Утверждаю	
Директор школы	/М.Я.Герус/
Приказ № 87 от 01.09.2020	

Учебный план среднего общего образования МКОУ СОШ п.Маромица Опаринского района Кировской области на 2020-2021 учебный год

(11 класс) ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Учебный план для учащихся старших классов разработан в соответствии с Законом РФ «Об образовании» на следующей основе:

- 1. Федеральный базисный учебный план общеобразовательных учреждений РФ, утвержденный приказом Министерства образования РФ № 1312 от 09.03.2004 г. (в редакции приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.02.2012, № 74)
- 2. Приказ департамента образования Кировской области «О региональном компоненте в структуре федерального базисного учебного плана» от 13.06.2012, № 5-1204
- 3. Санитарно-эпидемиологические требования к условиям и организации обучения в общеобразовательных учреждениях (СанПин 2.4.2.2821-10) от 29.12.2010г. № 189;
 - 4. Лицензия № 0001607 регистрационный № 0699 от 21.12.2016г.

Центральной идеей учебного плана является сочетание целей участников образовательного процесса, общества и государства в области образования, культурно-национальные, региональные и местные запросы, образовательные запросы личности, дифференциация образовательного процесса, реализация личностно-ориентированной системы обучения.

Учебный план для 10-11 классов ориентирован на 2-летний нормативный срок освоения образовательных программ среднего (полного) общего образования.

Учебный план предусматривает введение обязательных учебных предметов федерального компонента, предметов и программ по выбору обучающихся, элективных учебных предметов и курсов.

Обязательные общеобразовательные учебные предметы или базовые общеобразовательные предметы формируются за счет инвариантной части учебного плана (федеральный компонент) обеспечивают единое содержание образования всех общеобразовательных учебных учреждений страны. В ней полностью реализуется федеральный компонент государственного образовательного стандарта, гарантируется овладение выпускниками необходимого минимума знаний, умений и навыков, обеспечивающих возможности продолжения образования.

Часы вариативной части используются на изучение предметов инвариантной части в соответствии с требованиями программ по предметам,

Максимальный объем учебной нагрузки учащегося складывается из часов инвариантной и вариативной частей учебного плана, не превышая нормы.

Инвариантная часть учебного плана школы полностью соответствует указанному учебному плану.

Вариативная часть учебного плана состоит из регионального компонента и компонента образовательного учреждения.

Региональный компонент:

Для осознанного профессионального и образовательного выбора в 10-11 классах ведется курс «Основы проектирования» (2 часа в неделю).

Компонент образовательного учреждения:

в 10 и 11 классах отводится по:

Русскому языку - 1 час;

Математике – 1 час;

По результатам анкетирования учащихся 9-10 классов, в 10-11 классах ведутся следующие элективные курсы:

- по литературе «Сороковые, роковые...» и «Русская литература на рубеже XX-XXI вв.»;
 - по математике «Избранные вопросы математики»;
 - по физике «Механические явления» и «Оптические явления»;
 - по химии «Бесконечный мир задач по химии»;
 - по истории «Роль личности в истории»;
 - по обществознанию « Права человека в современной России»;
 - по русскому языку «Готовимся к ЕГЭ».

Итоговое количество часов соответствует максимальной учебной нагрузке для школ с 5-дневной рабочей неделей.

Формы промежуточной аттестации обучающихся.

В соответствии с локальным нормативным актом «Положение о системе оценок, формах и порядке проведения промежуточной аттестации и переводе в следующий класс обучающихся» промежуточная аттестация обучающихся 10 класса осуществляется в форме итоговых контрольных работ по русскому языку и математике. Форма государственной итоговой аттестации в 11 классе – ЕГЭ.

Реализация основных общеобразовательных программ обеспечивается учебниками в соответствии с федеральным перечнем учебников, рекомендуемых к использованию при реализации имеющих государственную аккредитацию образовательных программ начального общего, основного общего, среднего общего образования, утвержденном приказом Минобрнауки России от 28.12.2018 № 345.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН-СЕТКА СРЕДНЕГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МКОУ СОШ П.МАРОМИЦА ОПАРИНСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2020-2021 УЧЕБНЫЙ ГОД

(11 КЛАСС)

Федер	альный компонент	
Обязательные учеб	ные предметы на базо	вом уровне
	10 класс	11 класс
Русский язык	1	1
-	3	3
Иностранный язык	3	3
,	4	4
	2	2
1		-
	2	2
	3	3
	1	1
	 пелметы на базовом vpd	овне
	1	1
	1	1
	1	1
	1	1
	1	1
	2	2
	1	1
± ±		1
-	27	28
1 стионалі	БНЫЙ КОМПОНСНІ — Z/	
Основы проектирования	2	2
Компонент образ	зовательного учреждег	ния (3/3)
Русский язык	1	1
-	1	1
	ПО	1
	0,0	0,5
	на	0,5
	114	
	MV 0.5	_
	0,5	
	Русский язык Литература Иностранный язык (английский) Математика История Обществознание (включая экономику и право Физическая культура ОБЖ Обязательные п Химия Биология Искусство (МХК) Технология География Физика Информатика и ИКТ Астрономия Всего Регионаля Основы проектирования Компонент образ Русский язык Математика Элективные курс литературе: - «Сороковые, роковые» - «Русская литература рубеже ХХ-ХХІ вв.»;	Русский язык 1 Литература 3 Иностранный язык (английский) 3 Математика 4 История 2 Обществознание (включая экономику и право) 2 Физическая культура 3 ОБЖ 1 Собязательные предметы на базовом ург Химия 1 Биология 1 Искусство (МХК) 1 Технология 1 География 1 Физика 2 Информатика и ИКТ 1 Астрономия - Всего 27 Основы проектирования 2 Компонент образовательного учрежден Русский язык 1 Математика 1 Элективные курс по поттературе: 0,5 - «Русская литература на рубеже ХХ-ХХІ вв.»; Элективные курс по русскому Элективные курс по русскому 0,5

Элективные курс по	0,5	0,5
математике «Избранные		
вопросы математики»		
Элективные курс по	0,5	0,5
обществознанию « Права		
человека в современной		
России»		
Элективные курс по физике:		
- «Механические явления»	0,5	-
-«Оптические явления»		
Элективные курс по химии		
«Бесконечный мир задач по	_	-
химии»		
Элективные курс по истории	0,5	0,5
«Роль личности в истории»		
Итого	34	34