принято

на заседании педагогического совета Протокол N^2 от « \mathcal{A} »августа 202 \mathcal{L} г.

УТВЕРЖДЕНО

Директор МКОУ «Шварцевский центр

образования»

A.H. Абрамова Ipuras 110 or «30» abujua 2021 г.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН ОСНОВНОГО ОБЩЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

Муниципального казенного общеобразовательного учреждения «Шварцевский центр образования» муниципального образования Киреевский район

на 2021-2022 учебный год

Пояснительная записка

Учебный план МКОУ «Шварцевский центр образования» на 2021-2022 учебный год является документом, регламентирующим перечень, трудоемкость, последовательность и распределение по годам обучения учебных предметов, определяющим формы промежуточной аттестации обучающихся.

Учебный план основного общего образования (далее – учебный план) обеспечивает преподавание и изучение государственного языка Российской Федерации, возможность преподавания и изучения государственных языков республик Российской Федерации и родного языка из числа языков народов Российской Федерации, а также устанавливают количество занятий, отводимых на их изучение, по классам (годам) обучения.

Учебный план, реализующих ФГОС ООО, разработан на основе:

- Конституция Российской Федерации, ст. 43;
- Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федерального государственного образовательного стандарта основного общего образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации № 1897 от 17 декабря 2010 г. (с изменениями и дополнениями от 29 декабря 2014 г., 31 декабря 2015 г., 11 декабря 2020 г.);
- СП 2.4.3648-20 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям воспитания и обучения, отдыха и оздоровления детей и молодежи», утвержденных постановлением главного государственного санитарного врача России от 28.09.2020 № 28 (действуют с 1 января 2021 года);
- СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания», утвержденных постановлением главного санитарного врача от $28.01.2021\ N^{\circ}\ 2$ (действуют с 1 марта $2021\ rogan)$.

Обязательная часть учебного плана МКОУ «Шварцевский центр образования» определяет состав учебных предметов обязательных предметных областей, которые должны быть реализованы во всех имеющих государственную аккредитацию образовательных учреждениях, реализующих основную образовательную программу основного общего образования, и учебное время, отводимое на их изучение по годам обучения.

В учебный план входят следующие обязательные предметные области и учебные предметы:

- русский язык и литература (русский язык, литература);
- родной язык и родная литература (родной язык, родная литература);
- иностранные языки (иностранный язык, второй иностранный язык);
- общественно-научные предметы (история, обществознание, география);
- математика и информатика (математика, алгебра, геометрия, информатика);

- естественно-научные предметы (физика, биология, химия);
- искусство (изобразительное искусство, музыка);
- технология (технология);
- физическая культура и основы безопасности жизнедеятельности (физическая культура, основы безопасности жизнедеятельности).

Предметная область «Русский язык и литература» включает в себя предметы: русский язык (в 5 классах 4 часа в неделю, в 6 классах – по 5 недельных часов, в 7-8 классах – по 3 часа в неделю, в 9 классе – 2,5), литература (в 5-9 классах – по 2 часа в неделю).

Предметная область «Родной язык и родная литература» включает в себя предметы: родной язык и родная литература. Изучение данных предметов осуществляется в количестве: родной язык – 0,5 часа в неделю, родная литература – 0,5 часа в неделю в 5-9 классах.

Предметная область «Иностранные языки» включает в себя предметы: иностранный язык (английский) (по 3 часа в неделю) и второй иностранный язык (немецкий) (по 0,5 часа в неделю в 5 классе и по 1 часу в неделю в 6-9 классах).

Предметная область «Математика и информатика» включает в себя предметы: математика (5-6 классах – по 4 часа неделю), в 7-9 классах она делится на 2 самостоятельных предмета: алгебра (по 3 часа в неделю) и геометрия (по 2 часа в неделю), информатика (7-9 классы по 1 часу в неделю).

Предметная область «Общественно-научные предметы» включает в себя: историю (история России и Всеобщая история) (5-9 классах по 2 часа в неделю), обществознание (6-9 классах по 1 часу в неделю), географию (5-8 классах по 1 часу в неделю).

Предметная область «Естественно-научные предметы» включает биологию (5-8 классах по 1 часу в неделю, в 9 – по 2 часа в неделю), физику (в 7-8 классах по 1 часу в неделю, в 9 – по 2 часу в неделю), химию (8-9 классы – по 2 часу в неделю).

Предметная область «Искусство» включает предметы: «Музыка» (5-7 классах по 1 часу в неделю, в 8 классе – 0,5 часа в неделю) и «Изобразительное искусство» (5-7 классах по 1 часу в неделю, в 8 классе – 0,5 часа в неделю).

Предметная область «Технология» включает предмет «Технология» (в 5 классах по 2 часа в неделю, в 6-8 классах по 1 часу в неделю).

Предметная область «Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности» включает в себя предмет «Физическая культура» (по 2 часа в неделю в 5-9 классах) и ОБЖ (в 8-9 классе по 1 часу в неделю).

Часть, формируемая участниками образовательных отношений, обеспечивает реализацию индивидуальных потребностей обучающихся, их родителей (законных представителей), школы и используется для изучения учебных предметов:

- русский язык (в 6 классе 1 час в неделю, в 9 классах– 0,5 часа в неделю);
- литература (0,5 часа в неделю в 9 классах);
- иностранный язык (английский) (по 1 часу в неделю в 5-9 классах);

- информатика (в 6 классах по 1 часу в неделю);
- обществознание в 5 классе (1 час в неделю),
- физическая культура (в 2-7, 9 классах по 1 часу в неделю);
- технология (в 6-7 классах по 1 часу в неделю);
- математика (5-6 классы по 1 часу);
- алгебра (в 8 классе 1 час в неделю);
- физика (в 7-8 классах по 1 часу);
- биология (по 1 часу в 7-8 классах);
- география (7-8 классах);
- подготовка к ОГЭ по русскому языку (в 9 классе 1 час в неделю);
- подготовка к ОГЭ по математике (в 9 классе 1 час в неделю).

Для учащихся 5-9-х классов продолжительность учебной недели составляет 5 дней. Максимально допустимая нагрузка при 5-дневной учебной неделе в 5, 6, 7, 8, 9 классах составляет соответственно 29, 30, 32, 33, 33 часа в неделю.

Продолжительность учебного года в 5-9-х классах составляет 34 недели.

Продолжительность каникул составляет не менее 7 календарных дней.

Продолжительность урока: 45 минут.

Промежуточная аттестация обучающихся осуществляется на основании Положения о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся.

При промежуточной аттестации обучающихся применяется пятибалльная система оценивания. Итоги промежуточной аттестации обучающихся отражаются отдельным столбцом в классных журналах.

Промежуточная аттестация проводится в переводных классах с 3 мая 2022 г. по 24 мая 2022 г. без прекращения образовательной деятельности по предметам учебного плана.

Класс	Предметы, по которым осуществляется промежуточная	Формы проведения аттестации				
*	аттестация					
	Русский язык	Контрольная работа				
8-й, 9-й						
5-й, 6-й, 7-й,	Литература	Тестирование				
8-й, 9-й						
5-й, 6-й, 7-й,	Родной язык (русский)	Собеседование				
8-й, 9-й						
5-й, 6-й, 7-й,	Литература на родном (русском	Собеседование				
8-й, 9-й	языке)					
5-й, 6-й, 7-й,	Иностранный язык (английский)	Тестирование				
8-й, 9-й						
5-й, 6-й, 7-й,	Второй иностранный язык	Тестирование				
8-й, 9-й	(немецкий)					
5-й, 6-й, 9-й	Математика	Контрольная работа				
7-й, 8-й	Алгебра	Контрольная работа				
7-й, 8-й	Геометрия	Контрольная работа				
5-й, 6-й, 7-й,		Тестирование				

С,

8-й, 9-й		
5-й, 6-й	История	Тестирование
7-й, 8-й, 9-й	История	Контрольная работа
5-й, 6-й, 7-й, 8-й, 9-й	Обществознание	Тестирование
5-й, 6-й, 7-й, 8-й, 9-й	География	Проверочная работа
5-й, 6-й	Биология	Проверочная работа
	Биология	Диагностическая работа
7-й, 8-й, 9-й	Физика	Диагностическая работа
8-й, 9-й	Химия	Диагностическая работа
5-й, 6-й, 7-й	Музыка	Тестирование
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Изобразительное искусство	Тестирование
5-й, 6-й, 7-й, 8-й	Технология	Проект
	Физическая культура	Тестирование
5-й, 6-й, 7-й,	Основы безопасности	Тестирование
8-й, 9-й	жизнедеятельности	

Деление классов на группы

На уровне основного общего образования при изучении иностранного языка, информатики в 5-9 классах возможно деление класса на две группы (при наполняемости класса не менее 25 человек). При изучении предмета «Технология» предусмотрено деление класса на две подгруппы: мальчиков и девочек.

Такое деление позволяет создать эмоционально комфортную обстановку, способствует эффективной актуализации знаний, развитию речевых, коммуникативных навыков, создает условия для реализации индивидуального подхода с учетом познавательных возможностей учащихся.

Недельный учебный план МКОУ «Шварцевский центр образования» на 2021-2022 учебный год

(основное общее образование)

Учебные предметы		Кол-во часов					Часов
Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	всего
	Обязательн	ая част	ь	<u> </u>			
	Русский язык	4	5	3	3	2	17
усский язык и литература	Литература	2	2	2	2	2	10
Родной язык и родная	Родной язык	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
литература	Родная литература	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2,5
14	Иностранный язык (английский)	2	2	2	2	2	10
Иностранные языки	Второй иностранный язык (немецкий)	0,5	1	1	1	1	4,5
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы религиозных культур и светской этики	0,5					0,5
	Математика	4	4				8
Математика и	Алгебра		<u> </u>	3	3	3	9
информатика	Геометрия		ļ	2	2	2	6
	Информатика			1	1	1	3
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	2	2	2	2	2	10
	Обществознание		1	1	1	1	4
	География	1	1	1	1	2	6
Естостромно момент	Физика			1	1	2	4
Естественно-научные предметы	Биология	1	1	1	1	2	6
предметы	Химия				2	2	4
	Музыка	1	1	1	0,5		3,5
Искусство	Изобразительное искусство	1	1	1	0,5		3,5
Технология	Технология	2	1	1	1		5
Физическая культура и	Физическая культура	2	2	2	2	2	10
Основы безопасности жизнедеятельности	ОБЖ				1	1	2
Ито	010	24	25	26	28	28	131
Часть,	формируемая участника	ми образ	вователь	ного пр	оцесса		
	Русский язык	1				0,5	1,5
усский язык и литература	Литература					0,5	0,5
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	Подготовка к ОГЭ по русскому языку (ЭК)					1	1
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	1	1	1	1	1	5
Общественно-научные предметы	Обществознание	1					1
Физическая культура и		1	1	1		1	4

5,

Основы безопасности жизнедеятельности							
Технология	Технология		1	1			2
Математика и информатика	Информатика		1				1
	Подготовка к ОГЭ по математике (ЭК)					1	1
	Алгебра				1		1
	Математика	1	1				2
Естественно-научные предметы	Физика			1	1		2
	Биология			1	1		2
Общественно-научные предметы	География			1	1		2
Итого ИТОГО		5	5	6	5	5	26
		29	30	32	33	33	157
Максимально допустимая недельная нагрузка		29	30	32	33	33	157

Годовой учебный план МКОУ «Шварцевский центр образования» на 2021-2022 учебный год (основное общее образование)

Учебные предметы		Кол-во часов				Часов		
Предметные области	Учебные предметы	V	VI	VII	VIII	IX	всего	
	Обязательн	ая част	ь					
)	Русский язык	136	170	102	102	68	578	
усский язык и литература	Литература	68	68	68	68	68	340	
Родной язык и родная	Родной язык	17	17	17	17	17	85	
литература	Родная литература	17	17	17	17	17	85	
Имостроми и друми	Иностранный язык (английский)	68	68	68	68	68	340	
Иностранные языки	Второй иностранный язык (немецкий)	17	34	34	34	34	153	
Основы духовно- нравственной культуры народов России	Основы религиозных культур и светской этики	17	0	0	0	0	17	
	Математика	136	136	_ 0	0	0	272	
Математика и	Алгебра	0	0	102	102	102	306	
информатика	Геометрия	0	0	68	68	68	204	
	Информатика	0	0	34	34	34	102	
Общественно-научные предметы	История России. Всеобщая история	68	68	68	68	68	340	
	Обществознание	0	34	34	34	34	136	
	География	34	34	34	34	68	204	
	Физика	0	0	34	34	68	136	
Естественно-научные	Биология	34	34	34	34	68	204	
предметы	Химия	0	0	0	68	68	136	
	Музыка	34	34	34	17	0	119	
Искусство	Изобразительное искусство	34	34	34	17	0	119	
Технология	Технология	68	34	34	34	0	170	
Физическая культура и	Физическая культура	68	68	68	68	68	340	
Основы безопасности жизнедеятельности	Жао	0	0	0	34	34	68	
Ито	го	816	850	884	952	952	4454	
Часть	, формируемая участникам	и образо	вательно	ого проц	ecca			
	Русский язык	34	0	0	0	17	340	
усский язык и литература	Литература	0	0	0	0	17	68	
- ,	Подготовка к ОГЭ по русскому языку (ЭК)	0	0	0	0	34	4454	
Иностранные языки	Иностранный язык (английский)	34	34	34	34	34	_	
Общественно-научные предметы	Обществознание	34	0	0	0	0	51	

s,

Физическая культура и Основы безопасности жизнедеятельности		34	34	34	0	34	17
Технология	Технология	0	34	34	0	0	34
Математика и информатика	Информатика	0	34	0	0	0	170
	Подготовка к ОГЭ по математике (ЭК)	0	0	0	0	34	34
	Алгебра	0	0	0	34	0	136
	Математика	34	34	0	0	0	68
Естественно-научные предметы	Физика	0	0	34	34	0	34
	Биология	0	- 0	34	34	0	34
Общественно-научные предметы	География	0	0	34	34	0	34
Итого		170	170	170	204	170	170
ИТОГО		986	1020	1088	1122	1122	5338

Минимальная допустимая нагрузка на уровень образования – 5267 часов Максимально допустимая нагрузка на уровень образования – 6020 часов