

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение муниципального образования Плавский район «Горбачёвская средняя общеобразовательная школа»

Утверждаю
Директор МБОУ МО Плавский район
«Горбачёвская СОШ» _____ Г.В.Кутепова
Приказ № 86 от «26» августа 2022г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН среднего общего образования

на 2022– 2023 учебный год

Пояснительная записка

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

Учебный план для 10-11 классов разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 17.05.2012 №413 и соответствует универсальному профилю.

Нормативно - правовой базой учебного плана является:

- Конституция Российской Федерации (ст.43);
- Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012г. №273-ФЗ (с изменениями и дополнениями);
- Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования» от 17.05.2012 №413 (с изменениями и дополнениями);
- Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.09.2020 г. № 28 "Об утверждении санитарных правил СП 2.4.3648-20 "Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи";
- Приказ Министерства просвещения РФ от 22 марта 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”.

Учебный план состоит из двух частей: обязательной части и части, формируемой участниками образовательного процесса. Внеурочная деятельность, входящая в состав части, формируемой участниками образовательного процесса, отражается в плане внеурочной деятельности.

Обязательная часть учебного плана определяет состав учебных предметов, обязательных предметных областей и учебное время, отводимое на их изучение по классам (годам) обучения.

Обязательная часть примерного учебного плана включает обязательные предметные области учебного плана: русский язык и литература, родной язык и родная литература, иностранные языки, математика и информатика, общественные науки, естественные науки, физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности.

В рамках обязательной предметной области «Родной язык и родная литература» изучается русский язык.

В соответствии с ФГОС СОО в 10 и 11 классах изучается единый учебный предмет «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» (базовый уровень), включающий содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия». Поскольку данный предмет включает две важнейшие содержательные линии «Алгебра и начала математического анализа» и «Геометрия», школа выбрала смешанную модель реализации содержательных линий в рамках единого учебного предмета. Смешанная модель предполагает параллельное изучение двух содержательных линий в рамках одного курса, для которого составляется одна рабочая программа. Единый учебный предмет «Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия» реализуется с сохранением организационной структуры преподавания по содержательным линиям (уроки по алгебре и началам математического анализа и геометрии ведутся подряд в соответствии с расписанием учебных занятий: 3 часа алгебры и начал математического

анализа и 2 часа геометрии в неделю, и также записываются в классный журнал на одну страницу единого учебного предмета). Реализация смешанной модели требует использования двух отдельных учебников с наименованиями, соответствующими содержательным линиям: «Математика: алгебра и начала математического анализа» (УМК Алимов Ш.А. и др. Алгебра и начала математического анализа) и «Геометрия» (УМК Атанасян Л.С. и др. Геометрия).

Элективные учебные курсы (выбираемые в обязательном порядке) обеспечивают реализацию интересов и потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), возможностей школы.

Для развития потенциала одаренных и талантливых детей с участием самих обучающихся и их семей могут разрабатываться индивидуальные учебные планы.

В учебном плане предусмотрено выполнение обучающимися индивидуального проекта. 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, социальной, художественно-творческой, иной.

Продолжительность учебного года составляет в 10 классе 34 учебные недели без учета проведения учебных сборов по основам военной службы, в 11 классе – 34 учебные недели без учета государственной итоговой аттестации. Занятия проводятся в режиме пятидневной учебной недели, продолжительность урока - 45 минут.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана по полугодиям по результатам текущего контроля успеваемости и по итогам учебного года. По итогам учебного года проводится в форме контрольных работ, сочинения, теста, комплексной работы в формате ЕГЭ, защиты проекта.

Предметы	10	11
Русский язык	диагностическая работа	диагностическая работа
Литература	сочинение	защита проекта
Родной язык	тест	тест
Родная литература	тест	тест
Английский язык	контрольная работа	контрольная работа
Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	диагностическая работа	диагностическая работа
Информатика	тест	тест
История	тест	контрольная работа
Обществознание	тест	тест
География	тест	контрольная работа
Физика	тест	тест
Химия	контрольная работа	контрольная работа
Биология	тест	тест
Физкультура	тест	тест
ОБЖ	тест	тест
Астрономия	тест	тест
Русский язык. Готовимся к ЕГЭ		комплексная работа в формате ЕГЭ
Русский язык в формате ЕГЭ	тест	
Индивидуальный проект	защита проекта	защита проекта
Избранные вопросы биологии	тест	
Методы решения физических задач		тест
Человек. Общество. Мир	тест	
Обществознание: теория и практика		тест
За страницами учебника географии	тест	

Решение нестандартных задач по математике		тест
Трудные вопросы истории		тест
Приемы решения показательных, логарифмических, тригонометрических уравнений и неравенств	тест	

Универсальный профиль

Предметная область	Учебный предмет	Количество часов		
		10 класс	11 класс	Всего за два года
Русский язык и литература	Русский язык	2	1	3
	Литература	3	3	6
Родной язык и родная литература	Родной язык(русский)	0,5	0,5	1
	Родная литература (русская)	0,5	0,5	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	3	3	6
Общественные науки	История	2	2	4
Математика и информатика	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия	5	5	10
Естественные науки	Физика	2	2	4
	Астрономия	0,5	0,5	1
Физическая культура, экология и основы безопасности жизнедеятельности	Физическая культура	3	3	6
	Основы безопасности жизнедеятельности	1	1	2
	Индивидуальный проект	1	1	2
	Предметы и курсы по выбору			
	Обществознание	2	2	4
	География	1	1	2
	Информатика	1	1	2

	Биология	1	1	2
	Химия	1	1	2
	Элективные курсы:			
	«Приёмы решения показательных, логарифмических, тригонометрических уравнений и неравенств»	1		1
	«Решение нестандартных задач по математике»		1,5	1,5
	«Русский язык в формате ЕГЭ»	1		1
	«Избранные вопросы биологии»	0,5		0,5
	«Человек. Общество. Мир»	1		1
	«Обществознание: теория и практика»		1	1
	«Методы решения физических задач»		1	1
	«Трудные вопросы истории»		1	1
	«Русский язык. Готовимся к ЕГЭ»		1	1
	«За страницами учебника географии»	1		1
Итого:		34	34	68