образовательной программы, утвержденной приказом Минпросвещения от 23.11.2022 № 1014. Вариант №1 и вариант естественно-научного профиля предназначены для образовательных организаций, в которых обучение ведется на русском языке в режиме пятидневной учебной недели.

Профиль обучения технологический предпрофессионального инженерного класса и профиль обучения естественно-научный.

Учебный план предусматривает двухлетний нормативный срок освоения образовательной программы среднего общего образования. Продолжительность учебного года на уровне среднего общего образования составляет 34 недели.

В МБОУ «Школа-лицей №2» установлен режим пятидневной учебной недели. Образовательная недельная нагрузка равномерно распределена в течение учебной недели и соответствует требованиям санитарных норм СанПиН 1.2.3685-21. Объем максимально допустимой образовательной нагрузки в течение дня в 10-х классах – не более семи уроков.

Количество часов, отведенных на освоение обучающимися учебных предметов, курсов, модулей из обязательной части и части, формируемой участниками образовательных отношений, в совокупности не превышает величину недельной образовательной нагрузки:

- в 10-х классах –34 часа в неделю;

Общее количество часов учебных занятий за два года будет составлять 2516 часов.

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

По результатам анкетирования по выбору профиля в 2023/2024 учебном году будут функционировать два профильных класса:

10-А – инженерный класс, где на углубленном уровне будут изучаться предметы математика, физика. Часы внеурочной деятельности будут реализовываться на базе КФУ им.В.И.Вернадского в рамках сетевого взаимодействия;

10-Б – естественно-научный, на углубленном уровне будут изучаться химия, биология.

Обязательная часть учебного плана

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения. Урочная деятельность направлена на достижение обучающимися планируемых результатов освоения программы среднего общего образования с учетом обязательных для изучения учебных предметов.

Обязательная часть учебного плана включает в себя следующие предметные области:

1. «Русский язык и литература».
2. «Иностранные языки».
3. «Математика и информатика».
4. «Общественно-научные предметы».
5. «Естественно-научные предметы».
6. «Физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности».

Обучение в МБОУ «Школа-лицей №2» ведется на русском языке. Учебный план не предусматривает преподавание учебных предметов «Родной язык» и «Родная литература» предметной области «Родной язык и родная литература», так как родители обучающихся в заявлениях не выразили желания изучать указанные учебные предметы.

Учебный план не предусматривает преподавание и изучение предмета «Второй иностранный язык» в рамках обязательной предметной области «Иностранные языки», так как родители в заявлениях не выразили желания изучать учебный предмет.

Обязательные учебные предметы в 10-А классе:

Русский язык (Б)

Литература (Б)

Иностранный язык (английский) – (Б)

Математика (У):

- Алгебра и начала математического анализа

- Геометрия

- Вероятность и статистика

Информатика (Б)

История (Б)

Обществознание (Б)

География (Б)

Физика (У)

Химия (Б)

Биология (Б)

Физическая культура(Б)

Основы безопасности жизнедеятельности (Б)

Индивидуальный проект

Обязательные учебные предметы в 10-Б классе:

Русский язык (Б)

Литература (Б)
Иностранный язык (английский) – (Б)
Математика (Б):
- Алгебра и начала математического анализа
- Геометрия
- Вероятность и статистика
Информатика (Б)
История (Б)
Обществознание (Б)
География (Б)
Физика (Б)
Химия (У)
Биология (У)
Физическая культура(Б)
Основы безопасности жизнедеятельности (Б)
Индивидуальный проект

В рамках учебного предмета «Математика» предусмотрено изучение учебных курсов «Алгебра», «Геометрия», «Вероятность и статистика».

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений.

Часть учебного плана, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся. Время, отводимое на данную часть внутри максимально допустимой недельной нагрузки обучающихся, используется:

1. На увеличение учебных часов, отводимых на изучение курсов по выбору, элективных курсов, спецкурсов, модулей по профилю обучения:

10-А класс – 1 час на элективный курс «Инженерный практикум»;

10-Б класс – по 1 часу на элективные курсы по химии и биологии для расширения круга приобретаемых знаний; по 0,5 часа по математике и русскому языку для удовлетворения интересов учащихся и познавательных потребностей.

2. На курсы внеурочной деятельности из перечня, предлагаемого по выбору родителей (законных представителей) несовершеннолетних обучающихся. Содержание, формы организации и объем всей внеурочной деятельности уровня образования отражен в плане внеурочной деятельности.

Время, отведенное на внеурочную деятельность, не учитывается при определении максимально допустимой недельной учебной нагрузки обучающихся.

Изучение курса «ОБЖ» (учебно-полевые сборы) предусмотрено в рамках внеурочной деятельности.

Формы организации образовательной деятельности, чередование урочной и внеурочной деятельности при реализации основной образовательной программы основного общего образования определяет МБОУ «Школа-лицей №2».

В целях выполнения Концепции развития детско-юношеского спорта в Российской Федерации до 2030 года и в соответствии с письмом Минпросвещения от 21.12.2022 № ТВ-2859/03 МБОУ «Школа-лицей №2» реализует третий час физической активности за счет часов спортивных секций и спортивных клубов в рамках дополнительного образования детей

2. Формы промежуточной аттестации.

Учебный план определяет формы промежуточной аттестации в соответствии с положением о текущем контроле и промежуточной аттестации МБОУ «Школа-лицей №2»

Промежуточная аттестация обучающихся проводится для обучающихся 10-х классов в конце учебного года по каждому изучаемому учебному предмету.

Форма проведения промежуточной аттестации – годовая отметка (без учета тематических проверочных работ).

Объем времени, отведенного на промежуточную аттестацию обучающихся, определяется рабочими программами учебных предметов, учебных и календарным учебным графиком среднего общего образования.

Предметы, курсы, модули	Классы	Формы промежуточной аттестации
Обязательная часть		
Русский язык	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Литература	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Иностранный язык (английский)	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Математика	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Информатика	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
История	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Обществознание	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
География	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Физика	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Биология	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Химия	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Физическая культура	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Основы безопасности жизнедеятельности	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ
Индивидуальный проект	10-е	Годовая отметка без учета тематических проверочных работ

10-А класс
Инженерный класс

Предметная область	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю	
				на базе КФУ им. В.И. Вернадского
Обязательная часть				
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2	
	Литература	Б	3	
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3	
Математика и информатика	Математика*	У	8	
	Информатика	Б	1	
Естественнонаучные предметы	Физика	У	5	
	Химия	Б	1	
	Биология	Б	1	
Общественно-научные предметы	История	Б	2	
	Обществознание	Б	2	
	География	Б	1	
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2	
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1	
	Индивидуальный проект		1	
ИТОГО			33	
Часть, формируемая участниками образовательных отношений				
Элективный курс «Инженерный практикум»			1	
Учебные недели			34	
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34	

*учебный предмет «Математика»:

- в 10 классе изучается на углубленном уровне в рамках трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа» - 4ч., «Геометрия» - 3ч., «Вероятность и статистика» - 1ч.

10-Б класс
Естественно-научный профиль

Предметные области	Учебные предметы	Уровень	Количество часов в неделю
Русский язык и литература	Русский язык	Б	2
	Литература	Б	3
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	Б	3
Математика и информатика	Математика*	Б	2
	Информатика	Б	1
Естественнонаучные предметы	Физика	Б	2
	Химия	У	3
	Биология	У	3
Общественно-научные предметы	История	Б	2
	Обществознание	Б	2
	География	Б	1
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	Б	2
	Основы безопасности жизнедеятельности	Б	1
	Индивидуальный проект		1
ИТОГО			31
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Элективный курс по химии «Решение задач по органической химии»			1
Элективный курс по биологии «Живой организм»			1
Элективный курс по математике «Избранные вопросы математики»			0,5
Элективный курс по русскому языку «Русское правописание: орфография и пунктуация»			0,5
Учебные недели			34
Максимально допустимая недельная нагрузка в соответствии с действующими санитарными правилами и нормами			34

*учебный предмет «Математика»:

- в 10 классе изучается на базовом уровне в рамках трех учебных курсов: «Алгебра и начала математического анализа» -2 ч., «Геометрия» -2 ч., «Вероятность и статистика» - 1ч.

**Годовая сетка часов
(пятидневная неделя)**

Предметные области	Учебные предметы	Количество часов	
		10-А	10-Б
Русский язык и литература	Русский язык	68	68
	Литература	102	102
Иностранный язык	Иностранный язык (английский)	102	102
Математика и информатика	Алгебра и начала математического анализа	136	68
	Геометрия	102	68
	Вероятность и статистика	34	34
	Информатика	34	34
Естественнонаучные предметы	Физика	170	68
	Химия	34	102
	Биология	34	102
Общественно-научные предметы	История	68	68
	Обществознание	68	68
	География	34	34
Физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	68	68
	Основы безопасности жизнедеятельности	34	34
	Индивидуальный проект	34	34
Часть, формируемая участниками образовательных отношений			
Элективный курс по информатике		34	-
Элективный курс по химии		-	34
Элективный курс по биологии		-	34
Элективный курс по математике		-	17
Элективный курс по русскому языку		-	17
Всего		1156	1156